

長崎県水調査書

(平戸地区)

平成12年3月

長崎県企画部水資源土地政策課

ま え が き

海に囲まれ多くの島々を抱え、山地から海までの距離が短い本県は、水資源に乏しく渇水に弱い体質となっています。そのため、将来の安定した水資源の確保をめざして、平成8年に「水資源の有効利用社会づくりのための指針」を策定し、関係所管課による専門部会において、地域の特性にあった多様な水資源の開発確保の検討を続けています。

今回調査の平戸地区は、平戸島が平戸大橋の完成によって、昭和52年4月に本土と結ばれ、生月島が生月大橋によって平戸島と結ばれたことにより、平成3年7月に離島ではなくなりましたが、両島とも水資源には恵まれていません。また、大島は計画給水日量の約半分を海水淡水化施設に依存しています。

この地区は、古代から海上交通の要衝としてさかえ、華やかな歴史と薫り高い文化を持った観光資源に恵まれ、基幹産業の農林水産業の活性化とともに、特色を生かした地域振興を行っています。このような施策の推進には安定した水資源の確保が重要な課題となっています。

限られた水資源を有効に利用するためには、水資源の実態を把握しなければなりません。しかしながら、水に関する資料は系統的な整備、管理がなされていないので、資料そのものが有効に活用されていない状況にあります。

そこで本調査は、国土調査法に基づく水調査として、平戸地区における二級水系（10水系12河川）の流域および周辺地域の概況、利水および利水施設の状況、水文、水質等にかかわる諸資料を収集整理し、「長崎県平戸地区水調査書」および「利水現況図」としてまとめました。この成果が広く県民の皆様に活用され、水資源の開発、保全および利用の高度化に貢献できることを期待します。

最後に、本調査の実施にあたり、御協力をいただきました関係機関に対し、深く感謝申し上げます。

平成12年3月

長崎県企画部長 川端一夫

総目次

調査編

	頁
第1編 調査書の概要-----	1
(1) 収集資料-----	3
(2) 利水現況図の概要-----	6
第2編 調査流域の概要-----	10
第1章 流域の概要-----	10
第2章 水系の概要-----	16
第3章 地形および地質-----	19
第4章 社会環境-----	23
第5章 水文および水質-----	34
第6章 主要河川の利水状況-----	59
第7章 水資源開発に関する留意点と課題-----	63

資料編

資料表-----	1
1 降水量資料-----	1
2 水位・流量資料-----	71
3 水質資料-----	117
4 取水口および排水口資料-----	135
5 主要井戸資料-----	144
6 上水道・簡易水道等資料-----	147
7 下水道（下水路）資料-----	150
8 ダム・堰堤等資料-----	152
9 溜池資料-----	154
参考資料-----	161

調 査 編

調 査 編 目 次

	頁
第1編 調査書の概要 -----	1
(1) 収集資料 -----	3
I) 降水量調査 -----	3
II) 水位・流量調査 -----	3
III) 水質調査 -----	3
IV) 取水口および排水口調査 -----	3
V) 主要井戸調査 -----	4
VI) 上水道・簡易水道等資料 -----	4
VII) 下水道（下水路）調査 -----	4
VIII) ダム・堰堤等調査 -----	4
IX) 水力発電所調査 -----	5
X) 溜池調査 -----	5
(2) 利水現況図の概要 -----	6
1. 利水現況図 -----	6
2. 表示事項 -----	6
3. 各事項別の表示の基準 -----	6
4. その他 -----	8
第2編 調査流域の概要 -----	10
第1章 流域の概要 -----	10
1.1 平戸市 -----	12
1.2 大島村 -----	13
1.3 生月町 -----	14
第2章 水系の概要 -----	16
2.1 平戸市の水系 -----	17
2.2 大島村の水系 -----	17
2.3 生月町の水系 -----	17
第3章 地形および地質 -----	19
3.1 地形概要 -----	19
3.2 地質概要 -----	21

	頁
第4章 社会環境 -----	23
4.1 人口および世帯数 -----	23
4.2 産業 -----	25
4.3 土地利用 -----	31
4.4 観光 -----	32
第5章 水文および水質 -----	34
5.1 水文 -----	34
1) 気候特性、概況 -----	34
2) 調査流域の年降水量 -----	55
3) 調査流域の流況 -----	55
5.2 水質 -----	56
1) 生活環境の保全に関する環境基準（河川） -----	57
2) 人の健康の保護に関する環境基準 -----	58
3) 水道法に基づく水質基準 -----	58
第6章 主要河川の利水状況 -----	59
6.1 農業用水 -----	59
1) 取水口（様式6号） -----	59
2) 地下水の利用（様式11号） -----	59
3) ダム貯水の利用（様式15号） -----	59
4) 溜池貯水の利用（様式17号） -----	59
6.2 生活用水 -----	60
1) 取水口（様式8号） -----	60
2) 地下水の利用（様式11号） -----	61
3) ダム貯水の利用（様式15号） -----	61
4) 上水道・簡易水道地区（様式12号） -----	61
6.3 下水道（下水路）（様式13号） -----	62
第7章 水資源開発に関する留意点と課題 -----	63

第1編 調査書の概要

1. 趣 旨

長崎県平戸地区の水資源開発計画に伴う水利用計画、治水計画等の適正かつ合理的な策定にとって不可欠な水に関する基礎資料を整理するため、二級河川水系の流域およびその周辺地域を対象として水調査を実施した。

この調査は、水文、利水、治水等の水に関する既存資料を収集し、地図と簿冊にまとめるものであるが、本調査はその成果物であり、利水現況図と対をなすものである。

2. 記載区域

対象市町村 : 1市1町1村

平戸市

北松浦郡・大島村、北松浦郡・生月町

対象二級河川 : 10水系12河川

鏡川水系（鏡川、戸石川）、安満川水系（安満川）、中川水

系（中川、宴川）、古田川水系（古田川）、敷佐川水系（敷

佐川）、中津良川水系（中津良川）、神曾根川水系（神曾根川）、

東流川水系（東流川）、西流川水系（西流川）、神の

川水系（神の川）

3. 記載内容

1) 流域および水系の概要、地形および地質、社会環境、水文および水質観測所の諸元ならびに観測記録、主要河川の利水状況把握のための水利施設の諸元および水利量等である。

2) 観測所ならびに水利施設などには、本調査と対をなす利水現況図と関連づけるため対照番号を付した。

4. 作業分担

1) 次のとおりである。

長崎県企画部水資源土地政策課 ----- 調査全般（資料収集、利水現況図作成・編集・印刷）

2) 資料収集についての協力機関

平戸市、大島村、生月町

平戸測候所

長崎県土木部河川開発課

同 河川課

同 砂防課

同 下水道課

長崎県農林部農村整備課

同 林務課

長崎県県民生活環境部環境衛生課

同 環境保全課

九州電力（株）平戸営業所

5. 記載時点

記載した資料は平成9年より収集し、平成10年度に補填(補充)を行い、さらに平成11年度に補填を行った上、編集・印刷したものである。記載時点は平成11年12月であるが、平成12年3月までの変化データは努めて追加記載した。

(1) 収 集 資 料

本調査に収集した諸資料は、主として次の調査項目についてのものである。

I) 降水量調査

降水量は次記の資料に基づくものであり、降水量観測所一覧表に整理し降水量年表として取りまとめた。(様式1号、2号参照)

平戸測候所
関係各市町村

II) 水位・流量調査

水位および流量は次記の資料に基づくものであり、水位・流量観測所一覧表に整理し流況表として取りまとめた。(様式3号、4号参照)

関係市町村(生月町)

III) 水質調査

水質は次記の資料に基づくものであり、水質調査地点一覧表に整理し分析資料として取りまとめた。(様式5号参照)

関係市町村(平戸市)

なお、参考までに水道水源の原水についての水質分析結果を添付した。

関係各市町村

IV) 取水口および排水口調査

各用途別取水口および排水口は次記の資料に基づくものであるが、関係各市町村いずれも排水施設ならびに排水方向などの調査資料がないことから、取水口についてのみその位置ならびに取水方向などを用途別に整理して取りまとめた。(様式6号、8号参照)

なお、工業用の取水口および排水口については該当するものが存在せず、したがって、前記の農業用水排水口に関する様式7号ならびに工業用水に関する様式8号、9号さらに様式14号は該当なしとして省略した。

関係各市町村

長崎県土木部河川課
長崎県土木部河川開発課
長崎県農林部農村整備課

V) 主要井戸調査

本調査区域には地下水位観測を行っている井戸は存在しない。したがって、様式 10 号は該当なしとして省略した。

また、主要な使用井戸は次記の資料に基づくものであり、農業用、上水道・簡易水道用の用途別に分類して、使用目的別井戸一覧表に取りまとめた。（様式 11 号参照）

関係各市町村
長崎県農林部農村整備課
長崎県県民生活環境部環境衛生課

VI) 上水道・簡易水道等資料

上水道および簡易水道等の資料は次記の資料に基づくものであり、上水道および簡易水道地区一覧表に整理して取りまとめた。（様式 12 号参照）

関係各市町村
長崎県県民生活環境部環境衛生課

VII) 下水道（下水路）調査

本調査区域には下水道はないが都市下水路資料として次記の資料に基づき、下水道（下水路）一覧表に整理して取りまとめた。（様式 13 号参照）

関係市町村（平戸市、生月町）
長崎県土木部下水道課

VIII) ダム・堰堤等調査

ダムおよび堰堤は次記の資料に基づくものであり、ダム一覧表に整理して取りまとめた。（様式 15 号参照）

関係各市町村
長崎県土木部河川課
長崎県土木部河川開発課
長崎県農林部農村整備課

IX) 水力発電所調査

本調査区域内には水力発電所は存在しない。したがって、様式 16 号は該当なしとして省略した。

X) 溜池調査

溜池は次記の資料に基づくものであり、溜池一覧表に整理して取りまとめた。(様式 17 号参照)

関係各市町村

長崎県農林部農村整備課

(2) 利水現況図の概要

1. 利水現況図

この地図は平成9年度および10年度ならびに11年度に作成した資料図（収集資料を整理して図示した図面）を基に、編集・図化したものである。

この地図には、水利用の現況を総合的に表示しており、河川、湖沼、流域界、農業、水道などの取水・排水施設や受益地区の分布、併せて水利用と関係の深い各種観測施設および保安林の区域等治水関係の指定区域を図示している。

本地域の利水現況図は、2万5千分の1、2葉からなっている。

2. 表示事項

この地図は9色刷りで、次の事項を表示した。

(1) 河川、湖沼

(2) 取排水路および水管

(3) 取水・排水施設

ダム、取水堰、樋門・樋管、ポンプ場、集水埋渠

(4) 井戸・湧水

浅井戸、深井戸、湧水

(5) 利水関連施設

浄水場、下水処理場

(6) 受益地区等

各用水受益地区

(7) 治水・治水関連区域等

保安林、地すべり防止指定区域

(8) 土地利用

水田区域

(9) 各種観測地点

降水量、水位・流量、水質、地下水、潮位観測地点

(10) 水系流域界

流域界および流域面積

(11) 行政界

市町村界

3. 各事項別の表示の基準

次の基準に従って表示した。

(1) 河川、湖沼

河川法の適用される二級河川について、河川名を付して図式に従って表示した。なお、その他の河川についても可能な限り実施要領等に基づき表示した。

(2) 取排水路及び水管

水道用に限り上下水道別に色分けで表示した。なお、農業用は実施要領の規模を満たすものがなく、また、工業・発電用は該当するものがないため省略した。

(3) 取水・排水施設

各施設とも目的別に色分けし、該当河川の略記号および対照番号を付記した。ダム（利水用途を併せ持つ砂防ダムを含む）についてはその目的別に色分けし表示した。

(4) 井戸・湧水

目的別に色分けし、浅井戸（深度 30m 未満）と深井戸（深度 30m 以上）を区別した。また、揚水量の規模別に整理して取りまとめ、日揚水量 500m³ 以上のものにはその量を付記した。

(5) 利水関連施設

水道用の浄水場について目的別に色分けし表示した。

(6) 受益地区等

水道および下水道（下水路）ならびに水田かんがいに係わる受益地区を目的別に色分けし表示した。なお、水道および下水道（下水路）については対照番号を付記した。

(7) 治山・治水関連区域等

砂防ダムについては利水用途を併せ持つものについてのみ表示した。

保安林は国有林と民有林とを分けて表示し、さらに目的別の記号も付記した。また、地すべり防止指定区域も併せて表示した。

(8) 土地利用

農業用取水口調査資料に係わる水田区域について表示した。

(9) 各種観測地点

降水量および水位・流量、さらに水質、地下水、潮位などの観測地点を表示し、対照番号、名称、所属を付記した。

(10) 水系流域界

二級河川に係わる水系ごとに流域界を表示し、河川名と流域面積を表示した。

(11) 行政界

2万5千分の1の地形図による行政界を準用した。

4. その他

(1) 目的別色分け

図の理解を容易にするため、水の利用目的や関係別に記号類を次のような色に統一した。

農業用水関係	緑
各種排水関係	青
水道用水関係	橙
多目的用水関係	紫
治山・治水関係	茶
観測施設、行政界	黒
河川、湖沼	青

(2) 調査対照番号

次のものには調査書と対照できる番号を付記した。

1) 取水・排水施設

対照番号は記号と同じ色で付記した。番号の順は目的別に一連とし、本川より支川へ、下流より上流へならびに東から西へ付記することを原則とした。

イ. ダム

本調査区域内のダムはすべての水系をとおした一連番号とし、各ダムの名称および有効貯水量 500,000m³ 以上のものに関してはその貯水量を併記している。

ロ. 取水堰、樋門・樋管、ポンプ場、集水埋渠

各施設が設置されている二級河川のアルファベット頭文字を用い、水系別に対照番号を付記した。

また、水調査実施要領によると、受益面積 10ha 以上または常時取排水量 0.5m³/s 以上のものについては対照番号を記入するとされているが、本調査においては上記基準以外でも調査段階において把握できたものはその施設位置のみを付記した。

対照番号のアルファベットは、該当河川名漢字 1 文字目の母音と子音を基に決定した。

例) 二級河川 鏡川の場合 ----- Ka

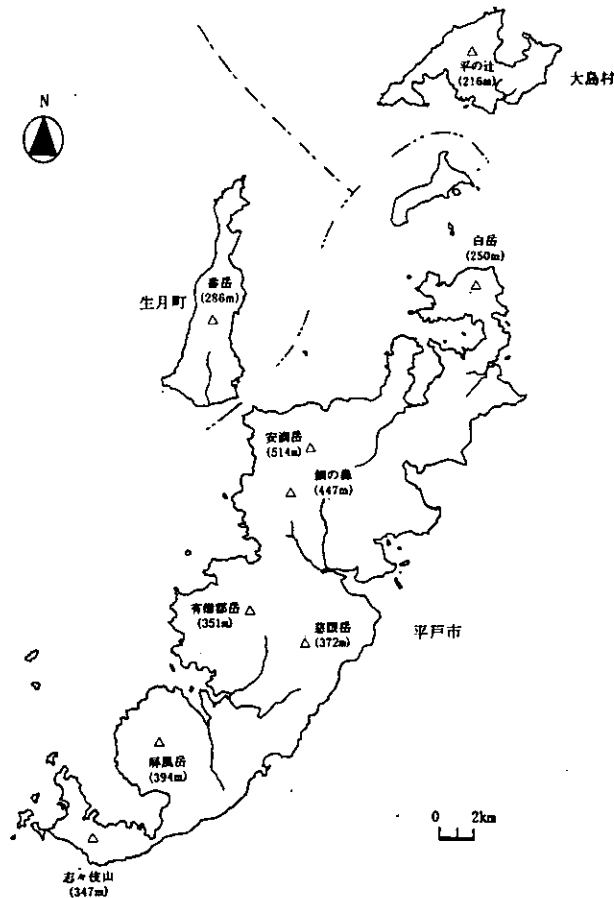
第2編 調査流域の概要

第1章 流域の概要

平戸地区は、九州の西、長崎県の西北端に位置し、北松浦半島の西部海岸、平戸島、九十九島、五島列島のほか大小 400 あまりの島々からなる西海国立公園にあって、北の玄関口とされ昭和 52 年 4 月平戸大橋の完成によって本土と結ばれた平戸島、その西北 14km の位置にあって平成 3 年 7 月に平戸島との間に完成した生月大橋によって離島ではなくなった生月島、さらに、生月島の北東、平戸島の北にあって度島水道を隔てたところに位置し、別称「平戸大島」、「^{あづち}的山大島」と呼ばれている長崎県唯一の村大島からなっている。

平戸地区全体の総面積は 200.72km²、タツノオトシゴを思わせるような形の平戸島が平戸地区の主島であるが、平戸市にあたる度島、また、生月島、大島、いずれの島にも起伏に富んだ地形の様々な断崖や海浜が点在して、特に平戸島は他の 2 島に比べて湾入り地形が多く見られ、これに注ぐ河川沿いに沖積低地が形成されている。

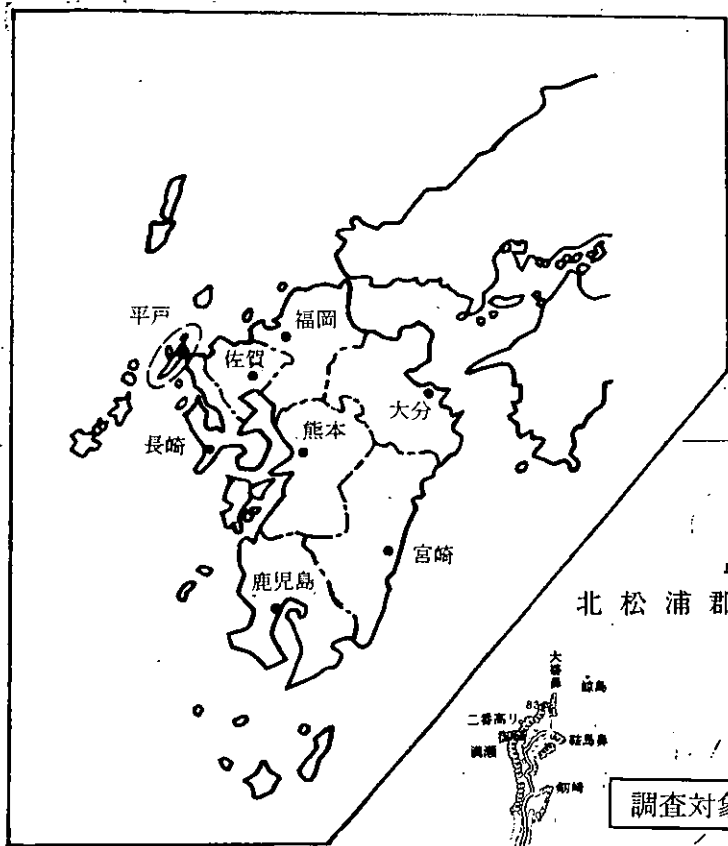
大島および生月島には大きな流域を持つ河川はなく、平戸島を含めていずれの島でも湾入り部へ向かう流域面積 10km² 以下の河川に対して、規則性のない分水嶺が形成されている状況である。



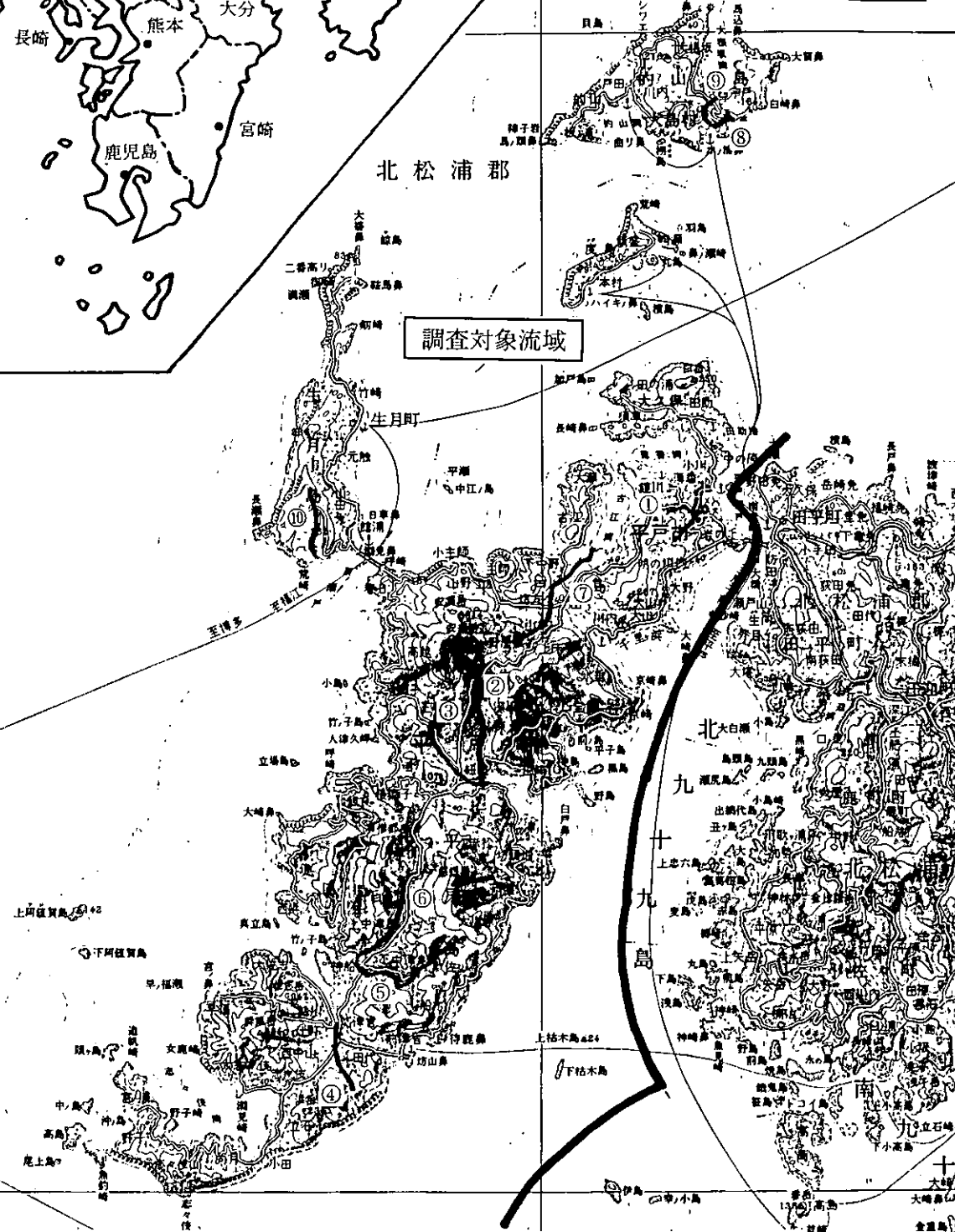
行政上の調査地域は、

平戸市、北松浦郡 大島村、生月町

の 1 市 1 郡、3 市町村である。



- ① 鏡川水系
- ② 安満川水系
- ③ 中川水系
- ④ 古田川水系
- ⑤ 敷佐川水系
- ⑥ 中津良川水系
- ⑦ 神曾根川水系
- ⑧ 東流川水系
- ⑨ 西流川水系
- ⑩ 神の川水系



調査対象流域

図 1.1

調査流域概要図

S=1/200,000

表 1.1 平戸地区面積一覧表

上段:km²
下段:%

区分 市町村名	民 有 地						民有地 以外	計
	宅 地	田	畑	山 林	原 野	その他		
平戸市	3.71	17.86	13.41	33.79	11.02	0.55	88.34	168.68
	2.2	10.6	8.0	20.0	6.5	0.3	52.4	100.0
大島村	0.41	3.11	3.31	4.37	0.81	0.21	3.26	15.48
	2.6	20.1	21.4	28.2	5.2	1.4	21.1	100.0
生月町	0.85	3.22	2.28	3.89	2.96	0.33	3.03	16.56
	5.1	19.4	13.8	23.5	17.9	2.0	18.3	100.0
計	4.97	24.19	19.00	42.05	14.79	1.09	94.63	200.72
	2.5	12.1	9.5	20.9	7.4	0.5	47.1	100.0

資料 県地方課調（平成10年1月1日現在）総面積は国土地理院調（平成9年10月1日現在）

(注) 宅地～原野は民有地面積。その他は左記以外の民有地。

1.1 平戸市

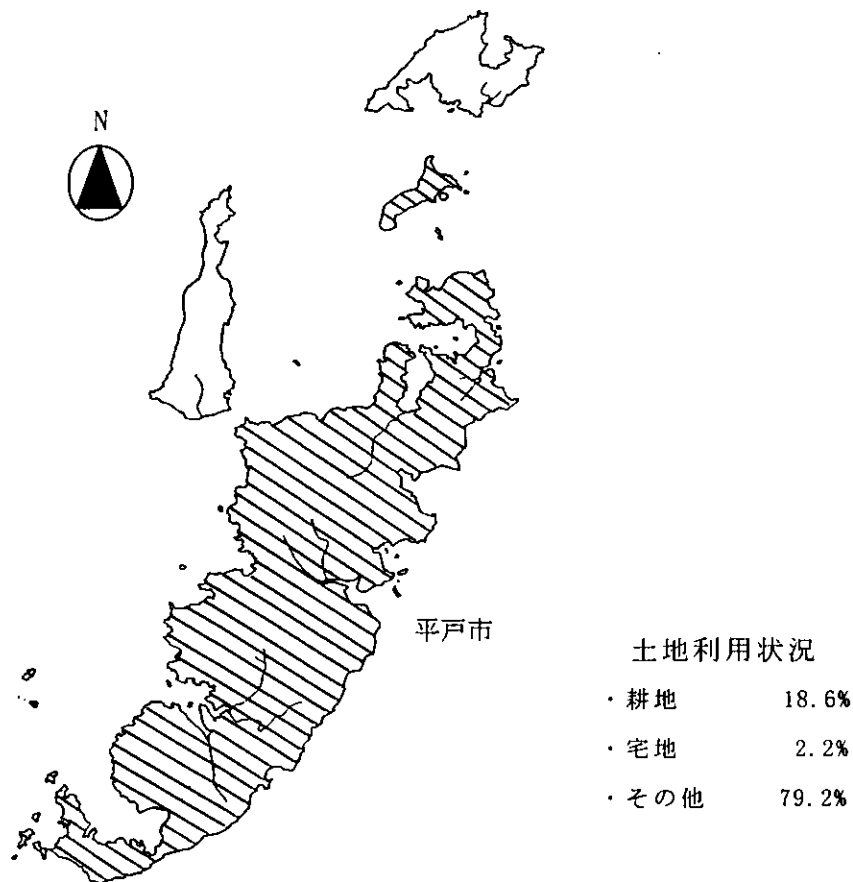
平戸市は、旧松浦藩の城下町として栄え、16世紀頃から東西融合の拠点となり、当時における日本唯一の貿易港として栄えた歴史的背景、多くの文化遺産ならびに豊かな自然景観を併せ持つ異国情緒漂う古都の町である。本土と約500mをもって流れる雷ヶ瀬戸で隔てられた島であったが、昭和52年4月4日平戸大橋の完成により本土（北松浦郡田平町）と結ばれた人口約25,000人、恵まれた観光資源のもとで観光保養都市を目指す町である。

三列の山稜をなし平坦地に乏しく、半島、岬、入江などが湾入する海岸線約225kmの平戸島のほか、度島、高島などの有人島とその周辺に点在する大小35の島々からなり、西海国立公園の北側に位置し、東海岸には川内の千里ヶ浜、西海岸には根獅子、半元、西浜などの海浜、その他起伏に富んだ海岸線を持ち、一方では平戸島最高峰の安満岳（標高514.3m）をはじめ山岳部として、北部の白岳（250.3m）、小富士山（216.9m）、比較的開析された地形を示す中南部には有僧都岳（350.7m）、屏風岳（394.4m）、志々伎岳（347.2m）が島の西側に、上床（374m）、慈眼岳（371.9m）、白岩岳（272.9m）、浜岳（234.9m）が東側にならんでいる多様な地形の島である。

今回調査対象とした2級河川の水系としては、鏡川水系、安満川水系、中川水系、古田川水系、敷佐川水系、中津良川水系、神曾根川水系の7水系である。

表 1.2 平戸市プロフィール

項目	内 容					備 考
人口	人 口 (人)			世帯数		長崎県移動人口調査 による推計(H10)
	総数	男	女	(世帯)		
世帯数	24,453	11,330	13,123	8,072		
面積	面積 (km ²)	東経		南北の最長		建設省国土地理院 全国都道府県市町村別面積調 H5.1.1現在東経、北緯は 平戸市役所
		北緯		(km)		
位置	168.68	129° 33' 19"	33° 21' 53"	21.6	31.2	
気象	気温		年 降 水 量			平戸測候所資料,(アメダス) (S45~H11の平均値)
	平均	15.8℃	2,146.7mm			



1.2 大島村

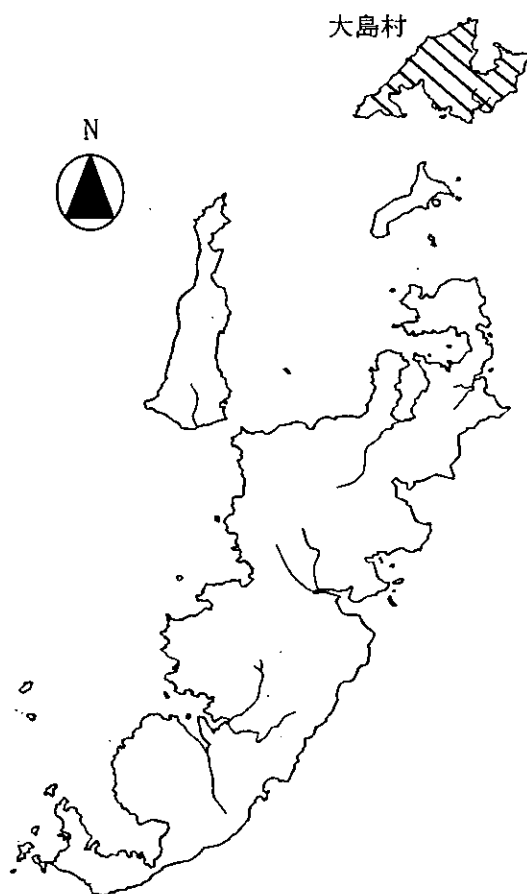
大島村は、古代より帆船による海上交通の要衝として開け、遣唐使船や遣隋使船は瀬戸内海、下関半島を経て九州北部の海岸に沿い、水補給のためこの大島の天然の良港的^{あづち}山湾に寄港し大陸に航行していた。島の豪族大島氏が少なくとも400年以上、渡唐船警護、異国線警固の任にあつて大陸貿易を行い、西海の有力者として活躍した町である。

島の海岸線の延長は38km、その半ば近くが断崖絶壁となっており、北西部の沿岸は屈曲が少なく一帯に高位部となっている。北東部に^{おおおぎか}大根坂湾、南西部に^{ひらのつじ}的山湾を抱き、標高50m~100mの台地上、島の中央に大島村最高峰の^{ひらのつじ}平の辻(標高215.9m)、^{ほんしよだじ}番所岳(186.4m)、^{うおみだじ}魚見岳(183.5m)などをはじめ標高200m級の山脈が東西南北に走り、平坦に乏しい地形をなしている。

調査対象の2級河川は、東流川水系、西流川水系の2水系である。

表 1.3 大島村プロフィール

項目	内 容					備 考
人口	人 口 (人)			世帯数 (世帯)		長崎県移動人口調査 による推計(H10)
	総数	男	女			
世帯数	1,898	873	1,025	689		
面積	面積 (km ²)	東 経		北 緯	東西の最長 (km)	南北の最長 (km)
	15.48	129° 33' 23"	33° 28' 44"		8.1	4.6
位置	気 温		年 降 水 量			建設省国土地理院 全国都道府県市町村別面積調 H11.7.1現在東経、北緯は 大島村役場
	平均	16.0℃	1,739.1mm			
気象						大島村役場降水量観測資料 H2～H11の平均値 大島村村勢要覧(平均気温)



土地利用状況

- ・耕地 41.5%
- ・宅地 2.6%
- ・その他 55.9%

1.3 生月町

生月町は、その昔日本最大規模を誇った捕鯨で栄え、また、隠れキリシタンに代表される絢爛たるキリシタン文化が咲き誇っていた歴史やロマンが漂う特徴的な史跡が残る町である。また、島民の努力と闘志によって大型巻き網漁業を生み出し、県下屈指の水産業の町として発展してきた町である。

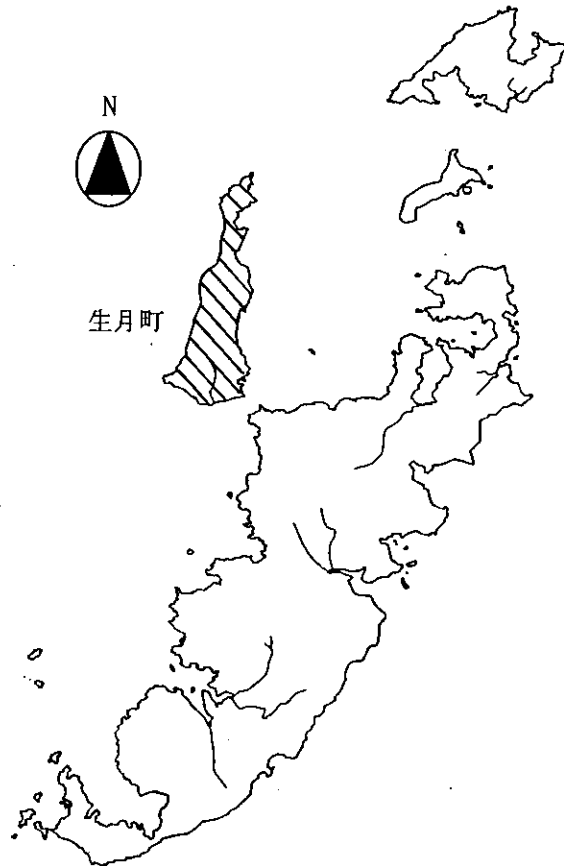
平戸島の西北 14km の海上にある 1 島 1 町の離島であったが、平成 3 年 7 月 31 日に開通した生月大橋により本土と陸続きとなった。

周囲 28.6km で南北に細長く、他の島に比べて海岸線は入り込んでおらず、西海岸および北端部海岸は急崖となっている。山系は標高 100m～250m の台地上に、^{ばんだけ}番岳 (286.0m)、^{やまがしらやま}山頭山 (257.5m) などの高所が見られ、東部は緩傾斜で耕地、集落で開けており、西部は急傾斜で山林、草地が多く見られる。

調査対象の 2 級河川は、神の川水系のみである。

表 1.4 生月町プロフィール

項目	内 容					備 考	
人口	人 口 (人)			世帯数 (世帯)		長崎県移動人口調査 による推計(H10)	
	総数	男	女				
世帯数	8,388	3,984	4,404	2,449			
面積	面積 (km ²)	東経	北緯	東西の最長 (km)	南北の最長 (km)		建設省国土地理院 全国都道府県市町村別面積調 査H9.8.1現在東経、北緯は 生月町役場
	位置	16.56	129° 25' 59"	33° 22' 59"	3.0	14.0	
気象	気温		年 降 水 量			神の川ダム降水量観測資料 S54~H11の平均値 生月町町勢要覧(平均気温)	
	平均	15.8℃	1,735.1mm				



土地利用状況

- ・耕地 33.2%
- ・宅地 5.1%
- ・その他 61.7%

第2章 水系の概要

平戸地区の3市町村には表2.1に示したとおり10水系12河川が存在する。しかしながら、地形的に大きな流域を持つ河川の形成はなく、流域面積、流路延長ともに小さい河川が多い。特に島のほとんどが台地状の地形をなしている大島町、生月町に至っては流域および流路規模はもとより急勾配河川で平坦部のない特徴的な状況を呈している。また、河川の分水嶺に規則的な偏りはなく、湾入り部へ流出する形態で河川が存在している。

表 2.1 河 川 表 (二 級 河 川)

水系名	河 川 名	延長 (m)	流域面積 (km ²)	所 在 地
鏡 川	鏡 川 (かがみかわ)	771	2.50	平戸市
	戸石川 (といしかわ)	737	(1.40)	平戸市
安満川	安満川 (やすまんかわ)	1,899	6.55	平戸市
中 川	中 川 (なかかわ)	2,390	4.45	平戸市
	宴 川 (うたげかわ)	100	(0.60)	平戸市
古田川	古田川 (こたかわ)	1,605	8.50	平戸市
敷佐川	敷佐川 (しきさかわ)	3,440	4.50	平戸市
中津良川	中津良川 (なかつらかわ)	3,483	8.50	平戸市
神曾根川	神曾根川 (こうぞねかわ)	4,856	8.49	平戸市
東流川	東流川 (ひがしながれかわ)	276	0.45	大島村
西流川	西流川 (にしながれかわ)	279	0.54	大島村
神の川	神の川 (こうのかわ)	1,110	2.00	生月町
10水系	12河川			長崎県 田平土木事務所資料より

()は支川だけの流域面積を表す。

2.1 平戸市の水系

平戸地区の2級水系10水系のうち平戸市に位置するのは、鏡川(2.50km²)、安満川(6.55km²)、中川(4.45km²)、古田川(8.50km²)、敷佐川(4.50km²)、中津良川(8.50km²)、神曾根川(8.49km²)の7水系である。

これら7水系のうち神曾根川を除いては、下流部一帯に、「平戸」、「紐差」、「中津良」、「津吉」などの集落が形成されており、うち鏡川は平戸市の市街地中心部を流れ平戸港に流出する位置にあたる。ただし、いずれの河川も下流部の集落上流の沿川は、ほとんど水田、畑などの耕作地である。

神曾根川はダムより上流に台地が広がり、その沿川は比較的広い耕作地となっているが、ダムより下流は流出先の海岸部まで延長も短く民家もない。神曾根川の下流部に位置する神曾根ダムは平戸市上水道の水源となっており、水道用水として日量2,200m³が取水されている。

なお、平戸南部に位置する古田川については昭和57年度より広域河川改修事業として護岸および堤防などの河川改修が進められている。

2.2 大島村の水系

大島村の2級水系は、神浦^{まのうら}港に流出する東側の東流川水系(0.45km²)、西側の西流川水系(0.54km²)の2水系であるが、いずれも主流路延長が280m程度で流域規模ともに極めて小さい河川である。2水系のうち西流川の流域には大島の中心的役割を果たす役場が存在する。

2水系とも下流部沿川は民家密集地帯となっているが、台地上の上流部については西流川では水田、畑などの耕作地に加え多くの民家が点在しているものの、東流川では水田、畑などの耕作地となっている。

東流川では平成6年度より荒廃砂防事業として土石流の防止を目的とする砂防ダムの建設が進められ、平成12年の完成予定となっている。

2.3 生月町の水系

生月町の2級水系は神の川水系(2.00km²)のみである。神の川水系には神の川ダムが存在し、生月町上水道の主水源となっており、水道用水として日量2,480m³が取水されている。

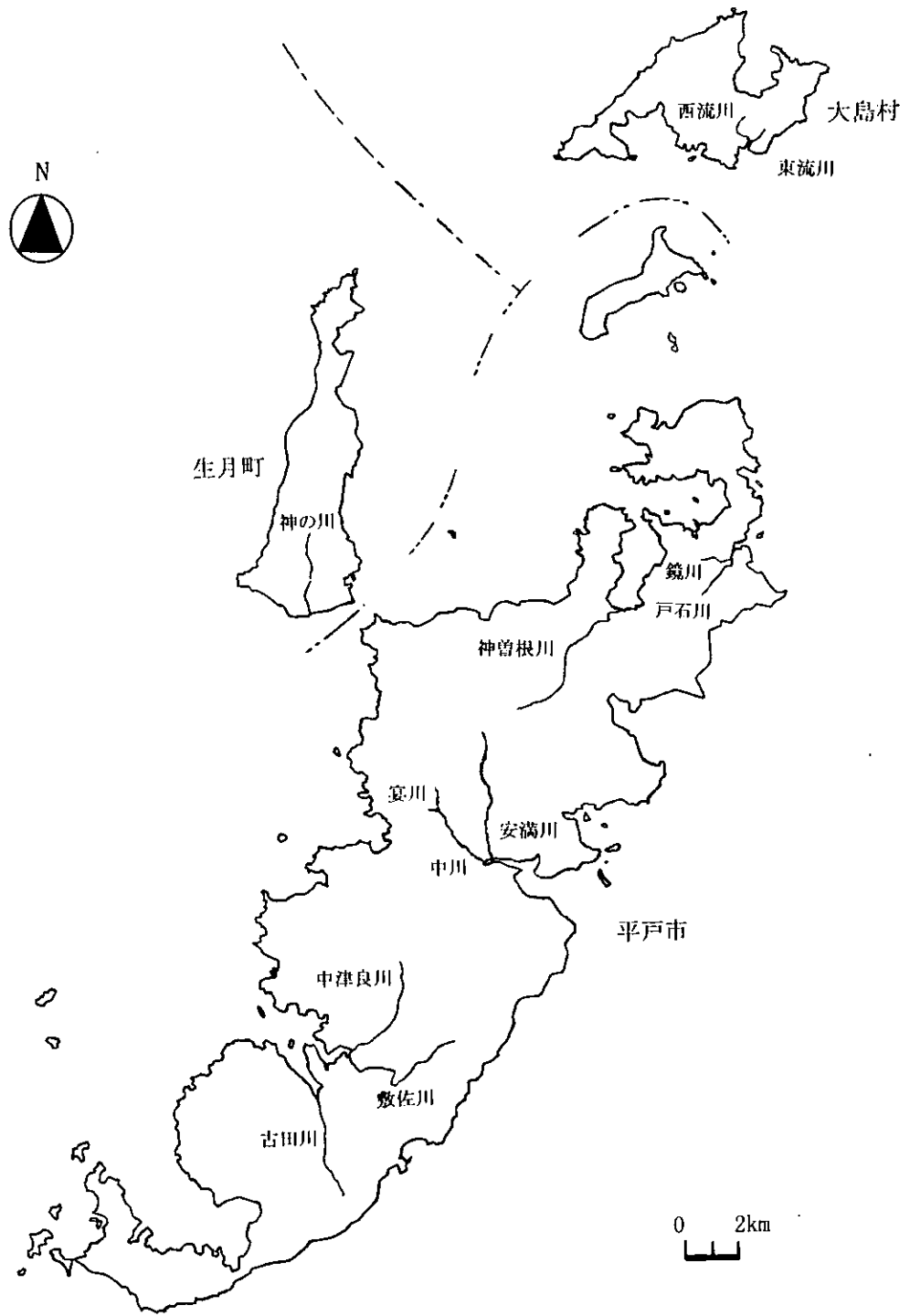


図 2.1 二級河川位置図

第3章 地形および地質

3.1 地形概要

平戸地区は、入り組んだ海岸線を有する島々である。北から、大島、度島、生月島、平戸島である。

平戸島北部は、標高 100m～200m程度の台地上に、白岳（250.3m）、小富士山（216.9m）の高所が見られる。中～南部は、比較的開析された地形を示しており、安満岳（514.3m）、鯛の鼻（447.0m）、有僧都岳（350.7m）、屏風岳（394.4m）、志々伎岳（347.2m）が島の西側にならび、上床（374m）、慈眼岳（371.9m）、白岩岳（272.9m）、浜岳（234.9m）が島の東側にならんでいる。また、大島、生月島などの島々に比べて湾入地形が多く見られ、これに注ぐ河川沿いに沖積低地が形成されている。

平戸市にあたる度島は、標高 50m程度の台地上に、標高 80m程度の高所が見られ、北～西海岸は急崖となっている。

大島は、標高 50m～100mの台地上に、平の辻（215.9m）、番所岳（186.4m）、魚見岳（183.5m）等の高所が見られ、海岸は急崖となっている箇所が多い。

生月島は、標高 100m～250mの台地上に、番岳（286.0m）、山頭山（257.5m）等の高所が見られ、西海岸および北端部海岸は急崖となっている。

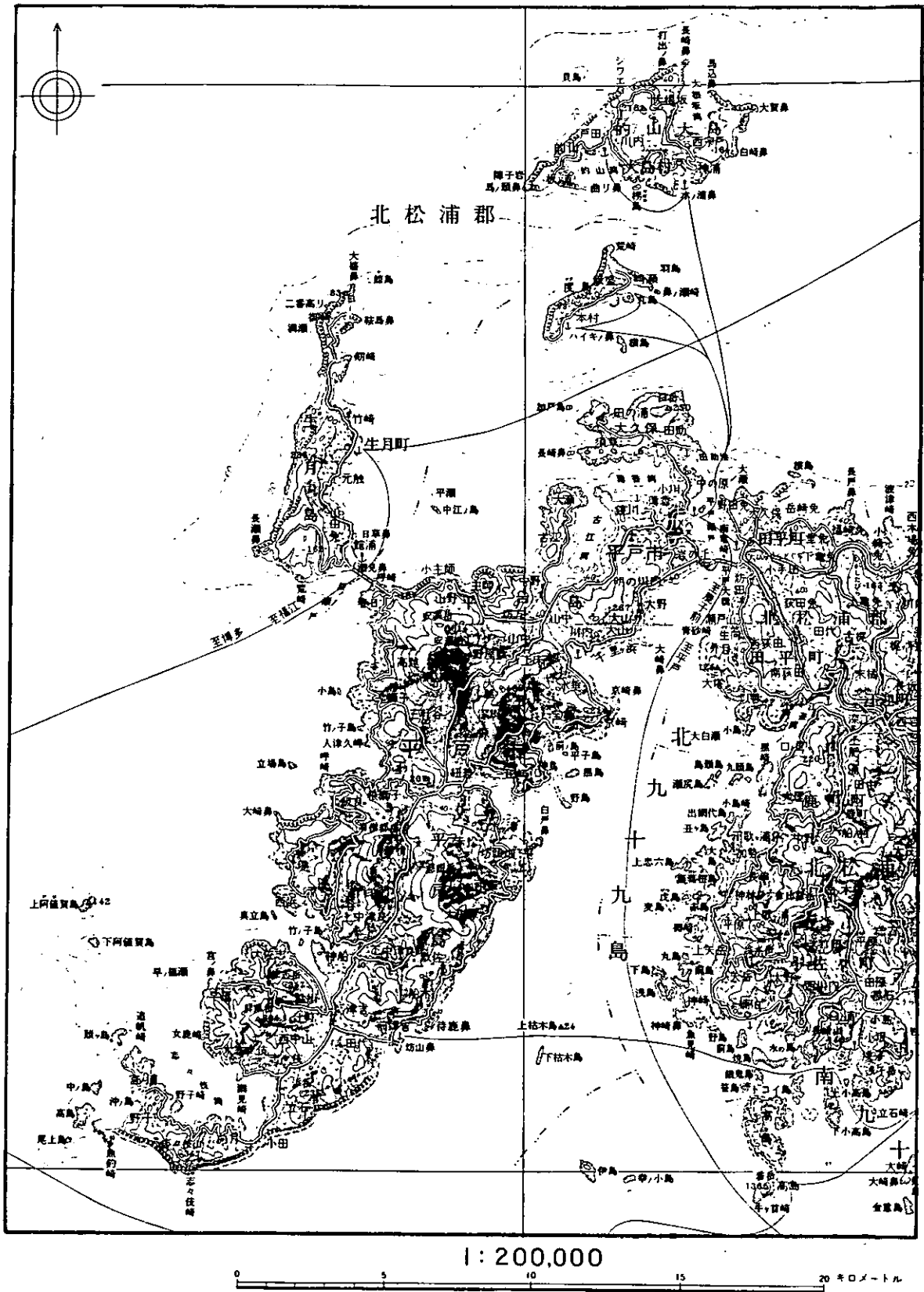


図 3.1 平戸地区の地形図

(国土地理院 平成11年4月1日発行)より

3.2 地質概要

平戸地区の地質は、平戸島の中南部は、鮮新世～中新世のプロピライトがスポット的に分布し、その上位に更新世～鮮新世の安山岩（玄武岩）質火山岩類（豊肥火山岩類）が広く分布している。また、全体に湾入した地形が見られ、河川沿いに狭わいに沖積堆積物が分布している。

平戸島北部および生月島は、中新世～漸新世の流紋岩類がスポット的に分布し、その上位に中新世の野島層群が低標高部に分布、さらにこれらの上位に、更新世～鮮新世の松浦玄武岩類が分布している。また、中南部同様に、河川沿いに沖積堆積物が分布している。度島は、松浦玄武岩類のみ分布する。

大島は、低標高部に更新世～鮮新世の安山岩類（豊肥火山岩類）が分布し、これを覆って、松浦玄武岩類が分布する。

「九州地方土木地質図」によれば、平戸地区の地質は、次表のようにまとめられる。

表 3.1 平戸地区の地質層序

時 代		地 層 名	記 事
第 四 紀	完新世	沖積堆積物 (Qal)	礫、砂、シルト
	更新世	松浦玄武岩類 (bam)	玄武岩溶岩
第 三 紀	鮮新世	豊肥火山岩類 (anph)	安山岩(玄武岩)質溶岩および同質凝灰角礫岩
	～	鮮新～中部中新統火山岩類(prk)	プロピライト
	中新世	野島層群(Nsm)	泥岩、砂岩、凝灰岩
	～ 漸新世	中新～漸新統流紋岩類 (rht)	流紋岩、石英安山岩 他

第4章 社会環境

4.1 人口および世帯数

平戸地区における3市町村の人口および世帯数の推移を表4.1、表4.2に示す。

昭和30年を100とした場合の人口動向指数によると、平戸地区の人口は昭和45年まで年5%から10%におよぶ急激な減少傾向を示していた。昭和45年以降若干ではあるが年3%から4%程度と減少率が下がったものの、島を離れる人々の増加と少子化時代の波が色濃く現れている。3市町村中特に大島村の減少傾向が際だって高い。

一世帯あたりの構成人員数は、3市町村中生月町が最も多く一世帯あたり3.43人であり核家族化の形態を呈している。

平成10年時点での面積および人口からの人口密度についても、3市町村中生月町が最も高く507人/km²となっており、平戸市(145人/km²)の3.5倍、大島村(123人/km²)の4.1倍となっている。

表4.1 人口動向(5年単位)

市町村名	昭和30年	昭和35年	昭和40年	昭和45年	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成10年		
										面積(km ²)	人口密度(人/km ²)	
平戸市	43,302	40,879	36,602	32,865	30,728	29,923	28,416	26,864	25,240	24,453	168.68	145
大島村	5,390	5,033	4,118	3,227	2,753	2,500	2,228	2,194	2,005	1,898	15.48	123
生月町	11,480	11,506	11,145	10,495	10,008	9,552	9,323	9,132	8,596	8,388	16.56	507
	(100.0%)	(95.4%)	(86.2%)	(77.4%)	(72.3%)	(69.8%)	(66.4%)	(63.5%)	(59.6%)	(57.7%)		
合計	60,172	57,418	51,865	46,587	43,489	41,975	39,967	38,190	35,841	34,739	200.72	173

()内は人口動向指数

資料：各年10月1日 国勢調査
及び長崎県統計課調

平成10年の各市町村人口は「長崎県移動人口調査」
による推計値。

図4.1 人口動向指数 (S.30を100とする)

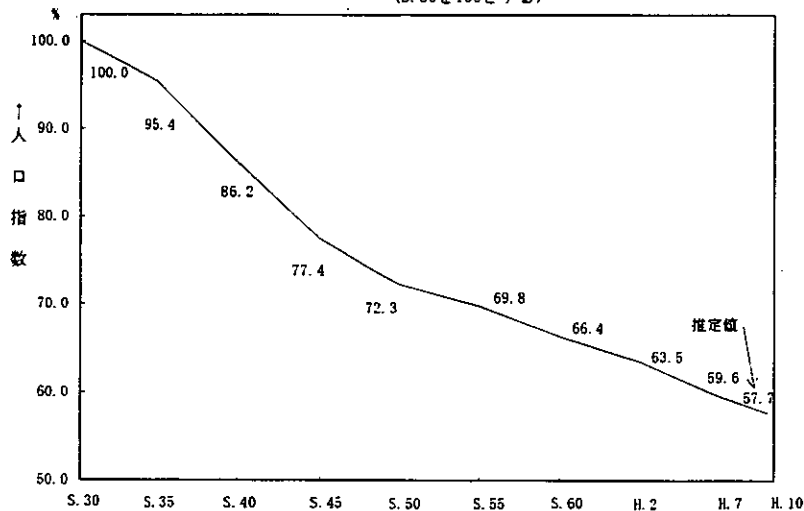
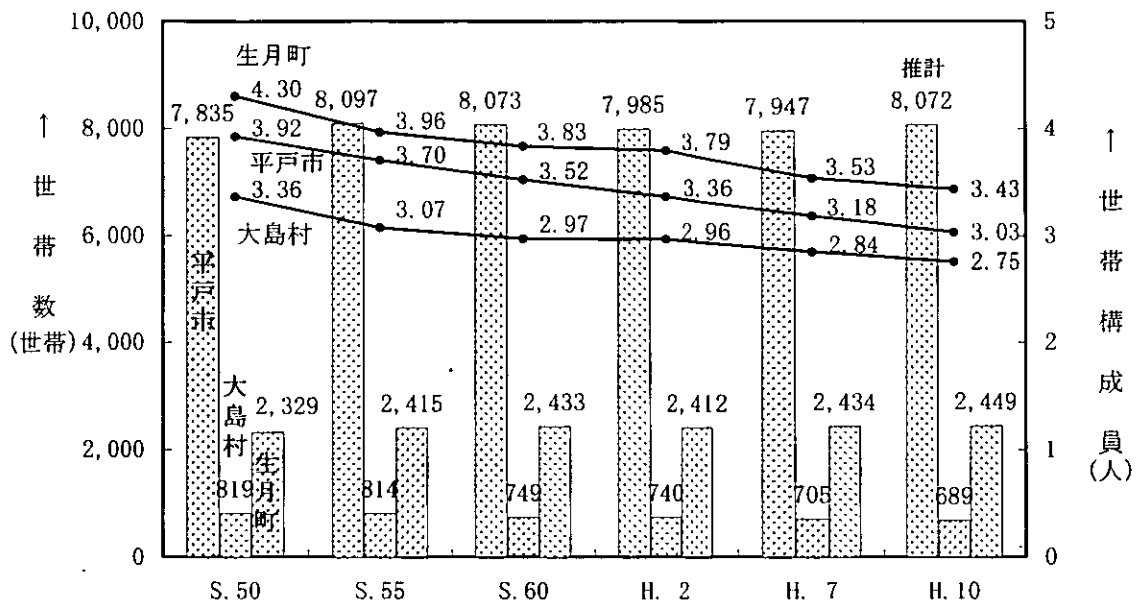


表 4.2 世帯数、世帯構成人員推移

項目	市町村名	昭和30年	35年	40年	45年	50年	55年	60年	平成2年	7年	10年
世帯数 (世帯)	平戸市	8,085	8,185	8,139	7,919	7,835	8,097	8,073	7,985	7,947	8,072
	大島村	1,073	1,041	945	863	819	814	749	740	705	689
	生月町	2,020	2,188	2,281	2,328	2,329	2,415	2,433	2,412	2,434	2,449
	計	11,178	11,414	11,365	11,110	10,983	11,326	11,255	11,137	11,086	11,210
人口 (人)	平戸市	43,302	40,879	36,602	32,865	30,728	29,923	28,416	26,864	25,240	24,453
	大島村	5,390	5,033	4,118	3,227	2,753	2,500	2,228	2,194	2,005	1,898
	生月町	11,480	11,506	11,145	10,495	10,008	9,552	9,323	9,132	8,596	8,388
	計	60,172	57,418	51,865	46,587	43,489	41,975	39,967	38,190	35,841	34,739
世帯構成 成員数 (人)	平戸市	5.36	4.99	4.50	4.15	3.92	3.70	3.52	3.36	3.18	3.03
	大島村	5.02	4.83	4.36	3.74	3.36	3.07	2.97	2.96	2.84	2.75
	生月町	5.68	5.26	4.89	4.51	4.30	3.96	3.83	3.79	3.53	3.43

資料；各年10月 1日 国勢調査及び長崎県統計課調
平成10年は、「長崎県移動人口調査」による推計

図 4.2 世帯数推移



4.2 産業

産業大分類別 15 歳以上就業人口は表 4.3 となっており、3 市町村とも県全体の値と比べて第 1 次産業の占める割合が高くなっている。特に大島村は県全体の約 5 倍となっており農業および漁業が基幹産業となっていることがわかる。

平戸市および生月町では 3 産業中第 3 次産業の占める割合が最も高く、平戸地区全体的に見ても、豊かな自然と歴史的文化遺産を観光資源とした産業が中心となりつつあることがうかがえる。（表 4.4、図 4.4、図 4.5 参照）

参考までに平戸地区の産業別総生産額の推移を表 4.5、図 4.6 に示す。

表 4.3 (1) 産業（大分類）別15歳以上就業人口（その1）（単位：人）

市町村名	総数	第1次産業				第2次産業			
		計	農業	林業	漁業	計	鉱業	建設業	製造業
長崎県全体	(100.0%) 725,810	(11.1%) 80,544	55,173	596	24,775	(24.7%) 179,102	2,084	82,865	94,153
平戸市	(100.0%) 12,107	(25.1%) 3,040	1,712	7	1,321	(23.3%) 2,825	27	1,610	1,188
大島村	(100.0%) 889	(49.3%) 438	292	-	146	(13.6%) 121	7	76	38
生月町	(100.0%) 3,897	(33.6%) 1,307	350	-	957	(27.0%) 1,052	5	607	440

表 4.3 (2) 産業（大分類）別15歳以上就業人口（その2）（単位：人）

市町村名	計	第3次産業							分類不能の産業
		電気ガス水道業	運輸通信業	卸売小売業飲食店	金融保険業	不動産業	サービス業	公務	
長崎県全体	(64.1%) 465,119	4,334	41,252	164,413	19,686	3,899	193,903	37,632	(0.1%) 1,045
平戸市	(51.6%) 6,241	53	610	1,792	169	9	3,186	422	(0.0%) 1
大島村	(37.1%) 330	2	38	87	3	-	153	47	(0.0%) -
生月町	(39.4%) 1,536	7	340	417	28	-	616	128	(0.0%) 2

() 費は平戸地区全体に対する割合

平成7年国勢調査

図 4.3 産業別（大分類）別15歳以上就業人口

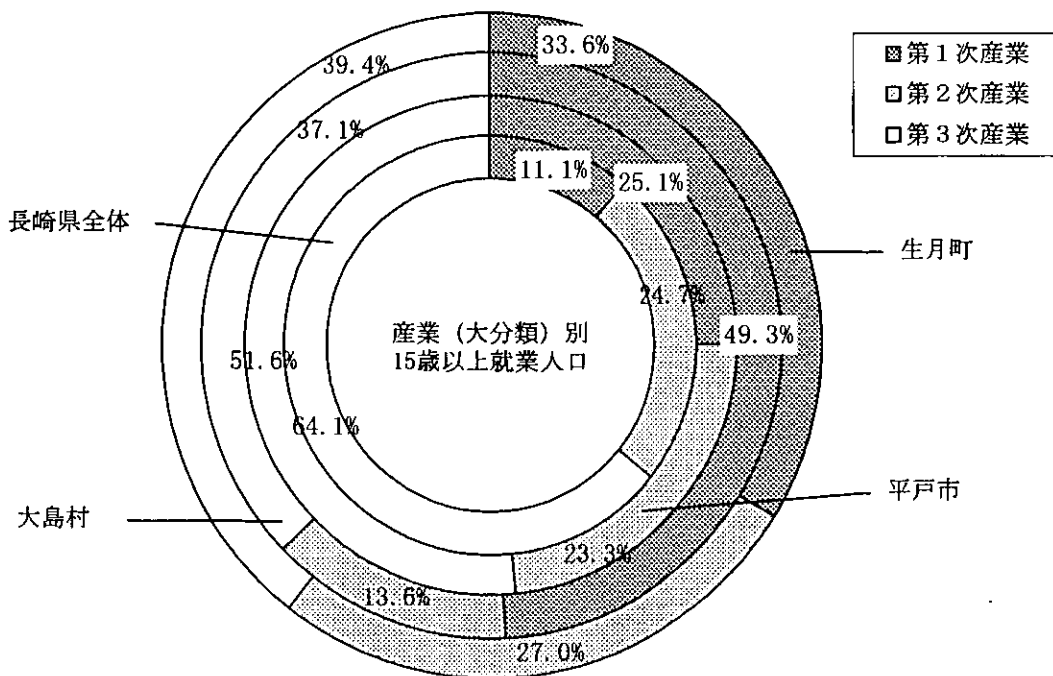


表 4.4 産業別就業人口推移 (単位：人)

市町村名	産業	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年
平戸市	第1次	7,655	7,005	4,967	3,965	3,040
	第2次	3,506	3,718	2,035	2,620	2,825
	第3次	2,679	3,203	6,013	6,088	6,241
	分類不能	4	3	8	1	1
	合計	13,844	13,929	13,023	12,674	12,107
大島村	第1次	789	798	633	548	438
	第2次	199	176	91	109	121
	第3次	174	187	328	321	330
	分類不能	-	-	1	-	-
	合計	1,162	1,161	1,053	978	889
生月町	第1次	2,761	2,838	2,110	1,710	1,307
	第2次	872	781	807	1,032	1,052
	第3次	608	614	1,277	1,350	1,536
	分類不能	5	2	2	-	2
	合計	4,246	4,235	4,196	4,092	3,897
合計	第1次	11,205	10,641	7,710	6,223	4,785
	第2次	4,577	4,675	2,933	3,761	3,998
	第3次	3,461	4,004	7,618	7,759	8,107
	分類不能	9	5	11	1	3
	合計	19,252	19,325	18,272	17,744	16,893

図 4.4 平戸地区における産業別就業人口推移

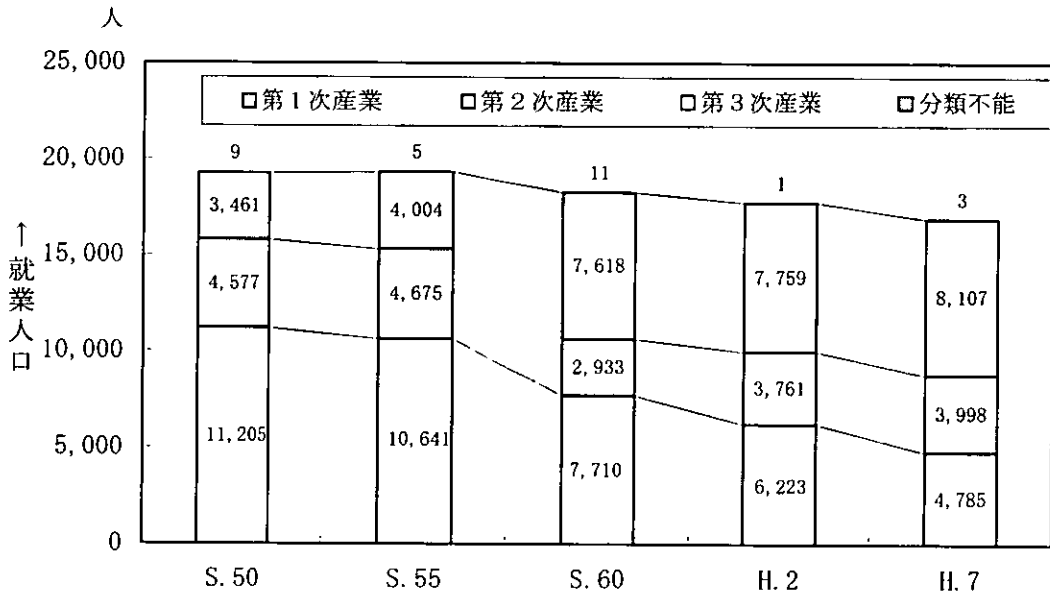


図 4.5 各市町村別産業構成及び産業別就業人口推移

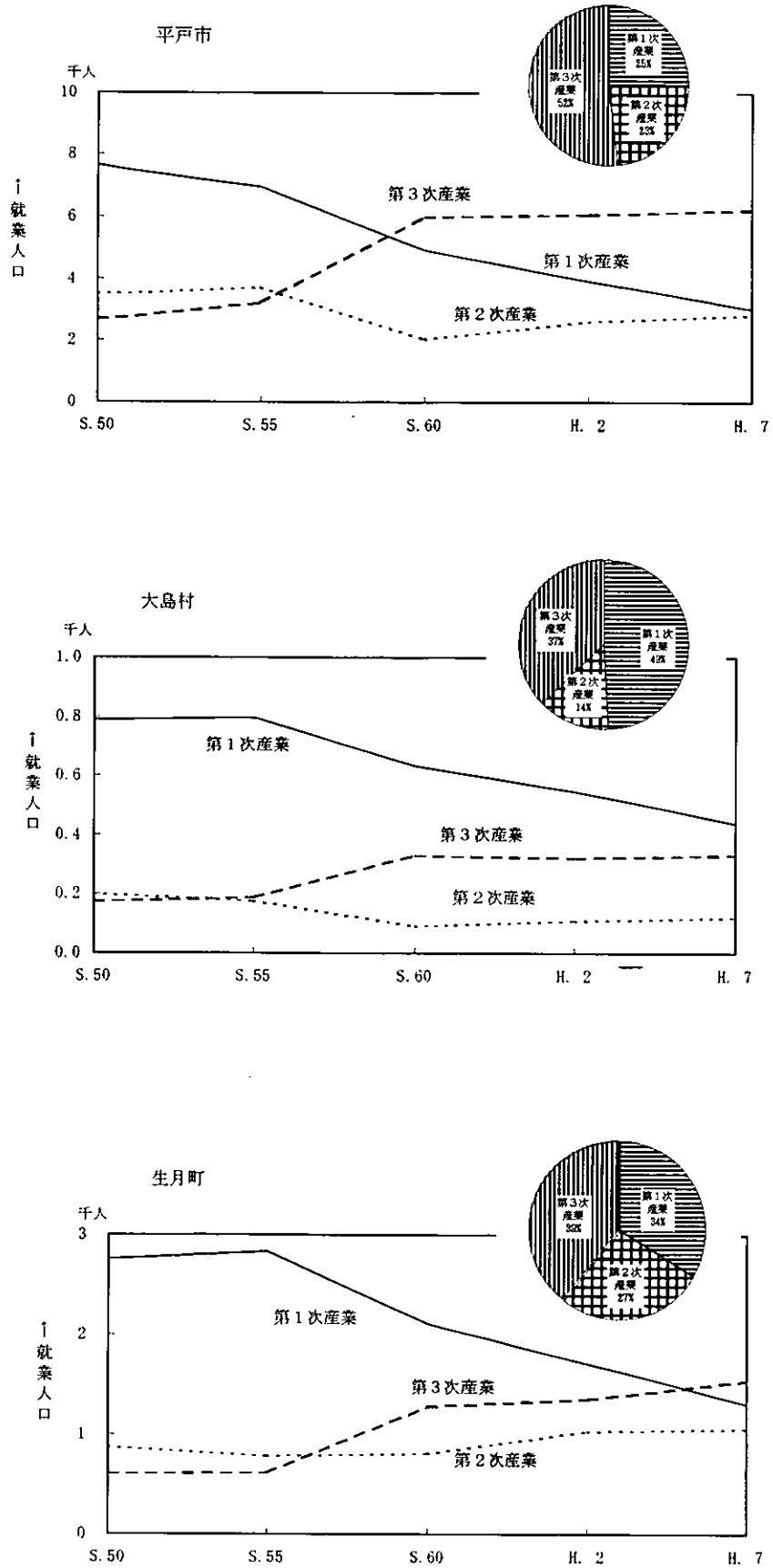


表 4.5

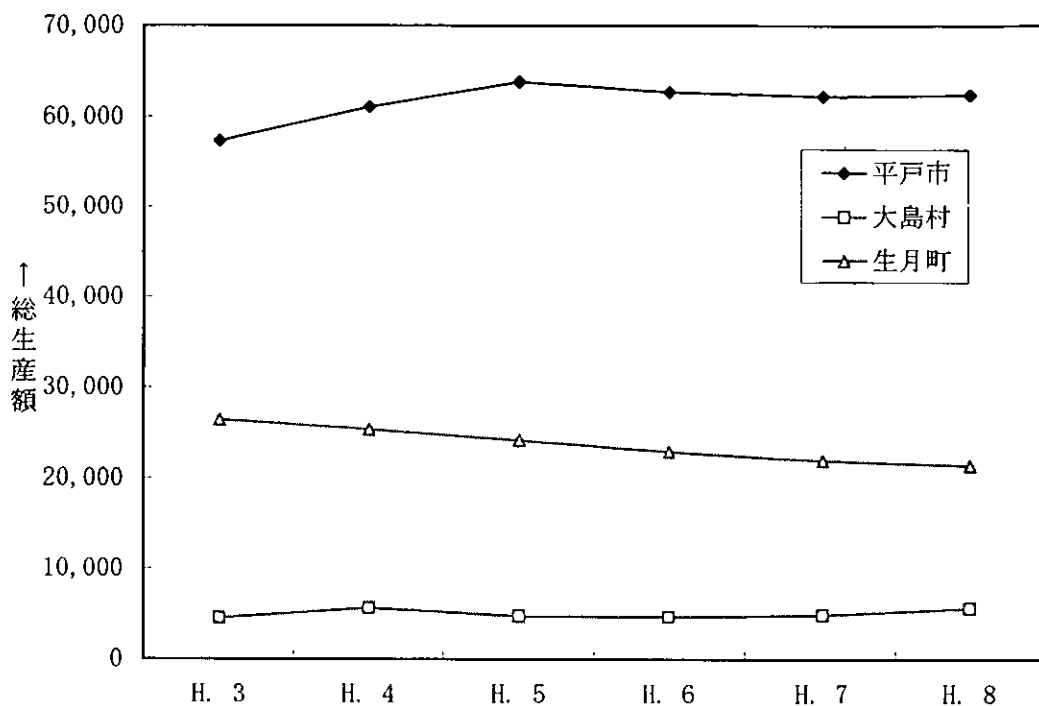
産業別総生産額の推移

(単位:百万円)

市町村名	産 業	総 生 産 額					
		平成 3年	平成 4年	平成 5年	平成 6年	平成 7年	平成 8年
平戸市	総 額	57,323	61,100	63,862	62,737	62,201	62,421
	産 業	48,913	52,259	54,559	52,904	52,462	52,432
	(農 業)	1,818	2,031	1,723	1,717	1,732	1,501
	(林 業)	130	123	105	104	103	106
	(水 産 業)	5,009	4,242	4,365	4,722	4,566	4,377
	(鉱 業)	691	1,806	3,107	1,261	1,050	2,410
	(製 造 業)	4,502	4,783	4,343	4,167	4,939	4,179
	(建 設 業)	7,784	8,660	9,903	9,172	8,079	7,326
	(電気・ガス・水道)	2,523	2,469	2,489	2,532	2,361	2,459
	(卸売・小売業)	6,205	6,655	6,307	6,668	6,843	7,044
	(金融・保険業)	1,340	1,991	2,019	2,231	2,293	2,393
	(不動産業)	5,635	5,966	6,352	6,387	6,525	6,566
	(運輸・通信業)	4,288	4,192	4,281	4,309	4,289	4,154
	(サービス業)	8,986	9,341	9,566	9,632	9,683	9,917
	政府サービス生産者	8,149	8,434	8,621	9,120	9,155	9,159
	(電気・ガス・水道)	101	109	111	113	117	144
	(サービス業)	4,790	4,907	5,066	5,292	5,286	5,253
	(公 務)	3,257	3,419	3,444	3,715	3,752	3,762
	対家計民間非営利 サービス生産者	1,932	2,076	2,246	2,399	2,570	2,797
	小 計	58,994	62,769	65,426	64,423	64,187	64,388
帰属利子(控除)	-1,671	-1,669	-1,565	-1,686	-1,986	-1,967	
大島村	総 額	4,558	5,677	4,748	4,686	4,904	5,646
	産 業	3,893	4,949	7,677	3,901	4,103	4,855
	(農 業)	271	352	3,968	311	267	278
	(林 業)	7	6	258	6	6	63
	(水 産 業)	853	846	5	590	528	491
	(鉱 業)	515	747	453	519	557	629
	(製 造 業)	225	257	563	72	73	57
	(建 設 業)	684	1,343	166	935	1,122	1,721
	(電気・ガス・水道)	40	40	1,051	35	37	38
	(卸売・小売業)	264	292	40	334	374	413
	(金融・保険業)	86	94	301	97	103	93
	(不動産業)	466	488	102	508	536	533
	(運輸・通信業)	266	250	509	222	213	233
	(サービス業)	216	234	261	272	287	306
	政府サービス生産者	660	700	259	722	738	764
	(電気・ガス・水道)	9	9	10	10	9	11
	(サービス業)	325	342	347	349	366	373
	(公 務)	326	350	372	363	364	373
	対家計民間非営利 サービス生産者	103	119	136	152	169	2,797
	小 計	4,656	5,768	8,072	4,775	5,010	8,416
帰属利子(控除)	-98	-92	-84	-87	-107	-106	
生月町	総 額	26,443	25,377	24,184	22,944	21,982	21,404
	産 業	24,874	23,647	22,288	20,952	19,957	19,290
	(農 業)	238	273	188	244	243	233
	(林 業)	6	5	4	4	4	5
	(水 産 業)	12,909	10,775	11,009	8,925	8,451	8,548
	(鉱 業)	0	0	0	0	0	0
	(製 造 業)	1,212	1,346	1,454	1,316	1,319	1,154
	(建 設 業)	2,993	3,629	1,999	2,917	2,297	1,822
	(電気・ガス・水道)	210	216	222	201	224	234
	(卸売・小売業)	1,797	1,921	1,859	1,931	2,035	2,160
	(金融・保険業)	534	514	521	562	581	436
	(不動産業)	1,523	1,618	1,710	1,723	1,850	1,893
	(運輸・通信業)	1,794	1,653	1,555	1,377	1,207	1,033
	(サービス業)	1,658	1,697	1,767	1,752	1,746	1,772
	政府サービス生産者	1,699	1,767	1,830	1,930	2,015	2,027
	(電気・ガス・水道)	26	27	29	27	32	35
	(サービス業)	1,047	1,081	1,122	1,212	1,260	1,228
	(公 務)	626	659	680	691	723	764
	対家計民間非営利 サービス生産者	476	508	547	583	625	670
	小 計	27,049	25,922	24,665	23,465	22,597	21,987
帰属利子(控除)	-606	-544	-482	-87	-615	-583	

百万円

図 4.6 産業別総生産額推移



4.3 土地利用

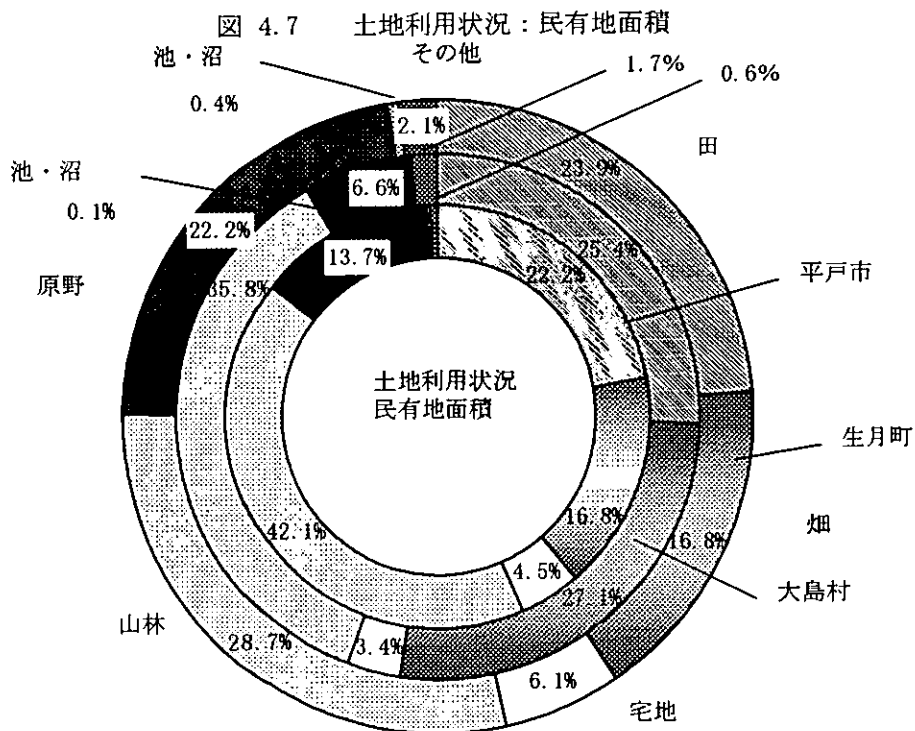
民有地を対象に土地利用状況を見てみると表 4.6 のとおりである。

民有地総面積 10,609ha に対して、山林、原野の占める割合は全体で約 54%と半分以上を占めている。第 1 次産業の林業が稀少なのを踏まえると、自然のままの山林、原野がまだ多数残されていると推測される。

表 4.6 土地利用状況（平成10年）：民有地面積

市町村名	総面積	単位:ha						
		田	畑	宅地	山林	原野	池・沼	その他
平戸市	8,034	(22.2%) 1,786	(16.7%) 1,341	(4.6%) 371	(42.1%) 3,379	(13.7%) 1,102	(0.1%) 5	(0.6%) 50
大島村	1,222	(25.4%) 311	(27.1%) 331	(3.4%) 41	(35.8%) 437	(6.6%) 81	(-) -	(1.7%) 21
生月町	1,353	(23.8%) 322	(16.8%) 228	(6.3%) 85	(28.7%) 389	(21.9%) 296	(0.4%) 5	(2.1%) 28
計	10,609	(22.8%) 2,419	(17.9%) 1,900	(4.7%) 497	(39.6%) 4,205	(14.0%) 1,479	(0.1%) 10	(0.9%) 99

() 内は総面積に対する割合
県地方課調



4.4 観光

平戸地区は平安朝時代から大陸との海上交通の要衝とされ、渡唐船警護や歴史的捕鯨の繁栄、中でも平戸島は西暦 1550 年ポルトガル船が初めて平戸港に入港し、その後イスパニア（スペイン）、オランダ、イギリスなどが交易を求めて来島し、南蛮文化、西洋文化が開戸、西の都として繁栄した。これらの交易が 1641 年に徳川幕府の政策によって長崎の出島に移転させられてからは次第に衰微したが、今もなお異国情緒を漂わせる日本文化開発の史跡や遺産が数多く残されている。

平戸地区の 3 市町村とも将来の都市像をこれらの歴史的文化遺産と恵まれた自然景観を観光資源とした、「観光保養都市」宣言（平戸市）、長崎県の唯一の村であるがその村を誇りとし新しいリゾートスポットとして PR していく（大島村）、交流人口の増加をめざす（生月町）など、観光産業に力を入れたいとしている。

表 4.7、図 4.8 に平戸地区を訪れる観光客数を示す。なお、表 4.8 に平戸地区における史跡・名所をまとめてみた。

表 4.7 市町村別観光客数

単位:人

年	平戸市		大島村		生月町	
	延人数	前年比	延人数	前年比	延人数	前年比
昭和60年	1,553,063	-	33,051	-	41,759	-
昭和61年	1,509,577	97.2%	34,109	103.2%	42,019	100.6%
昭和62年	1,502,029	99.5%	33,768	99.0%	42,229	100.5%
昭和63年	1,511,041	100.6%	32,080	95.0%	42,651	101.0%
平成元年	1,545,091	102.3%	29,418	91.7%	44,144	103.5%
平成2年	1,588,354	102.8%	35,625	121.1%	45,557	103.2%
平成3年	1,624,866	102.3%	35,696	100.2%	339,928	746.2%
平成4年	1,592,876	98.0%	36,624	102.6%	546,100	160.7%
平成5年	1,363,661	85.6%	38,401	104.9%	465,852	85.3%
平成6年	1,294,523	94.9%	37,202	96.9%	461,566	99.1%
平成7年	1,259,571	97.3%	36,242	97.4%	432,210	93.6%
平成8年	1,228,082	97.5%	38,163	105.3%	458,025	106.0%
平成9年	1,288,765	104.9%	37,611	98.6%	416,196	90.9%
平成10年	1,292,244	100.3%	37,141	98.8%	416,854	100.2%
合計	20,153,743		495,131		3,795,090	
平均	1,439,553		35,367		271,078	

図 4.8 平戸地区を訪れる観光客数経年変化グラフ

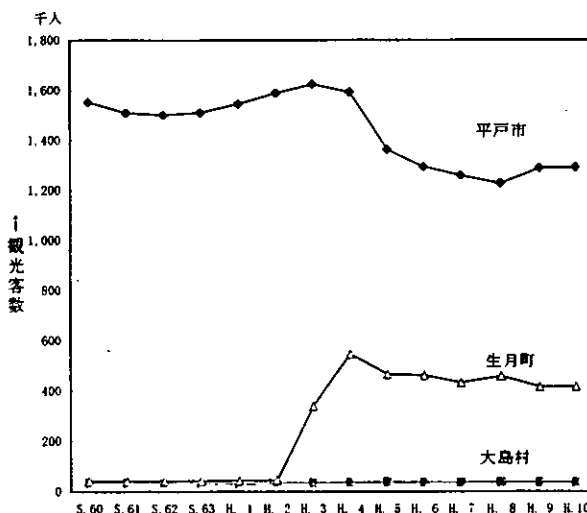


表 4.8 各市町村における史跡・名所一覧表

市町村名	名 称	概 要
平 戸 市	平戸城、亀岡公園	藩主松浦雄香公棟が山鹿流により、築城したもの。環頭の太刀（国宝）・刀剣・文具類（鎧・大砲類）・中野焼陶器類・捕鯨用具・平戸地方民族資料などが展示されている。亀岡公園は平戸つつじと桜の名所。 樹齢400年のマキ並木もある。
	松浦資料博物館 崎方公園	松浦藩主邸跡で現在の建物は廃藩後に松浦氏の住まいとして再建されたもの。後醍醐天皇直垂・狩野探幽の屏風絵をはじめ、オランダ貿易時代のものを展示している。崎方公園も平戸つつじと桜の名所。
	平戸市切支丹資料館	隠れキリシタンの聖地うしわきの森の一角にあり、この地で今もお信仰が続いている隠れキリシタン（納戸神）の御神木・祭祀具等を展示している。
	最教寺	弘法大師が開いたと伝えられ、境内の石仏群も圧巻だが、三重大塔は6間・4面・高さ33.5mで日本一の高さである。重要文化財の仏ねはん図をはじめ日本の密教美術品や海外から伝わった仏教美術品などがある。
	紐差教会	昭和2年に完成した東洋でも屈指のロマネスク様式の大天王堂。 高さ32m、幅18m、長さ44m。
	黒子島原始林	原始林に覆われた亜熱帯の植物が繁茂している周囲約1kmの小さい島。 国指定天然記念物。
	阿値賀島	平戸島の南西部、早福地区から4km余の海上にある二つの火山岩の島。ピロウ自生地として特別保護地域となっている。魚の宝庫としても有名。
大 島 村	真教寺の梵鐘	元和元年(1615)北九州小倉の僧釋宗西が来島して草庵を結んだのを開基とする真教寺。享保9年(1724)建造の梵鐘は大戦中も供出されることなく、緑青を帯びて、幾星霜の重みを感じられる。
	朝鮮井戸	的山湾の一角、本山神社へ登る坂道の手前にあり、豊臣秀吉が朝鮮出兵の際、松浦市兵船が用水を積み込んだという井戸。海のすぐそばなのに真水である。
	坂ノ浦のアコウ	アコウ分布の北限のもとといわれ、根元近くは周囲4.5mあり、いくつもの根が互いにからみ合い、高さ3m・幅12mにわたって広がっている。
生 月 町	生月大橋	中央径間400mは三径間連続トラス橋としては世界最大。 全長960mの美しい橋。(H 3.7月完成)
	はなぐり洞門と 長瀬八洞	本当の南岸にある洞門で、玄海の荒波が造り出した玄武岩の洞穴が多数並んでいる。海上からの眺めは最高で、夏の暑い盛りに吹きぬける風は涼味満点。
	生月町博物館 「島の館」	捕鯨の歴史やかくれキリシタンの生活の様子などがよく分かる写真の様子や捕鯨の道具、魚の剥製品などの本町の価値ある資料をたくさん展示している。
	生月大魚籃観音像	魚籃観音像は像高18m、重量150tのブロンズ製。(S55.4月完成)
	捕鯨網組発祥の地	享保～元久年代に3,000余名、漁船数200隻にもおよぶ捕鯨場・解体場・納屋等があったことから、当時の活気に溢れた風景を今に伝える貴重な絵図や文献が残されている。近代捕鯨発祥の地。
	大婆江断崖	100メートルあまりの断崖絶壁がそそりたち、目前には視界一杯に水平線が広がる。芝草はやはらかなスロープをなし、はまゆうの群生地をみることができる。本島最北端の大婆鼻断崖に立つ白亜の無人灯台。

第5章 水文および水質

5.1 水文

1) 気候特性、概況

平戸地区は対馬海流の影響を受けて、「温暖・多雨」の海洋性気候の地域である。

気候区分は西海型気候区に属し、表 5.1 の平戸測候所の主要気象要素で代表すると、年平均気温は 15.8℃、1 mm 以上の降水日は年間約 1/3 を占める 120 日で相対湿度が 74% とやや多湿であるが、平均風速 3.5m/s と概ね穏やかな気候を示している。

年間降水量は図 5.1 に示すように約 1,500mm から 3,200mm で、平均的には 2,100mm 程度となっている。ただし、全国的に異常渇水年となった年、平戸市においても給水制限を余儀なくされた平成 6 年の年降水量は、1,100mm 程度と極端な少雨を記録し、約 9 ヶ月間の水不足への不安な日々を送る要因となった。

月降水量を図 5.2、表 5.2 で見てみると、年間のうち 6 月、7 月の梅雨時に集中し、秋口の 10 月頃から極寒期の 2 月頃までは極端に少ない傾向を示している。

表 5.3 および図 5.3 には月別平均気温の変化を、表 5.4 および図 5.4 には月別相対湿度の変化を示す。

また、図 5.5～図 5.7 にはそれぞれ資料 30 ヶ年についての各年における月降水量、月平均気温、月平均相対湿度の変化を示す。

表 5.1 平戸測候所における気候特性

年	年降水量 mm			年平均 気温 ℃	年平均 相対湿度 %	年平均 風速 m/s	年間 日照時間 hr
	年合計	最大日量	降水日数 (≥1.0 mm)				
昭和45年	2,008.0	98.0	122	15.4	75.0	4.0	1,835.4
昭和46年	1,603.5	116.0	112	15.8	74.4	4.2	1,917.5
昭和47年	3,224.5	236.5	141	15.9	75.9	4.1	1,804.5
昭和48年	1,666.0	106.5	118	16.2	72.8	3.8	2,049.9
昭和49年	2,037.0	101.5	102	15.4	73.3	3.9	2,020.0
昭和50年	1,684.0	88.0	115	16.0	74.3	3.5	2,115.4
昭和51年	2,314.5	161.0	140	15.0	76.3	3.3	1,947.1
昭和52年	1,786.0	133.5	96	15.7	75.5	3.4	1,969.3
昭和53年	1,677.5	217.5	91	16.2	73.3	3.3	2,312.8
昭和54年	1,961.0	136.0	119	16.2	72.9	3.2	2,043.5
昭和55年	3,181.0	332.0	142	15.0	72.6	3.5	1,638.6
昭和56年	1,684.0	83.0	111	15.3	72.7	3.3	2,010.5
昭和57年	2,208.0	193.0	122	15.7	73.8	3.1	2,040.0
昭和58年	2,227.0	175.0	112	15.7	73.5	3.3	1,943.7
昭和59年	1,523.0	124.0	104	15.4	72.7	3.2	2,066.3
昭和60年	2,770.0	229.0	135	15.9	74.6	3.2	1,993.6
昭和61年	2,401.0	170.0	135	15.3	74.3	3.1	1,970.6
昭和62年	2,653.0	229.0	133	15.9	76.2	3.2	1,870.9
昭和63年	1,712.0	97.0	117	15.7	72.6	3.6	1,773.1
平成元年	2,310.0	295.0	119	16.2	74.1	3.3	1,713.5
平成 2年	2,112.0	197.0	125	16.8	73.5	3.3	1,871.0
平成 3年	2,686.0	211.0	143	15.7	77.5	3.6	1,429.4
平成 4年	1,818.0	88.0	131	15.9	74.3	3.5	1,757.4
平成 5年	2,473.0	118.0	129	15.4	74.8	3.4	1,541.9
平成 6年	1,087.0	104.0	86	16.7	72.1	3.4	2,073.3
平成 7年	2,056.0	225.0	112	15.7	72.4	3.6	1,897.3
平成 8年	1,518.0	129.0	116	15.8	73.3	3.4	1,782.3
平成 9年	2,883.0	235.0	117	16.1	73.4	3.5	1,871.5
平成10年	<2,330.0>	226.0	<140>	16.9	76.7	3.3	1,669.4
平成11年	2,845.0	207.0	132	16.1	74.2	3.3	1,646.7
平均	2,146.7	332.0	120.6	15.8	74.1	3.5	1,885.9

< > ; 欠測が存在

降水量に関しては、アメダス観測開始(昭和51年)以降はアメダスによる観測値を用いた。

平均は、欠測の存在しない年のみで算出した値。

図 5.1 平戸測候所における年間降水量

(昭和45年～平成11年の30ヶ年平均)

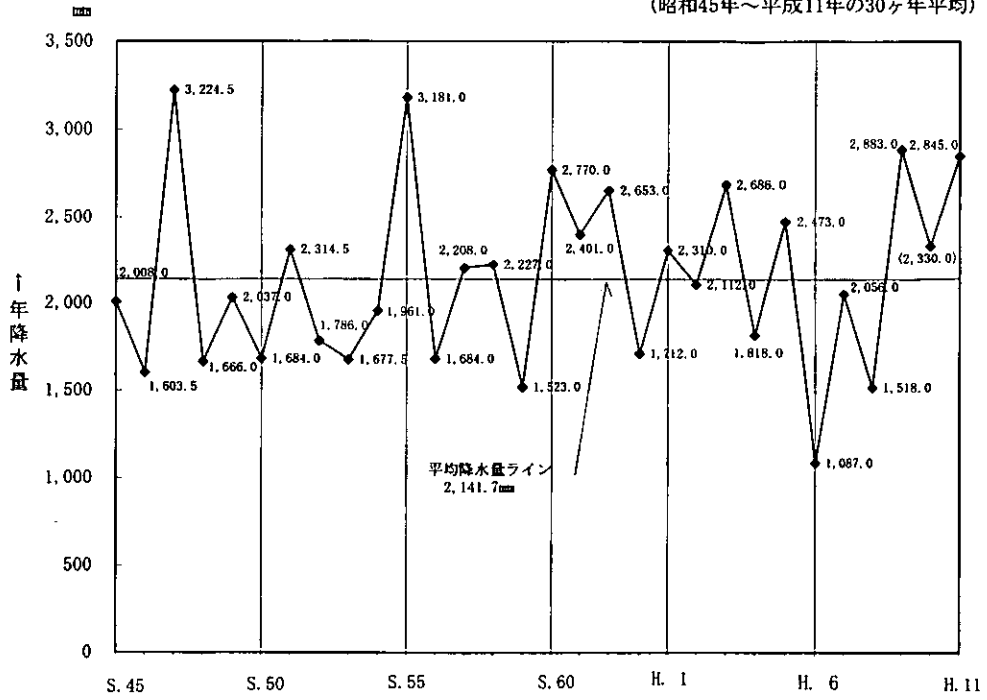


図 5.2 平戸測候所における月別平均降水量

(昭和45年～平成11年の30ヶ年平均)

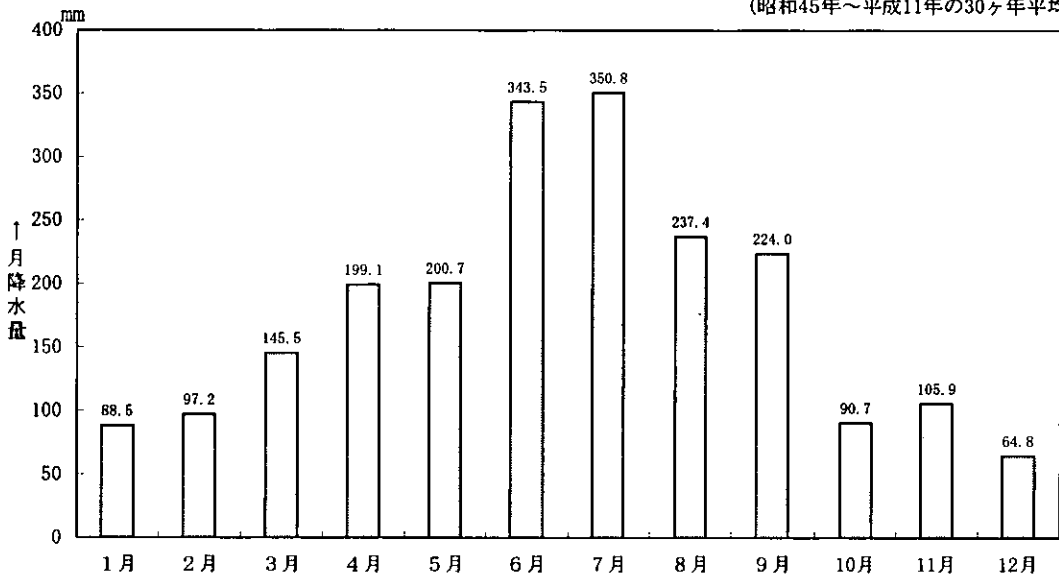


表 5.2 平戸測候所における月別平均降水量 単位：mm

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年合計
昭和45年	62.5	75.0	30.0	246.5	257.5	318.5	248.5	236.5	254.5	105.5	125.0	48.0	2,008.0
昭和46年	111.5	111.5	90.0	33.0	212.0	283.5	168.0	241.0	226.0	25.5	19.0	82.5	1,603.5
昭和47年	267.5	148.5	190.0	241.5	184.5	480.5	692.5	320.5	229.0	107.5	284.0	78.5	3,224.5
昭和48年	120.0	90.0	12.0	290.0	195.5	197.5	187.0	50.5	282.5	137.0	43.5	60.5	1,666.0
昭和49年	54.5	128.0	177.5	228.5	180.5	312.5	452.5	42.5	139.5	162.0	50.5	108.5	2,037.0
昭和50年	123.5	81.0	58.5	372.0	60.5	399.0	78.5	59.5	162.0	130.5	78.0	81.0	1,684.0
昭和51年	21.0	253.5	130.5	224.0	225.0	277.5	153.5	455.5	283.5	94.5	73.5	122.5	2,314.5
昭和52年	34.5	39.5	158.0	317.0	233.5	353.0	77.5	233.5	74.5	41.0	158.5	65.5	1,786.0
昭和53年	90.5	44.5	113.5	65.0	51.5	657.5	4.5	219.0	113.0	60.5	158.0	100.0	1,677.5
昭和54年	68.0	185.0	206.0	204.0	168.0	543.0	175.0	135.0	67.0	54.0	90.0	66.0	1,961.0
昭和55年	62.0	36.0	205.0	154.0	305.0	192.0	760.0	899.0	171.0	197.0	138.0	62.0	3,181.0
昭和56年	51.0	92.0	150.0	233.0	81.0	323.0	139.0	98.0	105.0	200.0	181.0	31.0	1,684.0
昭和57年	89.0	72.0	183.0	165.0	167.0	45.0	881.0	207.0	135.0	71.0	141.0	52.0	2,208.0
昭和58年	30.0	70.0	234.0	178.0	249.0	236.0	397.0	171.0	470.0	137.0	35.0	20.0	2,227.0
昭和59年	55.0	37.0	59.0	269.0	78.0	269.0	105.0	178.0	238.0	21.0	144.0	70.0	1,523.0
昭和60年	44.0	173.0	223.0	195.0	320.0	734.0	222.0	160.0	301.0	238.0	120.0	40.0	2,770.0
昭和61年	73.0	76.0	136.0	292.0	293.0	363.0	574.0	58.0	330.0	87.0	31.0	88.0	2,401.0
昭和62年	121.0	40.0	230.0	170.0	232.0	318.0	853.0	488.0	31.0	69.0	77.0	24.0	2,653.0
昭和63年	74.0	53.0	202.0	210.0	236.0	325.0	134.0	100.0	212.0	50.0	60.0	56.0	1,712.0
平成元年	153.0	209.0	165.0	40.0	174.0	225.0	428.0	80.0	673.0	20.0	113.0	30.0	2,310.0
平成2年	181.0	175.0	122.0	138.0	128.0	471.0	328.0	17.0	230.0	130.0	114.0	78.0	2,112.0
平成3年	54.0	172.0	246.0	187.0	161.0	531.0	542.0	277.0	327.0	17.0	103.0	69.0	2,686.0
平成4年	107.0	150.0	230.0	236.0	152.0	130.0	181.0	221.0	174.0	42.0	84.0	111.0	1,818.0
平成5年	53.0	88.0	110.0	185.0	228.0	315.0	465.0	515.0	231.0	85.0	141.0	57.0	2,473.0
平成6年	59.0	90.0	61.0	252.0	146.0	236.0	103.0	13.0	44.0	22.0	30.0	31.0	1,087.0
平成7年	53.0	37.0	85.0	118.0	295.0	163.0	690.0	158.0	291.0	100.0	56.0	10.0	2,056.0
平成8年	55.0	47.0	151.0	88.0	84.0	394.0	160.0	214.0	74.0	38.0	70.0	143.0	1,518.0
平成9年	62.0	20.0	140.0	183.0	289.0	250.0	490.0	725.0	338.0	10.0	246.0	130.0	2,883.0
平成10年	238.0	88.0	<154.0>	288.0	443.0	434.0	197.0	159.0	79.0	149.0	91.0	10.0	<2,330.0>
平成11年	88.0	35.0	112.0	169.0	191.0	529.0	637.0	390.0	434.0	119.0	121.0	20.0	2,845.0
平均	88.5	97.2	145.5	199.1	200.7	343.5	350.8	237.4	224.0	90.7	105.9	64.8	2,141.7

() : 欠測が存在

降水量に関しては、アメダス観測開始(昭和51年)以降はアメダスによる観測値を用いた。
 平均値は、欠測の存在しない年のみで算出した値。

表 5.3 平戸測候所における月平均気温 単位：℃

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
昭和45年	5.0	7.9	6.7	12.5	17.1	19.8	24.1	26.3	24.4	19.4	13.0	8.4	15.4
昭和46年	5.9	6.3	8.6	13.5	17.6	21.2	26.2	25.8	22.8	17.9	14.5	9.4	15.8
昭和47年	9.0	7.3	10.0	13.7	17.4	20.5	24.9	25.8	22.4	18.1	13.1	9.1	15.9
昭和48年	8.2	8.2	9.9	15.1	18.4	21.1	26.2	27.1	22.5	18.4	12.6	6.9	16.2
昭和49年	6.4	6.2	9.2	14.1	18.1	20.0	23.0	25.2	22.1	18.7	13.2	8.7	15.4
昭和50年	6.2	6.1	9.5	13.7	16.9	20.5	25.3	26.7	24.8	19.8	14.3	8.3	16.0
昭和51年	5.4	8.8	9.1	13.6	17.1	19.7	22.8	25.8	20.9	17.6	11.3	7.9	15.0
昭和52年	3.7	4.6	9.8	14.4	17.0	20.1	25.5	24.8	23.2	19.9	14.4	10.5	15.7
昭和53年	7.0	6.0	9.0	13.5	17.7	21.5	26.7	26.9	23.8	18.4	13.9	9.9	16.2
昭和54年	8.2	8.1	9.6	13.1	16.8	21.9	24.5	26.6	23.6	18.9	12.6	10.1	16.2
昭和55年	6.3	5.2	9.4	13.2	17.3	21.4	23.8	23.5	21.9	17.9	13.9	6.5	15.0
昭和56年	4.1	5.9	9.7	13.5	16.8	20.9	26.4	25.7	22.4	17.4	12.1	8.5	15.3
昭和57年	6.0	6.9	10.4	13.1	18.8	20.6	23.0	25.6	21.8	18.4	14.7	8.8	15.7
昭和58年	6.8	5.9	9.6	14.7	17.7	20.3	24.1	26.0	23.9	18.9	12.7	7.7	15.7
昭和59年	4.2	4.4	7.4	13.5	17.0	21.7	25.6	26.9	22.9	18.1	15.0	8.5	15.4
昭和60年	5.0	7.0	9.6	13.3	18.1	20.7	25.7	27.4	24.5	19.0	12.9	7.2	15.9
昭和61年	4.7	4.6	8.9	13.9	17.4	20.7	24.1	26.2	22.8	16.8	12.8	10.1	15.3
昭和62年	7.2	7.8	9.4	13.5	17.5	20.4	24.5	25.4	21.9	19.5	14.4	9.5	15.9
昭和63年	7.8	6.4	8.7	13.6	17.8	20.9	24.4	25.2	23.1	18.6	12.6	8.8	15.7
平成元年	9.1	8.5	9.9	15.0	17.2	20.1	23.9	25.4	23.3	18.2	13.8	10.0	16.2
平成 2年	6.2	9.9	11.1	13.7	17.6	21.7	26.1	27.7	24.1	18.6	15.4	8.9	16.8
平成 3年	6.9	6.2	9.9	13.6	16.6	20.8	25.1	24.4	23.2	18.1	13.2	10.2	15.7
平成 4年	8.0	7.4	10.6	14.3	17.3	19.7	23.9	24.9	23.4	18.3	13.4	10.0	15.9
平成 5年	7.4	7.8	9.4	13.3	16.9	20.8	22.8	24.1	21.8	17.7	14.4	8.7	15.4
平成 6年	7.3	7.1	8.7	14.6	18.6	20.1	26.8	27.8	23.6	19.5	15.6	10.5	16.7
平成 7年	6.8	7.3	9.8	13.1	17.0	19.8	24.7	27.5	22.8	19.0	12.4	7.7	15.7
平成 8年	6.6	5.9	9.1	11.8	17.5	21.5	24.7	26.5	23.0	18.8	14.3	9.5	15.8
平成 9年	6.3	7.6	10.8	14.3	18.0	21.6	24.4	26.0	22.3	18.1	14.7	9.6	16.1
平成10年	6.5	9.0	10.0	15.7	19.1	20.9	25.3	27.2	24.4	20.0	14.4	10.7	16.9
平成11年	7.2	7.0	10.7	13.8	17.6	20.9	23.2	25.7	24.8	19.5	13.8	8.9	16.1
平均	6.5	6.9	9.5	13.8	17.5	20.7	24.7	26.0	23.1	18.6	13.7	9.0	15.8

図 5.3 平戸測候所における月別平均気温 (昭和45年～平成11年の30ヶ年平均)

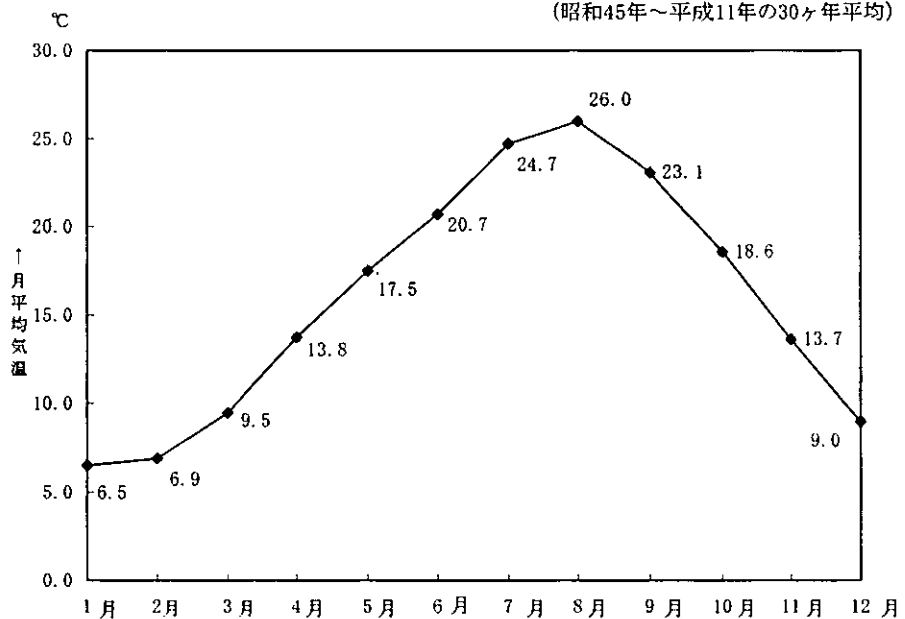
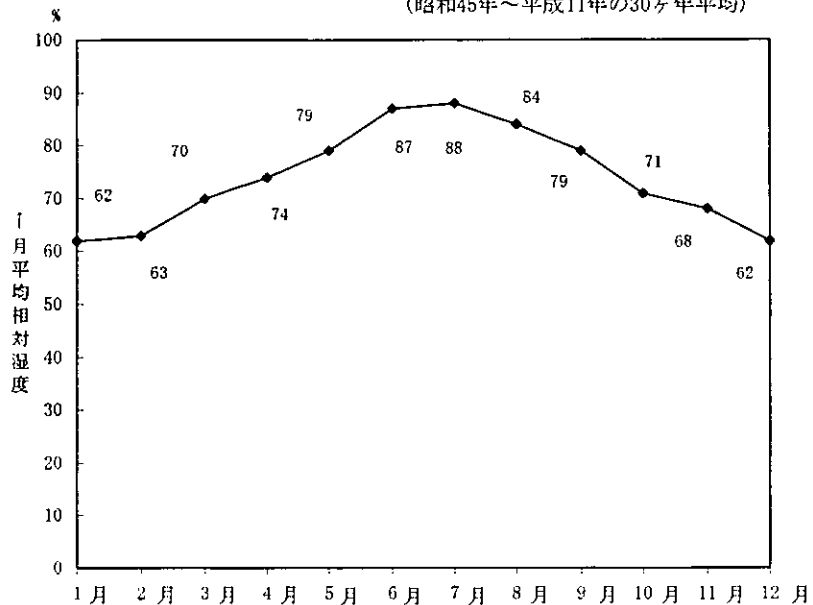


表 5.4 平戸測候所における月平均相対湿度 単位:%

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
昭和45年	60	65	60	81	84	89	89	87	83	72	65	65	75
昭和46年	65	68	66	73	80	90	90	84	81	66	65	65	74
昭和47年	70	70	71	79	78	86	88	82	76	71	71	69	76
昭和48年	70	69	63	76	73	85	85	84	77	71	61	60	73
昭和49年	59	65	65	73	77	81	93	87	77	69	66	67	73
昭和50年	63	64	65	80	81	87	86	81	81	72	67	64	74
昭和51年	62	73	70	76	81	90	88	87	80	73	67	69	76
昭和52年	60	63	74	79	80	90	89	84	82	70	69	66	76
昭和53年	66	64	66	73	78	86	82	83	78	70	66	68	73
昭和54年	66	67	67	71	73	86	86	80	77	70	66	66	73
昭和55年	66	59	70	68	74	83	87	88	76	71	70	59	73
昭和56年	61	65	70	76	72	84	86	82	75	71	67	63	73
昭和57年	62	65	70	73	78	82	88	84	77	72	70	64	74
昭和58年	62	63	73	77	79	84	87	83	82	70	63	59	74
昭和59年	59	60	61	78	79	87	87	82	78	66	71	64	73
昭和60年	61	69	73	77	82	87	86	76	81	73	66	64	75
昭和61年	64	59	69	76	80	87	88	80	80	70	68	70	74
昭和62年	64	67	74	75	77	86	92	90	78	74	72	65	76
昭和63年	67	63	68	70	77	86	88	83	81	67	59	62	73
平成元年	71	70	65	73	82	83	83	83	81	67	66	65	74
平成2年	64	72	71	70	76	84	84	77	78	70	71	65	74
平成3年	62	64	79	82	82	92	95	91	82	67	63	71	78
平成4年	66	62	79	74	75	82	90	86	77	67	69	65	74
平成5年	66	63	65	69	83	88	92	86	80	66	75	64	75
平成6年	62	64	62	78	75	89	87	78	72	67	66	65	72
平成7年	59	59	71	73	78	87	90	84	75	72	63	58	72
平成8年	62	64	67	65	77	93	88	85	76	70	68	65	73
平成9年	62	60	69	73	80	83	87	84	78	67	73	65	73
平成10年	67	72	69	85	83	86	88	83	79	76	68	64	77
平成11年	61	60	73	75	76	86	89	85	89	69	68	59	74
平均	62	63	70	74	79	87	88	84	79	71	68	62	74

図 5.4 平戸測候所における月別相対湿度

(昭和45年～平成11年の30ヶ年平均)



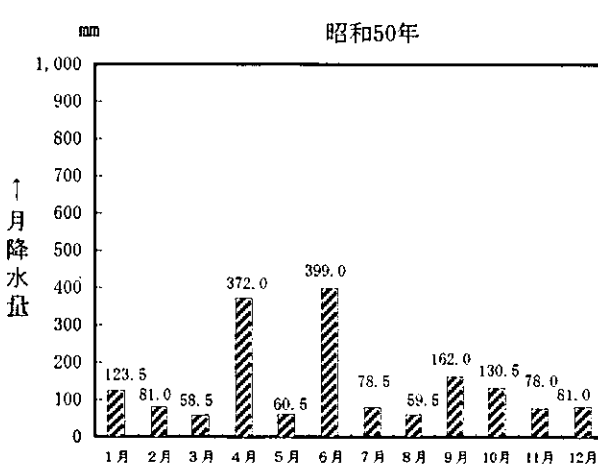
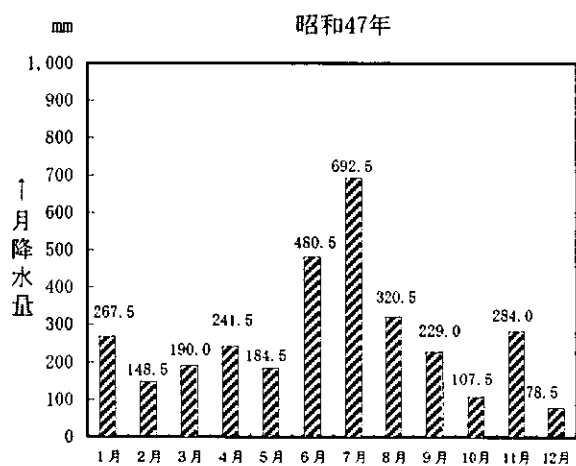
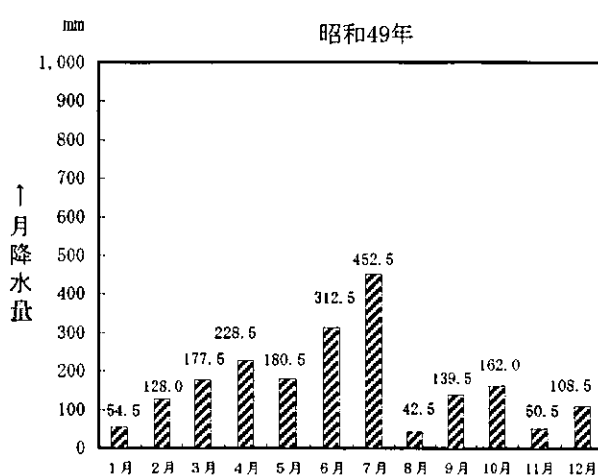
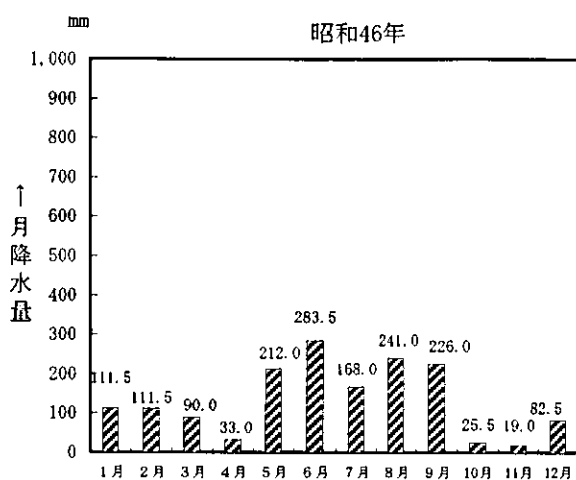
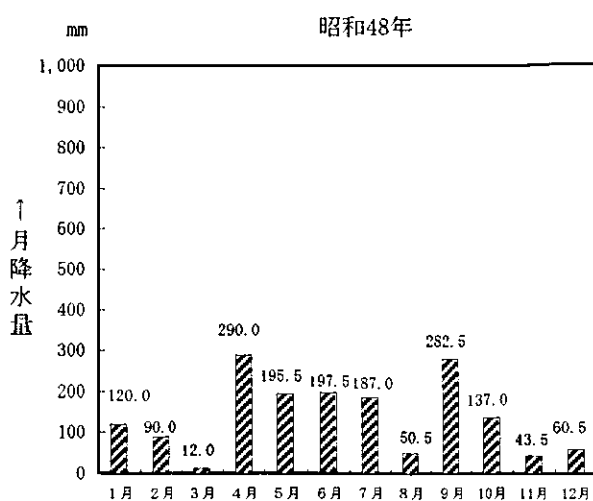
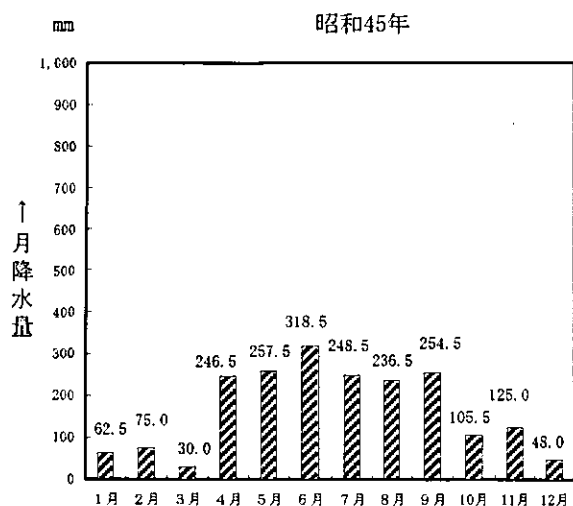


図 5.5 (1)

平戸測候所における月降水量 (1/5)

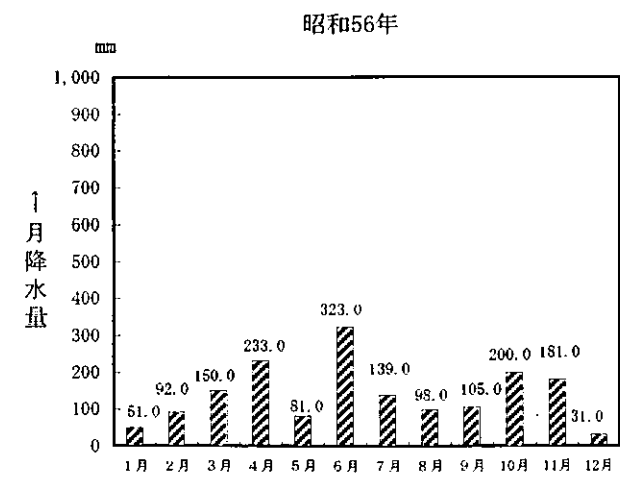
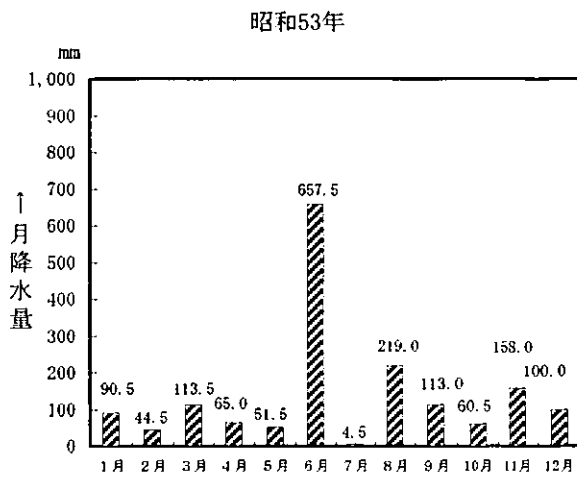
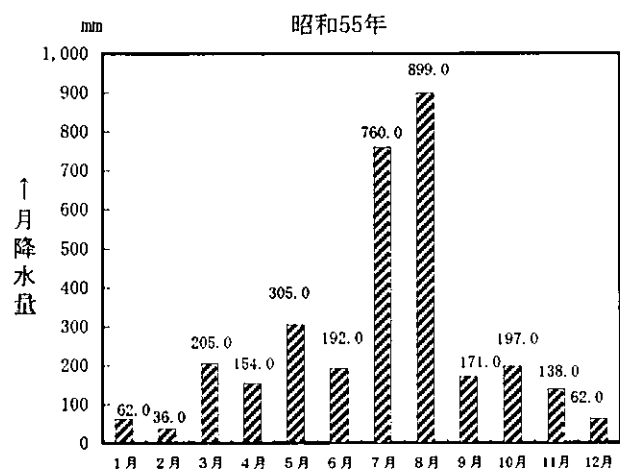
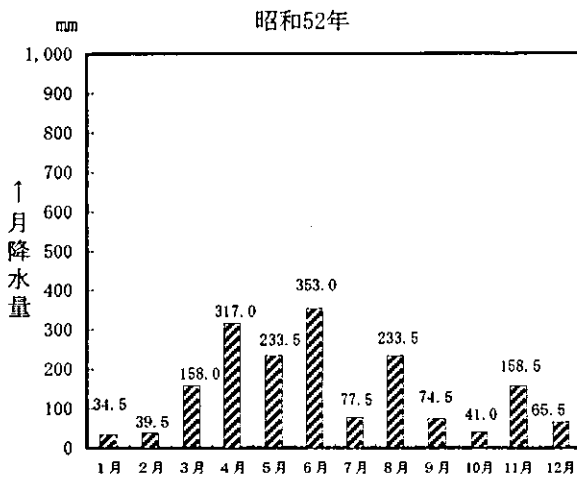
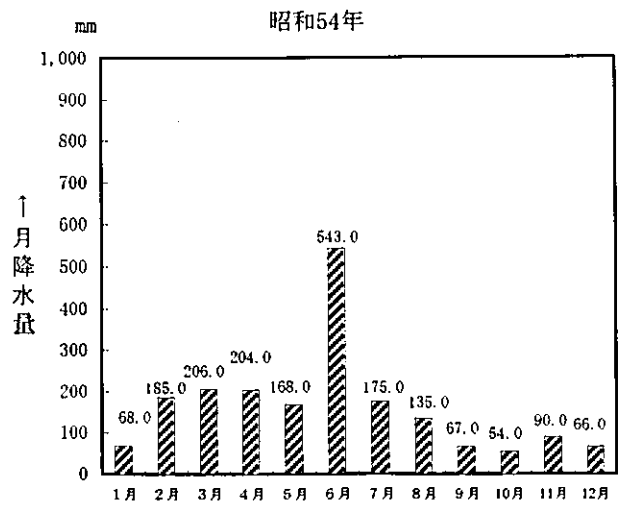
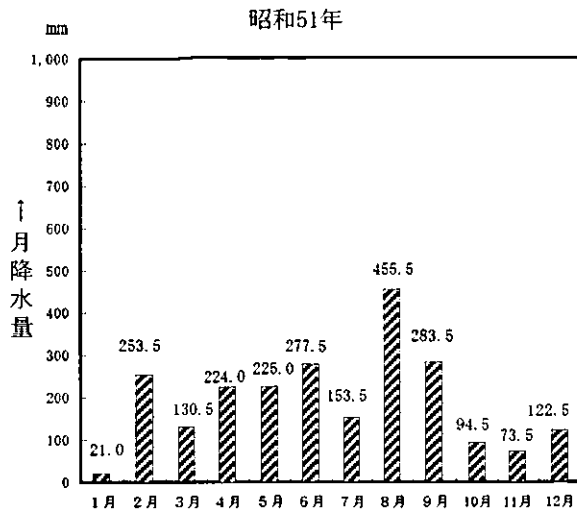


図 5.5 (2)

平戸測候所における月降水量 (2/5)

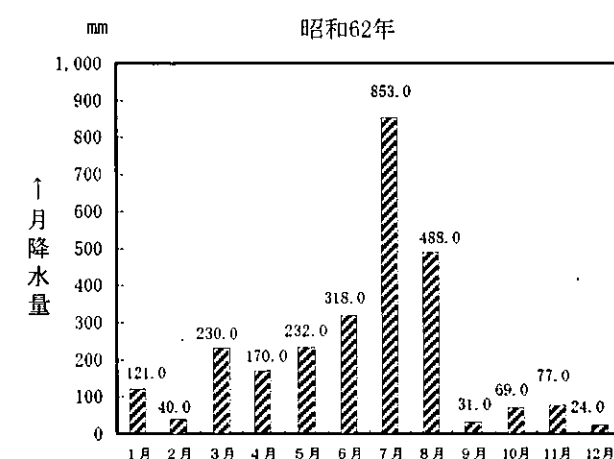
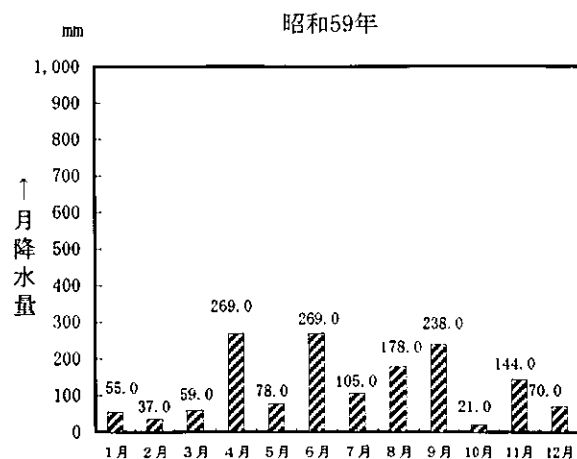
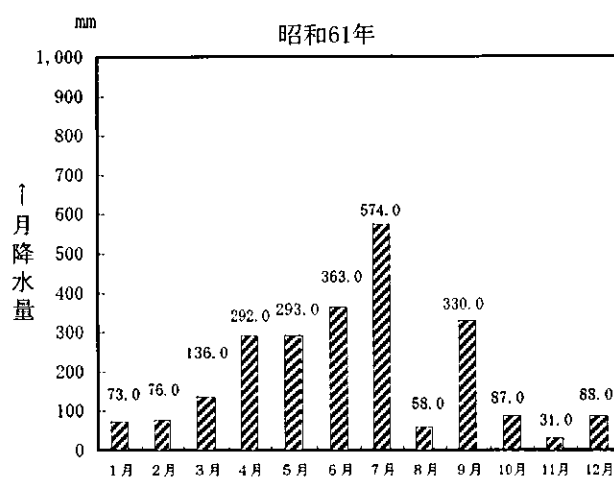
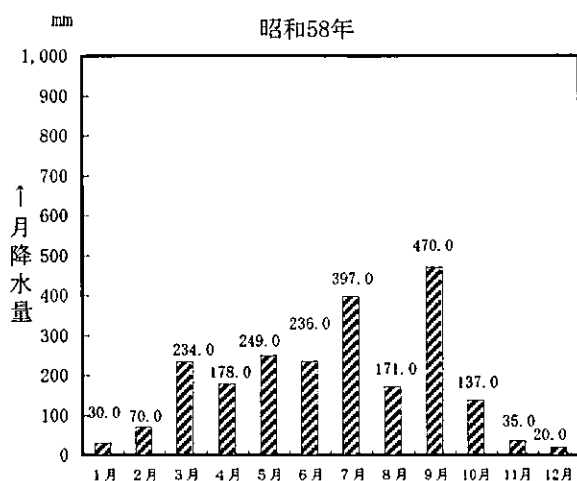
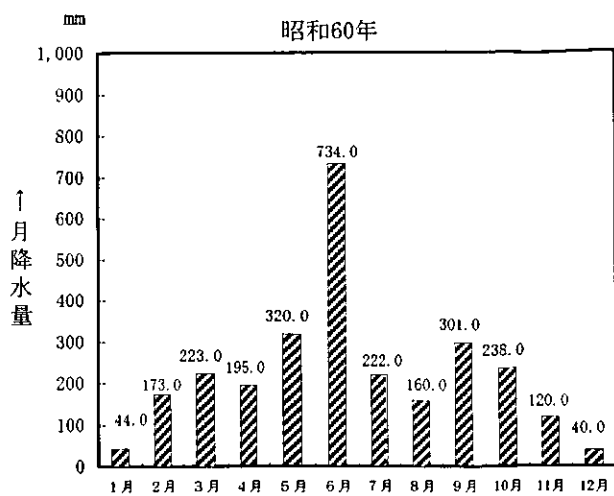
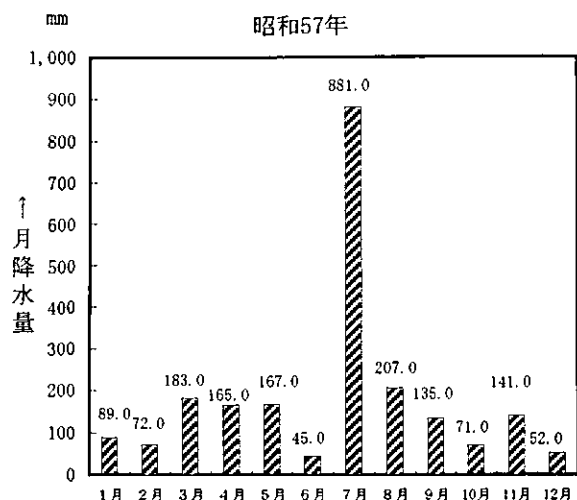


図 5.5 (3)

平戸測候所における月降水量 (3/5)

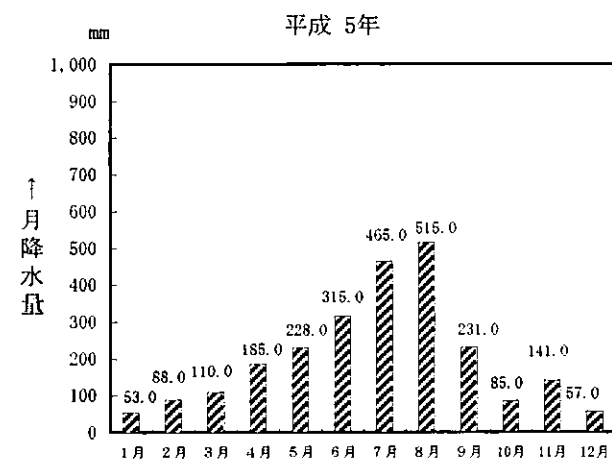
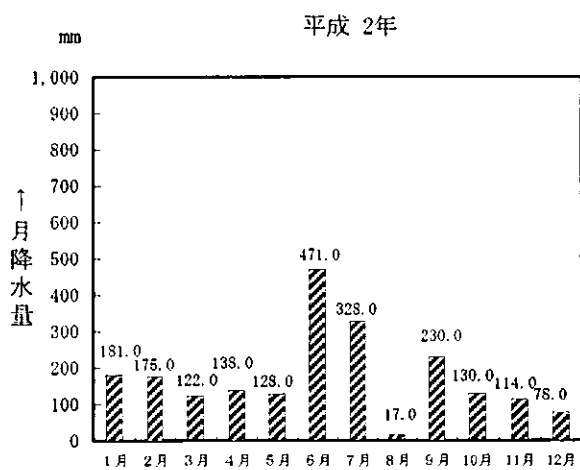
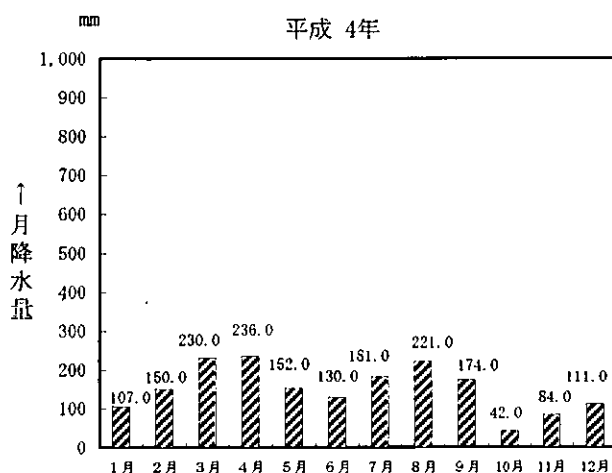
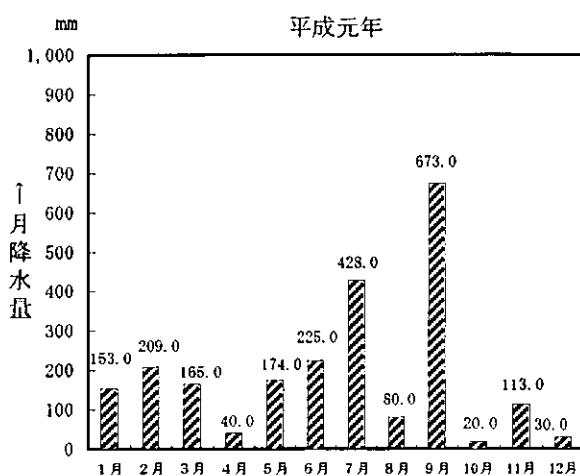
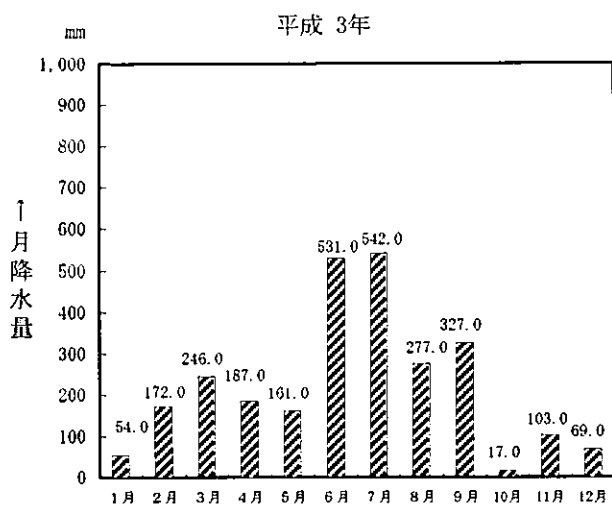
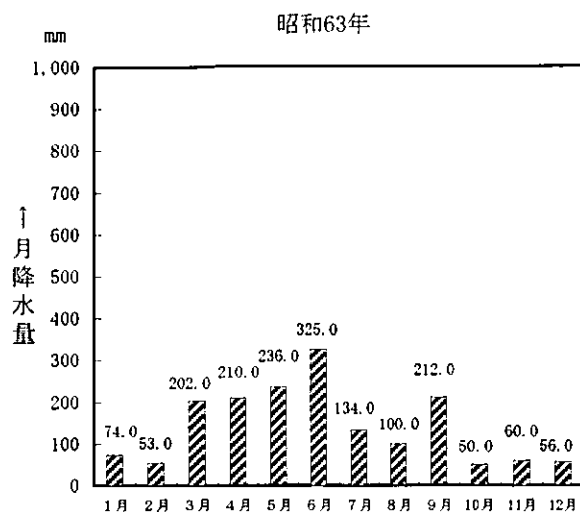


図 5.5 (4)

平戸測候所における月降水量 (4/5)

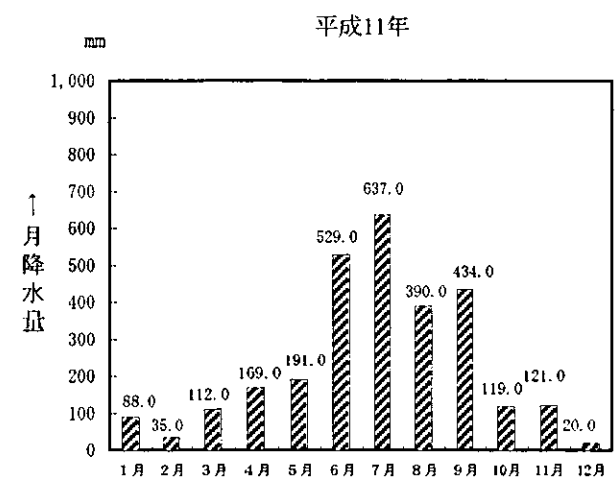
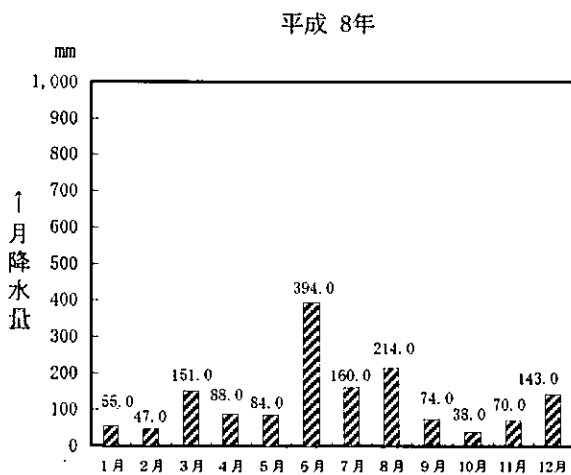
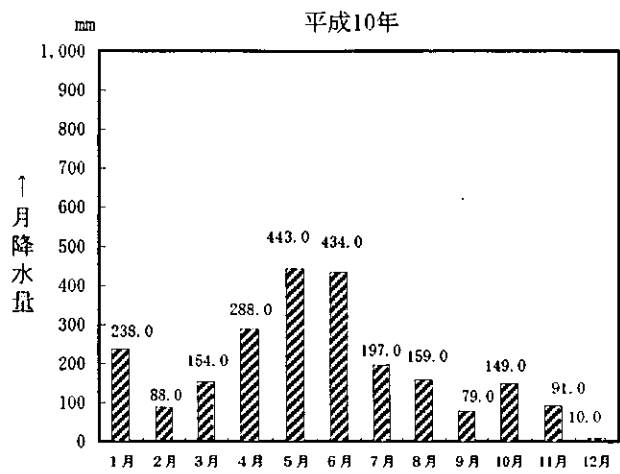
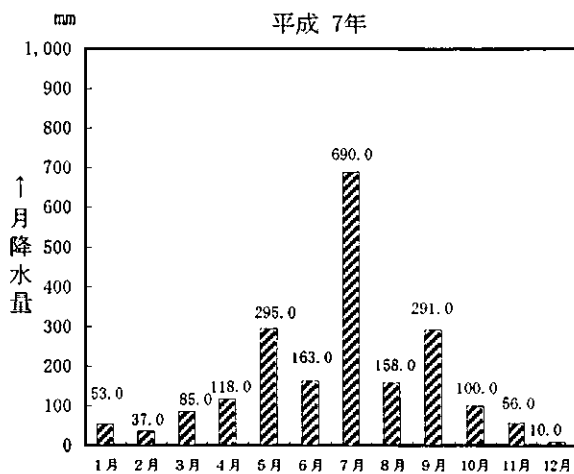
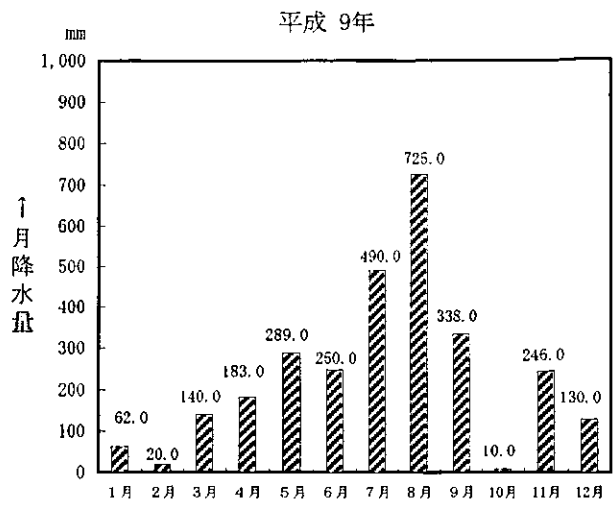
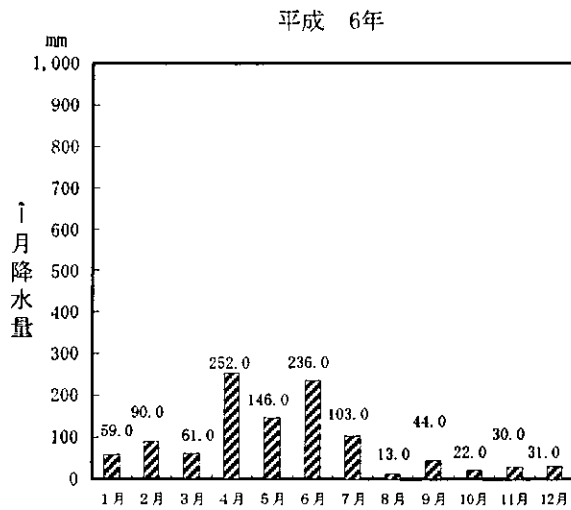


図 5. 5(5)

平戸測候所における月降水量 (5/5)

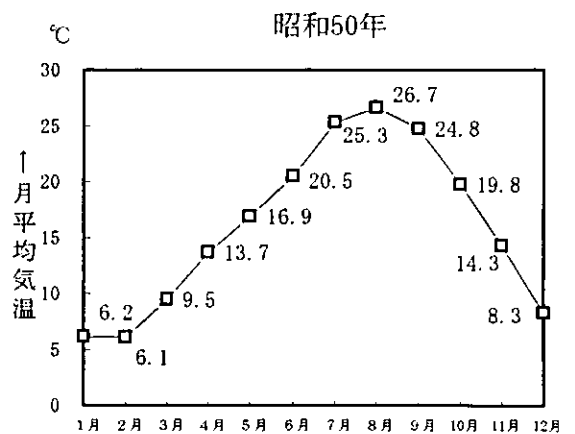
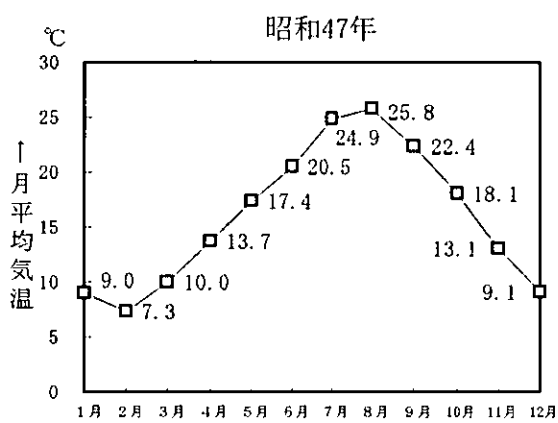
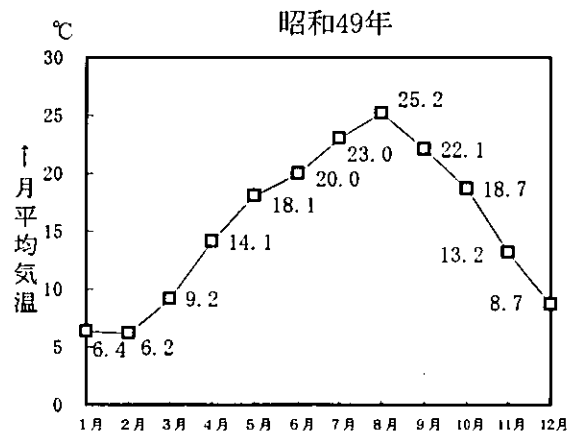
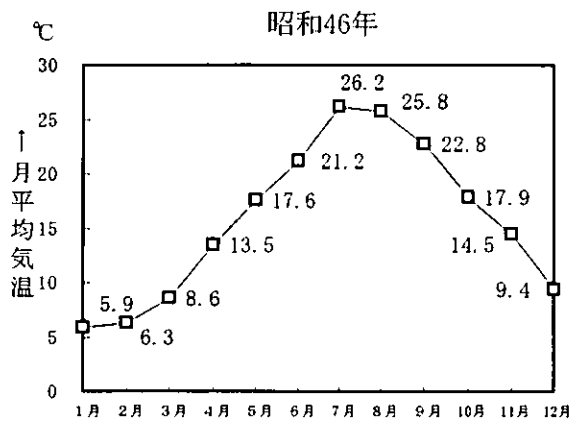
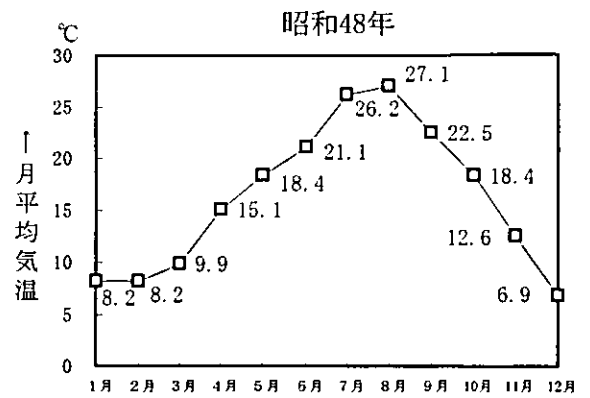
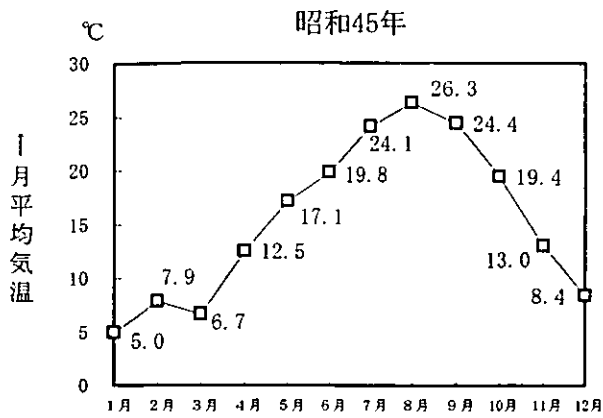


図 5.6 (1) 平戸測候所における月平均気温 (1/5)

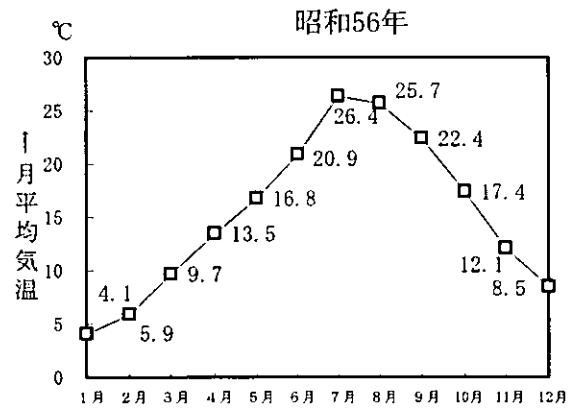
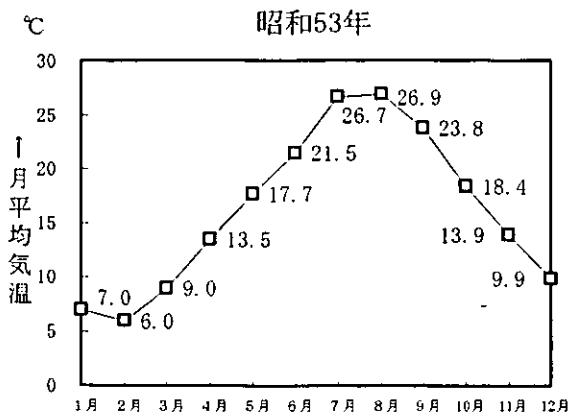
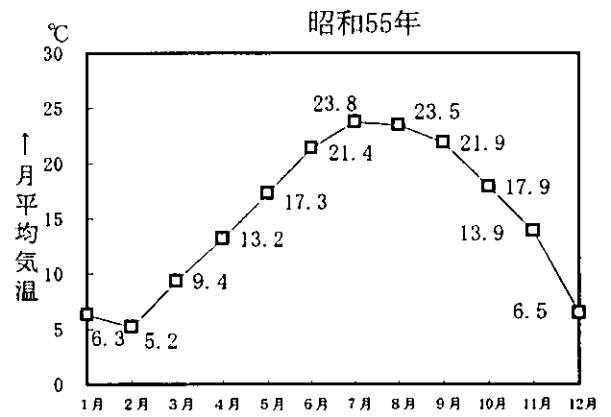
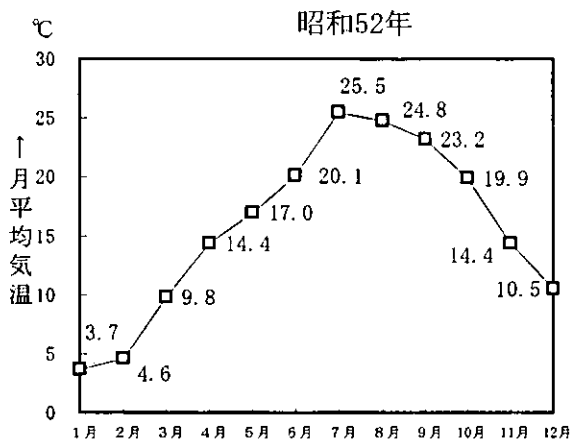
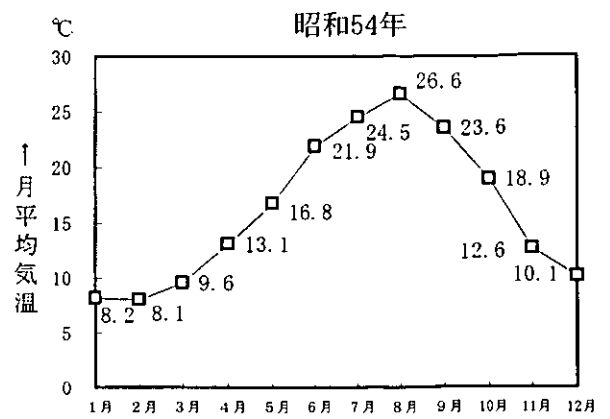
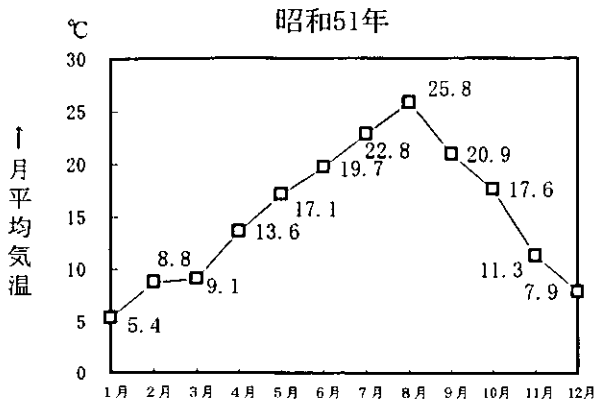


図 5.6 (2) 平戸測候所における月平均気温 (2/5)

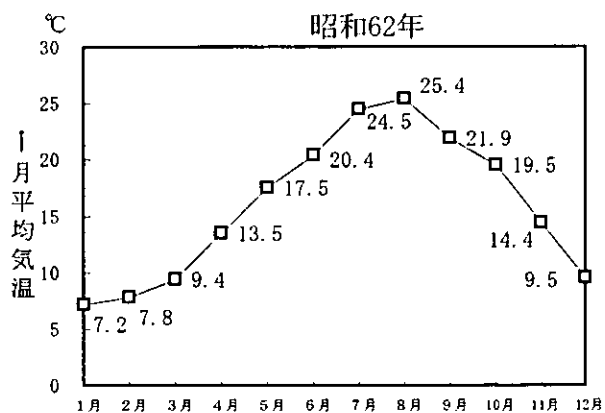
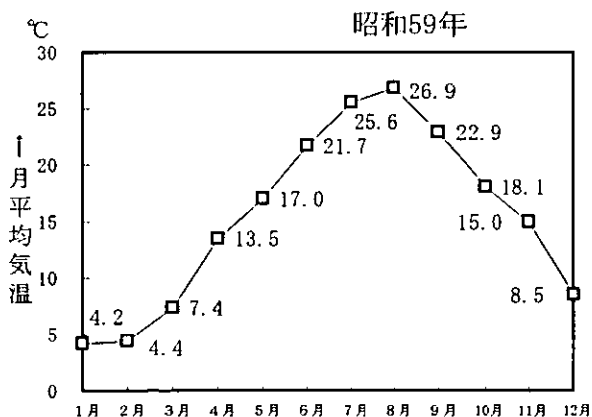
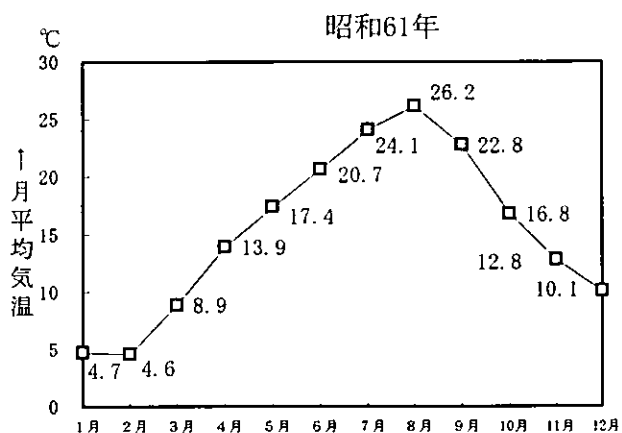
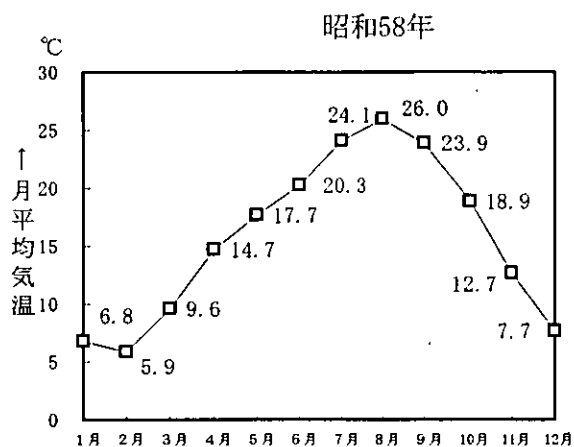
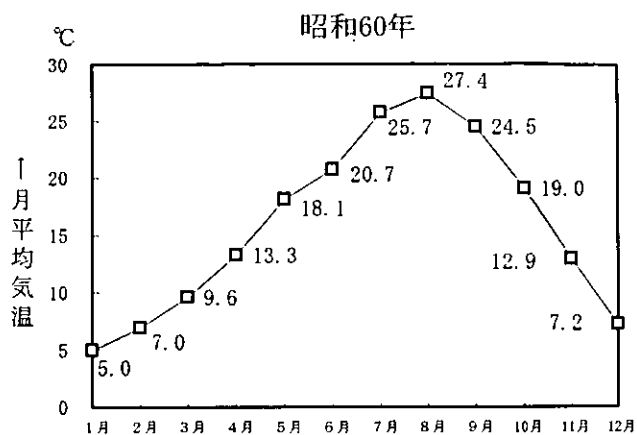
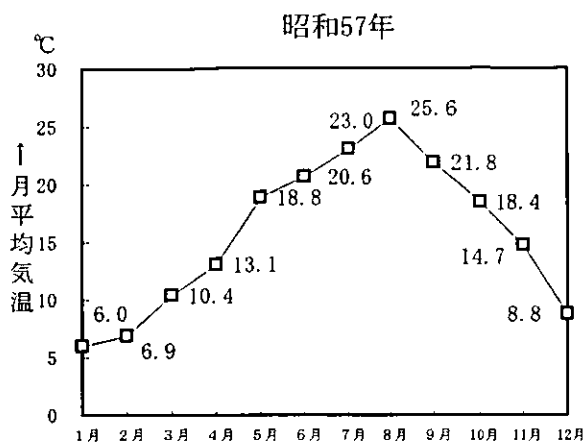


図 5.6 (3) 平戸測候所における月平均気温 (3/5)

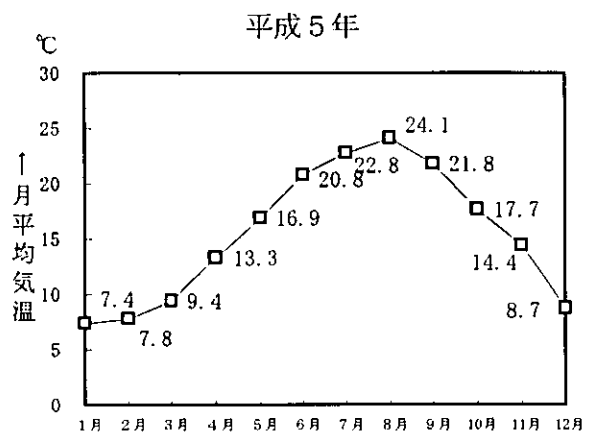
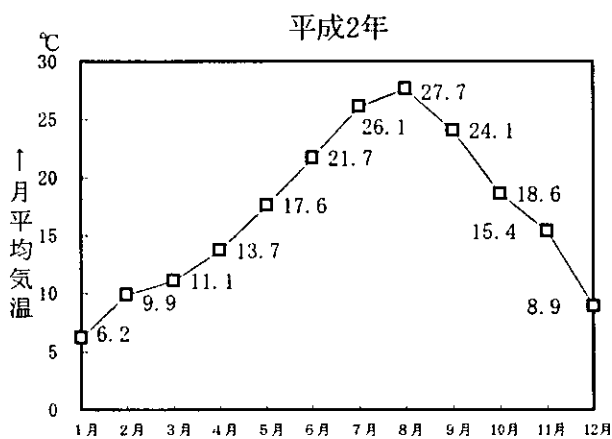
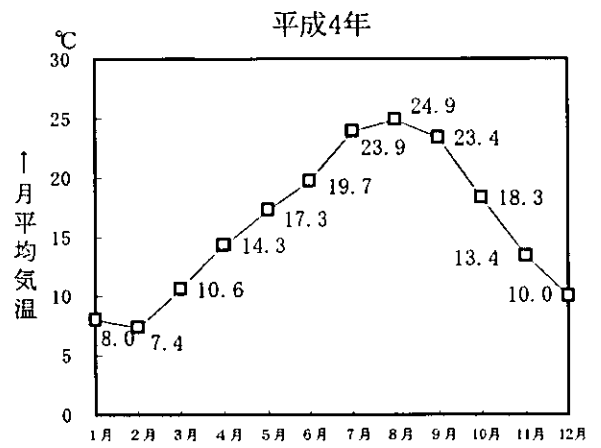
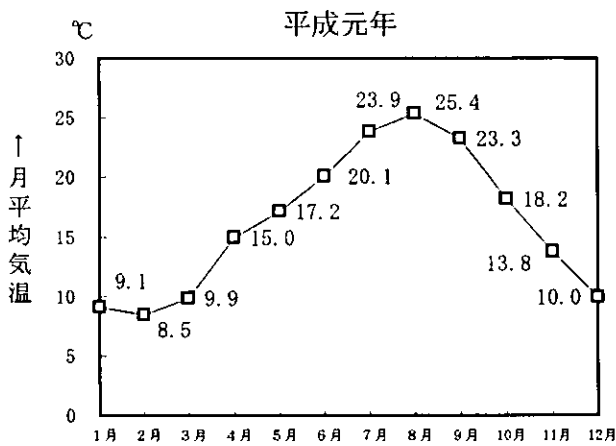
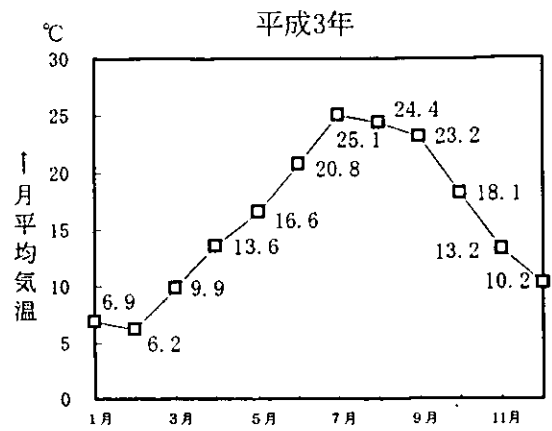
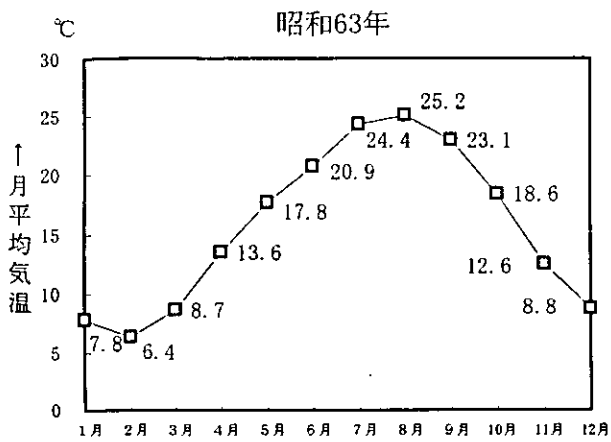


図 5.6 (4) 平戸測候所における月平均気温 (4/5)

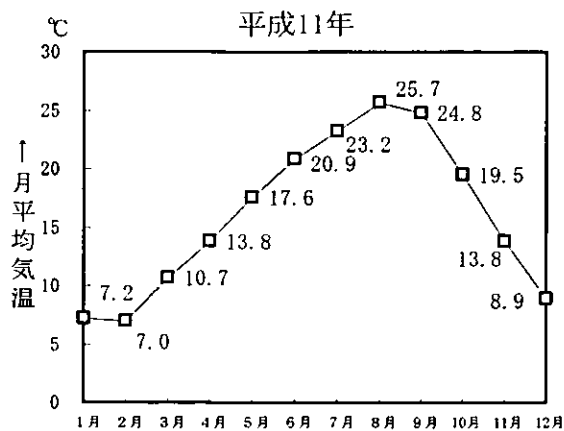
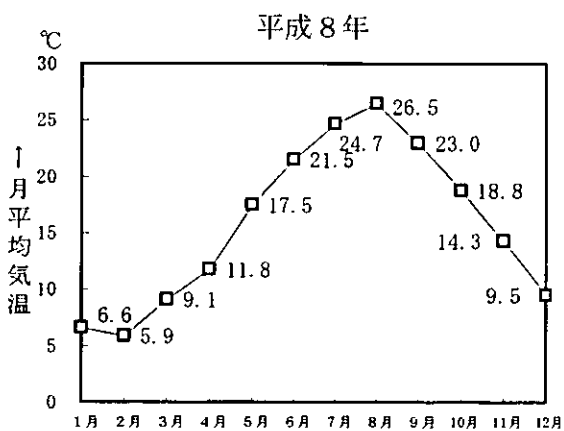
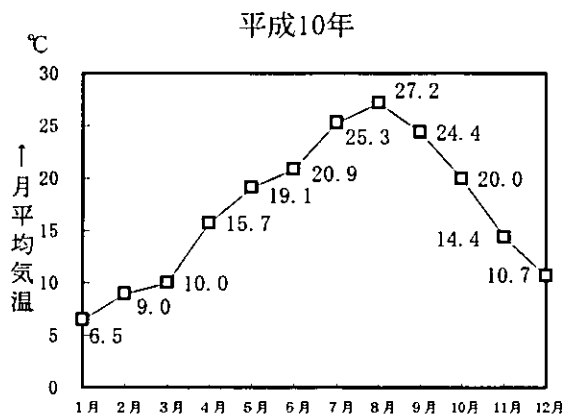
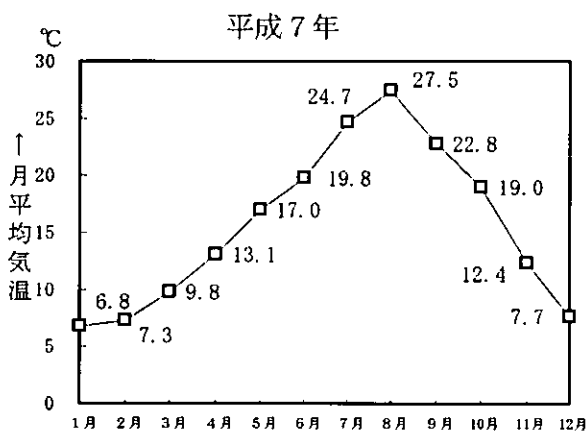
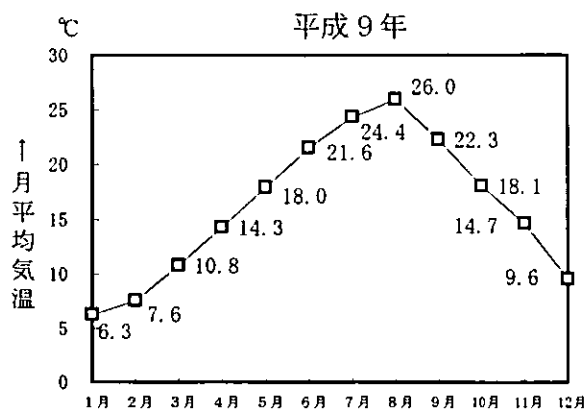
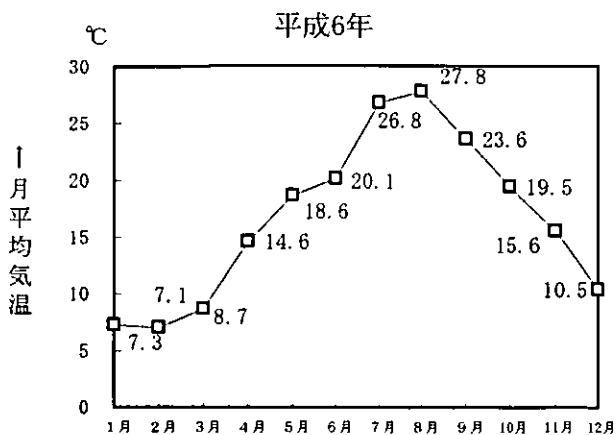


図 5.6 (5) 平戸測候所における平均気温 (5/5)

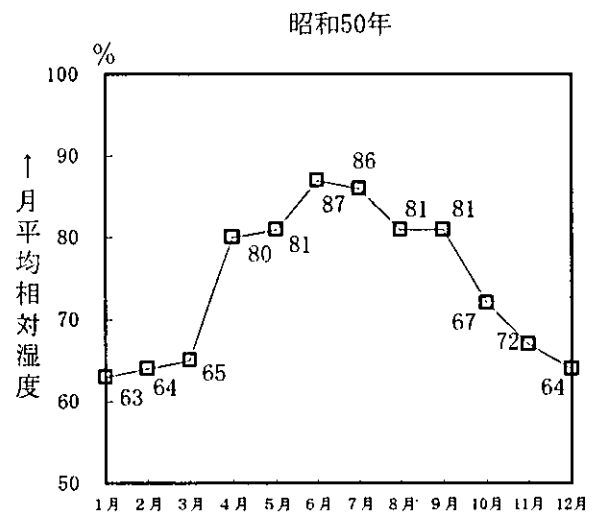
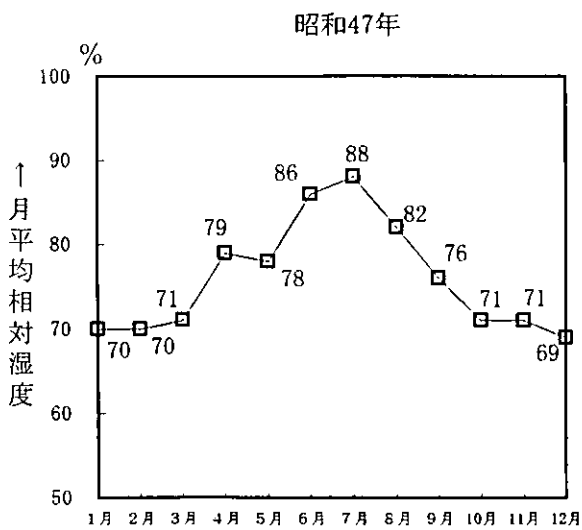
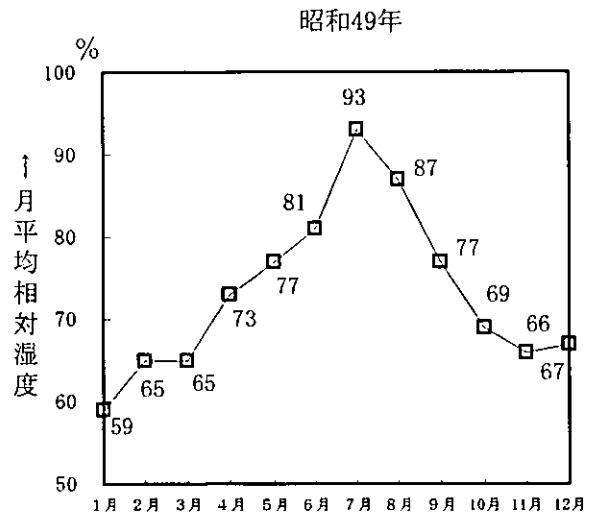
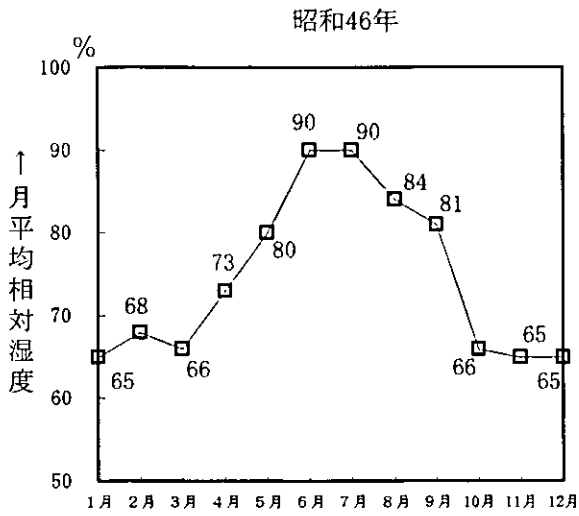
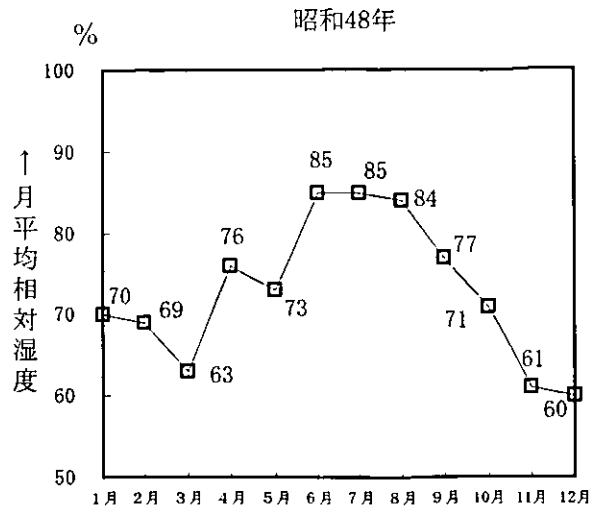
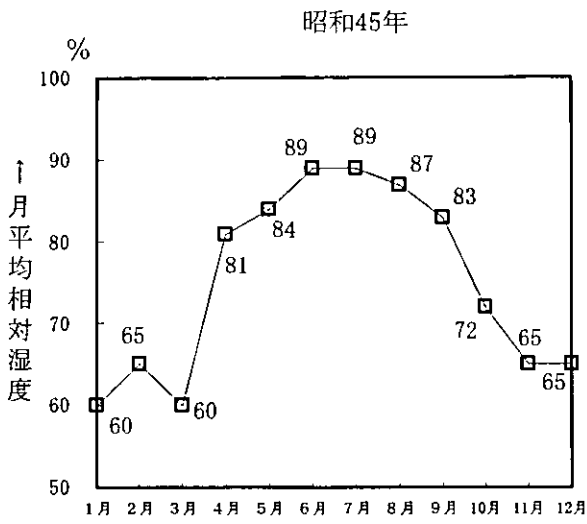


図 5.7 (1) 平戸測候所における月平均相対湿度 (1/5)

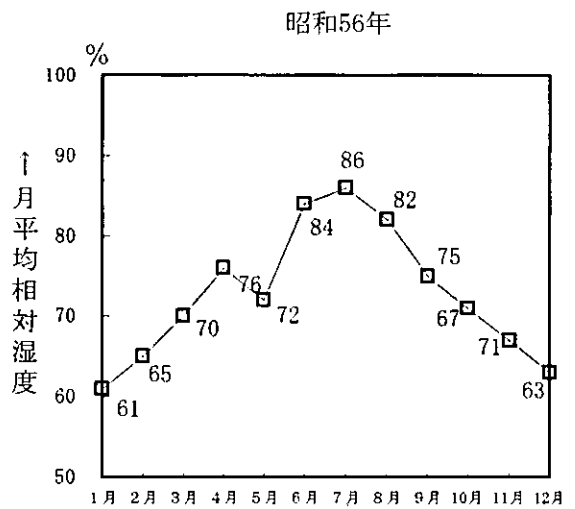
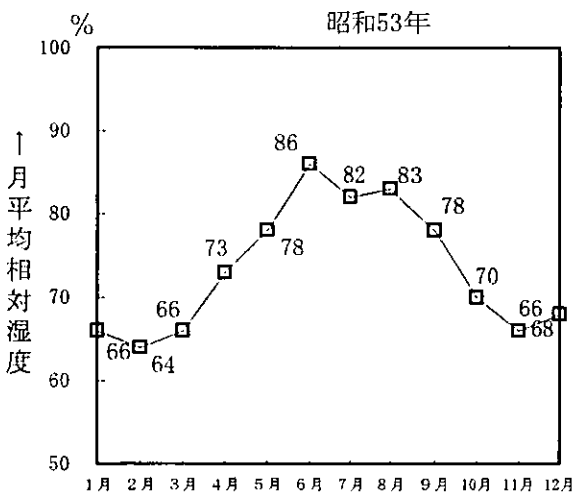
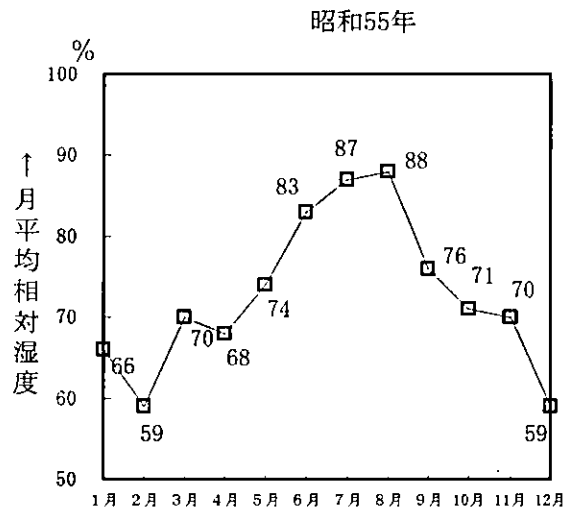
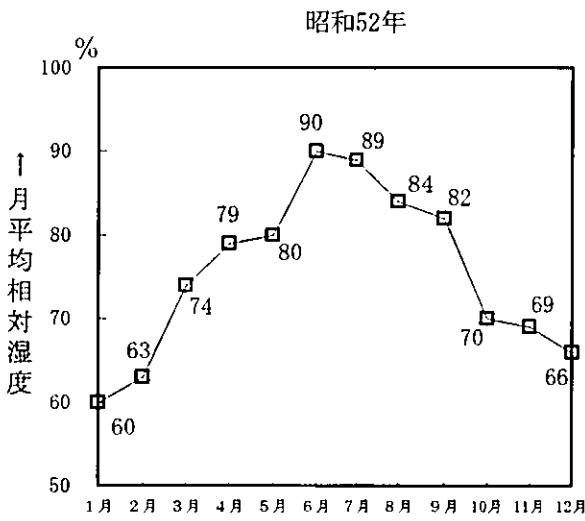
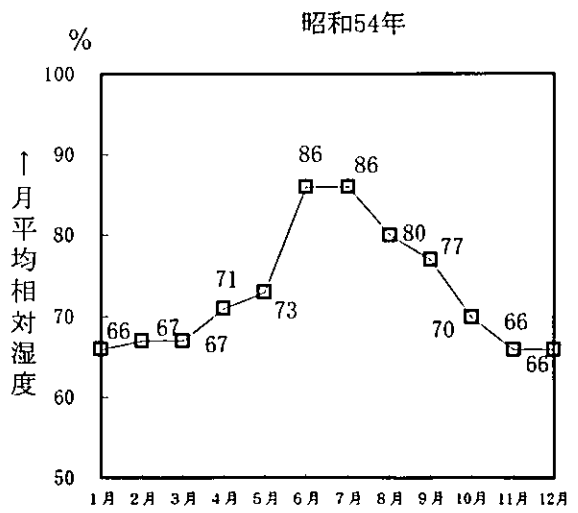
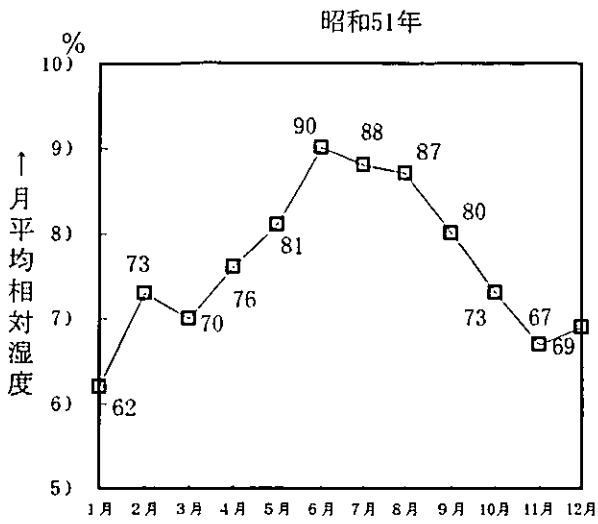


図 5.7 (2) 平戸測候所における月平均相対湿度 (2/5)

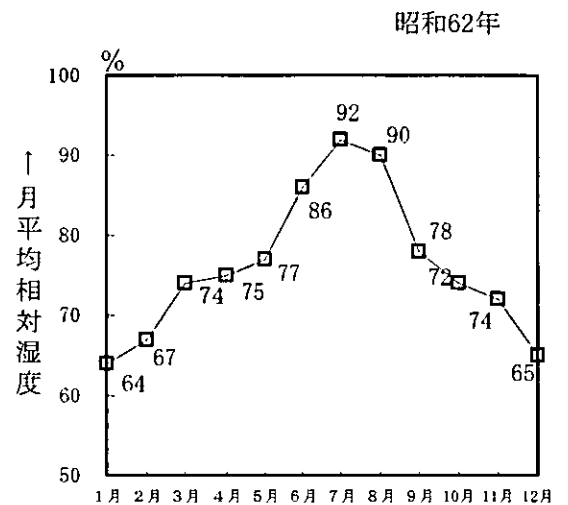
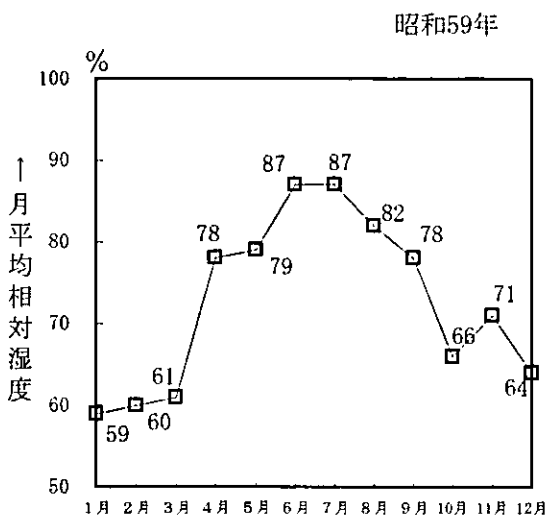
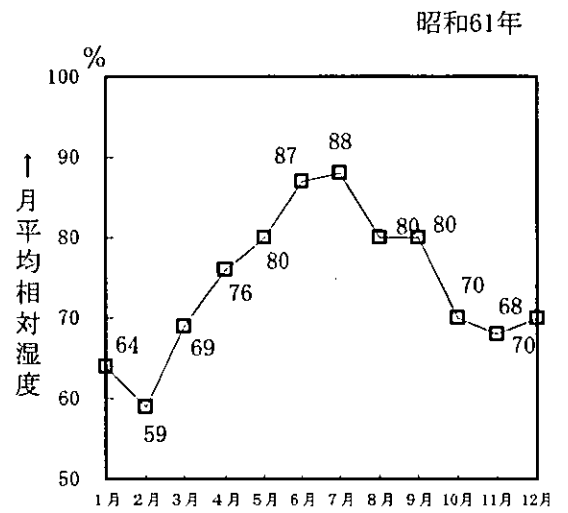
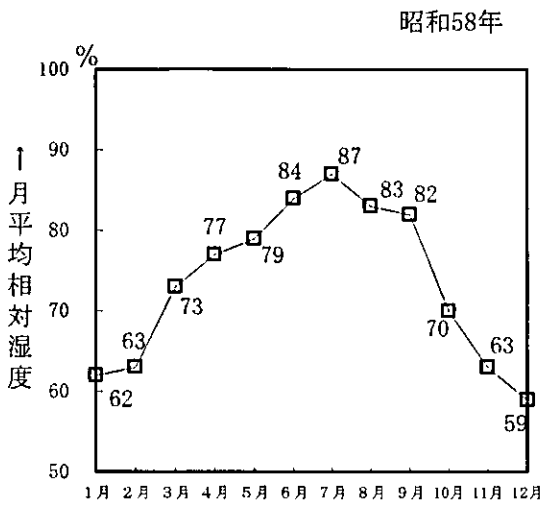
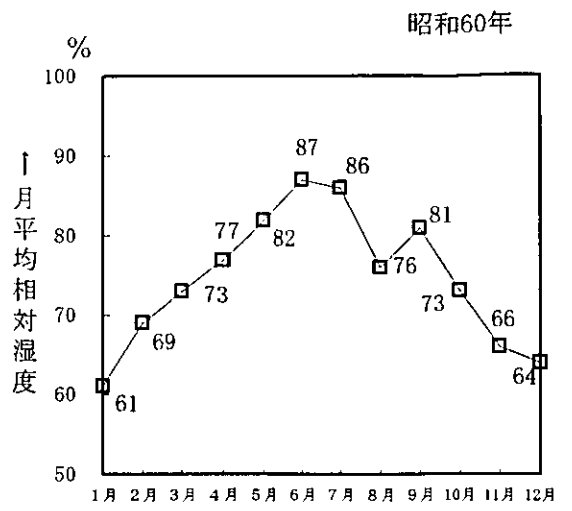
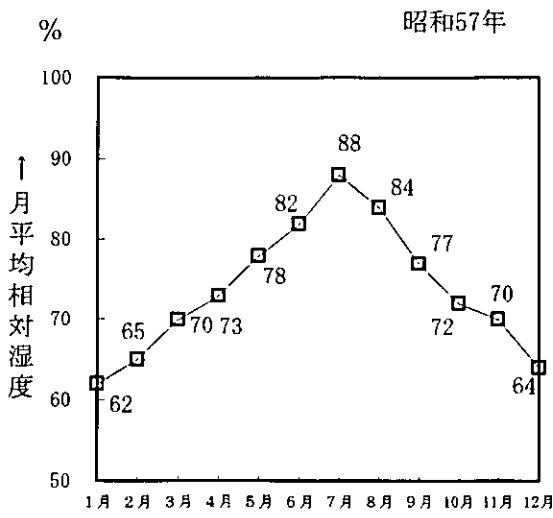


図 5.7 (3) 平戸測候所における月平均相対湿度 (3/5)

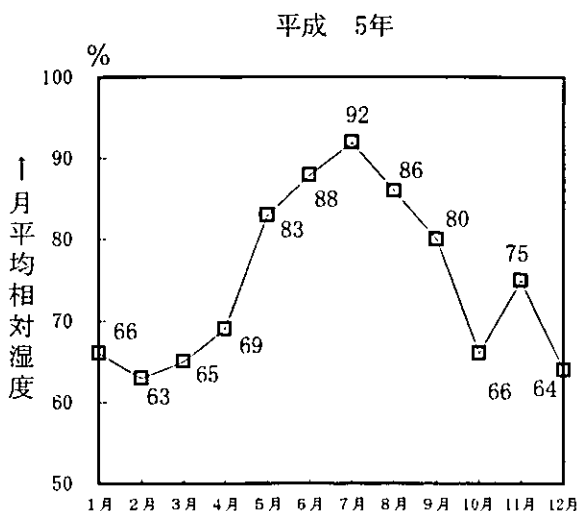
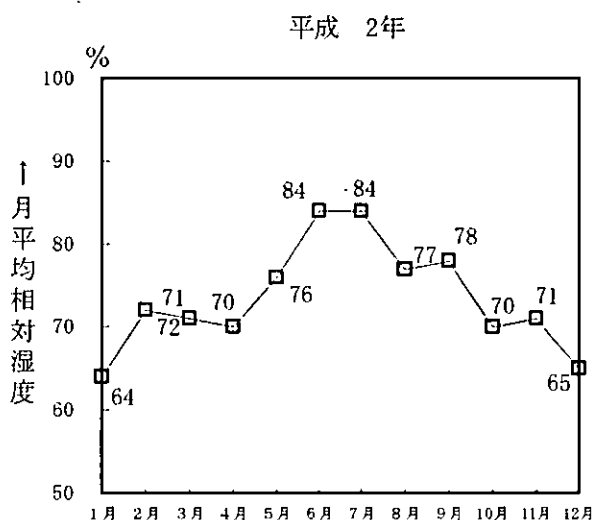
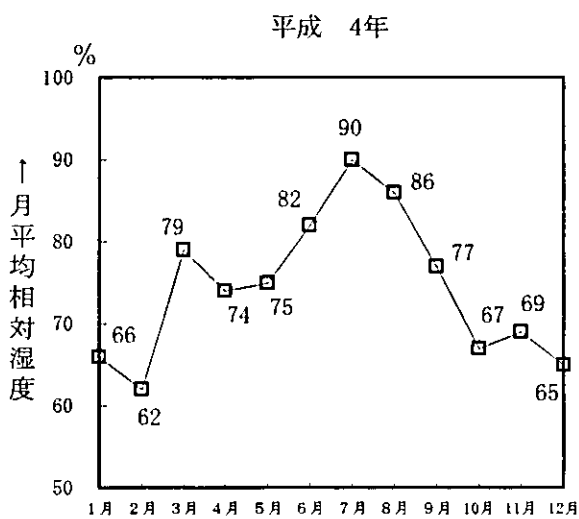
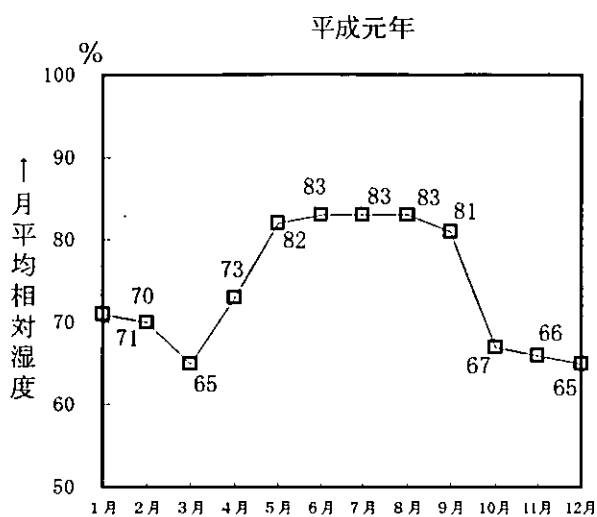
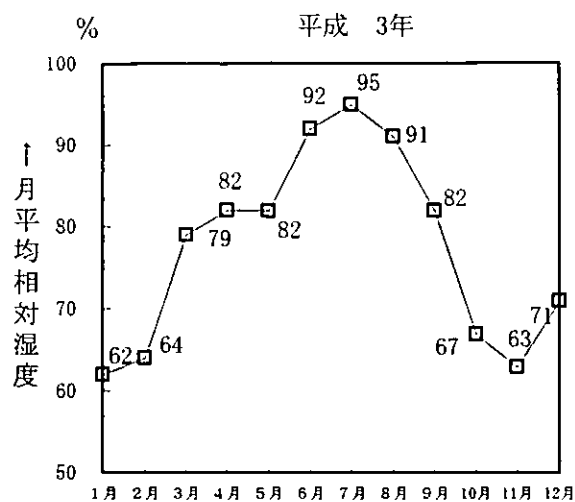
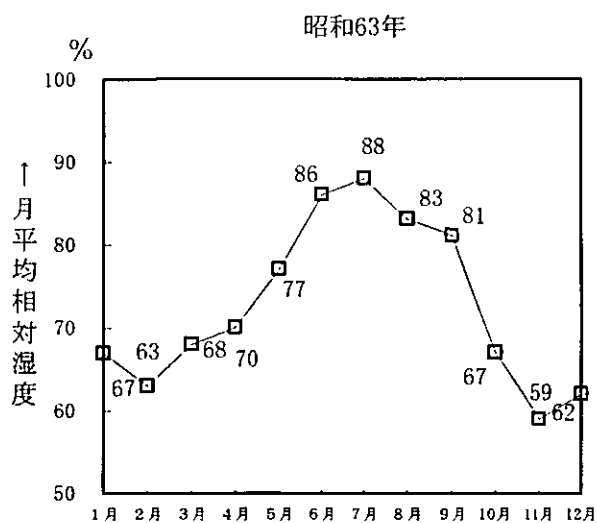


図 5.7 (4) 平戸測候所における月平均相対湿度 (4/5)

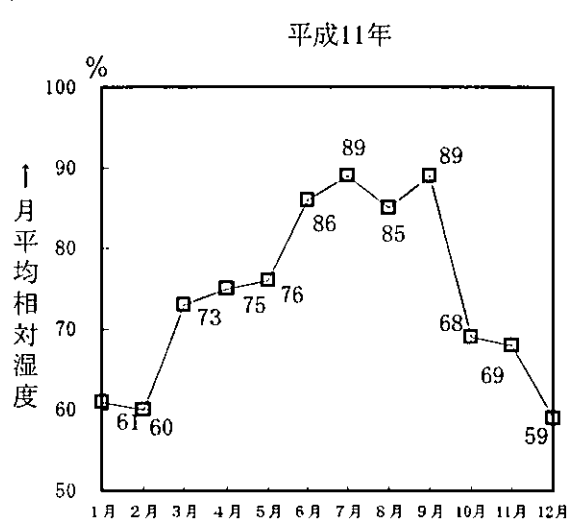
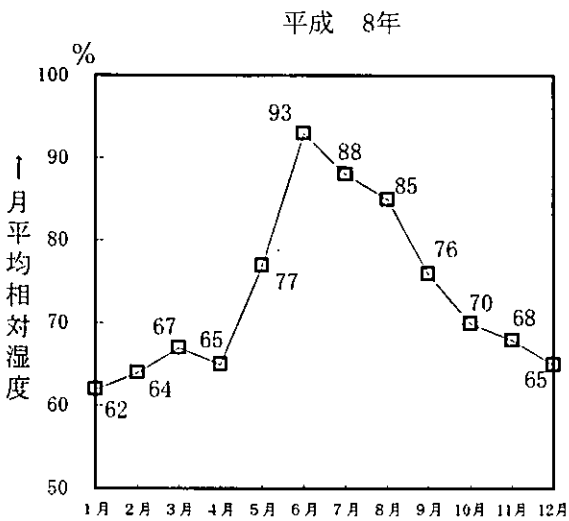
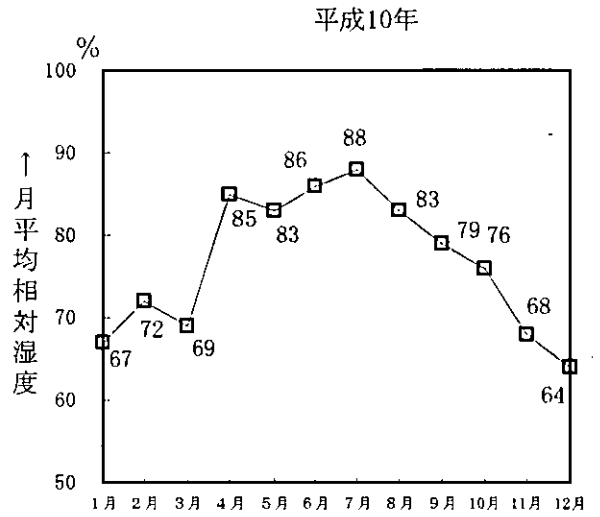
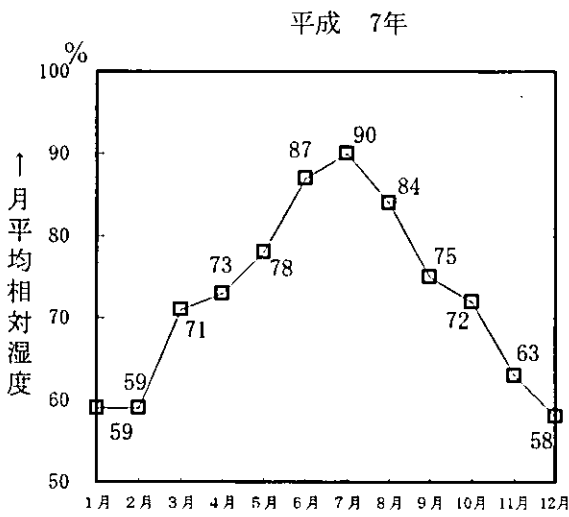
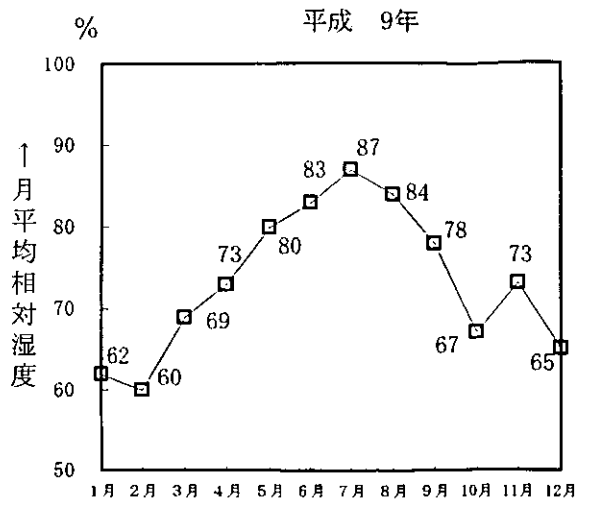
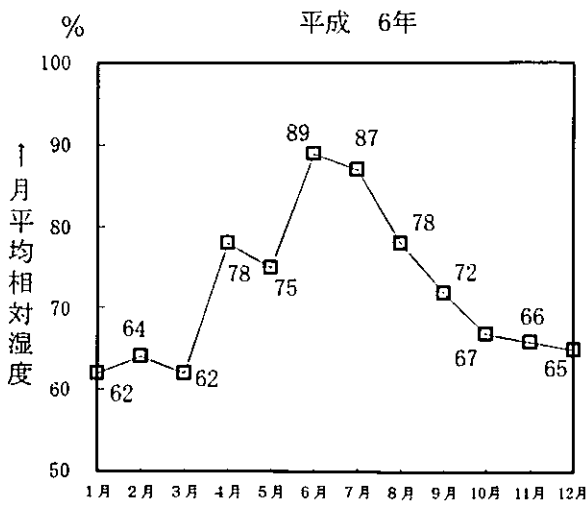


図 5.7 (5) 平戸測候所における月平均相対湿度 (5/5)

2) 調査流域の年降水量

本調査流域で対象とした観測所は次表に示す4ヶ所であり、観測状況は資料編の様式1号および2号による。

表 5.5 雨 量 観 測 所 一 覧 表

観測所名	所 属	所 在 地	資料開始
平戸測候所	気象庁	平戸市岩の上町321	S. 15 4月～
津吉浄水場	平戸市	平戸市津吉町字佐賀里1166-1	S. 63 1月～
大島村役場	大島村	北松浦郡大島村前平1840-1	H. 2 1月～
神の川ダム	生月町	北松浦郡生月町南免	S. 54 8月～

各観測所における統計資料のうちすべてがそろそろ平成3年と平成7年について年降水量を整理した結果次表のとおりであるが、2ヶ年のみの資料からは平戸島北部（平戸）、平戸島南部（津吉浄水場）、大島（大島村役場）、生月島（神の川ダム）の4ヶ所の降雨形態にかなりの差が見られることがうかがえる。

表 5.6 年 降 水 量 の 比 較

観 測 所 名	所 属	年 降 水 量 (mm)	
		平成3年	平成7年
平戸測候所	気象庁	2,686.0	2,056.0
津吉浄水場	平戸市	1,948.5	1,727.5
大島村役場	大島村	2,036.5	1,394.5
神の川ダム	生月町	2,336.5	1,465.0

(資料編様式2号による)

3) 調査流域の流況

本調査流域で対象とした観測所は次表に示す2ヶ所であり、観測状況は資料編の様式3号及び4号による。ただし、いずれの観測所も資料に欠測が多く統計的な流況を把握することはできなかった。うち比較的資料が良好な桜川ダム資料による延べ6年にわたる平均流出率は概ね0.6程度である。

表 5.7 水位・流量観測所一覧表

観測所名	所属	水系名	該当河川	所在地	観測開始	流域面積 (km ²)
1 神の川ダム	生月町	神の川	神の川	北松浦郡生月町南免	昭和54年8月～	1.02
2 桜川ダム	生月町	桜川	桜川	北松浦郡生月町山田地内	平成7年9月～	0.62

(資料編様式3号による)

表 5.8 調査流域の流況

観測所名	水系	該当河川名	流域面積 (km ²)	平均 流入量 (m ³ /sec)	流 量 (m ³ /sec/100km ²)								流出高 (mm)	降水量 (mm)	流出率 (%)
					最大	豊水	平水	低水	渇水	最小	年平均				
1 神の川ダム (1年)	神の川	神の川	1.02	0.0190	39.85	1.62	0.61	0.33	0.17	0.13	1.86	587.7	1,553.1	0.38	
2 桜川ダム (6年)	桜川	桜川	0.62	0.0135	21.79	2.18	1.08	0.81	0.55	0.42	2.18	688.5	1,168.3	0.59	

5.2 水質

平戸地区では今のところいずれの地点についても「生活環境の保全に関する環境基準（河川）」は設定されておらず、したがって、公共用水域水質測定結果の資料はない。ただし、平戸市において水質調査を実施していることから、参考までにその資料のうち本調査の対象水系内に設定された採水地点についての諸元および分析資料結果を記載した。該当する対象水系の分析地点は6地点である。

さらに、参考として各市町村において代表される水道水源の原水水質分析資料として、「水道法に基づく水質基準」の各項目についての近年5ヶ年の結果を付記した。

表 5.9 水質調査地点一覧表

調査地点名	所属	水系名	該当河川名
1 天神橋下	平戸市	鏡川	鏡川
2 富江橋下	平戸市	戸石川	戸石川
3 紐差橋上流	平戸市	安満川	安満川
4 日光橋上流	平戸市	中川	中川
5 えびす橋下	平戸市	古田川	古田川
6 旧中津良支所上流	平戸市	中津良川	中津良川

表 5.10 水道水源原水水質分析地点一覧表

市町村名	分析地点名
平戸市	平戸上水道(箕の坪ダム)
	平戸上水道(神曹根ダム)
	宝亀簡易水道(宝亀水源)
	紐差簡易水道(深川地区)
	紐差簡易水道(紐差水源)
	獅子簡易水道(獅子水源)
	大川原簡易水道(大川原水源)
	南部上水道(草積地区)
	南部上水道(大元水源)
	南部上水道(津吉・中山地区)
	南部上水道(前津吉水源)
	南部上水道(津吉・志ヶ伎地区)
	南部上水道(津吉・船越地区)
	早福簡易水道(早福水源)
野子、宮の浦地区簡易水道(野子水源)	
大島村	大島地区簡易水道(森川砂防ダム)
	大島地区簡易水道(海淡装置)
生月町	上水道(神の川)
	上水道(桜川ダム)

< 参考 >

1) 生活環境の保全に関する環境基準 (河川)

表 5.11 生活環境の保全に関する環境基準 (河川)

項目 類型	利用目的の 適応性	基準値				
		水素イオン 濃度 (PH)	生物化学的 酸素要求量 (BOD)	浮遊物質 量 (SS)	溶存酸素量 (DO)	大腸菌群数
AA	水道 1 級 自然環境保全 及びA以下の欄 に掲げるもの	6.5以上 8.5以下	1mg/ℓ以下	25mg/ℓ以下	7.5mg/ℓ 以上	50MPN /100m以下
A	水道 2 級 水産 1 級 水浴 及びB以下の欄 に掲げるもの	6.5以上 8.5以下	2mg/ℓ以下	25mg/ℓ以下	7.5mg/ℓ 以上	1,000MPN /100m以下
B	水道 3 級 水産 2 級 及びC以下の欄 に掲げるもの	6.5以上 8.5以下	3mg/ℓ以下	25mg/ℓ以下	5mg/ℓ以上	5,000MPN /100m以下
C	水産 3 級 工業用水 1 級 及びD以下の欄 に掲げるもの	6.5以上 8.5以下	5mg/ℓ以下	50mg/ℓ以下	5mg/ℓ以上	-
D	工業用水 2 級 農業用水 及びE以下の欄 に掲げるもの	6.0以上 8.5以下	8mg/ℓ以下	100mg/ℓ以下	2mg/ℓ以上	-
E	工業用水 3 級 環境保全	6.0以上 8.5以下	10mg/ℓ以下	ごみ等の浮遊 が認められな いこと	2mg/ℓ以上	-

2) 人の健康の保護に関する環境基準

表 5.12 人の健康の保護に関する環境基準

項目	カドミウム	シアン	有機燐	鉛	クロム (6価)	ヒ素	総水銀	アルカリ 水銀	P C B
基準値	0.01mg/ℓ 以下	検出され ないこと	検出され ないこと	0.1mg/ℓ 以下	0.05mg/ℓ 以下	0.05mg/ℓ 以下	0.0005 mg/ℓ以下	検出され ないこと	検出され ないこと

備考

1. 基準値は最高値とする。ただし、総水銀に係る基準値については、年間平均値とする。
2. 有機燐とは、パラチオン、メチルパラチオン、メチルジメトン及びE P Nをいう。
3. 「検出されないこと」とは、測定方法の欄に掲げる方法により測定した場合において、その結果が当該方法の定量限界を下回ることをいう。
なお、アルキル水銀の項目については、ガスクロマトグラフ法及び薄層クロマトグラフ分離原子吸光度法の両方法によってアルキル水銀を検出した場合以外の場合をいうものとする。
4. 総水銀に係わる基準値は、河川においてその汚染が自然的原因によることが明らかである場合に限る、0.001ppm以下とする。

3) 水道法に基づく水質基準

表 5.13 水道法に基づく水質基準

項目	規制値	項目	規制値
亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素 (NO ³ -N, NO ² -N)	10mg/ℓ以下	有機リン	検出されないこと
		銅	1.0mg/ℓ以下
塩素イオン	200mg/ℓ以下	鉄	0.3mg/ℓ以下
過マンガン酸カリウム消費量 (KMnO ₄)	10mg/ℓ以下	マンガン	0.3mg/ℓ以下
		亜鉛	1.0mg/ℓ以下
一般細菌	100個/mℓ以下	鉛	0.1mg/ℓ以下
大腸菌群	検出されないこと	六価クロム	0.05mg/ℓ以下
P H 値	5.8~8.6	カドミウム	0.01mg/ℓ以下
臭気	異常でないこと	ヒ素	0.05mg/ℓ以下
味	異常でないこと	フッ素	0.8mg/ℓ以下
色度	5度以下	硬度	300mg/ℓ以下
濁度	2度以下	蒸発残留物	500mg/ℓ以下
シアンイオン	検出されないこと	フェノール類	0.005mg/ℓ以下
水銀	検出されないこと	陰イオン界面活性剤(MBAS)	0.5mg/ℓ以下

第6章 主要河川の利水状況

6.1 農業用水

1) 取水口（様式6号）

調査対象基準は、受益面積が10ha以上、または常時取排水量が $0.5\text{m}^3/\text{s}$ 以上のものが対象とされているが、大島村および生月町には対象となる取水構造物ならびにその資料がなく、平戸市においても上記基準を満たすものはほとんどない状況であった。

本調査では平戸市に存在する受益面積が10ha以下で主要なものについての取水口資料より、取水口別に様式6号に各施設の諸元、状況などを記載した。なお、排水口についての資料はなく本調査での様式7は該当なしとして省略した。

その結果取水口施設は30ヶ所あげられ、取水堰による方法ならびに自然流下型による取水方法の割合がほぼ1/2という状況となっている。

2) 地下水の利用（様式11号）

平戸地区においてはいずれの市町村も農業用水への地下水利用はないという結果となっている。

3) ダム貯水の利用（様式15号）

平戸地区におけるダムの利用はすべて水道用水であって農業用水の取水を行っているダムはない。

4) 溜池貯水の利用（様式17号）

溜池は平戸市の大元溜池および福良溜池の2溜池が水道水源として供用されている他はすべて農業用であって、平戸地区全体では90ヶ所あげられる。このうち有効貯水量が5万 m^3 以上と大規模なものが平戸地区全体で14基あり、2万 m^3 ～5万 m^3 が25基、残りはすべて2万 m^3 以下のもので51基である。

生月町を除く平戸市および大島村については、そのほとんどの溜池で工事期間は不明であるが、構造的にはアースダムとされている。

各溜池の有効貯水量ならびに受益面積を表6.1に示す。

表 6.1 (1) 農 業 用 溜 池

区 分	有効貯水容量 (×10 ³ m ³)						計
	10未満	10～20未満	20～30未満	30～40未満	40～50未満	50以上	
数	29	22	11	12	2	14	90
有効貯水量 (×10 ³ m ³)	147.5	286.4	268.7	401.1	81.0	1,278.8	2,463.5
受益面積 (ha)	152.6	162.1	140.4	103.9	21.5	255.7	836.2

表 6.1 (2) 農 業 用 溜 池

平 戸 市

区 分	有効貯水容量 (×10 ³ m ³)						計
	10未満	10～20未満	20～30未満	30～40未満	40～50未満	50以上	
数	12	13	7	5	1	6	44
有効貯水量 (×10 ³ m ³)	82.7	159.4	174.7	156.1	40.0	518.8	1,131.7
受益面積 (ha)	111.5	94.6	86.4	37.2	15.0	116.8	461.5

表 6.1 (3) 農 業 用 溜 池

大 島 村

区 分	有効貯水容量 (×10 ³ m ³)						計
	10未満	10～20未満	20～30未満	30～40未満	40～50未満	50以上	
数	6	8	3	3	0	3	23
有効貯水量 (×10 ³ m ³)	20.8	115.0	73.0	104.0	0.0	217.0	529.8
受益面積 (ha)	20.0	62.5	45.5	41.0	0.0	57.3	226.3

表 6.1 (4) 農 業 用 溜 池

生 月 町

区 分	有効貯水容量 (×10 ³ m ³)						計
	10未満	10～20未満	20～30未満	30～40未満	40～50未満	50以上	
数	11	1	1	4	1	5	23
有効貯水量 (×10 ³ m ³)	44.0	12.0	21.0	141.0	41.0	543.0	802.0
受益面積 (ha)	21.1	5.0	8.5	25.7	6.5	81.6	148.4

6.2 生活用水

1) 取水口 (様式 8 号)

水道用水は上水道と簡易水道に大別できる。ただし、上水道については平戸市および生月町が対象である。

水系別には2級水系全10水系中3水系で取水がなされ、2級水系以外の河川6ヶ所と合わせて9ヶ所が地表水である。上水道および簡易水道別では上水道が取水口14ヶ所のうち2級水系で2ヶ所、2級水系以外から3ヶ所、合わせて5ヶ所、簡易水道については2級水系で1ヶ所、2級水系以外で3ヶ所の合わせて4ヶ所が地表水取水となっている。

平戸地区では、平戸市および大島村において海水淡水化装置で造水が行われており、平戸市で日量200m³、大島村で400m³となっている。

取水量 (最大ペース) は不明確なものを除いて概ね平戸市で0.1309m³/s (11,310m³/日)、大島村で0.0183m³/s (1,581m³/日)、生月町で0.0425m³/s (3,672m³/日) である。

2) 地下水の利用（様式 11 号）

平戸地区での地下水利用は平戸市のみで、調査資料に掲げた水道用の地下水利用は 16ヶ所である。それらはすべて深井戸であり、深度は 50m から 200m となっている。

3) ダム貯水の利用（様式 15 号）

ダム調査で掲げられた 6 基のダムのうち、水道用ダムは平戸市および生月町の各 2 基、合わせて 4 基であり、大島村の 2 基は利水用途を併せ持つ砂防ダムで、このうち東流川砂防ダムは平成 12 年竣工をめざして建設中である。

水道用水の取水に関係するこれら 6 基のダムについて有効貯水量を見てみると次のとおりである。

表 6.2 水道用取水ダムの有効貯水容量

区分	ダム名	水系名	該当河川名	集水面積 km ²	ダム高 m	有効貯水量 ×10 ³ m ³	上水道 (日給水量) m ³ /d	使用開始年月	備考
平戸市									
W	箕の坪ダム	箕の坪川	箕の坪川	2.42	36.7	520	2,450	S55. 4	
W	神曾根ダム	神曾根川	神曾根川	7.90	25.7	100	4,340	S45. 2	嵩上げ S.52 3月
大島村									
砂防W	森川砂防ダム	森川	森川	0.70	19.1	29	253	S56. 4	
砂防W	東流川砂防ダム	東流川	東流川	0.18	22.0	31	264	建設中	H12
生月町									
W	神の川ダム	神の川	神の川	1.40	25.2	160	2,480	S54. 3	
W	桜川ダム	桜川	桜川	0.60	33.7	120	1,200	H 6. 3	

4) 上水道・簡易水道地区（様式 12 号）

平戸地区のうち大島村は簡易水道のみであり、平戸市および生月町は上水道ならびに簡易水道を併用している。

表 6.3 上水道及び簡易水道地区一覧表

使用 事項	市町村名	地区 数	計画 給水 人口	給水区 域内現 在人口	現在 給水 人口	現在 普及率 (%)
上 水 道	平戸市	2	18,600	17,242	17,050	98.89
	生月町	1	8,200	8,214	8,212	99.98
	計	3	26,800	25,456	25,262	99.24
簡 易 水 道	平戸市	7	8,320	7,189	6,890	95.84
	大島村	1	2,000	1,916	1,906	99.48
	生月町	1	400	317	317	100.00
	計	9	10,720	9,422	9,113	96.72
計		12	37,520	34,878	34,375	98.56

6.3 下水道（下水路）（様式 13 号）

本調査流域内には下水道はないが、既に平戸市に都市下水路が存在するほか、生月町においては現在都市下水路の計画認可申請中である。

全7地区となるが、諸元が明確な平戸市における都市下水路でその排水区域面積は163.0ha、延長3,437mとなっている。

表 6.4 下水路一覧表

市町村名	地区数	排水区域面積(ha)	計画排水人口(人)	計画排水量(m ³ /d)	延長(m)
平戸市	6	163.0	-	2,799,360	3,437
生月町	1	9.4	390	117	-
計	7	172.4	390	2,799,477	

第7章 水資源開発に関する留意点と課題

水資源開発を行う上での本調査流域における留意点および課題をまとめてみると以下のとおりである。

- 1) 平戸地区の3市町村中比較的地形に恵まれている平戸市であるが、水系的には安満川、古田川、中津良川、神曾根川の4水系が7 km²～9 km²の流域規模である他は、流路勾配が短い上急峻で沿川は細く、貯留施設などを設ける計画がたてにくい河川であることは言うまでもない。

また、神曾根川については既に下流部にダムを有し新たな開発施設の計画は難しい状況にあつて、将来的な水資源開発、新水源の確保が望まれるところである。

現在、平戸市において水道用水の渇水対策が急務とされる区域は、平戸島の中南部地区にあたる。南部地区は、溜池の嵩上げや地下水で賄っているが、平成6年の異常渇水時には最も早く枯渇化している。そのため、2級水系である敷佐川や2級水系以外の数カ所を対象に概略の水資源開発調査を行っていているが、ダム下流沿川における治水効果の希薄さから多目的ダムとしての計画が難しいことや水源地域と給水地域との隔たり、地質的な面ならびにコスト的な面での問題などが絡み、具体的な実施検討や計画まで至っていないのが現状である。また、北部の度島では海水淡水化装置があるが膜交換などのコスト面での問題が残されている。

そこで、比較的危機感の薄い北部からの導水路検討として、平戸島中南部あるいは全島の配管を結ぶなど水道用水の供給ネットワーク化の可能性の検討などが考えられているところである。なお、次頁に異常渇水年とされた平成6年における水道の供給、対策状況など主な経過を記す。

いずれにしても今後、また、いつ異常渇水の事態に陥るか予想がたたない今、その時点での水資源の危機管理体制の検討を早急に行っておく必要があるものと考えられる。

- 2) 台地状の地形をなし大きな流域規模の河川のない大島村ならびに生月町では、基幹産業である農業の取水源は溜池のみで、その流下水が田越し灌漑によって下流まで賄うという形態となっている。溜池そのものの流域も極めて小さいことから、少雨傾向を示す年では極めて深刻な状態に陥り、関係者の不安は計り知れないことは必定である。

また、人口の減少傾向で過疎化の進展は否めないものの、核家族化の進行および生活様式の近代化によって生活用水としての水道用水の需要に減少はないものと推定される。

さらに、基幹産業の低迷もあつて、将来的には観光産業の各種展開事業を検討していることから、新たな宿泊施設やイベント会場、その他観光客の集積施設が完備されることとなると、水の需要は現状より増加傾向を示すようになることも予想されるところである。

現在、大島村では海水淡水化装置による水道用水の造水が行われているが、コスト面での問題は残されている。また、生月町では平成6年より水道水源として使用可能となった桜川ダムの完成によって、水資源の確保に対する不安は多少軽減された感があるものの、将来的に十分であるとは言いきれない状況である。

したがって、今後は特殊な地形を十分踏まえ、小流域の地形を有効に利用した地域保水機能、さらに地下水を含めた水循環機能を活用した新たな水資源開発システム、小規模雨水貯留施設の活用などを検討していく必要があるものと考えられる。

異常渇水年における経過（平戸水道局）

平成6年7月	平成6. 7	野子宮の浦地区簡易水道 福良池水源が枯渇
8月	平成6. 8. 6	野子宮浦地区簡易水道 制限給水に入る
	平成6. 8. 8	平戸市19年ぶりの渇水対策本部設置（企画振興課）
	平成6. 8. 15	南部上水道川内池水源取水停止
	平成6. 8. 23	野子福良池に平戸より原水運搬 （8. 23 10:00より平常給水となる）
9月	平成6. 8. 25	南部上水道大元ダム水源枯渇
10月	平成6. 10. 2	平戸上水道区域節水の呼びかけ実施
	平成6. 10. 25	野子原水運搬を平戸から馬込川に変更
11月	平成6. 11. 7	平戸上水道区域「節水パッキン」取付開始 （4,904件 14,483人）
	平成6. 11. 7	箕の坪ダム貯水率30%を割る
	平成6. 11. 15	宝亀水源（地下水）より補水（250m ³ /日）
12月	平成6. 12. 4	主師川より箕の坪ダムに補水（450m ³ /日）
	平成6. 12. 4	海淡装置（平戸浄水場）稼働（200m ³ /日）
	平成6. 12. 4	明の川内湧水より補水（200m ³ /日）
	平成6. 12. 5	田平町久吹ダムより支援水海上輸送開始 （H6. 12. 5～H7. 2. 15）延べ63,690m ³
	平成6. 12. 12	箕の坪ダム貯水率20%を割る
	平成6. 12. 23	野子仮設配管により志ヶ伎より送水開始
平成7年1月		
2月		
3月		
4月		
5月	平成7. 5. 13-14	150mmを越す大雨 （長崎海洋気象台より洪水警報発令）
	平成7. 5. 15	減圧給水を解除（節水パッキン取り外し作業開始）

資 料 編

資 料 編 目 次

	頁
1 降水量資料 -----	1
1.1 降水量観測所（所属別、水系別）総括表 -----	1
1.2 降水量観測所地点図 -----	1
1.3 降水量観測所一覧表（様式1号） -----	2
1.4 降水量観測所降水量年表（様式2号） -----	3
1.5 日雨量年表 -----	7
2 水位・流量資料 -----	71
2.1 水位・流量観測所（所属別、水系別）総括表 -----	71
2.2 水位・流量観測所地点図 -----	71
2.3 水位・流量観測所一覧表（様式3号） -----	72
2.4 流量観測所流況表（様式4号） -----	73
2.5 流込量年表 -----	75
3 水質資料 -----	117
3.1 水質観測地点（所属別、水系別）総括表 -----	117
3.2 水質調査地点図 -----	117
3.3 水質調査地点一覧表（様式5号） -----	118
3.4 水質分析資料（生活環境項目） -----	119
3.5 水道水源原水水質分析資料 -----	124
3.6 水道水源原水水質分析資料図 -----	129
4 取水口資料 -----	135
4.1 農業用取水口 -----	135
4.1.1 農業用取水口（河川別、取水方法別）総括表 -----	135
4.1.2 農業用取水口一覧表（様式6号） -----	136
4.2 水道用取水口 -----	140
4.2.1 水道用取水口（水源別、使用事項別）総括表 -----	140
4.2.2 水道用取水口一覧表（様式8号） -----	141
5 主要井戸資料 -----	144
5.1 主要井戸（市町村別、用途別）総括表 -----	144
5.2 使用目的別井戸一覧表（様式11号） -----	145

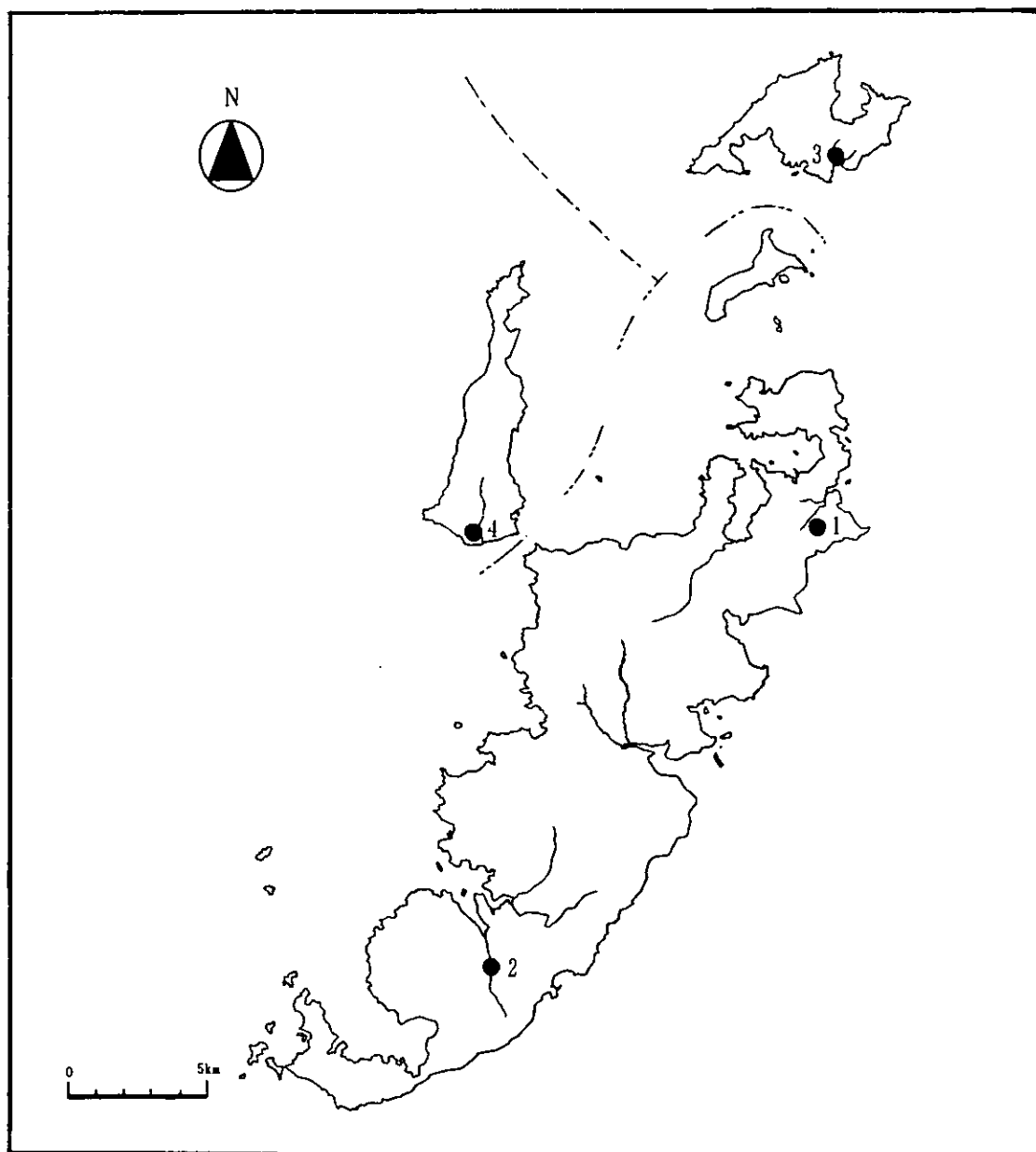
	頁
6 上水道・簡易水道等資料 -----	147
6.1 水道用水（事業別、主要項目別）総括表 -----	147
6.2 上水道・簡易水道用水総括表 -----	147
6.3 上水道地区一覧表（様式 12 号） -----	148
6.4 簡易水道地区一覧表（様式 12 号） -----	149
7 下水道（下水路）資料 -----	150
7.1 下水路総括表 -----	150
7.2 下水道（下水路）一覧表（様式 13 号） -----	151
8 ダム・堰堤等資料 -----	152
8.1 ダム総括表 -----	152
8.2 ダム一覧表（様式 15 号） -----	153
9 溜池資料 -----	154
9.1 溜池総括表 -----	154
9.2 溜池一覧表（様式 17 号） -----	155
※（様式 7 号）については調査資料なしのため、また、（様式 9）、（様式 14 号）、 （様式 16 号）は該当なしとして省略した。	
[参考資料]	
長崎県水調査使用資料 -----	161

1 降水量資料

1.1 降水量観測所（所属別、水系別）総括表

所属	2級河川水系	その他	計
平戸	1	—	1
津吉浄水場	1	—	1
大島村役場	1	—	1
神の川ダム	1	—	1
計	4	—	4

1.2 降水量観測所地点図



降水量観測所一覧表 (様式1号)

平成11年12月31日記入

対照番号	2万5千分1地形図名	所属名	観測所名	水系名	第一次支派川名	該当河川名	所在地		観測器の種類	標高m	緯度	経度	観測時刻 定時	強雨時	観測開始年月日	観測期間	保存場所	備考
							市郡	町村字番地										
1	平戸	気象台	平戸	鏡川		戸石川	平戸市	岩の上町321	アメダス	58	33° 22' 24"	129° 33' 12"	○		昭和54年1月	昭和54年1月～	長崎海洋気象台	
2	志ヶ岐	平戸市水道局	津吉浄水場	古田川		古田川	平戸市	津吉町字佐賀里1166-1	転倒ます型 自記雨量計	10	33° 12' 22"	129° 25' 46"	○		昭和63年1月	昭和63年1月～	平戸市水道局	標高概略
3	的山大島	大島村	大島村役場	西流川		西流川	北松浦郡	大島村前平1840-1	転倒ます型 自記雨量計	10	33° 28' 34"	129° 33' 24"	○		昭和48年4月	平成2年1月～	大島村役場	標高概略
4	生月	生月町水道課	神の川ダム	神の川		神の川	北松浦郡	生月町南免	転倒ます型 自記雨量計	65	33° 21' 17"	129° 25' 16"	○		昭和54年8月	昭和54年8月～	生月町水道課	標高概略

(様式2号)

降水量観測所降水量年表

対照番号 観測所名	1		所 属 名		気象台		水 系		該 当 河 川 名		戸 石 川					
	平戸	平戸	1/2万5千地形図名		平戸		所在地		鏡川		平戸市岩の上町321					
年 (西暦年)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	全 年	最 多 日 量 (月 日)	雨 天 日 数	
															≥0.1mm	≥1.0mm
昭和54年(1979)	68.0	185.0	206.0	204.0	168.0	543.0	175.0	135.0	67.0	54.0	90.0	66.0	1,961.0	136.0 (6/29)	119	119
55年(1980)	62.0	36.0	205.0	154.0	305.0	192.0	760.0	899.0	171.0	197.0	138.0	62.0	3,181.0	332.0 (8/29)	142	142
56年(1981)	51.0	92.0	150.0	233.0	81.0	323.0	139.0	98.0	105.0	200.0	181.0	31.0	1,684.0	83.0 (6/30)	111	111
57年(1982)	89.0	72.0	183.0	165.0	167.0	45.0	881.0	207.0	135.0	71.0	141.0	52.0	2,208.0	193.0 (7/23)	122	122
58年(1983)	30.0	70.0	234.0	178.0	249.0	236.0	397.0	171.0	470.0	137.0	35.0	20.0	2,227.0	175.0 (7/16)	112	112
59年(1984)	55.0	37.0	59.0	269.0	78.0	269.0	105.0	178.0	238.0	21.0	144.0	70.0	1,523.0	124.0 (9/4)	104	104
60年(1985)	44.0	173.0	223.0	195.0	320.0	734.0	222.0	160.0	301.0	238.0	120.0	40.0	2,770.0	229.0 (6/25)	135	135
61年(1986)	73.0	76.0	136.0	292.0	293.0	363.0	574.0	58.0	330.0	87.0	31.0	88.0	2,401.0	170.0 (9/20)	135	135
62年(1987)	121.0	40.0	230.0	170.0	232.0	318.0	853.0	488.0	31.0	69.0	77.0	24.0	2,653.0	229.0 (7/19)	133	133
63年(1988)	74.0	53.0	202.0	210.0	236.0	325.0	134.0	100.0	212.0	50.0	60.0	56.0	1,712.0	97.0 (9/5)	117	117
平成元年(1989)	153.0	209.0	165.0	40.0	174.0	225.0	428.0	80.0	673.0	20.0	113.0	30.0	2,310.0	295.0 (7/28)	119	119
2年(1990)	181.0	175.0	122.0	138.0	128.0	471.0	328.0	17.0	230.0	130.0	114.0	78.0	2,112.0	197.0 (7/2)	125	125
3年(1991)	54.0	172.0	246.0	187.0	161.0	531.0	542.0	277.0	327.0	17.0	103.0	69.0	2,686.0	211.0 (6/10)	143	143
4年(1992)	107.0	150.0	230.0	236.0	152.0	130.0	181.0	221.0	174.0	42.0	84.0	111.0	1,818.0	88.0 (7/13)	131	131
5年(1993)	53.0	88.0	110.0	185.0	228.0	315.0	465.0	515.0	231.0	85.0	141.0	57.0	2,473.0	118.0 (9/13)	129	129
6年(1994)	59.0	90.0	61.0	252.0	146.0	236.0	103.0	13.0	44.0	22.0	30.0	31.0	1,087.0	104.0 (6/18)	86	86
7年(1995)	53.0	37.0	85.0	118.0	295.0	163.0	690.0	158.0	291.0	100.0	56.0	10.0	2,056.0	225.0 (7/2)	112	112
8年(1996)	55.0	47.0	151.0	88.0	84.0	394.0	160.0	214.0	74.0	38.0	70.0	143.0	1,518.0	129.0 (6/20)	116	116
9年(1997)	62.0	20.0	140.0	183.0	289.0	250.0	490.0	725.0	338.0	10.0	246.0	130.0	2,883.0	235.0 (8/6)	117	117
10年(1998)	238.0	88.0	<154.0>	288.0	443.0	434.0	197.0	159.0	79.0	149.0	91.0	10.0	<2,330.0>	226.0 (5/11)	<140>	<140>
11年(1999)	88.0	35.0	112.0	169.0	191.0	529.0	637.0	390.0	434.0	119.0	121.0	20.0	2,845.0	207.0 (9/2)	132	132
総 計	1,770.0	1,945.0	3,250.0	3,954.0	4,420.0	7,026.0	8,461.0	5,263.0	4,955.0	1,856.0	2,186.0	1,198.0	44,108.0		<2,580>	<2,580>
年 数	21	21	20	21	21	21	21	21	21	21	21	21	20		-	-
平 均	84.3	92.6	162.5	188.3	210.5	334.6	402.9	250.6	236.0	88.4	104.1	57.0	2,205.4		-	-

※総計、年数、平均は、欠測の存在しない月のみで算出した値。

- : 資料欠落
< > : 欠測が存在

既往最多年降水量

3,181.0 mm (昭和55年)

既往最小年降水量

1,087.0 mm (平成6年)

既往最多月降水量

899.0 mm (昭和55年8月)

既往最小月降水量

10.0 mm (平成7年12月)

既往最多日降水量

332.0 mm (昭和55年8月29日)

最多3時間降水量

198.0 mm (平成11年9月2日3時~5時)

最多1時間降水量

125.0 mm (平成11年9月2日4時)

(平成10年12月)

(平成9年10月)

(平成10年12月)

降水量観測所降水量年表 (様式2号)

対照番号	2		所 属 名		平 戸 市 水 道 局		水 系		古 田 川		該 当 河 川 名		古 田 川			
	観測所名	津吉浄水場	1/2万5千地形図名	志ヶ岐	所在地	平戸市津吉町字佐賀里1166-1	11	12	全 年	最 多 日 量 (月 日)	雨 天 日 数 ≥0.1mm	≥1.0mm	70			
年 (西暦年)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	全 年	最 多 日 量 (月 日)	雨 天 日 数 ≥0.1mm	≥1.0mm
昭和63年(1988)	50.5	78.0	121.0	162.5	299.0	274.0	80.0	56.5	164.5	37.0	43.0	49.5	1,415.5	125.0 (9/4)	70	70
平成元年(1989)	132.0	202.0	145.0	35.0	206.0	185.0	327.0	52.0	705.0	23.0	154.0	20.0	2,186.0	219.0 (9/12)	74	74
2年(1990)	138.0	174.0	113.0	117.0	169.0	407.0	404.0	27.0	158.0	116.0	90.0	62.0	1,975.0	189.0 (7/2)	68	68
3年(1991)	38.0	260.5	104.0	166.0	131.0	453.0	257.0	214.0	199.0	12.0	75.0	39.0	1,948.5	154.0 (2/10)	69	69
4年(1992)	74.0	101.0	157.0	253.0	123.0	123.0	151.0	340.0	192.0	30.0	101.0	83.0	1,728.0	151.0 (8/12)	66	66
5年(1993)	24.5	76.0	106.0	153.0	203.0	274.0	370.0	576.0	257.0	58.0	149.0	19.0	2,265.5	122.0 (9/13)	68	68
6年(1994)	63.0	66.0	59.0	210.0	121.0	187.0	44.0	20.0	23.0	14.0	36.0	40.0	883.0	82.0 (6/18)	47	46
7年(1995)	45.0	26.0	60.0	112.0	267.0	114.0	496.0	234.0	206.0	116.0	46.0	5.5	1,727.5	185.0 (7/2)	60	60
8年(1996)	59.0	26.0	123.0	72.0	78.0	297.0	139.0	154.0	59.0	31.0	37.0	89.0	1,164.0	107.0 (7/3)	57	57
9年(1997)	39.5	13.0	104.5	105.0	258.0	264.0	399.0	455.0	371.5	21.5	219.0	83.0	2,333.0	295.0 (9/6)	68	68
10年(1998)	155.5	-	92.5	275.5	301.0	303.0	188.0	78.0	69.0	105.5	71.0	3.0	<1,642.0>	135.0 (5/11)	<64>	<64>
11年(1999)	68.0	24.5	58.0	124.0	124.5	439.0	653.0	246.0	160.5	109.5	138.0	13.0	2,158.0	196.0 (7/29)	79	79
総 計	887.0	1,047.0	1,243.0	1,785.0	2,280.5	3,320.0	3,508.0	2,452.5	2,564.5	673.5	1,159.0	506.0	19,784.0	<790>	<789>	<789>
年 数	12	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	11	-	-	-
平 均	73.9	95.2	103.6	148.8	190.0	276.7	292.3	204.4	213.7	56.1	96.6	42.2	1,798.5	-	-	-

※総計、年数、平均は、欠測の存在しない月のみで算出した値。

- ; 資料欠落

<>; 欠測が存在

既往最多年降水量 2,333.0 mm(平成9年)
 既往最少年降水量 883.0 mm(平成6年)
 既往最多月降水量 705.0 mm(平成元年9月)
 既往最少月降水量 3.0 mm(平成10年12月)
 既往最多日降水量 295.0 mm(平成元年9月6日)
 時間雨量の整理はなされていない。

降水量観測所降水量年表 (様式2号)

対照番号	3			所属名	大島村		水系		西流川												該当河川名		西流川	
	観測所名	大島村役場	1/2万5千地形図名		大島村	的山大島	所在地	北松浦郡大島村前平1840-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	全年	最多日量 (月日)	雨天日数 ≥0.1mm	≥1.0mm
年 (西暦年)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	全年	最多日量 (月日)	雨天日数 ≥0.1mm	≥1.0mm								
平成2年(1990)	126.0	135.0	84.5	77.5	72.5	317.5	181.0	19.5	236.5	128.5	93.5	62.0	1,534.0	106.0 (6/15)	110	101								
3年(1991)	39.5	116.0	196.0	143.5	126.0	427.0	389.0	145.0	308.0	13.0	64.0	69.5	2,036.5	173.5 (6/10)	125	114								
4年(1992)	104.0	75.0	210.5	87.5	99.0	140.5	137.5	148.5	189.0	54.0	64.5	72.5	1,382.5	68.0 (9/9)	114	103								
5年(1993)	43.0	42.0	97.5	156.5	152.0	215.5	411.0	538.0	166.0	10.0	117.5	88.5	2,037.5	138.0 (8/19)	120	108								
6年(1994)	50.5	84.5	21.5	173.0	67.0	229.5	35.0	15.0	40.0	24.0	22.5	19.5	782.0	96.5 (6/18)	81	70								
7年(1995)	37.5	20.5	48.5	76.5	202.5	113.0	402.5	116.5	228.5	90.0	40.0	18.5	1,394.5	170.0 (9/23)	88	80								
8年(1996)	32.5	43.0	100.5	71.5	99.0	307.5	69.5	111.5	26.0	59.0	37.0	64.0	1,021.0	75.0 (6/12)	107	96								
9年(1997)	36.0	35.0	109.5	139.5	204.5	227.0	447.5	522.0	181.5	7.5	184.5	89.0	2,183.5	200.0 (7/8)	105	97								
10年(1998)	195.5	81.0	76.0	293.5	269.0	553.0	98.5	90.5	39.5	121.5	56.5	3.0	1,877.5	121.5 (4/1)	112	104								
11年(1999)	77.5	60.5	95.5	238.0	206.0	775.0	511.0	474.5	584.5	50.5	59.5	9.0	3,141.5	286.0 (6/28)	107	101								
総計	742.0	692.5	1,040.0	1,457.0	1,497.5	3,305.5	2,682.5	2,181.0	1,999.5	558.0	739.5	495.5	17,390.5		1,069	974								
年数	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10							
平均	74.2	69.3	104.0	145.7	149.8	330.6	268.3	218.1	200.0	55.8	74.0	49.6	1,739.1		107	97								

※総計、年数、平均は、欠測の存在しない月のみで算出した値。

- ; 資料欠落
< > ; 欠測が存在

既往最多年降水量 3,141.5 mm(平成11年)
 既往最小年降水量 782.0 mm(平成6年)
 既往最多月降水量 775.0 mm(平成11年6月)
 既往最小月降水量 3.0 mm(平成10年12月)
 既往最多日降水量 286.0 mm(平成11年6月28日)
 時間雨量の整理はなされていない。

(様式2号)

降水量観測所降水量年表

対照番号 観測所名	4				所 属 名 1/2万5千地形図名	水 系												該 当 河 川 名		神 の 川	
	神の川ダム					所在地 北松浦郡生月町南免												神の川		神の川	
年 (西暦年)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	全 年	最 多 日 量 (月 日)	雨 天 日 数						
昭和54年(1979)	-	-	-	-	-	-	-	72.0	51.0	26.0	58.0	40.5	<247.5>	30.0 (9/14)	<30>	<28>					
55年(1980)	33.0	38.0	66.0	75.0	181.0	173.5	<483.0>	645.0	<96.0>	114.5	120.5	27.0	<2,052.5>	279.5 (8/29)	<126>	<115>					
56年(1981)	26.5	41.5	56.5	175.3	37.5	269.0	109.0	104.0	70.0	131.0	123.5	24.5	1,168.3	106.0 (6/30)	105	93					
57年(1982)	51.5	42.0	119.0	100.0	104.0	27.0	<685.5>	<155.0>	<129.5>	113.0	120.0	42.5	<1,689.0>	213.5 (7/23)	<96>	<90>					
58年(1983)	27.0	64.5	223.0	162.0	186.5	198.0	358.0	209.5	413.5	102.0	32.0	19.0	1,995.0	179.5 (9/27)	104	96					
59年(1984)	38.5	35.0	54.0	275.0	67.0	219.0	<21.0>	-	<66.0>	12.0	99.0	59.5	<946.0>	134.0 (4/18)	<83>	<70>					
60年(1985)	37.5	111.5	<128.5>	131.0	264.5	<413.5>	125.0	187.5	295.5	264.0	88.5	34.0	<2,081.0>	147.5 (6/27)	<121>	<113>					
61年(1986)	66.5	79.0	114.5	133.5	209.5	269.5	427.5	84.0	246.5	37.5	31.0	71.0	1,770.0	117.0 (7/14)	109	101					
62年(1987)	75.5	8.5	153.0	87.0	161.0	257.5	659.0	394.0	21.5	48.0	<8.0>	-	<1,873.0>	205.5 (7/19)	<98>	<94>					
63年(1988)	51.0	45.5	148.5	<140.5>	194.5	239.0	115.0	95.0	165.0	25.5	23.5	54.5	<1,297.5>	109.5 (9/4)	<108>	<99>					
平成元年(1989)	108.0	179.5	135.5	50.5	128.5	180.5	289.5	59.0	<637.5>	7.0	127.0	42.0	<1,944.5>	336.0 (9/12)	<113>	<104>					
2年(1990)	137.5	163.0	83.5	<80.0>	168.0	302.5	297.5	37.0	293.0	110.5	87.0	81.0	<1,840.5>	210.0 (7/1)	<114>	<107>					
3年(1991)	39.0	118.5	173.0	149.5	132.0	576.5	463.5	254.5	305.5	11.5	60.5	52.5	2,336.5	340.0 (6/9)	138	122					
4年(1992)	85.5	83.5	198.0	148.0	76.0	95.5	199.5	180.5	167.0	<32.0>	73.5	81.0	<1,420.0>	86.0 (8/12)	<118>	<103>					
5年(1993)	39.0	64.0	87.0	137.0	169.5	<138.5>	409.5	465.5	184.0	47.5	120.5	35.5	<1,897.5>	192.0 (8/19)	<113>	<98>					
6年(1994)	37.0	45.5	33.5	<162.5>	96.5	168.5	64.0	28.0	30.0	13.5	21.5	25.5	<726.0>	39.0 (4/20)	<74>	<67>					
7年(1995)	37.0	25.5	65.0	92.5	250.5	130.5	406.0	131.0	196.0	75.0	42.5	13.5	1,465.0	153.0 (7/2)	99	85					
8年(1996)	48.0	39.5	85.0	56.5	44.0	<261.0>	231.0	202.5	58.0	56.5	41.5	115.5	<1,239.0>	157.0 (7/2)	<119>	<102>					
9年(1997)	47.5	21.5	102.5	138.5	186.0	180.0	426.0	590.5	180.5	9.0	<150.0>	118.5	<2,150.5>	258.5 (8/5)	<119>	<100>					
10年(1998)	150.5	67.5	103.5	162.5	341.0	384.0	141.0	77.0	34.0	112.5	92.5	9.5	1,675.5	175.5 (5/11)	118	106					
11年(1999)	<59.0>	-	85.5	139.5	133.0	355.0	550.0	258.5	344.5	96.0	102.5	10.0	<2,133.5>	159.0 (7/28)	<121>	<112>					
総 計	1,136.0	1,273.5	2,086.5	1,778.8	3,130.5	3,726.5	5,271.0	4,075.0	3,055.5	1,412.5	1,465.0	957.0	10,410.3	<2,226>	<2,005>	-					
年 数	19	19	19	17	20	17	17	19	17	20	19	20	6	-	-	-					
平 均	59.8	67.0	109.8	104.6	156.5	219.2	310.1	214.5	179.7	70.6	77.1	47.9	1,735.1	-	-	-					

※総計、年数、平均は、欠測の存在しない月のみで算出した値。

既往最多年降水量 2,336.5 mm(平成3年)

既往最小年降水量 <726.0> mm(平成6年)

既往最多月降水量 <685.5> mm(昭和57年7月)

既往最小月降水量 7.0 mm(平成元年10月)

既往最多日降水量 340.0 mm(平成3年6月9日)

時間雨量の整理はなされていない。

- : 資料欠落
< > : 欠測が存在

平戸 日雨量年表 (昭和54年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	53.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	8.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.0	5.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	1.0	1.0	19.0	4.0
5	4.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	4.0	3.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	31.0	8.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	8.0	94.0	10.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	35.0	1.0	3.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	5.0	20.0	61.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
13	1.0	0.0	0.0	12.0	61.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	5.0	0.0	11.0	0.0	14.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	7.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	24.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	8.0	1.0	0.0	1.0	5.0	63.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	1.0	0.0	17.0	45.0	11.0	0.0
19	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0	32.0	1.0	1.0	0.0	5.0	0.0	23.0
20	0.0	7.0	5.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	19.0	6.0	0.0	0.0	1.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0
22	0.0	98.0	0.0	0.0	0.0	15.0	1.0	8.0	0.0	0.0	28.0	1.0
23	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	1.0	0.0	3.0	2.0
24	0.0	1.0	10.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	3.0
26	0.0	1.0	0.0	9.0	0.0	63.0	0.0	59.0	0.0	0.0	1.0	1.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	74.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0
29	28.0		103.0	40.0	0.0	136.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		4.0	1.0	0.0	71.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	7.0		3.0		0.0		0.0	0.0		0.0		1.0
月計	68.0	185.0	206.0	204.0	168.0	543.0	175.0	135.0	67.0	54.0	90.0	66.0
平均	2.1	6.6	6.6	6.8	5.4	18.1	5.6	4.3	2.2	1.7	3.0	2.1

平戸 日雨量年表 (昭和55年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0	133.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0
3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
4	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	1.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	15.0	0.0	0.0	0.0
6	6.0	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	52.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0
7	1.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	24.0	8.0	3.0	5.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	2.0	0.0	43.0	10.0	44.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	6.0	0.0	21.0	5.0	1.0	2.0	105.0	8.0	0.0	0.0	0.0	5.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	92.0	1.0	76.0	0.0	0.0	1.0
11	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	20.0	0.0	53.0	27.0	0.0	0.0
12	8.0	0.0	0.0	32.0	81.0	0.0	15.0	0.0	1.0	11.0	4.0	12.0
13	3.0	0.0	0.0	13.0	4.0	0.0	26.0	32.0	0.0	21.0	0.0	0.0
14	1.0	0.0	3.0	9.0	4.0	22.0	5.0	18.0	0.0	26.0	0.0	3.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	3.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	1.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	19.0	19.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	76.0	0.0	50.0	0.0	0.0
19	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	3.0	20.0	1.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	12.0	23.0	88.0	14.0	0.0	23.0	2.0	0.0	0.0	0.0
21	1.0	0.0	9.0	0.0	6.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	99.0	0.0
22	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	4.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	38.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	6.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	5.0	37.0	0.0	0.0	28.0	1.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	6.0	0.0	0.0	1.0	8.0	0.0	0.0
26	0.0	24.0	0.0	0.0	1.0	3.0	10.0	23.0	0.0	3.0	0.0	0.0
27	1.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	7.0	44.0	0.0	0.0	34.0	0.0
29	16.0	5.0	33.0	0.0	0.0	0.0	75.0	332.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	1.0		0.0	8.0	0.0	7.0	95.0	167.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		21.0		0.0		0.0	30.0		0.0		0.0
月計	62.0	36.0	205.0	154.0	305.0	192.0	760.0	899.0	171.0	197.0	138.0	62.0
平均	2.0	1.2	6.6	5.1	9.8	6.4	24.5	29.0	5.7	6.3	4.6	2.0

平戸 日雨量年表 (昭和56年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	4.0	1.0	6.0	38.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	2.0	27.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	62.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	17.0	13.0	6.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0	18.0	3.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	61.0	0.0	0.0	33.0	0.0	1.0
8	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	77.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	25.0	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	4.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	12.0	8.0	0.0	0.0	29.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	6.0	40.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
15	5.0	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
16	12.0	58.0	0.0	2.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
18	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	19.0	1.0	1.0	0.0
19	0.0	0.0	1.0	36.0	0.0	1.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	15.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0
21	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	1.0	17.0	4.0
24	23.0	1.0	62.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	6.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	19.0	0.0	24.0	0.0
26	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	45.0	6.0	18.0	0.0	0.0	3.0	2.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	34.0	0.0	21.0	0.0	0.0	15.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	8.0	0.0	8.0	0.0	13.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	39.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	83.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0
31	5.0		1.0		0.0		14.0	0.0		0.0		5.0
月計	51.0	92.0	150.0	233.0	81.0	323.0	139.0	98.0	105.0	200.0	181.0	31.0
平均	1.6	3.2	4.8	7.7	2.6	10.7	4.4	3.1	3.5	6.4	6.0	1.0

平戸 日雨量年表 (昭和57年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	3.0	0.0	66.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0	2.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	17.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0
3	0.0	1.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	20.0	23.0	79.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	5.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	20.0
6	0.0	0.0	0.0	22.0	6.0	0.0	2.0	24.0	0.0	0.0	1.0	1.0
7	4.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	2.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	9.0	2.0	0.0	6.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	1.0	2.0	0.0	10.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	141.0	6.0	0.0	0.0	3.0	3.0
12	9.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	1.0	0.0	1.0	7.0	20.0	160.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	2.0	39.0	19.0	4.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0
16	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	104.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
17	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
18	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	20.0	31.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	50.0	15.0	0.0	0.0
20	0.0	2.0	4.0	0.0	0.0	0.0	38.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.0	4.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
22	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	19.0	0.0	0.0	1.0	3.0
23	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	1.0	193.0	91.0	1.0	0.0	0.0	0.0
24	1.0	6.0	0.0	1.0	0.0	0.0	39.0	0.0	4.0	0.0	0.0	2.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	33.0	0.0	0.0	1.0
26	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	92.0	19.0	0.0	0.0	0.0	5.0
27	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	6.0
28	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	9.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	8.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0
30	0.0		11.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	1.0	0.0
31	13.0		0.0		51.0		0.0	0.0		9.0		0.0
月計	89.0	72.0	183.0	165.0	167.0	45.0	881.0	207.0	135.0	71.0	141.0	52.0
平均	2.8	2.5	5.9	5.5	5.3	1.5	28.4	6.6	4.5	2.2	4.7	1.6

平戸 日雨量年表 (昭和58年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	21.0	54.0	16.0	5.0	0.0	0.0	0.0	43.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	11.0	36.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0
3	1.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	1.0	1.0	35.0	0.0	27.0	0.0	19.0	22.0	0.0	0.0
5	23.0	0.0	17.0	0.0	33.0	0.0	71.0	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	57.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	8.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	11.0	0.0	2.0	11.0	0.0	0.0
8	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	13.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	4.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	9.0	1.0
11	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	1.0
12	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	5.0
14	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.0	0.0	6.0	31.0	30.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	10.0	6.0	66.0	9.0	175.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.0	0.0	0.0	0.0	13.0	1.0
18	6.0	1.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	2.0	0.0	12.0	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	4.0	1.0	0.0	8.0	4.0	0.0	19.0	0.0	0.0	4.0
22	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	3.0	0.0	5.0	0.0	0.0	4.0
23	0.0	30.0	43.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	3.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	19.0	1.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	2.0	25.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	4.0	8.0	9.0	0.0	72.0	152.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	48.0	85.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		6.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		25.0		0.0		0.0	5.0		0.0		1.0
月計	30.0	70.0	234.0	178.0	249.0	236.0	397.0	171.0	470.0	137.0	35.0	20.0
平均	0.9	2.5	7.5	5.9	8.0	7.8	12.8	5.5	15.6	4.4	1.1	0.6

平戸 日雨量年表 (昭和59年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	13.0	0.0	0.0	2.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0
3	4.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	17.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	48.0	3.0	0.0	3.0	0.0	124.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	13.0	1.0	0.0	10.0	0.0	8.0	0.0	0.0	1.0
6	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0	0.0	0.0	29.0	0.0	16.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	1.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	2.0	4.0	0.0	1.0	0.0	8.0	9.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	19.0	4.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	2.0	0.0	53.0	0.0	7.0	3.0	7.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	4.0	22.0
15	10.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	31.0	0.0	5.0	0.0	0.0	1.0	20.0
17	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
18	10.0	1.0	1.0	38.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
19	8.0	0.0	30.0	104.0	0.0	8.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0
20	5.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0
21	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	104.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	40.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	15.0	40.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0
25	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	39.0	0.0	0.0	2.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	21.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	3.0	1.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0
30	5.0		0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	9.0		0.0		5.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	55.0	37.0	59.0	269.0	78.0	269.0	105.0	178.0	238.0	21.0	144.0	70.0
平均	1.7	1.2	1.9	8.9	2.5	8.9	3.3	5.7	7.9	0.6	4.8	2.2

平戸 日雨量年表 (昭和60年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	7.0	0.0	1.0	1.0
2	11.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
3	8.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	13.0	0.0	16.0
5	0.0	0.0	1.0	0.0	19.0	0.0	17.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	47.0	0.0	6.0	0.0	0.0	4.0	0.0	5.0
7	0.0	0.0	8.0	26.0	2.0	34.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	6.0	62.0	0.0	0.0	1.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
9	0.0	20.0	7.0	0.0	0.0	0.0	69.0	7.0	0.0	0.0	6.0	0.0
10	1.0	10.0	2.0	0.0	14.0	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.0	0.0	19.0	74.0	0.0	0.0	29.0	2.0	0.0	88.0	13.0	0.0
12	0.0	1.0	0.0	20.0	0.0	1.0	0.0	2.0	5.0	66.0	11.0	0.0
13	5.0	0.0	1.0	1.0	77.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	2.0	0.0
14	0.0	0.0	13.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	8.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	10.0	4.0	1.0	0.0
17	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
18	0.0	54.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	7.0	0.0	0.0	1.0
19	5.0	27.0	7.0	7.0	55.0	1.0	0.0	0.0	33.0	0.0	5.0	1.0
20	0.0	3.0	2.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0
21	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	30.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	36.0	0.0	0.0	150.0	0.0	10.0	9.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
24	4.0	0.0	0.0	0.0	5.0	52.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
25	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	229.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	86.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
27	2.0	28.0	11.0	0.0	3.0	162.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	14.0	0.0	0.0	55.0	85.0	0.0	0.0	66.0	0.0	34.0	0.0
29	5.0		0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	2.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	124.0		4.0		0.0
月計	44.0	173.0	223.0	195.0	320.0	734.0	222.0	160.0	301.0	238.0	120.0	40.0
平均	1.4	6.1	7.1	6.5	10.3	24.4	7.1	5.1	10.0	7.6	4.0	1.2

平戸 日雨量年表 (昭和61年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	1.0	10.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
3	26.0	0.0	0.0	9.0	11.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	3.0	2.0
4	5.0	0.0	0.0	6.0	1.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
5	3.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	73.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
7	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	20.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
8	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	75.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	6.0	118.0	0.0	0.0	19.0	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	5.0	57.0	0.0	0.0	10.0	0.0	3.0	21.0	0.0	0.0
11	0.0	10.0	8.0	2.0	1.0	0.0	58.0	23.0	0.0	2.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	12.0	2.0	17.0	0.0	0.0
13	2.0	7.0	17.0	0.0	23.0	1.0	7.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0
14	0.0	4.0	40.0	11.0	78.0	6.0	41.0	2.0	0.0	0.0	0.0	20.0
15	0.0	5.0	0.0	15.0	0.0	4.0	101.0	0.0	1.0	0.0	1.0	7.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	115.0	12.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	17.0	42.0	7.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	45.0	0.0	37.0	0.0	70.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	4.0	0.0	0.0	170.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	9.0	1.0	7.0	10.0	13.0	0.0	1.0
22	0.0	0.0	23.0	22.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	28.0	0.0	0.0	11.0	1.0	5.0
25	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	35.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
26	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	6.0	5.0	7.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
28	0.0	0.0	16.0	0.0	1.0	4.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	1.0
29	0.0		0.0	0.0	53.0	62.0	0.0	4.0	1.0	1.0	0.0	0.0
30	0.0		2.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		18.0
月計	73.0	76.0	136.0	292.0	293.0	363.0	574.0	58.0	330.0	87.0	31.0	88.0
平均	2.3	2.7	4.3	9.7	9.4	12.1	18.5	1.8	11.0	2.8	1.0	2.8

平戸 日雨量年表 (昭和62年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	7.0	5.0	12.0	7.0	3.0	0.0	0.0	2.0	1.0
2	23.0	12.0	0.0	2.0	13.0	81.0	43.0	23.0	0.0	0.0	17.0	0.0
3	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0
4	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	18.0	1.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	6.0	0.0	3.0	0.0	0.0	10.0
7	3.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	7.0	28.0	6.0	0.0	0.0	1.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	88.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	9.0	8.0	0.0	2.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	16.0	1.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	7.0	2.0	6.0	9.0	0.0	0.0	27.0	2.0	1.0	0.0	0.0
12	8.0	2.0	2.0	1.0	13.0	0.0	0.0	19.0	13.0	0.0	0.0	3.0
13	1.0	0.0	7.0	0.0	44.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
14	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	11.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	10.0	12.0	0.0	1.0	0.0	0.0	5.0
16	20.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	6.0	0.0	13.0	0.0	0.0
17	0.0	15.0	24.0	0.0	8.0	0.0	21.0	33.0	0.0	1.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	14.0	0.0	7.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	47.0	0.0	0.0	81.0	229.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	113.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	64.0	0.0	0.0	27.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	88.0	0.0	2.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	64.0	0.0	77.0	0.0	1.0	0.0	16.0	17.0	0.0	0.0	1.0	0.0
24	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	22.0	219.0	66.0	5.0	24.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	8.0	28.0	109.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	6.0	46.0	0.0	0.0	7.0	0.0	7.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	4.0	0.0	0.0	37.0	0.0
28	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
29	0.0		11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
30	0.0		2.0	40.0	1.0	0.0	1.0	29.0	0.0	15.0	9.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	15.0		1.0		0.0
月計	121.0	40.0	230.0	170.0	232.0	318.0	853.0	488.0	31.0	69.0	77.0	24.0
平均	3.9	1.4	7.4	5.6	7.4	10.6	27.5	15.7	1.0	2.2	2.5	0.7

平戸 日雨量年表 (昭和63年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	72.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	3.0	0.0	1.0	11.0	0.0	63.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0	1.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	1.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	43.0	0.0	1.0	15.0
5	19.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	97.0	38.0	0.0	1.0
6	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	2.0	0.0	0.0
7	7.0	0.0	0.0	18.0	79.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	6.0	0.0	0.0	1.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	82.0	0.0	2.0	59.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	54.0	0.0	39.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	8.0	0.0	24.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	12.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	10.0
16	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	1.0	0.0
17	0.0	0.0	4.0	5.0	0.0	0.0	76.0	11.0	0.0	0.0	1.0	0.0
18	0.0	0.0	1.0	37.0	0.0	0.0	4.0	6.0	0.0	0.0	1.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	1.0	0.0
20	0.0	1.0	12.0	0.0	27.0	0.0	2.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	21.0	0.0	40.0	0.0	4.0	0.0	10.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.0	3.0	0.0	9.0	0.0	2.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	59.0	13.0	0.0	5.0	0.0	45.0	0.0
24	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	22.0	3.0	1.0	1.0
25	0.0	1.0	21.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0
26	0.0	5.0	5.0	2.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	1.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
28	0.0	0.0	12.0	18.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	11.0	1.0	44.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		21.0
月計	74.0	53.0	202.0	210.0	236.0	325.0	134.0	100.0	212.0	50.0	60.0	56.0
平均	2.3	1.8	6.5	7.0	7.6	10.8	4.3	3.2	7.0	1.6	2.0	1.8

平戸 日雨量年表 (平成1年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	2.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	2.0	0.0	98.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	9.0	44.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	6.0	0.0	21.0	37.0	0.0	0.0	3.0	0.0	15.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	62.0	0.0
7	9.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	6.0
8	5.0	27.0	0.0	1.0	0.0	48.0	23.0	0.0	3.0	2.0	7.0	0.0
9	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	10.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	69.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
11	15.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
12	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	152.0	0.0	1.0	0.0
13	1.0	4.0	29.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	87.0	0.0	10.0	2.0
14	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	21.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3.0
15	10.0	14.0	0.0	3.0	0.0	6.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0
16	2.0	85.0	0.0	0.0	2.0	44.0	0.0	3.0	2.0	4.0	0.0	0.0
17	0.0	20.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
18	23.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0
19	51.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	109.0	6.0	0.0	0.0
20	7.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	55.0	0.0	0.0	2.0
22	11.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
23	14.0	0.0	0.0	0.0	6.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
24	0.0	25.0	44.0	15.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	16.0	0.0	0.0	11.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	2.0	2.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	22.0	0.0	10.0	0.0
28	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0	295.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	53.0	0.0	0.0	0.0	8.0
30	0.0		0.0	18.0	0.0	4.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		28.0		0.0		0.0	0.0		4.0		0.0
月計	153.0	209.0	165.0	40.0	174.0	225.0	428.0	80.0	673.0	20.0	113.0	30.0
平均	4.9	7.4	5.3	1.3	5.6	7.5	13.8	2.5	22.4	0.6	3.7	0.9

平戸 日雨量年表 (平成2年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	4.0	6.0	11.0	0.0	0.0	96.0	63.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
2	0.0	0.0	1.0	0.0	13.0	0.0	197.0	0.0	26.0	0.0	0.0	1.0
3	0.0	2.0	0.0	16.0	21.0	0.0	2.0	0.0	17.0	20.0	0.0	0.0
4	0.0	2.0	0.0	1.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	16.0	1.0	0.0	0.0
6	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	37.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	34.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
8	0.0	1.0	0.0	4.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
9	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	25.0
10	5.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	7.0	15.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
12	2.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	22.0	0.0	29.0	45.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0
14	0.0	7.0	24.0	0.0	1.0	36.0	0.0	0.0	25.0	1.0	0.0	3.0
15	22.0	1.0	0.0	0.0	0.0	150.0	1.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
16	19.0	0.0	0.0	4.0	0.0	3.0	40.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	10.0
18	18.0	1.0	0.0	0.0	41.0	0.0	2.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0
19	11.0	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	34.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	30.0	4.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	1.0	10.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	28.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	1.0	0.0	0.0
24	1.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.0	3.0	13.0	6.0
26	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0
27	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	5.0	0.0	39.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	6.0
29	54.0		2.0	6.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
31	2.0		0.0		14.0		0.0	0.0		0.0		18.0
月計	181.0	175.0	122.0	138.0	128.0	471.0	328.0	17.0	230.0	130.0	114.0	78.0
平均	5.8	6.2	3.9	4.6	4.1	15.7	10.5	0.5	7.6	4.1	3.8	2.5

平戸 日雨量年表 (平成3年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	6.0	0.0	10.0	1.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
2	5.0	0.0	0.0	1.0	0.0	15.0	60.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	2.0	8.0	0.0	0.0	1.0	0.0
4	1.0	1.0	19.0	0.0	0.0	0.0	93.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	29.0	25.0	1.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	8.0	8.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	6.0
7	7.0	0.0	7.0	46.0	2.0	0.0	8.0	0.0	5.0	0.0	17.0	0.0
8	0.0	0.0	18.0	1.0	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	13.0	4.0
9	0.0	12.0	1.0	0.0	0.0	100.0	1.0	92.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	45.0	9.0	30.0	0.0	211.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	3.0	45.0	3.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	5.0
12	0.0	0.0	0.0	2.0	26.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	2.0	0.0	6.0	0.0	60.0	1.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	42.0	0.0	0.0	16.0	15.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	54.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
17	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	3.0	0.0	4.0
18	0.0	1.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
19	1.0	0.0	0.0	0.0	38.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	6.0
20	9.0	0.0	1.0	0.0	12.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	10.0	0.0	9.0	0.0	26.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	1.0	5.0	94.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	46.0	0.0	0.0	6.0	9.0
24	8.0	0.0	0.0	21.0	0.0	1.0	0.0	6.0	0.0	6.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	7.0	0.0	6.0	8.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
26	0.0	0.0	9.0	0.0	18.0	0.0	2.0	0.0	4.0	0.0	0.0	5.0
27	0.0	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0	139.0	0.0	21.0	8.0
28	1.0	24.0	0.0	19.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	44.0	5.0
29	0.0		0.0	4.0	1.0	1.0	177.0	7.0	1.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		4.0	0.0	2.0	95.0	1.0	0.0	84.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		3.0		0.0	0.0		0.0		2.0
月計	54.0	172.0	246.0	187.0	161.0	531.0	542.0	277.0	327.0	17.0	103.0	69.0
平均	1.7	6.1	7.9	6.2	5.1	17.7	17.4	8.9	10.9	0.5	3.4	2.2

平戸 日雨量年表 (平成4年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	2.0	25.0	0.0	17.0	0.0	0.0	1.0	14.0	0.0	0.0	1.0	0.0
2	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
4	0.0	0.0	13.0	16.0	0.0	2.0	1.0	12.0	0.0	5.0	0.0	0.0
5	9.0	0.0	27.0	0.0	0.0	3.0	1.0	5.0	0.0	0.0	5.0	0.0
6	30.0	0.0	7.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0
8	3.0	0.0	0.0	0.0	49.0	0.0	0.0	34.0	2.0	0.0	0.0	0.0
9	4.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	1.0	0.0	25.0	0.0	4.0	1.0
10	2.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	2.0	0.0	12.0	0.0	11.0	16.0
11	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	6.0	8.0	0.0	0.0	1.0	0.0	88.0	53.0	44.0	0.0	0.0	5.0
14	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	26.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	8.0	43.0	2.0	80.0	1.0	15.0	15.0	0.0	3.0	0.0	0.0
16	16.0	0.0	14.0	0.0	1.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	8.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	11.0	38.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	3.0	32.0	0.0
20	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	3.0	19.0	10.0
21	0.0	0.0	4.0	47.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0
22	1.0	0.0	0.0	24.0	0.0	16.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
23	0.0	7.0	20.0	0.0	5.0	53.0	0.0	0.0	2.0	17.0	3.0	1.0
24	0.0	0.0	18.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0
25	1.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	3.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0
28	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	6.0
29	22.0	70.0	1.0	39.0	0.0	8.0	0.0	0.0	46.0	0.0	0.0	0.0
30	2.0		0.0	8.0	5.0	21.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
31	5.0		5.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	107.0	150.0	230.0	236.0	152.0	130.0	181.0	221.0	174.0	42.0	84.0	111.0
平均	3.4	5.1	7.4	7.8	4.9	4.3	5.8	7.1	5.8	1.3	2.8	3.5

平戸 日雨量年表 (平成5年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	26.0	0.0	0.0	0.0	2.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	53.0	19.0	88.0	32.0	9.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	7.0
4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	46.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	8.0	0.0	27.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
7	16.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	42.0	33.0	0.0	7.0	27.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
9	1.0	0.0	0.0	0.0	78.0	0.0	3.0	5.0	1.0	0.0	0.0	0.0
10	12.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	90.0	0.0	0.0	38.0	13.0
11	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0
13	4.0	0.0	0.0	0.0	1.0	26.0	0.0	1.0	118.0	0.0	6.0	22.0
14	4.0	0.0	0.0	0.0	7.0	2.0	49.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0
15	3.0	0.0	32.0	0.0	0.0	34.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	3.0	16.0	29.0	0.0	0.0	0.0	1.0
17	0.0	0.0	1.0	0.0	18.0	1.0	93.0	62.0	5.0	0.0	0.0	0.0
18	1.0	0.0	1.0	0.0	14.0	7.0	0.0	18.0	4.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	117.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	9.0	0.0
21	0.0	27.0	0.0	13.0	9.0	0.0	0.0	32.0	1.0	0.0	14.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	19.0	6.0	45.0	0.0	13.0	3.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0
24	0.0	0.0	30.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0	15.0	0.0	0.0	1.0	3.0
27	0.0	20.0	1.0	0.0	0.0	0.0	7.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.0	101.0	0.0	7.0	5.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	49.0	30.0	52.0	73.0	0.0	28.0	72.0	0.0	0.0
30	0.0		9.0	0.0	0.0	50.0	28.0	0.0	13.0	0.0	30.0	1.0
31	0.0		0.0		0.0		3.0	0.0		0.0		6.0
月計	53.0	88.0	110.0	185.0	228.0	315.0	465.0	515.0	231.0	85.0	141.0	57.0
平均	1.7	3.1	3.5	6.1	7.3	10.5	15.0	16.6	7.7	2.7	4.7	1.8

平戸 日雨量年表 (平成6年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	14.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	33.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
9	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	6.0	0.0
11	0.0	21.0	2.0	3.0	55.0	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	4.0
12	1.0	4.0	18.0	68.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	5.0
13	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
15	0.0	10.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	10.0	5.0	0.0	0.0	0.0
16	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0
17	35.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
18	1.0	0.0	0.0	32.0	0.0	104.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
19	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	27.0	0.0	57.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	4.0	23.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
23	1.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
25	3.0	0.0	2.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
26	0.0	0.0	1.0	0.0	34.0	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	59.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.0	0.0	2.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	3.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	59.0	90.0	61.0	252.0	146.0	236.0	103.0	13.0	44.0	22.0	30.0	31.0
平均	1.9	3.2	1.9	8.4	4.7	7.8	3.3	0.4	1.4	0.7	1.0	1.0

平戸 日雨量年表 (平成7年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	1.0	0.0	0.0	28.0	0.0	1.0	0.0	8.0	71.0	0.0	0.0
2	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0	225.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
3	23.0	0.0	0.0	0.0	1.0	67.0	106.0	0.0	6.0	5.0	0.0	0.0
4	5.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	6.0	0.0	1.0
5	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	55.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
9	1.0	2.0	11.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.0	0.0	18.0	0.0	4.0	7.0	24.0	0.0	1.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	5.0	1.0	0.0	129.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	3.0	20.0	0.0	1.0	0.0	11.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	1.0	0.0	0.0	3.0	14.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	19.0	165.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0
15	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	5.0	0.0	7.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.0	0.0	7.0	10.0	6.0	0.0	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	15.0	0.0	0.0	11.0	0.0	3.0	16.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0
23	3.0	0.0	1.0	30.0	0.0	0.0	32.0	0.0	198.0	0.0	8.0	0.0
24	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	7.0	7.0	2.0	0.0
25	0.0	0.0	3.0	0.0	26.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	1.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	6.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
29	1.0		10.0	10.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		11.0	10.0	0.0	25.0	0.0	1.0	18.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	27.0		0.0		0.0
月計	53.0	37.0	85.0	118.0	295.0	163.0	690.0	158.0	291.0	100.0	56.0	10.0
平均	1.7	1.3	2.7	3.9	9.5	5.4	22.2	5.0	9.7	3.2	1.8	0.3

平戸 日雨量年表 (平成8年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	39.0	10.0
2	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	90.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	5.0	0.0	0.0	18.0	6.0	3.0	0.0	0.0	2.0	0.0	100.0
5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	6.0	4.0
6	5.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	5.0	7.0	16.0	5.0	1.0	0.0	0.0	9.0	4.0	8.0
8	4.0	8.0	0.0	0.0	4.0	10.0	1.0	0.0	2.0	4.0	2.0	0.0
9	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	42.0	0.0	1.0	4.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	2.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	2.0	0.0
14	19.0	2.0	16.0	36.0	0.0	21.0	16.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	21.0	2.0	54.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	3.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	17.0	14.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	5.0
18	6.0	4.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	50.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	1.0	4.0	129.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	23.0	0.0	1.0	10.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	3.0
22	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	1.0
28	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	9.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	7.0	11.0	11.0	41.0	3.0	0.0	0.0	13.0	0.0	2.0	0.0
30	0.0		8.0	3.0	0.0	19.0	0.0	10.0	6.0	0.0	5.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	62.0		17.0		0.0
月計	55.0	47.0	151.0	88.0	84.0	394.0	160.0	214.0	74.0	38.0	70.0	143.0
平均	1.7	1.6	4.8	2.9	2.7	13.1	5.1	6.9	2.4	1.2	2.3	4.6

平戸 日雨量年表 (平成9年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	11.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
2	0.0	1.0	0.0	37.0	15.0	23.0	9.0	7.0	0.0	9.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	7.0	38.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	46.0	0.0
5	12.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	2.0	33.0	3.0	0.0	3.0	0.0
6	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	23.0	235.0	222.0	0.0	0.0	11.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	91.0	1.0	23.0	0.0	0.0	42.0
8	13.0	0.0	0.0	0.0	25.0	55.0	174.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	31.0	194.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	31.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	2.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	56.0	114.0	0.0	0.0	0.0	9.0
12	0.0	0.0	7.0	0.0	9.0	0.0	10.0	87.0	0.0	0.0	34.0	0.0
13	0.0	0.0	20.0	0.0	96.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	1.0	0.0
14	0.0	0.0	23.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	1.0	0.0
16	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	9.0	3.0
18	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0
21	0.0	0.0	0.0	23.0	1.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	45.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0
23	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	7.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
25	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	9.0	0.0	61.0	4.0
26	0.0	13.0	10.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	8.0	0.0	16.0	0.0
27	3.0	0.0	0.0	11.0	0.0	17.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
28	2.0	3.0	0.0	9.0	0.0	138.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
29	0.0		25.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	17.0
30	0.0		0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0
31	4.0		0.0		0.0		0.0	0.0		1.0		0.0
月計	62.0	20.0	140.0	183.0	289.0	250.0	490.0	725.0	338.0	10.0	246.0	130.0
平均	2.0	0.7	4.5	6.1	9.3	8.3	15.8	23.3	11.2	0.3	8.2	4.1

平戸 日雨量年表 (平成10年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	4.0	0.0	0.0	95.0	6.0	12.0	10.0	5.0	0.0	0.0	0.0	3.0
2	0.0	0.0	0.0	1.0	67.0	44.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0
3	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	16.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	3.0	6.0	2.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	14.0	3.0	8.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
7	0.0	3.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	1.0
8	36.0	0.0	1.0	6.0	31.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	4.0	3.0	6.0	16.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.0	0.0	6.0	0.0	5.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	15.0	0.0	19.0	0.0	226.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	7.0	2.0	1.0	2.0	32.0	24.0	11.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0
13	5.0	3.0	欠測	25.0	0.0	27.0	8.0	1.0	0.0	6.0	0.0	0.0
14	67.0	9.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	85.0	0.0	1.0	0.0	0.0
15	23.0	1.0	0.0	0.0	6.0	0.0	89.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0
16	1.0	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	2.0	0.0	2.0	4.0	15.0	0.0
17	20.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	8.0	0.0	68.0	1.0	0.0
18	14.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	5.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	8.0	39.0	0.0	0.0	45.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	4.0	8.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
21	1.0	0.0	0.0	5.0	0.0	54.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	57.0	0.0	40.0	3.0	0.0	2.0	0.0	8.0	0.0
23	0.0	30.0	0.0	48.0	0.0	22.0	0.0	14.0	0.0	1.0	0.0	0.0
24	0.0	4.0	2.0	0.0	0.0	68.0	0.0	39.0	56.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	3.0	1.0	1.0	0.0	22.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	1.0	7.0	0.0	0.0	18.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	3.0	40.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	8.0	15.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.0
30	0.0		0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	14.0	4.0	51.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		2.0
月計	238.0	88.0	欠測	288.0	443.0	434.0	197.0	159.0	79.0	149.0	91.0	10.0
平均	7.6	3.1	—	9.6	14.2	14.4	6.3	5.1	2.6	4.8	3.0	0.3

平戸 日雨量年表 (平成11年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	16.0	0.0	3.0	5.0
2	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	4.0	128.0	0.0	207.0	3.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	1.0	4.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	3.0	0.0	46.0	0.0	2.0	2.0	5.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	2.0
6	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	44.0	0.0	15.0	15.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	40.0	0.0	37.0	4.0	6.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	26.0	0.0
9	0.0	0.0	5.0	13.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
10	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	61.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	14.0	0.0	1.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	24.0	8.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	34.0	30.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
15	1.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	4.0	11.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	7.0	7.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	39.0	1.0	0.0	0.0	8.0	1.0
18	0.0	2.0	15.0	30.0	7.0	5.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	34.0	0.0	2.0	5.0	2.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	4.0	9.0	9.0	0.0	0.0	0.0	2.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.0	44.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	93.0	9.0	34.0	0.0	0.0	0.0
23	44.0	0.0	0.0	26.0	13.0	0.0	43.0	33.0	3.0	0.0	15.0	0.0
24	3.0	12.0	9.0	0.0	79.0	19.0	37.0	0.0	25.0	0.0	0.0	4.0
25	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	66.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
26	0.0	6.0	12.0	0.0	25.0	8.0	18.0	69.0	0.0	8.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	180.0	5.0	18.0	0.0	0.0	10.0	0.0
28	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	8.0	1.0
29	0.0		0.0	0.0	0.0	45.0	179.0	7.0	0.0	1.0	0.0	0.0
30	0.0		12.0	0.0	0.0	82.0	29.0	74.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.0		0.0		0.0		0.0	59.0		36.0		0.0
月計	88.0	35.0	112.0	169.0	191.0	529.0	637.0	390.0	434.0	119.0	121.0	20.0
平均	2.8	1.2	3.6	5.6	6.1	17.6	20.5	12.5	14.4	3.8	4.0	0.6

津吉浄水場 日雨量年表 (昭和63年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	64.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	70.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
3	0.0	0.0	0.0	0.0	93.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	125.0	0.0	0.0	12.5
5	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	33.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	8.5	0.0	0.0	9.0	104.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	6.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
16	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	2.0	6.0	0.0	0.0	4.5	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	16.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	17.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	17.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	63.0	0.0	0.0	0.0	59.0	16.0	0.0	4.5	0.0	35.0	0.0
24	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	2.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	5.5	3.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0
29	0.0	9.5	15.0	23.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		21.0
月計	50.5	78.0	121.0	162.5	299.0	274.0	80.0	56.5	164.5	37.0	43.0	49.5
平均	1.6	2.6	3.9	5.4	9.6	9.1	2.5	1.8	5.4	1.1	1.4	1.5

津吉浄水場 日雨量年表 (平成1年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	131.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	50.0	2.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	7.0	0.0	44.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	98.0	0.0
7	9.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	4.0
8	2.0	26.0	0.0	0.0	0.0	52.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	82.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	8.5	0.0	0.0	0.0	63.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	219.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	3.0	28.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	91.0	0.0	0.0	4.0
14	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	21.0	15.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	90.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
17	0.0	12.5	0.0	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
19	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0	3.0	0.0	0.0
20	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	59.0	0.0	0.0	0.0
22	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0
23	9.5	0.0	0.0	0.0	14.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	36.0	30.0	13.0	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
25	0.0	9.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	191.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	13.0	0.0	8.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		26.0		0.0		0.0	0.0		13.0		0.0
月計	132.0	202.0	145.0	35.0	206.0	185.0	327.0	52.0	705.0	23.0	154.0	20.0
平均	4.2	7.2	4.6	1.1	6.6	6.1	10.5	1.6	23.5	0.7	5.1	0.6

津吉浄水場 日雨量年表 (平成2年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	8.0	11.0	0.0	0.0	74.0	68.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
2	8.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	189.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	35.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	25.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	22.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	18.0
10	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	7.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	5.0	0.0	18.0	30.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	5.0	5.0	0.0	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	139.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	142.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0
18	13.0	0.0	0.0	0.0	52.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
19	11.0	84.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	32.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	33.0	9.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	8.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	35.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	3.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	51.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	41.0		0.0	0.0	0.0	57.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	63.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		14.0		0.0	0.0		0.0		14.0
月計	138.0	174.0	113.0	117.0	169.0	407.0	404.0	27.0	158.0	116.0	90.0	62.0
平均	4.4	6.2	3.6	3.9	5.4	13.5	13.0	0.8	5.2	3.7	3.0	2.0

津吉浄水場 日雨量年表 (平成3年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	72.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	42.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	5.0
7	6.0	0.0	8.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	7.0
9	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	64.0	0.0	141.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	154.0	4.0	26.0	0.0	142.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	23.5	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	68.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	26.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	49.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
18	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	8.0	0.0	0.0	0.0	24.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	7.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	68.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	3.0	9.0
24	7.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	4.0	0.0	5.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	15.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	95.0	0.0	18.0	0.0
28	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	91.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	126.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		7.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	38.0	260.5	104.0	166.0	131.0	453.0	257.0	214.0	199.0	12.0	75.0	39.0
平均	1.2	9.3	3.3	5.5	4.2	15.1	8.2	6.9	6.6	0.3	2.5	1.2

津吉浄水場 日雨量年表 (平成4年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	27.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	22.0	17.0	0.0	0.0	0.0	24.0	28.0	24.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	21.0	0.0	0.0	0.0	3.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	62.0	0.0	0.0	37.0	19.0	0.0	0.0	9.0
9	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0
10	6.0	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	151.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	8.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	84.0	87.0	44.0	0.0	0.0	0.0
14	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	32.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	37.0	0.0	51.0	0.0	11.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
16	14.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	14.0	28.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	57.0	0.0
20	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	16.0
21	0.0	0.0	0.0	83.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
23	0.0	6.0	15.0	0.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0
29	16.0	31.0	0.0	69.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	74.0	101.0	157.0	253.0	123.0	123.0	151.0	340.0	192.0	30.0	101.0	83.0
平均	2.3	3.4	5.0	8.4	3.9	4.1	4.8	10.9	6.4	0.9	3.3	2.6

津吉浄水場 日雨量年表 (平成5年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	64.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	41.0	29.0	54.0	45.0	23.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	7.0	0.0	24.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	79.0	28.0	0.0	6.0	20.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	59.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	110.0	0.0	0.0	0.0	6.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	69.0	0.0	0.0	0.0
13	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	122.0	0.0	0.0	13.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	6.0	55.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	72.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	26.0	0.0	37.0	5.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	105.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	22.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	56.0	0.0	0.0	32.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	48.0	0.0	16.0	4.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	85.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	43.0	17.0	62.0	75.0	0.0	34.0	52.0	0.0	0.0
30	0.0		15.0	0.0	0.0	63.0	8.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	24.5	76.0	106.0	153.0	203.0	274.0	370.0	576.0	257.0	58.0	149.0	19.0
平均	0.7	2.7	3.4	5.1	6.5	9.1	11.9	18.5	8.5	1.8	4.9	0.6

津吉浄水場 日雨量年表 (平成6年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	28.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
11	0.0	0.0	0.0	7.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	5.0
12	6.0	0.0	13.0	59.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
13	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	7.0	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
17	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	4.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	18.0	30.0	0.0	82.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	38.0	0.0	52.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	39.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	63.0	66.0	59.0	210.0	121.0	187.0	44.0	20.0	23.0	14.0	36.0	40.0
平均	2.0	2.3	1.9	7.0	3.9	6.2	1.4	0.6	0.7	0.4	1.2	1.2

津吉浄水場 日雨量年表 (平成7年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	86.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	185.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	138.0	0.0	4.0	13.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	10.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	4.0	0.0	6.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	2.0	32.0	0.0	21.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	6.0	15.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	20.0	152.0	0.0	0.0	5.0	0.0	8.0	40.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	9.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	107.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	15.0	0.0	0.0	12.0	0.0	6.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	28.0	0.0	180.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	45.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	72.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	2.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
29	0.0		18.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		9.0	23.0	0.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	18.0		0.0		0.0
月計	45.0	26.0	60.0	112.0	267.0	114.0	496.0	234.0	206.0	116.0	46.0	5.5
平均	1.4	0.9	1.9	3.7	8.6	3.8	16.0	7.5	6.8	3.7	1.5	0.1

津吉浄水場 日雨量年表 (平成8年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	107.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	3.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.0
5	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
6	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
7	0.0	0.0	4.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	5.0	7.0	0.0	0.0	7.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	27.0	0.0	22.0	41.0	0.0	15.0	19.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	16.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
18	3.5	6.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	18.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	15.0	0.0	0.0
29	0.0	5.0	0.0	18.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		16.0	0.0	0.0	27.0	0.0	26.0	20.0	0.0	9.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		10.0		0.0
月計	59.0	26.0	123.0	72.0	78.0	297.0	139.0	154.0	59.0	31.0	37.0	89.0
平均	1.9	0.8	3.9	2.4	2.5	9.9	4.4	4.9	1.9	1.0	1.2	2.8

津吉浄水場 日雨量年表 (平成9年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
2	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	37.5	20.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	6.0	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	27.5	0.0
5	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	20.5	56.0	295.0	0.0	0.0	11.5
7	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	82.0	0.0	52.5	0.0	0.0	32.5
8	7.0	0.0	0.0	0.0	17.0	63.0	101.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	183.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	36.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	7.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	61.0	58.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	88.0	0.0	0.0	30.0	0.0
13	0.0	0.0	28.0	0.0	124.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	12.0	0.0	52.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0
21	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	75.0	0.0
26	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	117.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		27.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	39.5	13.0	104.5	105.0	258.0	264.0	399.0	455.0	371.5	21.5	219.0	83.0
平均	1.2	0.4	3.3	3.5	8.3	8.8	12.8	14.6	12.3	0.6	7.3	2.6

津吉浄水場 日雨量年表 (平成10年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	欠測	0.0	83.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	欠測	0.0	0.0	53.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	18.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	欠測	0.0	20.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	欠測	0.0	10.0	8.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	欠測	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0
8	86.0	欠測	0.0	0.0	9.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	12.5	欠測	6.0	0.0	135.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	欠測	0.0	4.0	20.0	21.5	15.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
13	0.0	欠測	0.0	14.5	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
14	26.0	欠測	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	7.0	欠測	0.0	0.0	5.0	0.0	131.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0
16	0.0	欠測	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0
17	6.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	63.0	0.0	0.0
18	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	欠測	18.5	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	欠測	20.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	欠測	0.0	5.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	欠測	0.0	79.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
23	0.0	欠測	0.0	60.0	0.0	21.0	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	55.0	0.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	17.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	4.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	欠測	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	12.0	3.0
28	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	48.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	155.5	欠測	92.5	275.5	301.0	303.0	188.0	78.0	69.0	105.5	71.0	3.0
平均	5.0	—	2.9	9.1	9.7	10.1	6.0	2.5	2.3	3.4	2.3	0.0

津吉浄水場 日雨量年表 (平成11年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	25.0	0.0	0.0	6.0
2	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	3.0	136.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	4.0	0.0	44.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0
9	0.0	0.0	2.5	26.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0	35.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
16	46.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	9.5	0.0	6.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	15.0	0.0	0.0	0.0	4.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	21.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	93.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	22.0	16.5	14.0	60.0	17.0	15.0	0.0	12.0	0.0
24	0.0	10.0	6.0	0.0	32.0	54.0	30.0	0.0	29.5	0.0	0.0	3.0
25	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	143.0	16.0	68.0	0.0	8.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	38.0	0.0	0.0	26.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	0.0	99.0	196.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		10.0	0.0	0.0	0.0	32.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	43.0		54.0		0.0
月計	68.0	24.5	58.0	124.0	124.5	439.0	653.0	246.0	160.5	109.5	138.0	13.0
平均	2.1	0.8	1.8	4.1	4.0	14.6	21.0	7.9	5.3	3.5	4.6	0.4

大島村役場 日雨量年表 (平成2年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	3.0	8.0	10.0	0.0	2.0	75.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
2	0.0	0.0	1.5	0.0	2.5	0.0	93.5	0.0	44.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	2.0	0.0	5.0	11.0	0.0	0.5	0.0	22.0	19.5	0.0	0.0
4	0.0	3.0	0.0	0.0	1.0	2.5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.5	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	6.0	0.0	0.0
6	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	37.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	14.5	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
9	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	19.0
10	2.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	6.5	5.0	3.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	21.0	0.0	42.5	35.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
14	0.0	5.0	3.0	1.0	1.0	24.5	0.5	0.0	15.5	0.0	0.0	3.5
15	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	106.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0
16	10.0	0.0	0.0	0.5	0.0	4.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
18	12.5	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0
19	11.5	43.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	29.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	13.5	10.5
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.5	6.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	31.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.5	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0
25	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	19.5	17.0	5.0
26	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0
27	0.0	1.5	38.5	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	5.5	0.0	1.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
29	24.5		0.0	1.5	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.5	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
31	3.5		0.0		3.5		0.0	0.0		0.0		15.5
月計	126.0	135.0	84.5	77.5	72.5	317.5	181.0	19.5	236.5	128.5	93.5	62.0
平均	4.0	4.8	2.7	2.5	2.3	10.5	5.8	0.6	7.8	4.1	3.1	2.0

大島村役場 日雨量年表 (平成3年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	3.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.5	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	71.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	19.0	26.0	0.0	0.0	0.0	4.0
6	0.0	0.0	0.0	15.5	9.5	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	1.5
7	5.0	0.0	4.0	49.0	3.0	0.0	4.0	0.0	4.0	0.0	0.0	10.0
8	0.0	0.0	17.5	0.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	88.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	35.5	14.5	22.5	0.0	173.5	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	12.0
11	0.0	2.0	31.5	1.5	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.5	19.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	2.5	0.0	0.5	0.0	38.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
14	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	81.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	32.5	0.0	0.0	15.5	7.0	43.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	54.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0
17	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
18	0.0	4.0	0.0	3.5	28.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	7.5
20	6.0	0.0	0.0	0.0	10.0	7.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
21	20.0	0.0	5.5	0.0	23.5	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	3.5	72.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	8.0
23	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	7.5	5.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
25	0.0	0.0	4.0	0.0	0.5	19.0	19.0	13.5	0.0	0.0	0.0	4.5
26	0.0	0.0	3.5	0.0	11.5	0.0	6.0	0.0	7.0	0.0	0.0	5.0
27	0.0	2.5	8.5	17.5	0.0	0.5	35.5	0.0	108.5	0.0	15.0	3.0
28	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.5
29	0.0		0.0	1.5	0.0	0.0	75.0	3.0	3.5	0.0	0.0	0.0
30	0.0		3.5	0.0	1.0	47.5	0.0	0.0	66.5	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		1.5		0.0	0.0		0.0		2.0
月計	39.5	116.0	196.0	143.5	126.0	427.0	389.0	145.0	308.0	13.0	64.0	69.5
平均	1.2	4.1	6.3	4.7	4.0	14.2	12.5	4.6	10.2	0.4	2.1	2.2

大島村役場 日雨量年表 (平成4年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	1.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0	26.5	0.0	0.5	2.5	0.0
2	0.0	0.5	4.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	15.5	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0
4	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	6.0	0.0	12.5	13.0	2.0	0.0	0.0
5	36.5	0.0	24.0	3.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
6	0.0	0.0	2.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	22.5
7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5
8	5.5	0.0	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	32.5	3.0	0.0	0.0	0.0
9	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	68.0	0.5	2.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	2.5	5.5
11	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
13	5.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	21.5	21.0	0.0	2.0	11.0
14	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	30.5	7.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
15	4.0	1.0	32.0	0.0	46.0	1.0	0.0	4.5	0.0	23.5	0.0	0.0
16	4.5	1.0	14.0	7.0	0.0	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	10.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	10.5	10.0	0.0	0.0	61.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	2.5	27.0	0.0
20	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	15.5	7.0
21	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
23	0.0	22.0	13.0	0.0	3.5	47.5	0.0	0.0	4.0	22.5	1.0	0.0
24	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	10.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	8.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
28	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2.5
29	14.5	31.0	5.5	0.0	1.5	3.0	0.0	0.0	50.5	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.5	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
31	32.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	104.0	75.0	210.5	87.5	99.0	140.5	137.5	148.5	189.0	54.0	64.5	72.5
平均	3.3	2.5	6.7	2.9	3.1	4.6	4.4	4.7	6.3	1.7	2.1	2.3

大島村役場 日雨量年表 (平成5年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	9.5	0.0	0.0	22.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	34.5	11.5	77.0	19.0	7.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	18.5
4	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	53.5	0.0	1.5	0.0	0.0	1.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	5.0	0.0	20.5	0.0	6.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
7	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.0	16.5	0.0	7.5	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0
9	1.0	0.0	0.0	0.0	74.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	3.0	0.0
10	10.0	0.0	2.5	0.0	0.5	0.0	0.0	85.5	0.0	0.0	28.0	6.0
11	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0
13	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	72.5	0.0	17.0	19.0
14	4.0	0.0	0.0	0.0	9.5	1.0	28.0	1.0	2.0	0.0	11.5	3.5
15	5.5	0.0	31.0	0.0	0.0	28.5	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	1.0	5.5	26.5	0.5	0.0	9.0	0.0
17	0.0	0.0	0.5	0.0	3.0	1.0	60.5	64.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	1.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	138.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	108.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	9.0	0.0	12.5	8.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	38.0	0.5	42.0	0.5	18.0	1.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0
24	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0
25	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.5	1.0	6.5	0.0	0.0	0.0	1.5
27	0.0	18.0	2.0	0.0	0.0	0.0	4.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	1.0	62.0	0.0	13.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	40.0	11.0	40.5	72.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		9.5	0.0	0.5	35.0	55.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		2.0	0.0		1.5		31.0
月計	43.0	42.0	97.5	156.5	152.0	215.5	411.0	538.0	166.0	10.0	117.5	88.5
平均	1.3	1.5	3.1	5.2	4.9	7.1	13.2	17.3	5.5	0.3	3.9	2.8

大島村役場 日雨量年表 (平成6年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	7.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	5.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
11	0.5	32.5	1.0	2.5	12.5	0.0	0.0	0.0	2.5	1.0	0.0	10.0
12	8.5	3.0	15.0	22.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
13	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	1.0	0.0	0.0	1.5	0.0	10.5	4.0
15	0.0	8.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	11.0	9.0	0.0	1.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0
17	16.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0
18	0.5	0.0	0.0	19.5	0.0	96.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0
19	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	48.5	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	18.0	0.0	56.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
25	10.5	0.0	0.5	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	32.5	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
29	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
31	2.5		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	50.5	84.5	21.5	173.0	67.0	229.5	35.0	15.0	40.0	24.0	22.5	19.5
平均	1.6	3.0	0.6	5.7	2.1	7.6	1.1	0.4	1.3	0.7	0.7	0.6

大島村役場 日雨量年表 (平成7年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	132.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	21.5	0.0	3.0	0.0	1.0	45.5	86.5	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
4	4.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	58.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.5
9	0.0	1.0	5.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.5	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	2.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
13	0.0	0.0	0.5	4.0	16.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	19.5	101.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.5	0.0
15	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.0	0.0	5.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	7.5	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	8.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	9.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
23	4.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	11.5	0.0	170.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	3.5	2.5	0.0	0.0
25	0.0	0.0	2.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	11.5	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	5.5	6.5	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	16.5
29	0.0		7.0	4.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	9.0	0.0	20.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	24.0		0.0		0.0
月計	37.5	20.5	48.5	76.5	202.5	113.0	402.5	116.5	228.5	90.0	40.0	18.5
平均	1.2	0.7	1.5	2.5	6.5	3.7	12.9	3.7	7.6	2.9	1.3	0.5

大島村役場 日雨量年表 (平成8年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	3.5
2	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	4.5	0.5	0.0	0.0	0.0	5.5	41.5
5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
6	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	11.5	3.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	2.5	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	3.5
8	0.0	8.5	0.0	0.0	3.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	7.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
14	5.0	5.0	12.5	29.5	0.0	6.0	4.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	19.5	3.0	36.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	1.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	12.0	6.5	4.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
18	6.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.5
19	1.5	0.5	0.0	3.5	0.0	51.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	15.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	21.5	0.0	27.5	5.5	0.0	15.0	0.0	0.0	2.0	2.0
22	0.0	0.0	1.0	0.0	10.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.5
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	73.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
28	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0
29	0.0	6.0	9.0	11.5	28.5	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	2.0	0.0
30	0.0		4.5	0.5	0.0	14.5	0.0	0.0	1.5	11.5	1.5	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		28.0		0.0
月計	32.5	43.0	100.5	71.5	99.0	307.5	69.5	111.5	26.0	59.0	37.0	64.0
平均	1.0	1.4	3.2	2.3	3.1	10.2	2.2	3.5	0.8	1.9	1.2	2.0

大島村役場 日雨量年表 (平成9年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	4.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
2	0.0	0.0	0.0	19.5	13.0	15.0	1.0	0.5	0.0	7.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	3.0	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	19.0	50.0	0.0	19.0	0.0
5	5.5	0.0	5.5	3.0	0.0	0.0	0.0	55.5	2.0	0.0	1.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	169.5	92.5	0.0	0.0	7.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	58.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0
8	10.5	0.0	0.0	0.0	22.0	48.0	200.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	31.0	74.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	0.0	17.5	15.5	0.0	0.0	0.0	1.0
11	1.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	28.0	51.5	0.0	0.0	0.0	15.0
12	0.0	0.0	3.5	0.0	10.5	0.0	9.0	98.5	0.0	0.0	12.0	0.0
13	0.0	0.0	19.5	0.0	31.5	0.0	0.5	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0
14	0.0	2.0	21.5	0.0	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	4.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.5	0.0	0.5	0.0
17	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	80.5	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	24.0
21	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	4.0	0.0	0.0	18.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	5.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
25	0.0	24.5	0.0	3.5	12.5	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	19.0	1.5
26	0.0	0.0	7.0	12.5	0.0	0.0	10.0	0.0	5.5	0.0	17.5	0.0
27	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	6.5	0.0	12.0	0.0	114.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0
29	0.0		20.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	4.5	12.0
30	5.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	16.0		0.0		0.0
月計	36.0	35.0	109.5	109.5	204.5	227.0	447.5	522.0	181.5	7.5	120.0	89.0
平均	1.1	1.2	3.5	3.6	6.5	7.5	14.4	16.8	6.0	0.2	4.0	2.8

大島村役場 日雨量年表 (平成10年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	2.5	0.0	0.0	121.5	5.0	8.5	4.5	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0
2	0.0	0.0	0.0	0.5	53.5	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	12.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	3.5	8.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	8.5	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.5
8	42.5	0.0	0.0	4.0	33.0	11.5	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.5	0.0	5.0	14.0	0.0	19.5	0.0	50.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	1.5	0.0	3.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	12.0	0.0	16.0	0.0	104.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	2.5	0.0	0.0	0.5	22.5	38.5	11.0	1.5	0.0	8.5	0.0	0.0
13	4.5	6.0	2.0	14.0	0.0	36.5	3.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
14	57.0	6.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	21.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	42.5	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	9.5	0.0
17	15.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	71.0	0.0	0.0
18	7.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	2.5	8.0	5.5	0.0	0.0	31.5	0.5	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	8.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	89.0	0.0	23.0	2.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
23	0.0	26.5	0.0	18.5	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
24	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	84.5	0.0	0.0	29.5	0.0	0.0	1.5
25	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	8.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.5	7.0	0.0	0.0	43.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	2.0	16.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	30.5	0.0
31	0.0		0.0		0.0		10.0	0.0		0.0		0.0
月計	195.5	81.0	76.0	293.5	269.0	403.5	98.5	90.5	39.5	121.5	56.5	3.0
平均	6.3	2.8	2.4	9.7	8.6	13.4	3.1	2.9	1.3	3.9	1.8	0.0

大島村役場 日雨量年表 (平成11年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	3.5	4.0
2	0.0	0.0	0.0	35.0	25.0	9.0	0.0	0.0	108.0	9.5	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
4	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	14.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	4.0	35.0	0.0	6.5	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	2.0	0.0	0.0	13.0	0.0
9	0.0	0.0	10.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
10	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0
12	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	16.5	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
14	0.5	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	3.5	4.0	0.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	19.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	12.0	0.0	0.0	3.0	0.0	3.0	0.0
18	0.0	3.0	10.0	53.0	1.0	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	28.0	0.0	0.0	7.0	1.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	228.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	107.0	82.5	63.0	0.0	0.0	0.0
23	43.5	0.0	0.0	50.0	19.0	32.0	39.0	100.0	1.0	0.0	0.0	0.0
24	1.5	28.0	7.0	0.0	84.0	82.0	49.0	0.5	26.0	0.0	0.0	1.0
25	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	4.5	24.0	0.0	43.0	213.0	41.0	49.0	0.0	6.0	0.0	0.0
27	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	40.0	6.0	11.0	0.0	0.0	7.5	0.0
28	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	286.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0
29	0.0		0.0	0.0	0.0	4.0	214.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		17.0	0.0	0.0	3.0	25.0	92.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	42.5		19.0		0.0
月計	77.5	60.5	95.5	238.0	206.0	775.0	511.0	474.5	584.5	50.5	59.5	9.0
平均	2.5	2.1	3.0	7.9	6.6	25.8	16.4	15.3	19.4	1.6	1.9	0.2

神の川ダム 日雨量年表 (昭和54年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
4	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	1.0	10.5	4.5
5	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	22.0	0.0	0.0	0.5	4.5
6	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	25.0	3.0	0.0	0.0	0.0
7	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	10.0	4.0	0.0	0.0	0.0
8	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	10.0	0.0	0.5	0.0
11	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
13	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0
15	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	5.0	3.0	0.0
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	20.0	1.0	0.0
19	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	2.0	4.0	0.0	18.0	0.0
23	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
24	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
25	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
26	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
29	欠測		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	欠測		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	欠測		欠測		欠測		欠測	0.0		0.0		0.0
月計	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	72.0	51.0	26.0	58.0	40.5
平均	-	-	-	-	-	-	-	2.3	1.7	0.8	1.9	1.3

神の川ダム 日雨量年表 (昭和55年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
3	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	22.0	0.0	9.5	2.5	0.0	0.0
6	4.0	0.0	9.0	15.0	0.0	0.0	56.0	0.0	3.0	19.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	20.0	25.0	0.5	0.5	0.0	0.0
8	1.0	0.0	6.0	5.0	20.0	5.0	92.0	3.5	0.0	0.0	0.0	2.0
9	3.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	21.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.5
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	79.5	0.0	25.0	0.0	0.0	1.0
11	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	欠測	0.0	31.0	10.5	0.0	4.5
12	6.5	0.0	0.0	15.0	38.0	0.0	10.5	0.0	0.0	7.0	0.5	2.0
13	0.0	0.0	1.0	2.5	0.0	20.0	6.0	14.0	0.0	25.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	6.0	14.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	2.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	14.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	2.0	73.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	25.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	17.0	7.0	14.0	0.0	12.0	12.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	5.5	1.5	81.0	0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	8.0	0.0
21	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.5	0.0	16.5	0.0	0.0	81.5	0.0
22	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	23.5	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	7.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	20.5	0.0	0.0	0.0	23.0	0.5	0.0
25	0.0	7.0	0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
26	0.5	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0
28	0.5	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	8.0	124.5	0.0	0.0	4.5	0.0
29	5.0	19.5	12.5	4.5	0.0	0.0	55.0	279.5	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	34.0	11.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		6.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	33.0	38.0	66.0	75.0	181.0	173.5	欠測	645.0	96.0	114.5	120.5	27.0
平均	1.0	1.3	2.1	2.5	5.8	5.7	—	20.8	3.2	3.6	4.0	0.8

神の川ダム 日雨量年表 (昭和56年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	3.0	0.0	1.0	25.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	44.5	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	4.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	8.0	2.0	18.5	2.0	1.5
5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	16.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.5	0.0	0.0	14.0	2.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	17.0	0.0	42.5	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.5	12.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	12.5	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	18.0	24.5	1.5	0.0	2.5	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	3.0	27.0	0.0	0.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	4.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
16	0.0	27.0	0.0	0.0	21.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
18	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	3.5
19	0.0	0.0	0.5	10.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	6.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0
23	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	6.5	4.0
24	12.0	0.0	25.5	7.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5	2.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	7.5	0.0	17.5	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	5.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	22.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.5	0.0
28	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	14.5	0.0	3.5	0.0	9.5	0.0	0.0
29	0.0		0.0	29.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	106.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	4.5
31	5.0		0.0		0.0		7.5	0.0		0.0		0.0
月計	26.5	41.5	56.5	175.3	37.5	269.0	109.0	104.0	70.0	131.0	123.5	24.5
平均	0.8	1.4	1.8	5.8	1.2	8.9	3.5	3.3	2.3	4.2	4.1	0.7

神の川ダム 日雨量年表 (昭和57年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	1.5	0.0	42.5	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0
3	4.0	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	14.0	1.5	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0	20.5
5	0.0	0.0	3.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	25.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0
7	2.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.5	5.0	0.0	9.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
12	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	4.0	131.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	5.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0
15	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	64.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
17	3.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	5.5	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	55.5	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	11.5	26.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.5	7.0	39.5	0.0	0.0
20	0.0	1.0	4.5	4.5	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	6.0
22	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.5	1.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	4.0	5.0	0.0	0.0	0.0	213.5	113.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	39.0	0.0	0.0	1.5
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5	0.0	2.5	0.0	0.0	4.5
26	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	6.5	0.0	2.5
28	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	23.5	0.0
30	0.0		8.5	6.5	18.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
31	9.0		0.0		26.5		0.0	0.0		27.0		0.0
月計	51.5	42.0	119.0	100.0	104.0	27.0	欠測	欠測	129.5	113.0	120.0	42.5
平均	1.6	1.5	3.8	3.3	3.3	0.9	—	—	4.3	3.6	4.0	1.3

神の川ダム 日雨量年表 (昭和58年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	29.0	59.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	2.5	0.0	0.0
4	8.5	0.0	13.0	0.0	46.5	0.0	106.0	0.0	70.0	15.0	0.0	0.0
5	13.5	0.0	12.0	0.0	10.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.5	30.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0
8	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	12.0	46.5	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	9.0	2.0
11	0.0	1.5	1.5	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	16.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	6.5
14	0.0	1.5	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	3.0	6.0	79.0	22.0	106.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
16	0.0	0.0	6.0	7.0	4.0	7.5	106.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0
17	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0
18	1.5	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	51.5	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	62.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	1.0	7.0	0.0	0.0	0.5	0.0	27.5	0.0	0.0	9.0
22	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
23	0.0	22.0	10.5	0.0	0.0	3.5	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	2.0	0.0	0.0	1.5
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	25.0	25.5	16.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	2.5	13.5	0.0	0.0	127.0	179.5	0.0	0.0	0.0
28	0.0	6.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	5.0	5.5	0.0	0.0	0.0
29	0.0		5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		6.5	2.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		40.0		0.0		0.0	22.0		0.0		0.0
月計	27.0	64.5	223.0	162.0	186.5	198.0	358.0	209.5	413.5	102.0	32.0	19.0
平均	0.8	2.3	7.1	5.4	6.0	6.6	11.5	6.7	13.7	3.2	1.0	0.6

神の川ダム 日雨量年表 (昭和59年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	欠測	0.5	0.0	0.5
2	1.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	9.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	14.0	1.0	0.0	0.0	0.0	欠測	2.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	42.5	4.5	0.0	4.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	47.5	0.0	21.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	27.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	6.5	0.0	0.5	0.0	21.5	18.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	5.0	0.0	45.5	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	9.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5	11.0
15	9.5	0.0	15.0	0.0	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	1.0
16	0.0	6.5	0.0	0.0	4.5	22.0	0.0	欠測	0.0	0.5	0.0	10.0
17	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
18	9.0	0.0	23.0	134.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	6.0	0.0	1.0	0.5	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
20	3.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	37.0	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	欠測	0.0	0.0	16.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	6.0	0.0	5.0	0.0	38.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.5	6.0	19.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.5	0.0	0.0	73.5	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0
30	8.0		1.0	0.0	4.0	18.5	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	欠測		0.0		0.0
月計	38.5	35.0	54.0	275.0	67.0	219.0	欠測	欠測	欠測	12.0	99.0	59.5
平均	1.2	1.2	1.7	9.1	2.1	7.3	-	-	-	0.3	3.3	1.9

神の川ダム 日雨量年表 (昭和60年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
2	14.5	0.0	16.0	4.5	0.0	0.0	29.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	15.0	0.0	15.0
4	0.0	2.5	0.0	0.0	15.0	0.0	0.5	0.0	0.0	18.0	0.0	0.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	11.5	36.0	0.0	0.0	0.0	21.5	2.0	0.0	3.0
7	0.0	0.0	16.5	9.5	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	18.0	38.0	0.0	0.0	0.0	7.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.0	11.5	0.0	0.0	12.5	0.0	31.0	3.5	0.0	0.0	3.0	0.0
10	0.0	1.5	9.0	12.0	1.0	0.0	0.0	4.0	0.5	42.0	3.5	0.0
11	0.0	0.0	6.5	28.0	0.0	0.0	12.5	0.0	1.0	85.5	3.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	57.0	10.0	0.0
13	2.0	0.0	11.0	0.0	58.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	3.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	35.5	0.5	0.0	0.0
16	0.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	20.0	4.0	0.5	0.0
17	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	39.5	6.0	0.0	2.5	0.0	11.0	0.0	8.0	0.0	0.0	3.0
19	2.5	3.0	0.0	5.0	77.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	9.0	0.0
20	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	38.0	0.0	0.0	63.0	0.0	0.0	8.5
22	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	11.0	0.0	0.0	77.5	0.0	13.5	3.0
23	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0
24	3.0	0.0	0.0	0.0	4.5	91.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	81.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	8.0	8.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	5.5	26.0	0.0	0.0	7.5	147.5	0.0	0.0	9.0	0.0	38.5	0.0
28	0.0	1.5	0.0	0.0	46.0	16.0	0.0	0.0	30.5	5.0	0.0	0.0
29	2.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.5		0.0		0.0		0.0	131.5		0.5		0.0
月計	37.5	111.5	欠測	131.0	264.5	欠測	125.0	187.5	295.5	264.0	88.5	34.0
平均	1.2	3.9	—	4.3	8.5	—	4.0	6.0	9.8	8.5	2.9	1.0

神の川ダム 日雨量年表 (昭和61年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0
3	15.5	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	3.0	1.5
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
7	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	8.0	85.5	0.0	0.0	24.5	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
10	0.0	16.0	9.0	3.0	0.0	0.0	0.5	0.0	4.0	2.0	0.0	0.0
11	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	60.0	0.0	4.0	0.0	0.0
12	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0
13	0.0	7.5	46.0	0.0	67.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
14	0.0	5.5	1.0	9.5	0.0	6.0	117.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0
15	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	23.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	77.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0
17	0.5	38.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
18	13.5	0.5	5.0	2.0	6.5	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0	0.0	19.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	12.0	0.0	85.5	0.0	0.0	0.0
20	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	8.0	63.5	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	1.0	11.0	0.0	8.0	0.5	0.5	0.0	12.5	0.0	0.0
22	0.0	0.0	21.5	1.5	0.0	46.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	10.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0
24	0.0	3.0	0.0	4.5	0.0	36.5	6.0	0.0	0.0	7.0	0.0	9.5
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	15.0	0.0	6.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	4.0
28	0.0	0.0	7.0	0.0	25.0	33.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	14.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	9.5
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.5		0.0		0.0
月計	66.5	79.0	114.5	133.5	209.5	269.5	427.5	84.0	246.5	37.5	31.0	71.0
平均	2.1	2.8	3.6	4.4	6.7	8.9	13.7	2.7	8.2	1.2	1.0	2.2

神の川ダム 日雨量年表 (昭和62年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	2.5	0.0	7.0	0.0	22.0	20.0	8.0	0.0	0.0	6.0	欠測
2	17.0	4.5	0.0	0.0	9.0	70.0	33.5	6.0	0.0	0.0	2.0	欠測
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	28.0	0.0	0.0	0.0	欠測
5	1.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	22.0	0.5	0.0	0.0	0.0	欠測
6	0.0	0.0	欠測	8.0	0.0	0.0	10.0	0.0	4.5	0.0	0.0	欠測
7	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	2.5	11.5	0.0	0.0	0.0	欠測
8	0.0	0.0	8.0	3.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測
9	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	欠測
10	0.0	0.0	15.0	4.5	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	欠測
11	2.0	1.5	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	15.5	13.5	0.0	0.0	欠測
12	5.0	0.0	3.5	0.0	1.0	0.0	0.0	15.0	2.5	0.0	0.0	欠測
13	0.0	0.0	2.5	0.0	31.5	1.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測
14	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	16.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測
16	11.0	0.0	13.5	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0
17	0.0	欠測	4.0	0.0	0.0	0.0	22.5	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	183.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	67.0	205.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	19.0	13.0	0.0	8.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	19.0	0.0	52.5	0.0	12.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	36.5	0.0	43.0	0.0	0.0	0.0	2.5	61.0	1.0	7.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	47.5	10.0	0.0	11.5	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	13.0	95.0	0.0	2.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	1.5	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	欠測	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0
28	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0
29	0.0		0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0
30	0.0		1.0	19.5	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	16.0	欠測	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	75.5	欠測	欠測	87.0	161.0	257.5	659.0	394.0	21.5	48.0	欠測	欠測
平均	2.4	—	—	2.9	5.1	8.5	21.2	12.7	0.7	1.5	—	—

神の川ダム 日雨量年表 (昭和63年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	2.5	8.0	0.0	65.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
2	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
3	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	109.5	0.0	0.0	15.0
5	8.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	5.5	15.5	0.0	0.0
6	0.5	0.0	0.0	6.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	15.0	0.0	0.0	6.0	35.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	55.5	2.0	1.5	81.5	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	46.0	0.0	0.5	1.5	60.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	10.5	0.0	10.5	0.0	25.5	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
16	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	3.0	欠測	0.0	0.0	58.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.5	0.0
20	0.0	0.5	12.5	0.0	7.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	16.0	0.0	28.5	0.0	8.5	0.0	0.5	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	28.0	0.5	0.0	1.0	9.0	11.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
23	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	14.0	0.0	13.5	0.0
24	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	7.0	2.5	0.0	0.0
25	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
26	0.0	2.0	0.0	21.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.5	0.0	1.5	0.0
27	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.5	0.0	1.5	0.0
28	0.0	1.0	5.0	48.0	0.0	2.5	0.0	1.0	6.0	3.0	0.0	0.0
29	0.0	8.5	0.0	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	1.0	4.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	1.0
31	0.0		0.0		14.0		0.0	0.0		0.0		16.5
月計	51.0	45.5	148.5	欠測	194.5	239.0	115.0	95.0	165.0	25.5	23.5	54.5
平均	1.6	1.5	4.7	—	6.2	7.9	3.7	3.0	5.5	0.8	0.7	1.7

神の川ダム 日雨量年表 (平成1年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	6.0	2.5	113.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	5.5	2.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.0	0.0	20.5	10.5	0.0	0.0	2.5	0.0	49.5	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	65.5	0.0
7	4.5	15.5	0.0	1.5	0.0	3.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	4.5
8	0.5	9.0	0.0	0.0	0.0	39.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
10	8.0	0.0	0.0	0.0	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
11	2.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.5	0.5	7.0	0.0	0.0	2.0	0.5	0.0	336.0	0.0	8.0	0.0
13	2.0	3.0	20.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	1.5	4.5
14	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	19.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
15	5.0	62.5	0.0	1.0	0.0	40.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0
16	0.0	25.0	0.0	0.0	26.0	1.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
17	0.0	6.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
18	40.5	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	64.0	0.0	0.0	0.0
19	24.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	1.0	17.0	2.5	0.0	0.0
20	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
21	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	57.5	0.0	0.0	0.0
22	11.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
23	6.0	12.0	18.0	13.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5
24	0.0	13.5	2.0	5.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
25	0.0	13.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5
26	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	欠測	0.0	2.0	0.0
28	0.0	7.5	1.0	0.0	0.0	0.0	180.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
29	0.0		0.0	5.0	0.0	4.5	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	4.5
30	0.0		24.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	28.0		1.5		0.0
月計	108.0	179.5	135.5	50.5	128.5	180.5	289.5	59.0	欠測	7.0	127.0	42.0
平均	3.4	6.4	4.3	1.6	4.1	6.0	9.3	1.9	—	0.2	4.2	1.3

神の川ダム 日雨量年表 (平成2年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	5.0	4.5	3.5	0.0	10.5	14.0	210.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
2	0.0	0.0	2.0	0.0	9.0	0.0	4.5	0.0	82.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	5.5	0.0	14.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	3.0	0.5	1.5	0.0
5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	42.5	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	1.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	24.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
8	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0
9	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	17.5	27.5
10	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.0	0.0	10.5	4.5	0.0	0.0	32.0	0.0	0.5	7.5	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0	21.0	0.0	0.0
13	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0
14	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	60.0	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	3.5
15	24.0	0.5	0.0	0.0	0.0	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	51.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	9.5
18	22.5	17.5	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	12.0	18.5	0.0	0.0	0.0
19	0.0	52.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	45.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	2.5	10.0
21	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	1.0	24.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.5	11.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0
24	2.0	1.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	1.0	3.0	12.0	4.0
26	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
28	45.5	5.0	29.0	0.0	0.0	60.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	4.0
29	0.0		0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.0	0.0
30	1.0		0.0	0.0	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	6.0
31	4.5		0.0		73.0		0.0	0.0		0.0		13.5
月計	137.5	163.0	83.5	欠測	168.0	302.5	297.5	37.0	293.0	110.5	87.0	81.0
平均	4.4	5.8	2.6	—	5.4	10.0	9.5	1.1	9.7	3.5	2.9	2.6

神の川ダム 日雨量年表 (平成3年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	60.5	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	9.5	18.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
4	0.0	0.5	12.5	4.5	0.0	0.0	52.5	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	4.0	3.5	5.0	0.0	0.0	5.0
6	0.0	0.0	0.0	17.5	10.5	0.0	4.0	0.0	61.0	0.0	0.0	1.0
7	11.5	0.0	6.5	24.0	4.5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	20.0	6.5
8	0.0	0.0	9.5	0.0	0.5	17.0	1.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	340.0	0.0	108.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	40.0	16.5	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	5.0
11	0.5	2.5	1.5	2.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	3.5	7.5	32.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	18.5	1.0	0.0	71.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	12.0	0.0	0.0	15.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	32.0	5.0	0.0	0.0	12.0	115.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
16	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
17	0.0	2.0	0.0	24.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
18	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
19	5.5	0.0	0.0	0.0	35.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
20	9.5	0.0	2.0	0.0	18.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
21	0.5	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	3.5	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.0	0.0	0.0	0.0	6.0
23	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.5	0.0	5.0	0.0	0.0	5.0	0.0
24	0.5	0.0	2.5	18.0	2.5	9.0	17.0	0.0	0.0	8.0	0.0	5.0
25	0.0	0.0	4.0	0.0	2.0	1.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
26	0.0	0.0	11.5	0.0	15.0	0.0	16.5	0.0	6.0	0.0	7.5	3.0
27	0.0	11.5	1.0	0.0	0.0	0.5	24.0	0.0	99.0	0.0	12.5	4.0
28	0.0	17.0	0.0	28.0	0.0	0.5	11.0	3.5	0.0	0.0	14.5	0.5
29	0.0		2.5	0.5	1.5	21.0	106.5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	4.5	86.0	0.0	0.0	50.5	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.5
月計	39.0	118.5	173.0	149.5	132.0	576.5	463.5	254.5	305.5	11.5	60.5	52.5
平均	1.2	4.2	5.5	4.9	4.2	19.2	14.9	8.2	10.1	0.3	2.0	1.6

神の川ダム 日雨量年表 (平成4年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	28.5	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	7.0	0.0
4	0.0	0.0	18.5	1.0	0.0	7.5	0.0	10.5	3.5	2.0	0.0	0.0
5	28.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0
6	2.0	0.0	6.0	0.0	11.5	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.5	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	26.5
8	4.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	20.0	17.0	0.0	2.0	0.0
9	0.5	0.0	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	48.5	0.0	2.5	10.5
10	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0	86.0	0.0	0.0	0.0	4.5
13	7.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.0	4.0	20.0	0.0	0.0	0.0
14	1.0	0.0	27.5	0.0	22.5	16.0	11.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	5.0	14.0	1.5	2.5	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	13.5	0.0	3.5	0.0	7.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
18	0.0	0.0	1.5	16.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	6.5	43.5	6.0
20	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	4.5	0.0
21	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	7.0	0.0	5.0	45.0	0.0	0.0	0.5	0.0	4.0	0.0
23	0.0	6.0	6.5	0.0	2.5	7.0	0.0	0.0	3.5	18.5	0.0	0.0
24	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.5	0.0	0.0	0.5
25	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.5	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5
28	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.5
29	15.0	39.5	1.0	40.0	3.5	8.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	0.0
30	1.5		0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	26.0		12.0		0.0		34.0	0.0		2.5		0.0
月計	85.5	83.5	198.0	148.0	76.0	95.5	199.5	180.5	167.0	欠測	73.5	81.0
平均	2.7	2.8	6.3	4.9	2.4	3.1	6.4	5.8	5.5	—	2.4	2.6

神の川ダム 日雨量年表 (平成5年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	17.5	52.0	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.5	20.0	30.5	7.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	18.0	0.0	0.0	7.5
4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	8.5	0.0	24.0	0.0	6.0	0.0	0.5	0.0	0.0	3.0	12.0	0.0
7	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.0	17.5	0.0	4.0	6.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	6.0	0.0	0.0	0.0	55.5	0.0	0.0	51.0	0.0	0.0	0.0	5.0
10	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	45.5	9.0
11	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0
13	4.5	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	23.5	2.0	65.5	0.0	2.0	7.0
14	9.5	0.0	15.0	0.0	0.5	欠測	17.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	欠測	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	3.5	83.5	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	29.5	0.0	15.0	9.0	2.5	0.0	1.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	欠測	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	192.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	24.0	0.0
21	0.0	1.5	0.0	32.0	10.0	0.0	0.0	26.5	1.5	0.0	1.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	欠測	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	20.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
24	0.0	0.0	6.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.0	0.5	3.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	5.0	0.0	0.0	0.5	1.0
27	0.0	18.0	1.5	13.5	0.0	0.0	4.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.5	88.0	6.0	0.0	33.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	1.0	72.0	60.5	0.0	42.0	36.5	0.0	0.0
30	0.0		10.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.5	0.0	26.5	5.5
31	0.0		0.0		0.0		3.0	0.0		0.0		0.5
月計	39.0	64.0	87.0	137.0	169.5	欠測	409.5	465.5	184.0	47.5	120.5	35.5
平均	1.2	2.2	2.8	4.5	5.4	—	13.2	15.0	6.1	1.5	4.0	1.1

神の川ダム 日雨量年表 (平成6年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.5
5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
8	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5	0.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	10.0	12.5	欠測	2.5	2.5	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	4.0
12	0.5	0.0	1.5	34.5	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
13	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	3.5	0.0	4.0	0.0
14	0.0	1.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	2.0	0.0
15	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.5	0.0	0.0	0.0
16	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	4.0	0.0	0.0	0.0	1.0	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
18	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	21.0	0.0	0.0	2.5	0.0	7.0	0.0
19	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	19.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0
22	0.0	0.0	2.5	25.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	8.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
25	0.0	0.0	1.0	0.0	36.0	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	4.5	3.5	0.0	0.0	1.5	0.0
29	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	13.5		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		0.0
月計	37.0	45.5	33.5	欠測	96.5	168.5	64.0	28.0	30.0	13.5	21.5	25.5
平均	1.1	1.6	1.0	—	3.1	5.6	2.0	0.9	1.0	0.4	0.7	0.8

神の川ダム 日雨量年表 (平成7年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	58.5	0.0	0.0	45.5	2.0	0.0
2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	26.0	153.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
3	23.0	2.0	0.0	0.0	0.0	29.0	19.5	0.0	14.0	10.5	0.0	0.0
4	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.0	0.5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	1.5	15.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0	6.5	4.5	0.0	0.0	4.0	0.0
11	0.0	2.5	0.0	3.0	0.0	9.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	4.0	12.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	16.5	139.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	1.0	19.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.5	0.0
15	0.0	0.0	5.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	3.0	0.0	4.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	1.5	0.0	42.5	0.0	0.0	0.0	0.0
21	5.5	0.0	0.0	5.0	1.5	4.0	0.5	1.0	2.5	0.0	0.0	0.0
22	3.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.5	2.5	0.0	24.5	0.0	6.0	0.0
23	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	52.0	0.0	100.0	0.0	2.0	0.0
24	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
25	0.0	0.0	10.5	0.0	25.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
26	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	71.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	3.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	13.0
29	0.5		13.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
30	0.0		1.0	16.5	0.0	25.0	0.0	3.0	32.5	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	8.0		0.0		0.0
月計	37.0	25.5	65.0	92.5	250.5	130.5	406.0	131.0	196.0	75.0	42.5	13.5
平均	1.1	0.9	2.0	3.0	8.0	4.3	13.0	4.2	6.5	2.4	1.4	0.4

神の川ダム 日雨量年表 (平成8年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	10.0	2.5
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	157.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	13.5	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0
4	0.0	2.0	0.0	0.0	7.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	1.0	83.0
5	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
6	0.5	0.0	0.0	7.0	1.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.5	0.0	5.0
7	3.0	0.0	0.0	0.0	12.5	4.5	0.5	0.0	0.0	10.0	5.0	0.0
8	0.0	6.0	4.0	0.0	1.0	1.5	2.0	0.0	3.0	0.5	0.0	4.0
9	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	32.0	0.0	0.0	7.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	10.0	4.0	0.0	0.0
13	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	13.5	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	11.5	6.5	26.0	23.5	0.0	2.0	3.0	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	20.0	0.0	4.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	5.5	8.0	0.0	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
17	5.0	9.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	10.0
18	0.5	3.5	0.0	0.5	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
19	0.5	1.0	0.0	2.0	0.0	137.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	20.0	0.0	0.5	4.0	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0	3.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.5	0.0	7.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	5.5	11.0	10.0	1.0	8.5	0.0	0.0	10.0	0.0	1.5	0.0
30	0.0		0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	35.5	1.0	3.0	7.5	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	32.0		24.0		0.0
月計	48.0	39.5	85.0	56.5	44.0	欠測	231.0	202.5	58.0	56.5	41.5	115.5
平均	1.5	1.3	2.7	1.8	1.4	—	7.4	6.5	1.9	1.8	1.3	3.7

神の川ダム 日雨量年表 (平成9年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	4.5	0.5	0.0	0.0	0.0	15.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
2	0.0	0.5	0.0	17.5	35.5	0.0	4.0	1.0	29.0	5.5	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	30.0	6.5	2.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	5.0	1.0	0.0	13.5	0.0
5	7.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	3.0	258.5	76.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	9.5	2.0	0.5	0.0	48.0	29.0	37.5	0.0	0.0	39.0
7	10.5	0.0	0.0	0.0	32.5	20.5	68.5	0.0	0.5	0.0	0.0	14.5
8	2.0	0.0	0.0	0.0	8.5	20.0	139.0	11.0	0.0	0.0	0.0	1.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.5	108.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.5	23.5	0.0	0.0	0.0	45.0	30.0	0.0	0.0	0.0	6.0
11	1.5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	18.0	41.5	0.0	0.0	0.0	0.5
12	0.0	0.0	16.0	0.0	22.0	0.0	5.0	76.0	0.0	0.0	18.0	0.0
13	0.0	0.0	3.5	0.0	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
14	0.0	0.0	16.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
15	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.5	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.0	0.0	1.0	0.0	9.5	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	5.0
18	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5
20	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5
21	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	1.5	0.0	0.5	0.0	0.0	48.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	14.0	0.0	0.5	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.5
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.5
25	0.0	6.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	44.0	0.5
26	0.0	3.5	7.5	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	4.5	0.0	2.0	0.0
27	4.0	0.0	0.0	18.0	0.0	94.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	7.5	18.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
29	0.0		7.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	12.0
30	4.0		0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
31	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.0		2.0
月計	47.5	21.5	102.5	138.5	186.0	180.0	426.0	590.5	180.5	9.0	欠測	118.5
平均	1.5	0.7	3.3	4.6	6.0	6.0	13.7	19.0	6.0	0.2	—	3.8

神の川ダム 日雨量年表 (平成10年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	1.0	0.0	0.0	50.0	0.5	25.5	0.5	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	47.5	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
4	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	3.0	4.0	0.0	17.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	2.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0
7	31.5	2.0	0.0	1.5	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
8	9.5	0.0	0.0	9.0	2.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.5	2.0	0.0	9.0	0.0	17.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.5	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	4.0	0.0	0.0	0.0	175.5	0.0	2.5	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
12	2.0	0.0	0.0	0.0	8.0	33.0	5.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
13	12.5	2.5	0.0	0.0	0.0	3.0	1.5	10.0	0.0	0.5	0.0	0.0
14	29.0	6.5	0.0	0.0	0.0	5.5	4.0	15.0	0.0	15.0	0.0	0.0
15	1.5	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0	96.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	23.0	0.0
17	24.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	4.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.5	33.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	3.0	0.5	4.5	0.5	0.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	31.5	0.0	8.5	0.0	0.0	2.0	0.0	7.5	0.0
22	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	32.0	2.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	26.0	1.5	5.0	0.0	34.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	47.0	6.5	0.5	22.0	0.0	0.0	1.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0
27	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	5.0	19.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0		0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	14.0	1.5
30	0.0		0.0	8.0	0.0	1.0	0.0	0.0	7.0	5.0	28.0	0.5
31	0.0		35.0		0.0		0.0	0.0		2.0		0.0
月計	150.5	67.5	103.5	162.5	341.0	384.0	141.0	77.0	34.0	112.5	92.5	9.5
平均	4.8	2.4	3.3	5.4	11.0	12.8	4.5	2.4	1.1	3.6	3.0	0.3

神の川ダム 日雨量年表 (平成11年)

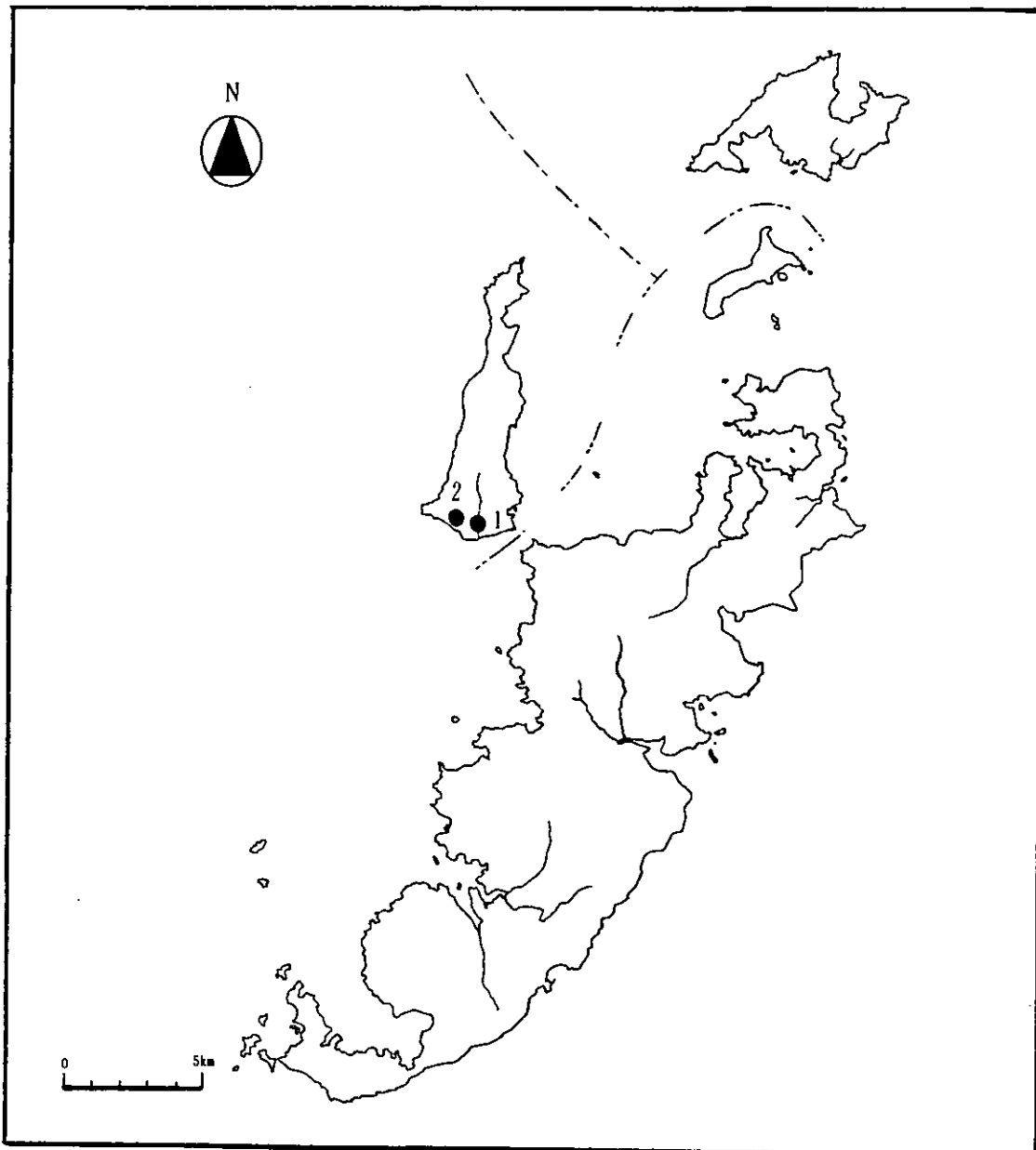
日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0	欠測	0.0	19.0	0.0	0.0	58.0	0.0	35.0	0.0	0.5	4.5
2	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	156.0	0.0	6.0	14.0	0.0	0.0
3	0.0	欠測	0.0	0.0	38.0	1.0	6.5	2.0	1.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	欠測	2.5	0.0	3.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	22.5	0.0	0.0	0.5
6	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	53.0	0.0	10.5	2.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	欠測	2.5	0.0	0.0	10.0	0.0	9.0	0.0	5.5	9.0	0.0
8	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	3.0
9	0.0	欠測	5.5	33.0	0.0	0.0	3.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	欠測	2.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	欠測	1.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	35.0	41.0	0.0
12	0.0	欠測	0.0	6.0	0.0	0.0	4.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
14	1.0	欠測	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0
15	0.0	欠測	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.5	3.0	0.0
16	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	5.0	0.0	0.5	0.0
17	0.0	欠測	0.0	26.0	0.0	12.0	18.0	2.5	0.5	0.0	3.0	0.0
18	1.0	欠測	9.0	11.5	1.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	20.0	欠測	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	2.0
20	0.0	欠測	2.0	0.0	0.0	0.0	5.5	27.0	48.0	0.0	1.0	0.0
21	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	24.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	欠測	0.0	40.0	3.0	8.5	45.0	58.0	23.0	0.0	10.5	0.0
23	37.0	欠測	0.0	0.0	46.5	13.5	42.0	13.0	63.0	0.0	4.0	0.0
24	欠測	欠測	3.5	0.0	18.5	47.5	0.5	0.5	2.5	0.0	2.0	0.0
25	欠測	欠測	11.5	0.0	0.0	5.0	2.5	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	欠測	欠測	5.0	0.0	23.0	111.0	11.5	7.0	0.0	4.5	0.0	0.0
27	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	15.5	0.0
28	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	74.0	159.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0
29	欠測		2.0	0.0	0.0	0.5	28.5	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	欠測		3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	欠測		0.0		0.0		0.0	21.5		31.0		0.0
月計	欠測	欠測	85.5	139.5	133.0	355.0	550.0	258.5	344.5	96.0	102.5	10.0
平均	—	—	2.7	4.6	4.2	11.8	17.7	8.3	11.4	3.0	3.4	0.3

2 水位・流量資料

2.1 水位・流量観測所（所属別、水系別）総括表

所 属	2級河川水系	その他	計
神の川ダム 観測所	1	—	1
桜川ダム 観測所	—	1	1
計	1	1	2

2.2 水位・流量観測所地点図



水位・流量観測所一覽表

平成11年12月31日記入

対照 番号	2万5千分1 地形図名	所属名	観測所名	水系名	第一次 支派川名	該当 河川名	所在 地		観測 測器の 種類	観測 水位 測定時	観測区分及び時刻		河口又は合 流点よりの 距離 km	流域 面積 km ²	水位標の 零点高の 標高 m	観測 開始 年月日	観測資料保存状況	備考
							市郡 町村	字番地			観測 水位 測定時	実流量観測の範囲						
1	生月	生月町 水道課	神の川 ダム	神の川		神の川	北松浦郡生月町 南免		堰流計 四角堰	9時	低水時	全水位	1.10	1.02		昭和54年 8月～	生月町 水道課	
2	生月	"	桜川ダム	桜川		桜川	北松浦郡生月町 山田地内		堰流計 四角堰	9時			0.25	0.62		平成7年 9月～	"	

(様式4号)

流量観測所流況表

対照番号	1	所属名	神の川ダム	生月町水道課	水系	神の川	該当河川名 及び流域面積	神の川 1.02 km ²
観測所名	神の川ダム 1/2万5千地形図名 生月 所在地 北松浦郡生月町南免							

年 (西暦年)	流量 (m ³ /sec)					年総量 ×10 ³ m ³					比流量 (m ³ /sec/100km ²)				流出高 mm	
	最大	豊水	平水	低水	渇水	最小	年平均	最大	豊水	平水	低水	渇水	最小	年平均		
昭和54年(1981)																
55年(1988)					欠					有						
56年(1981)	0.2222	0.0222	0.0111	0.0083	0.0056	0.0042	0.0223	703.5	21.78	2.18	1.09	0.81	0.55	0.41	2.19	690
57年(1988)					欠		測		日		有					
58年(1982)					欠		測		日		有					
59年(1983)					欠		測		日		有					
60年(1984)					欠		測		日		有					
61年(1985)					欠		測		日		有					
62年(1986)					欠		測		日		有					
63年(1987)					欠		測		日		有					
平成元年(1989)					欠		測		日		有					
2年(1990)					欠		測		日		有					
3年(1991)					欠		測		日		有					
4年(1992)					欠		測		日		有					
5年(1993)					欠		測		日		有					
6年(1994)	0.2894	0.0146	0.0029	0.0012	0.0001	0.0001	0.0121	382.7	28.37	1.43	0.28	0.12	0.01	0.01	1.19	375
7年(1995)	0.8102	0.0093	0.0034	0.0006	0.0001	0.0001	0.0156	492.8	79.43	0.91	0.33	0.06	0.01	0.01	1.53	483
8年(1996)					欠		測		日		有					
9年(1997)	0.2488	0.0123	0.0056	0.0023	0.0006	0.0006	0.0184	579.2	24.39	1.21	0.55	0.23	0.06	0.06	1.80	568
10年(1998)	0.4630	0.0211	0.0081	0.0046	0.0023	0.0012	0.0244	770.7	45.39	2.07	0.79	0.45	0.23	0.12	2.40	756
11年(1999)	0.4051	0.0194	0.0063	0.0029	0.0019	0.0015	0.0212	667.9	39.72	1.90	0.62	0.28	0.19	0.15	2.08	655
既往合計	2.4387	0.0989	0.0374	0.0199	0.0106	0.0077	0.1141	3596.7	239.09	9.70	3.67	1.95	1.04	0.75	11.18	3,526
調査年数	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
既往平均	0.4065	0.0165	0.0062	0.0033	0.0018	0.0013	0.0190	599.5	39.85	1.62	0.61	0.33	0.17	0.13	1.86	588

(様式4号)

流量観測所流況表

対照番号	2	所属名	生月町水道課	水系	桜川	該河川名 及び流域面積	桜川 0.62 km ²
観測所名	桜川ダム	1/2万5千地形図名	生月	所在地	北松浦郡生月町山田地内		

年 (西暦年)	流量 (m ³ /sec)					年総量 ×10 ³ m ³	比流量 (m ³ /sec/100km ²)				流出高 mm				
	最大	豊水	平水	低水	濁水		最小	年平均	最大	豊水		平水	低水	濁水	最小
昭和54年(1979)					測										
55年(1980)					測										
56年(1981)	0.1351	0.0135	0.0067	0.0050	0.0034	0.0026	0.0135	426.9	21.79	2.18	1.08	0.81	0.55	0.42	2.18
58年(1982)					欠										
59年(1983)					欠										
60年(1984)					欠										
61年(1985)					欠										
62年(1986)					欠										
63年(1987)					欠										
57年(1988)					欠										
平成元年(1989)					欠										
2年(1990)					欠										
3年(1991)					欠										
4年(1992)					欠										
5年(1993)					欠										
6年(1994)					欠										
7年(1995)					欠										
8年(1996)					欠										
9年(1997)					欠										
10年(1998)					欠										
11年(1999)					欠										
既往合計	0.1351	0.0135	0.0067	0.0050	0.0034	0.0026	0.0135	426.9	21.79	2.18	1.08	0.81	0.55	0.42	2.18
調査年数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
既往平均	0.1351	0.0135	0.0067	0.0050	0.0034	0.0026	0.0135	426.9	21.79	2.18	1.08	0.81	0.55	0.42	2.18
															688

神の川ダム流込量 (昭和54年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0042	0.0031	0.0014	0.0007	0.0028
2	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0036	0.0031	0.0014	0.0007	0.0028
3	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0030	0.0028	0.0014	0.0007	0.0028
4	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0030	0.0042	0.0014	0.0007	0.0028
5	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0028	0.0028	0.0012	0.0007	0.0028
6	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.1167	0.0028	0.0012	0.0007	0.0028
7	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0556	0.0028	0.0012	0.0007	0.0028
8	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0174	0.0023	0.0009	0.0007	0.0023
9	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0097	0.0023	0.0009	0.0007	0.0023
10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0083	0.0023	0.0009	0.0007	0.0023
11	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0069	0.0023	0.0009	0.0007	0.0023
12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0056	0.0023	0.0009	0.0007	0.0023
13	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0056	0.0023	0.0007	0.0007	0.0023
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0056	欠測	0.0007	0.0007	0.0023
15	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0056	欠測	0.0007	0.0007	0.0023
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0056	0.0023	0.0007	0.0007	0.0023
17	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0398	0.0023	0.0007	0.0012	0.0023
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0023	0.0008	0.0009	0.0023
19	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0017	0.0008	0.0007	0.0093
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0031	0.0017	0.0007	0.0007	0.0056
21	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0028	0.0014	0.0007	0.0007	0.0347
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0028	0.0014	0.0007	0.0009	0.0167
23	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0028	0.0014	0.0007	0.0056	0.0116
24	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0028	0.0014	0.0007	0.0047	0.0097
25	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0028	0.0014	0.0007	0.0042	0.0069
26	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0028	0.0014	0.0007	0.0069	0.0056
27	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0036	0.0014	0.0007	0.0042	0.0056
28	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0031	0.0014	0.0007	0.0056	0.0056
29	欠測		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0031	0.0014	0.0007	0.0042	0.0042
30	欠測		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0031	0.0014	0.0007	0.0028	0.0042
31	欠測		欠測		欠測		欠測	0.0031		0.0007		0.0042
月計	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0272	0.0545	0.1688
平均	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0009	0.0018	0.0054

神の川ダム流入量 (昭和55年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0028	0.0019	0.0222	0.0389	0.0194	0.0139	0.2778	0.0833	0.1389	0.0167	欠測	0.0417
2	0.0028	0.0019	0.0167	0.0306	0.0194	0.0139	0.1389	0.0556	0.1389	0.0167	欠測	0.0333
3	0.0014	0.0019	0.0111	0.0222	0.0194	0.0111	0.1111	0.0417	0.0833	0.0139	欠測	0.0306
4	0.0014	0.0019	0.0083	0.0167	0.0167	0.0111	0.0556	0.0278	0.0417	0.0139	欠測	0.0306
5	0.0014	0.0019	0.0083	0.0167	0.0139	0.0111	0.0278	0.0278	0.0417	0.0083	0.0162	0.0278
6	0.0014	0.0019	0.0083	0.0417	0.0111	0.0111	0.1389	0.0278	0.0417	0.0083	0.0162	0.0250
7	0.0014	0.0019	0.0139	0.0278	0.0083	0.0111	0.1667	0.0278	0.0417	0.0167	0.0162	0.0250
8	0.0014	0.0019	0.0139	0.0167	0.0556	0.0111	0.2778	0.0417	0.0417	0.0139	0.0162	0.0250
9	0.0014	0.0019	0.0167	0.0167	0.0556	0.0111	欠測	0.0278	0.0417	0.0111	0.0153	0.0250
10	0.0028	0.0019	0.0139	0.0167	0.0556	0.0111	欠測	0.0278	0.0417	0.0111	0.0153	0.0250
11	0.0028	0.0019	0.0111	0.0167	0.0278	0.0111	欠測	0.0278	0.2778	0.0111	0.0153	0.0250
12	0.0028	0.0019	0.0083	0.0278	0.0833	0.0111	欠測	0.0278	0.1944	0.0111	0.0153	0.0250
13	0.0028	0.0019	0.0056	0.0417	0.1389	0.0111	欠測	0.0278	0.1389	0.0139	0.0153	0.0194
14	0.0028	0.0019	0.0056	0.0417	0.1250	0.0147	欠測	0.0278	0.0417	0.0194	0.0139	0.0167
15	0.0028	0.0019	0.0056	0.0444	0.1250	0.0147	0.1944	0.0278	0.0361	0.0194	0.0139	0.0167
16	0.0028	0.0019	0.0056	0.0444	0.0833	0.0111	0.1944	0.0278	0.0361	0.0167	0.0111	0.0139
17	0.0028	0.0019	0.0056	0.0278	0.0833	0.0111	0.1944	0.0833	0.0361	欠測	0.0111	0.0139
18	0.0028	0.0028	0.0056	0.0278	0.0694	欠測	0.0556	欠測	0.0278	欠測	0.0083	0.0139
19	0.0028	0.0028	0.0050	0.0278	0.0833	欠測	0.0278	欠測	0.0278	欠測	0.0083	0.0139
20	0.0028	0.0022	0.0050	0.0417	0.5556	0.0417	0.0278	0.2222	0.0278	欠測	0.0056	0.0139
21	0.0028	0.0022	0.0083	0.0333	0.2778	0.0278	0.0278	0.1389	0.0278	欠測	欠測	0.0139
22	0.0028	0.0019	0.0417	0.0333	0.2222	0.0278	0.0139	0.1389	0.0278	欠測	欠測	0.0111
23	0.0022	0.0019	0.0222	0.0278	0.1389	0.0972	0.0139	0.1389	0.0278	欠測	欠測	0.0111
24	0.0022	0.0019	0.0194	0.0278	0.1111	0.0833	0.0139	0.1111	0.0222	0.0222	欠測	0.0111
25	0.0022	0.0019	0.0194	0.0222	0.1667	0.0694	0.0139	0.0833	0.0222	0.0278	欠測	0.0111
26	0.0022	0.0019	0.0167	0.0222	0.0556	欠測	0.0139	0.0556	0.0181	0.0222	欠測	0.0111
27	0.0019	0.0019	0.0167	0.0278	0.0278	0.0417	0.0139	0.0444	0.0181	0.0194	欠測	0.0111
28	0.0019	0.0019	0.0139	0.0222	0.0278	0.0278	0.0194	0.0444	0.0181	0.0194	0.0556	0.0111
29	0.0019	0.0083	0.0250	0.0222	0.0222	0.0278	0.1157	欠測	0.0181	0.0194	0.0556	0.0111
30	0.0019		0.0361	0.0194	0.0167	0.0278	欠測	欠測	0.0181	0.0194	0.0556	0.0111
31	0.0019		0.0389		0.0167		欠測	欠測		0.0194		0.0111
月計	0.0701	0.0639	0.4546	0.8447	2.7334	欠測	欠測	欠測	1.7158	欠測	欠測	0.5862
平均	0.0023	0.0022	0.0147	0.0282	0.0882	—	—	—	0.0572	—	—	0.0189

神の川ダム流込量 (昭和56年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0111	0.0056	0.0194	0.0278	0.0417	0.0083	0.1667	0.0111	0.0139	0.0083	0.0083	0.0139
2	0.0111	0.0056	0.0194	0.0556	0.0694	0.0083	0.1111	0.0111	0.0139	0.0083	0.0417	0.0083
3	0.0111	0.0056	0.0139	0.0417	0.0556	0.0083	0.1111	0.0111	0.0167	0.0083	0.0139	0.0083
4	0.0111	0.0056	0.0139	0.0556	0.0417	0.0083	0.0833	0.0111	0.0167	0.0083	0.0111	0.0083
5	0.0111	0.0056	0.0111	0.0417	0.0278	0.0083	0.0556	0.0083	0.0139	0.0139	0.0139	0.0083
6	0.0111	0.0056	0.0111	0.0417	0.0278	0.0083	0.0417	0.0083	0.0111	0.0111	0.0278	0.0083
7	0.0083	0.0056	0.0111	0.0278	0.0278	0.0083	0.2222	0.0083	0.0083	0.0194	0.0167	0.0083
8	0.0083	0.0042	0.0111	0.0278	0.0278	0.0083	0.1389	0.0083	0.0083	0.0556	0.0111	0.0083
9	0.0083	0.0042	0.0111	0.0556	0.0194	0.0083	0.0833	0.0083	0.0083	0.0278	0.0083	0.0083
10	0.0069	0.0042	0.0083	0.0556	0.0167	0.0083	0.0556	0.0083	0.0083	0.0222	0.0083	0.0083
11	0.0069	0.0042	0.0083	0.0556	0.0278	0.0083	0.0556	0.0278	0.0083	0.0222	0.0083	0.0083
12	0.0069	0.0042	0.0417	0.0417	0.0222	0.0278	0.0556	0.0222	0.0083	0.0139	0.0083	0.0083
13	0.0056	0.0056	0.1111	0.0278	0.0194	0.0278	0.0556	0.0194	0.0083	0.0111	0.0083	0.0083
14	0.0056	0.0056	0.0972	0.0278	0.0139	0.0278	0.0417	0.0139	0.0083	0.0167	0.0083	0.0083
15	0.0056	0.0056	0.0833	0.0417	0.0139	0.0278	0.0333	0.0111	0.0083	0.0111	0.0083	0.0083
16	0.0056	0.0556	0.0556	0.0417	0.0222	0.0222	0.0278	0.0083	0.0083	0.0083	0.0083	0.0083
17	0.0056	0.0833	0.0278	0.0556	0.0417	0.0278	0.0278	0.0083	0.0083	0.0083	0.0083	0.0083
18	0.0056	0.0222	0.0194	0.0417	0.0278	0.0361	0.0222	0.0083	0.0083	0.0083	0.0083	0.0083
19	0.0056	0.0222	0.0194	0.0833	0.0278	0.0222	0.0194	0.0083	0.0167	0.0083	0.0083	0.0083
20	0.0056	0.0222	0.0194	0.0556	0.0222	0.0417	0.0167	0.0083	0.0111	0.0083	0.0083	0.0083
21	0.0056	0.0222	0.0194	0.0417	0.0222	0.0222	0.0139	0.0083	0.0083	0.0083	0.0083	0.0083
22	0.0056	0.0194	0.0194	0.0417	0.0194	0.0167	0.0139	0.0083	0.0083	0.0083	0.0083	0.0083
23	0.0056	0.0222	0.0194	0.0278	0.0167	0.0167	0.0139	0.0083	0.0083	0.0069	0.0083	0.0083
24	0.0069	0.0278	0.0194	0.0278	0.0139	0.0139	0.0111	0.0083	0.0083	0.0069	0.0083	0.0083
25	0.0083	0.0194	0.1389	0.0278	0.0139	0.0139	0.0111	0.0083	0.0083	0.0069	0.0139	0.0083
26	0.0069	0.0194	0.0833	0.0278	0.0139	0.1389	0.0111	0.0083	0.0083	0.0069	0.0278	0.0083
27	0.0056	0.0139	0.0278	0.0278	0.0139	0.1389	0.0111	0.0556	0.0083	0.0069	0.0278	0.0083
28	0.0056	0.0139	0.0222	0.0222	0.0278	0.1389	0.0111	0.0556	0.0083	0.0069	0.0111	0.0083
29	0.0056		0.0222	0.0222	0.0083	0.1389	0.0111	0.0278	0.0083	0.0111	0.0083	0.0083
30	0.0056		0.0222	0.0556	0.0083	0.1389	0.0111	0.0222	0.0083	0.0083	0.0083	0.0083
31	0.0056		0.0222		0.0083		0.0111	0.0139		0.0083		0.0083
月計	0.2239	0.4407	1.0300	1.2258	0.7612	1.1304	1.5557	0.4550	0.2966	0.3854	0.3745	0.2629
平均	0.0072	0.0157	0.0332	0.0409	0.0246	0.0377	0.0502	0.0147	0.0099	0.0124	0.0125	0.0085

神の川ダム流入量 (昭和57年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0083	0.0111	0.0222	0.0139	欠測	欠測	0.0083	欠測	0.0231	欠測	欠測	欠測
2	0.0083	0.0083	0.0139	0.0139	欠測	欠測	0.0083	欠測	0.0231	欠測	欠測	欠測
3	0.0083	0.0083	0.0083	欠測	欠測	欠測	0.0083	欠測	0.0231	欠測	欠測	欠測
4	0.0139	0.0167	0.0083	欠測	欠測	0.0194	0.0083	欠測	0.0231	欠測	欠測	欠測
5	0.0139	0.0139	0.0694	0.0556	欠測	0.0139	0.0083	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
6	0.0111	0.0139	0.0278	0.0417	欠測	0.0111	0.0083	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
7	0.0111	0.0111	0.0139	0.0833	欠測	0.0111	0.0083	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
8	0.0111	0.0111	0.0083	0.0579	欠測	0.0083	0.0083	0.0139	欠測	欠測	欠測	欠測
9	0.0111	0.0083	0.0083	0.0417	欠測	0.0083	0.0083	0.0139	欠測	欠測	欠測	欠測
10	0.0083	0.0083	0.0083	0.0278	欠測	0.0083	0.0083	0.0139	0.0083	欠測	欠測	欠測
11	0.0083	0.0083	0.0083	0.0222	欠測	0.0083	0.1389	0.0111	0.0083	欠測	欠測	欠測
12	0.0083	0.0083	0.0083	0.0139	0.0111	0.0083	0.0417	0.0111	0.0083	欠測	欠測	欠測
13	0.0083	0.0083	0.0139	0.0111	0.0111	0.0083	0.5556	0.0111	0.0083	欠測	欠測	欠測
14	0.0083	0.0083	0.0111	0.0556	0.0278	0.0083	欠測	0.0083	0.0083	欠測	欠測	欠測
15	0.0083	0.0083	0.0139	0.0333	0.0111	0.0083	欠測	0.0083	0.0083	欠測	欠測	欠測
16	0.0083	0.0083	0.0111	0.0167	0.0083	0.0083	欠測	0.0083	0.0083	欠測	欠測	欠測
17	0.0083	0.0083	0.0083	0.0111	0.0083	0.0083	欠測	0.0083	0.0083	欠測	欠測	欠測
18	0.0139	0.0083	0.0083	0.0111	0.0083	0.0083	欠測	0.0083	0.0083	欠測	欠測	欠測
19	0.0083	0.0111	0.0083	0.0111	0.0083	0.0083	欠測	0.0056	欠測	欠測	欠測	欠測
20	0.0083	0.0139	0.0417	0.0111	0.0083	0.0083	欠測	0.0056	欠測	欠測	欠測	欠測
21	0.0083	0.0139	0.0333	0.0833	0.0083	0.0083	欠測	0.0056	欠測	欠測	欠測	欠測
22	0.0083	0.0111	0.0167	0.0222	0.0083	0.0083	欠測	0.0222	欠測	欠測	欠測	欠測
23	0.0083	0.0111	0.0111	0.0139	0.0083	0.0083	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
24	0.0083	0.0083	0.0167	0.0222	0.0083	0.0083	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
25	0.0083	0.0083	0.0111	0.0139	0.0083	0.0083	欠測	欠測	0.0556	欠測	欠測	欠測
26	0.0083	0.0083	0.0111	0.0111	0.0083	0.0083	欠測	欠測	0.0194	欠測	欠測	欠測
27	0.0083	0.0083	0.0111	0.0694	0.0083	0.0083	欠測	欠測	0.0083	欠測	欠測	欠測
28	0.0083	0.0083	0.0139	0.0694	0.0083	0.0083	欠測	欠測	0.0083	欠測	欠測	欠測
29	0.0083		0.0139	0.0417	0.0083	0.0083	欠測	欠測	0.0083	欠測	欠測	欠測
30	0.0083		0.0139	0.0278	0.0083	0.0083	欠測	欠測	0.0194	欠測	欠測	欠測
31	0.0083		0.0139		0.2778		欠測	欠測		欠測		欠測
月計	0.2853	0.2800	0.4886	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
平均	0.0092	0.0100	0.0158	-	-	-	-	-	-	-	-	-

神の川ダム流達量 (昭和58年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
2	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
3	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
4	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
5	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
6	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
7	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
8	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
9	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
11	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
13	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0083	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
15	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0083	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0417	欠測	欠測	0.1620	欠測	欠測	欠測
17	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0220	欠測	欠測	0.1620	欠測	欠測	欠測
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0139	欠測	欠測	0.1620	欠測	欠測	欠測
19	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0139	欠測	欠測	0.1620	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.1111	欠測	欠測	0.0868	欠測	欠測	欠測
21	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
23	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
24	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
25	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
26	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
27	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
28	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
29	欠測		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
30	欠測		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
31	欠測		欠測		欠測		欠測	欠測		欠測		欠測
月計	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

神の川ダム流入量 (昭和59年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	欠測	欠測	欠測	0.0035	0.1042	0.0082	0.0492	0.0058	0.0101	0.0043	0.0017	0.0019
2	欠測	0.0035	欠測	0.0035	0.0579	0.0095	0.0286	0.0054	0.0074	0.0045	0.0017	0.0019
3	欠測	0.0035	欠測	0.0035	0.0317	0.0111	0.0212	0.0052	0.0072	0.0047	0.0017	0.0019
4	欠測	0.0035	欠測	0.0139	0.0352	0.0100	0.0181	0.0053	0.0766	0.0041	0.0017	0.0019
5	欠測	0.0035	欠測	0.0833	0.0286	0.0084	0.0153	0.0054	0.0351	0.0036	0.0017	0.0019
6	欠測	0.0035	欠測	0.0208	0.0205	0.0074	0.0131	0.0052	0.0176	0.0031	0.0017	0.0019
7	欠測	0.0035	欠測	0.0139	0.0140	0.0182	0.0126	0.0057	0.0477	0.0015	欠測	0.0019
8	欠測	0.0035	欠測	0.0058	0.0101	0.0093	0.0110	0.0056	0.0542	0.0022	0.0022	0.0019
9	欠測	0.0035	欠測	0.0046	0.0105	0.0332	0.0101	0.0056	0.0288	0.0022	0.0019	0.0019
10	欠測	0.0035	欠測	0.0081	0.0097	0.0162	0.0119	0.0050	0.0178	0.0022	0.0046	0.0045
11	欠測	0.0035	0.0035	0.0069	0.0080	0.0095	0.0131	0.0066	0.0141	0.0022	0.0036	0.0058
12	欠測	0.0035	0.0035	0.0058	0.0086	0.0082	0.0118	0.0067	0.0118	0.0022	0.0022	0.0042
13	欠測	0.0035	0.0035	0.0045	0.0596	0.0081	0.0141	0.0067	0.0112	0.0022	0.0022	0.0036
14	欠測	0.0035	0.0046	0.0044	0.0412	0.0078	0.0104	0.0058	0.0097	0.0019	0.0021	0.0122
15	欠測	0.0035	0.0035	0.0041	0.0243	0.0067	0.0091	0.0063	0.0089	0.0019	0.0141	0.0083
16	欠測	0.0035	0.0116	0.0037	0.0321	0.0218	0.0081	0.0072	0.0088	0.0019	0.0059	0.0145
17	欠測	0.0046	0.0081	0.0028	0.0169	0.0125	0.0074	0.0058	0.0080	0.0019	0.0039	0.0098
18	欠測	0.0058	0.0081	0.1389	0.0126	0.0087	0.0065	0.0058	0.0073	0.0019	0.0013	0.0083
19	欠測	0.0041	0.0556	0.1389	0.0109	0.0093	0.0072	0.0059	0.0067	0.0019	0.0025	0.0064
20	0.0046	0.0041	0.0278	0.0423	0.0101	0.0080	0.0069	0.0080	0.0059	0.0019	0.0016	0.0052
21	0.0046	0.0035	0.0231	0.0470	0.0089	0.0073	0.0067	0.0554	0.0056	0.0019	欠測	0.0044
22	0.0041	0.0035	0.0139	0.0323	0.0084	0.0506	0.0140	0.0149	0.0053	0.0019	0.0020	0.0039
23	0.0035	0.0174	0.0058	0.0262	0.0069	0.0536	0.0319	0.0098	0.0049	0.0019	0.0073	0.0035
24	0.0035	0.0116	0.0046	0.0205	0.0067	0.0505	0.0106	0.0082	0.0050	0.0017	0.0083	0.0024
25	0.0035	0.0139	0.0041	0.0204	0.0074	0.0633	0.0083	0.0350	0.0047	0.0017	0.0047	0.0025
26	0.0035	0.0139	0.0035	0.0227	0.0082	0.0674	0.0075	0.0334	0.0041	0.0017	0.0038	0.0025
27	0.0035	0.0081	0.0035	0.0176	0.0079	0.0390	0.0063	0.0131	0.0041	0.0017	0.0021	0.0025
28	0.0035	0.0058	0.0035	0.0149	0.0101	0.0490	0.0060	0.0101	0.0041	0.0017	0.0022	0.0025
29	0.0035	0.0058	0.0035	0.2778	0.0098	0.0375	0.0060	0.0087	0.0058	0.0017	0.0022	0.0022
30	0.0035		0.0035	0.2778	0.0078	0.0288	0.0058	0.0078	0.0046	0.0017	0.0019	0.0022
31	0.0052		0.0035		0.0088		0.0059	0.0076		0.0017		0.0022
月計	欠測	欠測	欠測	1.2704	0.6376	0.6791	0.3947	0.3230	0.4431	0.0716	欠測	0.1307
平均	—	—	—	0.0423	0.0206	0.0226	0.0127	0.0104	0.0148	0.0023	—	0.0042

神の川ダム流達量 (昭和60年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0022	0.0019	0.0240	0.0111	0.0066	欠測	0.1042	0.0058	欠測	0.0136	0.0133	0.0161
2	0.0031	0.0019	0.0370	0.0097	0.0064	欠測	欠測	0.0028	欠測	0.0127	0.0113	0.0105
3	0.0047	0.0019	0.0258	0.0398	0.0064	欠測	欠測	0.0028	欠測	0.0119	0.0101	0.0101
4	0.0038	0.0019	0.0164	0.0227	0.0082	欠測	欠測	0.0028	欠測	0.0148	0.0106	0.0244
5	0.0035	0.0019	0.0131	0.0123	0.0347	欠測	欠測	0.0028	欠測	0.0575	0.0108	0.0153
6	0.0025	0.0019	0.0104	0.0145	0.0926	欠測	欠測	0.0028	欠測	0.0264	0.0109	0.0176
7	0.0025	0.0019	0.0142	0.0505	0.0463	欠測	0.0579	0.0028	0.0139	0.0169	0.0117	0.0123
8	0.0025	欠測	0.0613	0.0436	0.0266	欠測	0.0347	0.0028	0.0116	0.0141	0.0111	0.0137
9	0.0022	0.0142	0.0603	0.0316	欠測	欠測	0.0926	0.0035	0.0104	0.0124	0.0083	0.0103
10	0.0022	0.0135	0.0319	0.0216	欠測	欠測	0.0694	0.0046	0.0104	0.0130	0.0109	0.0101
11	0.0022	0.0076	0.0465	欠測	欠測	欠測	0.0926	0.0035	0.0104	欠測	0.0131	0.0101
12	0.0022	0.0057	0.0295	欠測	欠測	欠測	0.0694	0.0046	0.0081	欠測	0.0110	0.0103
13	0.0025	0.0045	0.0230	0.0926	欠測	欠測	0.0347	0.0035	0.0081	0.2315	0.0100	0.0103
14	0.0025	0.0043	0.0251	0.0584	欠測	欠測	0.0139	0.0028	0.0116	0.1157	0.0095	0.0111
15	0.0025	0.0043	0.0172	0.0459	欠測	欠測	0.0105	0.0028	0.0139	0.0833	0.0083	0.0105
16	0.0022	0.0044	欠測	0.0388	欠測	欠測	0.0096	0.0093	0.0405	0.0556	0.0106	0.0096
17	0.0019	0.0038	欠測	0.0330	欠測	欠測	0.0090	0.0029	0.0174	0.0417	0.0104	0.0095
18	0.0019	0.0926	0.0579	欠測	欠測	0.0098	0.0208	0.0029	0.0139	0.0278	0.0088	0.0090
19	0.0022	0.0598	0.0405	欠測	欠測	0.0098	0.0100	0.0029	0.0347	0.0250	0.0093	0.0087
20	0.0019	0.0236	0.0347	欠測	欠測	0.0097	0.0085	0.0029	0.0174	0.0222	0.0090	0.0092
21	0.0019	0.0124	0.0366	欠測	欠測	0.0215	0.0068	0.0029	0.0579	0.0208	0.0088	0.0089
22	0.0019	0.0091	0.0318	欠測	0.0694	0.0617	0.0059	0.0029	0.2778	0.0167	0.0167	0.0144
23	0.0019	0.0074	0.0264	0.0300	0.0521	0.0414	0.0050	0.0029	0.1157	0.0153	0.0144	0.0127
24	0.0022	0.0064	0.0207	0.0255	0.0521	欠測	0.0047	0.0028	0.0579	0.0150	0.0140	0.0089
25	0.0019	0.0059	0.0355	0.0174	0.0382	欠測	0.0060	0.0028	0.0231	0.0139	0.0097	0.0091
26	0.0019	0.0056	欠測	0.0278	0.0278	欠測	0.0060	0.0028	0.0231	0.0126	0.0090	0.0084
27	0.0028	欠測	欠測	0.0185	0.0370	欠測	0.0060	0.0028	0.0231	0.0128	0.0190	0.0093
28	0.0022	0.0501	0.0289	0.0150	欠測	欠測	0.0058	0.0028	0.0694	0.0127	0.0376	0.0090
29	0.0022		0.0231	0.0098	欠測	欠測	0.0058	0.0028	0.0405	0.0250	0.0169	0.0090
30	0.0022		0.0174	0.0087	欠測	0.1042	0.0052	0.0035	0.0278	0.0153	0.0138	0.0128
31	0.0019		0.0116		欠測		0.0058	0.3472		0.0131		0.0083
月計	0.0742	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.4478	欠測	欠測	0.3689	0.3495
平均	0.0024	-	-	-	-	-	-	0.0144	-	-	0.0123	0.0113

神の川ダム流入量 (昭和61年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0094	0.0090	0.0109	0.0146	0.0543	0.0159	0.0838	0.0177	0.0028	0.0021	0.0049	0.0028
2	0.0089	0.0097	0.0103	0.0138	0.0559	0.0103	0.0765	0.0175	0.0044	0.0111	0.0052	0.0028
3	0.0147	0.0101	0.0091	0.0171	0.0567	0.0090	0.0222	0.0170	0.0078	0.0092	0.0051	0.0028
4	0.0144	0.0088	0.0117	0.0209	0.0429	0.0082	0.0694	0.0163	0.0019	0.0078	0.0051	0.0028
5	0.0108	0.0088	0.0100	0.0128	0.0781	0.0079	0.1944	0.0162	0.0017	0.0074	0.0051	0.0028
6	0.0091	0.0096	0.0089	0.0132	0.0995	0.0075	0.1389	0.0160	0.0017	0.0074	0.0042	0.0028
7	0.0365	0.0098	0.0094	0.0094	0.0593	0.0075	0.4630	0.0072	0.0017	0.0069	0.0028	0.0028
8	0.0265	0.0093	0.0089	0.0104	0.0395	0.0072	0.3472	0.0072	0.0060	0.0070	0.0028	0.0028
9	0.0154	0.0087	0.0125	欠測	0.0334	0.0072	0.2894	0.0073	0.0207	0.0064	0.0028	0.0028
10	0.0126	0.0111	0.0106	欠測	0.0236	0.0072	0.1667	0.0068	0.0084	0.0066	0.0028	0.0028
11	0.0119	0.0128	0.0128	0.1389	0.0225	0.0072	0.2222	0.0694	0.0056	0.0068	0.0028	0.0028
12	0.0117	0.0097	0.0093	0.1157	0.0127	0.0069	0.1944	0.0509	0.0028	0.0072	0.0028	0.0028
13	0.0140	0.0104	0.0343	0.0579	0.1098	0.0084	0.1944	0.0145	0.0025	0.0067	0.0028	0.0028
14	0.0109	0.0127	0.0515	0.0810	0.1100	0.0124	1.1574	0.0111	0.0025	0.0065	0.0028	0.0028
15	0.0120	0.0154	0.0292	0.0579	0.0707	0.0144	0.2778	0.0074	0.0017	0.0063	0.0028	0.0028
16	0.0109	0.0102	0.0313	0.0231	0.0433	0.2315	0.1667	0.0074	0.0116	0.0063	0.0028	0.0028
17	0.0105	欠測	0.0148	欠測	0.0308	0.0417	0.0833	0.0036	0.0060	0.0060	0.0028	0.0028
18	0.0250	欠測	0.0201	欠測	0.0278	0.0344	0.0532	0.0058	0.0054	0.0060	0.0028	0.0116
19	0.0140	0.0273	0.0162	0.0244	0.0775	0.0148	0.0546	0.0057	欠測	0.0060	0.0028	0.0028
20	0.0126	0.0238	0.0132	0.0161	0.0533	0.0084	0.0475	0.0054	0.4051	0.0061	0.0028	0.0028
21	0.0138	0.0169	0.0123	0.0235	0.0350	0.0111	0.0370	0.0074	0.0833	0.0072	0.0028	0.0028
22	0.0131	0.0157	0.0361	0.0547	0.0266	0.0579	0.0332	0.0056	0.0534	0.0060	0.0028	0.0028
23	0.0117	0.0117	0.0253	0.0313	0.0192	0.0972	0.0296	0.0013	0.0314	0.0053	0.0061	0.0028
24	0.0086	0.0139	0.0190	0.0212	0.0127	0.1111	0.0451	0.0013	0.0209	0.0057	0.0028	0.0058
25	0.0088	0.0124	0.0155	0.0318	0.0146	0.0972	0.0491	0.0012	0.0147	0.0075	0.0028	0.0046
26	0.0101	0.0138	0.0142	0.0465	0.0119	0.0867	0.0400	0.0012	0.0108	0.0065	0.0028	0.0028
27	0.0096	0.0133	0.0204	0.0331	0.0243	0.0840	0.0281	0.0012	0.0091	0.0054	0.0028	0.0028
28	0.0093	0.0083	0.0441	0.0136	0.0247	0.2894	0.0265	0.0074	0.0066	0.0052	0.0028	0.0028
29	0.0093		0.0243	0.0092	0.0855	0.1620	0.0219	0.0058	0.0054	0.0051	0.0028	0.0028
30	0.0102		0.0222	0.0066	0.0448	0.0858	0.0204	0.0028	0.0036	0.0051	0.0028	0.0058
31	0.0108		0.0174		0.0237		0.0184	0.0028		0.0051		0.0058
月計	0.4071	欠測	0.5858	欠測	1.4246	1.5504	4.6523	0.3484	欠測	0.1999	0.1001	0.1064
平均	0.0131	—	0.0189	—	0.0460	0.0517	0.1501	0.0112	—	0.0064	0.0033	0.0034

神の川ダム流込量 (昭和62年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0054	0.0023	0.0023	0.0214	0.0677	0.0359	0.0287	0.0209	0.0521	0.0014	0.0069	0.0029
2	0.0190	0.0023	0.0023	0.0229	0.0431	欠測	0.0926	0.0309	0.0293	0.0014	0.0078	0.0014
3	0.0125	0.0023	0.0023	0.0178	0.0439	欠測	0.0752	0.0154	0.0256	0.0014	0.0074	0.0014
4	0.0035	0.0023	0.0023	0.0081	0.0284	0.0453	0.1736	0.0188	0.0235	0.0014	0.0026	0.0014
5	0.0029	0.0023	0.0023	0.0056	0.0215	0.0407	0.1736	0.0492	0.0212	0.0014	0.0014	0.0014
6	0.0023	0.0023	0.0023	0.0359	0.0183	0.0343	0.1736	0.0222	0.0203	0.0014	0.0014	0.0174
7	0.0023	0.0023	0.0041	0.0185	0.0198	0.1736	0.1157	0.0228	0.0244	0.0014	0.0014	0.0294
8	0.0023	0.0023	0.0023	0.0109	0.0167	0.4051	0.0579	0.0238	0.0176	0.0014	0.0014	0.0111
9	0.0023	0.0023	0.0035	0.0197	0.0102	0.2315	0.0403	0.0300	0.0096	0.0014	0.0014	0.0093
10	0.0023	0.0023	0.0116	0.0152	0.0082	0.0926	0.0334	0.0559	0.0095	0.0014	0.0014	0.0059
11	0.0023	0.0023	0.0185	0.0137	0.0326	0.0686	0.0302	0.1157	0.0112	0.0014	0.0014	0.0044
12	0.0023	0.0023	0.0093	0.0090	0.0454	0.0439	0.0242	0.1736	0.0170	0.0014	0.0012	0.0053
13	0.0023	0.0023	0.0102	0.0083	0.0749	0.0477	0.0231	0.0627	0.0113	0.0014	0.0012	0.0042
14	0.0023	0.0023	0.0105	0.0053	0.0608	0.1894	0.0551	0.0430	0.0095	0.0014	0.0012	0.0035
15	0.0023	0.0023	0.0058	0.0057	0.0380	0.0626	0.0419	0.0284	0.0089	0.0014	0.0012	0.0034
16	0.0090	0.0023	0.0081	0.0056	0.0435	0.0300	0.0316	0.0233	0.0013	0.0058	0.0012	0.0049
17	0.0046	0.0035	0.0459	0.0056	0.0414	0.0141	0.0579	0.0414	0.0029	0.0023	0.0012	0.0046
18	0.0029	0.0023	0.0205	0.0056	0.0260	0.0250	欠測	0.0446	0.0029	0.0023	0.0012	0.0044
19	0.0023	0.0023	0.0516	0.0056	0.0176	欠測	欠測	0.0327	0.0029	0.0023	0.0012	0.0023
20	0.0023	0.0023	0.0426	0.0056	0.0128	欠測	欠測	0.0246	0.0029	0.0017	0.0012	0.0023
21	0.0023	0.0023	0.0219	0.0669	0.0185	0.0694	欠測	0.0227	0.0029	0.0014	0.0012	0.0023
22	0.0023	0.0023	0.0175	0.0506	欠測	0.0405	欠測	欠測	0.0028	0.0014	0.0012	0.0023
23	0.0463	0.0023	欠測	0.0311	欠測	0.0344	欠測	欠測	0.0028	0.0023	0.0012	0.0023
24	0.0225	0.0023	欠測	0.0238	0.0684	0.0606	欠測	欠測	0.0023	0.0109	0.0009	0.0023
25	0.0110	0.0023	欠測	0.0659	0.0516	0.0603	欠測	欠測	0.0023	0.0023	0.0009	0.0017
26	0.0073	0.0023	0.0422	0.0657	欠測	0.0321	0.0810	0.2315	0.0017	0.0042	0.0009	0.0017
27	0.0035	0.0023	0.0295	0.0295	欠測	0.0293	0.0468	0.1157	0.0017	0.0023	0.0258	0.0017
28	0.0029	0.0023	0.0353	0.0250	0.0759	0.0277	0.0343	0.0641	0.0017	0.0023	0.0106	0.0017
29	0.0029		0.0409	0.0293	0.0428	0.0274	0.0223	0.0391	0.0014	0.0023	0.0098	0.0017
30	0.0023		0.0323	0.0591	0.0384	0.0230	0.0204	0.0605	0.0014	0.0105	0.0118	0.0017
31	0.0023		0.0214		0.0304		0.0174	0.0681		0.0074		0.0017
月計	0.1930	0.0656	欠測	0.6929	欠測	欠測	欠測	欠測	0.3249	0.0827	0.1096	0.1420
平均	0.0062	0.0023	-	0.0231	-	-	-	-	0.0108	0.0027	0.0037	0.0046

神の川ダム流達量 (昭和63年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0014	0.0017	0.0148	0.0368	0.0781	欠測	0.0238	0.0175	0.0116	0.0020	0.0009	0.0006
2	0.0014	0.0017	0.0207	0.0528	0.0592	0.1389	0.0199	0.0165	0.0111	0.0028	0.0009	0.0006
3	0.0014	0.0017	0.0122	0.0391	0.1968	0.0789	0.0216	0.0167	0.0120	0.0023	0.0009	0.0006
4	0.0014	0.0017	0.0057	0.0362	0.2315	0.0623	0.0192	0.0165	欠測	0.0023	0.0009	0.0037
5	0.0014	0.0105	0.0053	0.0343	0.1389	0.0487	0.0161	0.0161	欠測	0.0076	0.0009	0.0012
6	0.0016	0.0017	0.0052	0.0385	0.1505	0.0432	0.0128	0.0148	0.0580	0.0073	0.0009	0.0006
7	0.0076	0.0012	0.0065	0.0510	0.1505	0.0622	0.0110	0.0131	0.0469	0.0023	0.0009	0.0006
8	0.0171	0.0008	0.0088	0.0336	0.1111	0.0516	0.0113	0.0106	0.0357	0.0023	0.0009	0.0017
9	0.0047	0.0008	0.0017	0.0261	0.0972	0.0596	0.0115	0.0052	0.0321	0.0023	0.0009	0.0017
10	0.0023	0.0008	0.0017	0.0267	0.0833	0.0575	0.0058	0.0069	0.0294	0.0023	0.0009	0.0012
11	0.0017	0.0008	0.0984	0.0236	0.0825	欠測	0.0058	0.0093	0.0295	0.0023	0.0009	0.0012
12	0.0017	0.0008	0.0720	0.1157	0.0597	欠測	0.0058	0.0221	0.0236	0.0023	0.0009	0.0012
13	0.0014	0.0008	0.0436	0.0709	0.0431	0.1157	0.0058	0.0695	0.0211	0.0023	0.0009	0.0012
14	0.0035	0.0008	0.0619	0.0495	0.0810	0.0711	0.0117	0.0467	0.0204	0.0023	0.0009	0.0012
15	0.0141	0.0008	0.0518	0.0530	0.0752	0.0520	0.0106	0.0308	0.0191	0.0023	0.0009	0.0012
16	0.0064	0.0008	0.0402	0.0450	0.0558	0.0448	0.0090	0.0269	0.0166	0.0023	0.0009	0.0012
17	0.0050	0.0008	0.0609	0.0579	0.0458	0.0419	欠測	0.0258	0.0157	0.0017	0.0007	0.0012
18	0.0023	0.0008	0.0487	0.0694	0.0411	0.0406	0.0392	0.0279	0.0133	0.0017	0.0007	0.0008
19	0.0017	0.0008	0.0388	0.0520	0.0579	0.0376	0.0248	0.0222	0.0111	0.0017	0.0007	0.0006
20	0.0023	0.0008	0.0473	0.0341	0.0868	0.0366	0.0171	0.0219	0.0087	0.0017	0.0007	0.0006
21	0.0285	0.0008	0.1389	0.0424	0.0707	0.0338	0.0177	0.0311	0.0069	0.0017	0.0007	0.0006
22	0.0320	0.0060	0.1157	0.0330	0.0840	0.0330	0.0155	0.0306	0.0057	0.0017	0.0006	0.0006
23	0.0103	0.0213	0.0926	0.0418	0.0647	0.0787	0.0233	0.0227	0.0112	0.0017	0.0025	0.0006
24	0.0048	0.0169	0.0810	0.0219	0.0499	0.0449	0.0172	0.0189	0.0215	0.0017	0.0009	0.0006
25	0.0023	0.0069	0.0926	0.0161	0.0446	0.0332	0.0579	0.0147	0.0124	0.0017	0.0009	0.0006
26	0.0023	0.0211	0.0926	0.0201	0.0389	0.0299	0.0650	0.0135	0.0084	0.0017	0.0009	0.0006
27	0.0023	0.0159	0.0810	0.0694	0.0370	0.0289	0.0407	0.0152	0.0067	0.0012	0.0009	0.0006
28	0.0023	0.0023	0.0810	0.1736	0.0332	0.0284	0.0308	0.0163	0.0139	0.0012	0.0009	0.0006
29	0.0017	0.0094	0.0692	0.2315	0.0253	0.0291	0.0252	0.0142	0.0074	0.0012	0.0009	0.0006
30	0.0017		0.0476	0.1389	0.0251	0.0273	0.0242	0.0124	0.0051	0.0012	0.0006	0.0006
31	0.0017		0.0333		0.0223		0.0193	0.0113		0.0012		0.0023
月計	0.1703	0.1312	1.5717	1.7349	2.4217	欠測	欠測	0.6379	欠測	0.0703	0.0270	0.0312
平均	0.0055	0.0045	0.0507	0.0578	0.0781	—	—	0.0206	—	0.0023	0.0009	0.0010

神の川ダム流入量 (平成1年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0012	0.0014	0.0322	0.0282	0.0460	0.0174	0.0259	0.0495	欠測	0.0480	0.0009	0.0023
2	0.0009	0.0014	0.0278	0.0285	0.0219	0.0282	0.0457	0.0530	0.1157	0.0418	0.0009	0.0014
3	0.0009	0.0012	0.0579	0.0255	0.0146	0.0293	0.0626	0.0315	0.0525	0.0676	0.0009	0.0014
4	0.0009	0.0012	0.1157	0.0203	0.0078	0.0273	0.0390	0.0307	0.0358	0.0848	0.0009	0.0014
5	0.0008	0.0012	0.0833	0.0179	0.0395	0.0495	0.0326	0.0235	0.0324	0.0863	0.0249	0.0014
6	0.0008	0.0012	0.0561	0.0174	0.0502	0.0260	0.0288	0.0222	0.0284	0.0859	0.1620	0.0014
7	0.0012	0.0023	0.0648	0.0150	0.0284	0.0231	0.0269	0.0234	0.0277	0.0854	0.0541	0.0017
8	0.0012	0.0190	0.0608	0.0117	0.0191	0.0478	0.0395	0.0219	0.0263	0.0926	0.0367	0.0017
9	0.0009	0.0163	0.0557	0.0102	0.0097	0.0519	0.1157	0.0216	0.0249	0.0926	0.0322	0.0017
10	0.0012	0.0079	0.0484	0.0068	欠測	0.0315	0.1157	0.0211	0.0233	0.0186	0.0229	0.0017
11	0.0043	0.0057	0.0449	0.0050	欠測	0.0257	0.0655	0.0204	0.0223	0.0145	0.0185	0.0017
12	0.0017	0.0046	0.0470	0.0053	欠測	0.0246	0.0499	0.0212	0.5787	0.0110	0.0164	0.0012
13	0.0017	0.0043	0.0795	0.0052	0.0648	0.0268	0.0399	0.0216	0.5787	0.0090	0.0204	0.0020
14	0.0015	0.0027	0.0677	0.0051	0.0501	0.0399	0.0339	0.0176	0.1157	0.0069	0.0145	0.0139
15	0.0015	0.0579	0.0487	0.0084	0.0168	0.0694	0.0310	0.0154	欠測	0.0066	0.0110	0.0046
16	0.0014	0.1389	0.0486	0.0203	0.0463	0.1042	0.0284	0.0163	欠測	0.0065	0.0108	0.0044
17	0.0014	0.1042	0.0305	0.0058	0.1157	0.0567	0.0278	0.0172	欠測	0.0065	0.0111	0.0044
18	0.0231	0.0660	0.0299	0.0054	0.0775	0.0405	0.0255	0.0203	欠測	0.0053	0.0071	0.0023
19	0.0809	0.0407	0.0292	0.0028	0.1172	0.0316	0.0238	0.0215	欠測	0.0054	0.0057	0.0017
20	0.0455	0.0339	0.0279	0.0023	0.0583	0.0265	0.0211	0.0196	欠測	0.0054	0.0057	0.0020
21	0.0222	0.0361	0.0221	0.0023	0.0556	0.0228	0.0196	0.0184	欠測	0.0046	0.0058	0.0026
22	0.0174	0.0295	0.0248	0.0023	0.0544	0.0238	0.0194	0.0170	欠測	0.0045	0.0057	0.0028
23	0.0323	0.0263	0.0236	0.0052	0.0516	0.0325	0.0176	0.0179	欠測	0.0023	0.0057	0.0202
24	0.0271	0.0712	0.0565	0.0377	0.0475	0.0984	0.0170	0.0179	欠測	0.0023	0.0057	0.0155
25	0.0181	0.0772	0.0328	0.0066	0.0557	0.0554	0.0166	0.0154	欠測	0.0023	0.0052	0.0166
26	0.0117	0.0628	0.0271	0.0007	0.0418	0.0394	0.0168	0.0132	0.0796	0.0016	0.0062	0.0126
27	0.0060	0.0363	0.0297	0.0012	0.0319	0.0354	0.0145	0.0108	欠測	0.0016	0.0058	0.0082
28	0.0053	0.0394	0.0200	0.0053	0.0278	0.0309	欠測	0.0109	0.0926	0.0016	0.0038	0.0049
29	0.0051		0.0237	0.0051	0.0233	0.0294	欠測	0.0221	0.0624	0.0014	0.0023	0.0145
30	0.0028		0.0256	0.0203	0.0169	0.0295	欠測	0.0186	0.0537	0.0014	0.0023	0.0100
31	0.0021		0.0488		0.0184		欠測	0.0177		0.0009		0.0047
月計	0.3231	0.8908	1.3913	0.3338	欠測	1.1754	欠測	0.6694	欠測	0.8052	0.5061	0.1669
平均	0.0104	0.0318	0.0449	0.0111	—	0.0392	—	0.0216	—	0.0260	0.0169	0.0054

神の川ダム流入量 (平成2年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0061	0.0609	0.0843	0.0198	0.0159	0.2083	0.3472	0.0054	0.0023	0.0058	0.0029	0.0023
2	0.0067	0.0455	0.0856	0.0176	0.0362	0.1273	0.2315	0.0050	0.0345	0.0035	0.0029	0.0023
3	0.0060	0.0503	0.0860	0.0229	0.0573	0.0471	0.1389	0.0030	0.0256	0.0150	0.0029	0.0020
4	0.0044	0.0446	0.0858	0.0220	0.0370	0.0414	0.1157	0.0023	0.0090	0.0159	0.0029	0.0017
5	0.0086	0.0339	0.0855	0.0119	0.0171	0.0293	0.0694	0.0017	0.0131	欠測	0.0029	0.0017
6	0.0081	0.0323	0.0854	0.0082	0.0103	0.0281	0.0380	0.0014	0.0200	欠測	0.0023	0.0017
7	0.0023	0.0308	0.0858	0.0457	欠測	0.0252	0.0289	0.0014	0.0084	0.0413	0.0017	0.0017
8	0.0035	0.0302	0.0853	0.0281	0.0340	0.0450	0.0197	0.0012	0.0050	0.0234	0.0017	0.0017
9	0.0485	0.0272	0.0857	0.0284	0.0221	0.0321	0.0140	0.0082	0.0023	0.0124	0.0123	0.0300
10	0.0381	0.0607	0.0862	0.0278	0.0163	0.0236	0.0118	0.0116	0.0020	0.0056	0.0029	0.0204
11	0.0161	0.0542	0.1111	0.0357	0.0083	0.0205	0.0220	0.0071	0.0017	0.0024	0.0029	欠測
12	0.0236	0.0476	0.0785	0.0321	0.0100	0.0205	0.0433	0.0066	0.0694	0.0561	0.0023	0.0035
13	0.0105	0.0419	0.0322	0.0463	0.0099	0.0194	0.0195	0.0023	0.0602	0.0353	0.0023	0.0023
14	0.0063	0.0262	0.0145	欠測	0.0117	0.0476	0.0153	0.0012	0.0637	0.0229	0.0023	0.0023
15	0.0385	0.0367	0.0170	0.0313	0.0100	0.0942	0.0134	0.0009	欠測	0.0154	0.0023	0.0023
16	0.0497	0.0316	0.0138	0.0278	0.0083	0.0671	0.0697	0.0012	欠測	0.0102	0.0023	0.0023
17	0.0287	0.0248	0.0113	0.0273	0.0243	0.0597	0.0460	0.0012	欠測	0.0057	0.0023	0.0023
18	0.0498	0.0227	0.0088	0.0207	0.0752	0.0464	0.0277	0.0049	欠測	0.0046	0.0023	0.0023
19	0.0652	欠測	0.0086	0.0183	0.0608	0.0327	0.0222	0.0023	欠測	0.0046	0.0237	0.0023
20	0.0350	欠測	0.0087	0.0583	0.0361	0.0203	0.0176	0.0023	欠測	0.0046	0.0421	0.0104
21	0.0289	欠測	0.0065	0.0441	0.0278	0.0191	0.0137	0.0023	0.0741	0.0046	0.0140	0.0035
22	0.0289	欠測	0.0059	0.0444	0.0138	0.0176	0.0112	0.0023	0.0554	0.0023	0.0055	0.0028
23	0.0275	欠測	0.0103	欠測	0.0163	0.0156	0.0109	0.0023	0.0269	0.0023	0.0023	0.0020
24	0.0233	0.1042	0.0582	0.0280	0.0141	0.0145	0.0088	0.0023	0.1042	0.0023	0.0023	0.0017
25	0.0123	0.1042	0.0502	0.0212	0.0115	0.0218	0.0074	0.0023	0.0564	0.0023	0.0100	0.0023
26	0.0079	0.0856	0.0189	0.0198	0.0104	0.0272	0.0069	0.0012	0.0310	0.0023	0.0122	0.0017
27	0.0105	0.0763	0.0078	0.0162	0.0097	0.0436	0.0060	0.0012	0.0204	0.0023	0.0055	0.0017
28	0.0347	0.0639	0.0428	0.0116	0.0037	0.0810	0.0053	0.0012	0.0212	0.0023	0.0023	0.0028
29	0.1157		0.0573	0.0105	0.0188	0.1389	0.0021	0.0012	0.0152	0.0023	0.0023	0.0028
30	0.0737		0.0352	0.0088	0.0009	0.1968	0.0049	0.0012	0.0131	0.0023	0.0023	0.0023
31	0.0582		0.0265		0.0347		0.0057	0.0012		0.0023		0.0300
月計	0.8773	欠測	1.4797	欠測	欠測	1.6119	1.3947	0.0899	欠測	欠測	0.1789	欠測
平均	0.0283	—	0.0477	—	—	0.0537	0.0450	0.0029	—	—	0.0060	—

神の川ダム流入量 (平成3年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0376	0.0023	0.0469	0.0413	0.0397	0.0339	0.1389	0.0700	0.0277	欠測	0.0109	0.0082
2	0.0274	0.0020	0.0295	0.0355	0.0270	0.0552	0.2315	0.0536	0.0269	0.1157	0.0060	0.0053
3	0.0166	0.0020	0.0231	0.0347	0.0170	0.0698	0.1736	0.0524	0.0269	0.1157	0.0068	0.0021
4	0.0102	0.0024	0.0442	0.0358	0.0213	0.0514	0.1736	0.1157	0.0262	0.0764	0.0074	0.0017
5	0.0061	0.0034	0.0416	0.0541	0.0196	0.0424	0.1736	0.1157	0.0253	0.0625	0.0098	0.0017
6	0.0022	0.0035	0.0318	0.0694	0.0365	0.0341	0.1505	0.0697	0.0926	0.0568	0.0029	0.0061
7	0.0139	0.0027	0.0301	0.1389	0.0354	0.0332	0.1389	0.0487	0.0534	0.0490	0.0084	0.0089
8	0.0119	0.0023	0.0628	0.1111	0.0350	0.0332	0.1157	0.0394	0.0374	0.0414	0.0160	0.0194
9	0.0078	0.0347	0.0457	0.0816	0.0252	欠測	0.0810	0.1157	0.0311	0.0447	0.0101	0.0065
10	0.0063	0.0376	0.0926	0.0926	0.0182	欠測	0.0439	0.1157	0.0289	0.0337	0.0072	0.0142
11	0.0058	0.0211	0.1157	欠測	0.0172	欠測	0.0356	0.0810	0.0288	0.0387	0.0052	0.0155
12	0.0023	0.0123	0.0685	欠測	0.0566	欠測	0.0389	0.0667	0.0270	0.0247	0.0047	0.0047
13	0.0023	0.0122	0.0458	0.1157	0.0349	0.0579	0.0307	0.0495	欠測	0.0183	0.0049	0.0047
14	0.0023	0.0437	0.0350	0.0678	0.0397	0.0579	0.0284	0.0372	欠測	0.0078	0.0046	0.0028
15	0.0023	0.0644	0.0314	0.0572	0.0550	0.0579	欠測	0.0315	0.0515	0.0182	0.0045	0.0057
16	0.0023	0.0557	0.0247	0.0518	0.0359	0.0463	欠測	0.0299	0.0391	0.0190	0.0047	0.0057
17	0.0023	0.0338	0.0229	欠測	0.0229	0.0289	0.0579	0.0308	0.0344	0.0229	0.0045	0.0058
18	0.0023	0.0294	0.0204	0.0628	0.0172	0.0338	0.0773	0.0305	0.0308	0.0209	0.0046	0.0059
19	0.0023	0.0222	0.0156	0.0563	0.0623	0.0549	0.0581	0.0302	0.0250	0.0125	0.0054	0.0058
20	0.0046	0.0177	0.0168	0.0514	欠測	0.0600	0.0433	0.0296	0.0237	0.0123	0.0045	0.0058
21	0.0267	0.0132	欠測	0.0416	欠測	0.0365	0.0385	0.0344	0.0200	0.0147	0.0046	0.0058
22	0.0172	0.0134	欠測	0.0353	欠測	0.0330	0.0292	欠測	0.0184	0.0134	0.0044	0.0057
23	0.0113	0.0109	欠測	0.0390	0.0654	0.0306	0.0273	欠測	0.0164	0.0089	0.0057	0.0058
24	0.0094	0.0096	欠測	0.0560	0.0579	0.0329	0.0230	欠測	0.0141	0.0209	0.0051	0.0058
25	0.0071	0.0088	欠測	0.0547	0.0463	0.0391	0.0568	0.0495	0.0130	0.0189	0.0046	0.0138
26	0.0066	0.0081	欠測	0.0458	0.0626	0.0301	0.0330	0.0397	0.0138	0.0157	0.0042	0.0214
27	0.0063	0.0149	欠測	0.0382	0.0463	0.0286	欠測	0.0340	欠測	0.0138	0.0058	0.0249
28	0.0058	0.0333	欠測	0.0579	0.0438	0.0279	0.0546	0.0317	0.1042	0.0113	0.0403	0.0240
29	0.0060		0.0634	0.1042	0.0479	0.0275	0.1736	0.0328	0.0868	0.0078	0.0157	0.0090
30	0.0058		0.0639	0.0579	0.0500	欠測	0.1389	0.0294	欠測	0.0093	0.0095	0.0084
31	0.0056		0.0547		0.0492		0.1100	0.0296		0.0159		0.0086
月計	0.2766	0.5176	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.2330	0.2697
平均	0.0089	0.0185	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0078	0.0087

神の川ダム流達量 (平成4年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0074	0.0538	0.0611	0.0926	0.0723	0.0175	0.0166	0.0422	0.0120	0.0258	0.0081	0.0023
2	0.0064	0.0441	0.0581	0.0758	0.0560	0.0307	0.0126	0.0148	0.0111	0.0204	0.0081	0.0023
3	0.0064	0.0926	0.0380	0.0649	0.0505	0.0328	0.0119	0.0108	0.0127	0.0185	0.0081	0.0023
4	0.0063	0.0694	0.0579	0.0926	0.0434	0.0275	0.0111	0.0150	0.0106	0.0162	0.0081	0.0023
5	0.0347	0.0542	0.1736	0.0926	0.0457	0.0174	0.0130	0.0185	0.0125	0.0139	0.0108	0.0023
6	0.1157	0.0435	0.1389	0.0810	0.0541	0.0183	0.0123	0.0185	0.0154	0.0124	0.0087	0.0146
7	0.0694	0.0344	0.0572	0.0521	0.0632	0.0205	0.0117	0.0185	0.0158	0.0123	0.0076	0.0378
8	0.0568	0.0328	0.0706	0.0531	0.0659	0.0113	0.0109	0.0463	0.0101	0.0119	0.0075	0.0278
9	0.0132	0.0271	0.0613	0.0926	0.0584	0.0100	0.0109	0.0185	0.0463	0.0123	0.0076	0.0196
10	0.0116	0.0241	0.0510	0.1111	0.0375	0.0103	0.0110	0.0197	0.0185	0.0118	0.0072	0.0288
11	0.0185	0.0233	0.0453	0.0833	0.0312	0.0101	0.0154	0.0174	0.0108	0.0120	0.0073	0.0161
12	0.0248	0.0238	0.0411	0.0535	0.0315	0.0111	欠測	0.0926	0.0104	0.0116	0.0073	0.0124
13	0.0317	0.0292	0.0389	0.0549	0.0116	0.0111	欠測	0.1100	0.0330	0.0111	0.0064	0.0103
14	0.0329	0.0174	0.0579	0.0579	0.0278	0.0130	欠測	0.0972	0.0199	0.0113	0.0065	0.0075
15	0.0146	0.0260	0.1389	0.0578	0.0595	0.0087	欠測	0.0744	0.0140	0.0118	0.0029	0.0068
16	0.0308	0.0188	0.1157	0.0474	0.0380	0.0083	欠測	0.0716	0.0235	0.0117	0.0029	0.0064
17	0.0301	0.0208	0.1389	0.0469	0.0352	0.0083	0.0926	0.0672	0.0306	0.0116	0.0029	0.0056
18	0.0169	0.0148	0.0810	0.0810	0.0285	0.0081	0.0619	0.0618	0.0810	0.0086	0.0029	0.0054
19	0.0144	0.0145	0.0810	0.0560	0.0214	0.0093	0.0448	0.0589	0.0122	0.0098	0.0220	0.0062
20	0.0133	0.0167	0.1829	0.0434	0.0175	0.0093	0.0375	0.0565	0.0110	0.0093	0.0309	0.0084
21	0.0123	0.0171	0.0926	欠測	0.0120	0.0081	0.0330	0.0565	0.0111	0.0082	0.0138	0.0073
22	0.0155	0.0102	0.0762	0.0677	0.0102	0.0347	0.0264	0.0528	0.0111	0.0075	0.0091	0.0067
23	0.0124	0.0266	0.0926	0.0752	0.0271	0.0449	0.0234	0.0487	0.0111	0.0161	0.0093	0.0050
24	0.0110	0.0169	0.0926	0.0662	0.0141	0.0251	0.0225	0.0471	0.0377	0.0105	0.0076	0.0014
25	0.0130	0.0091	0.0926	0.0497	0.0106	0.0167	0.0196	0.0610	0.0275	0.0082	0.0063	0.0014
26	0.0112	0.0097	0.0926	0.0472	0.0100	0.0146	0.0154	0.0501	0.0153	0.0083	0.0043	0.0014
27	0.0108	0.0097	0.0926	0.0487	0.0094	0.0141	0.0141	0.0465	0.0118	0.0080	0.0043	0.0134
28	0.0152	0.0090	0.0926	0.0454	0.0090	0.0141	0.0145	0.0446	欠測	0.0081	0.0044	0.0162
29	0.0355	0.0492	0.0868	0.0752	0.0088	0.0193	0.0137	0.0093	欠測	0.0081	0.0046	0.0118
30	0.0340		0.0738	0.0926	0.0088	0.0341	0.0127	0.0128	0.0353	0.0081	0.0045	0.0083
31	0.0579		0.0810		0.0087		0.0132	0.0130		0.0081		0.0020
月計	0.7847	0.8388	2.6553	欠測	0.9779	0.5193	欠測	1.3728	欠測	0.3635	0.2420	0.3001
平均	0.0253	0.0289	0.0857	—	0.0315	0.0173	—	0.0443	—	0.0117	0.0081	0.0097

神の川ダム流込量 (平成5年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0071	0.0017	0.0117	0.0023	0.0281	0.0046	0.1389	0.1157	0.0148	0.0064	0.0012	0.0347
2	0.0066	0.0014	0.0059	0.0152	0.0631	0.0267	0.1389	0.1157	0.0150	0.0049	0.0012	0.0223
3	0.0064	0.0014	0.0043	0.0167	0.0532	0.0118	0.1389	0.0926	0.0200	0.0036	0.0012	0.0326
4	0.0060	0.0014	0.0043	0.0179	0.0304	0.0141	0.1389	0.0694	0.0161	0.0023	0.0012	0.0170
5	0.0063	0.0014	0.0130	0.0154	0.0229	0.0076	0.1389	0.0476	0.0113	0.0017	0.0012	0.0139
6	0.0084	0.0017	0.0297	0.0141	0.0189	0.0075	0.1157	0.0394	0.0103	0.0023	0.0012	0.0106
7	0.0176	0.0017	0.0289	0.0282	0.0177	0.0094	0.1389	0.0663	0.0095	0.0035	0.0229	0.0093
8	0.0154	0.0017	0.0181	0.0296	0.0218	0.0117	0.1157	0.0414	0.0072	0.0023	0.0082	0.0086
9	0.0122	0.0017	0.0014	0.0280	欠測	0.0045	0.1042	0.1389	0.0081	0.0012	0.0014	0.0058
10	0.0184	0.0014	0.0014	0.0240	0.0926	0.0064	0.0694	0.1100	0.0066	0.0012	0.0343	0.0294
11	0.0172	0.0351	0.0014	0.0243	0.0513	0.0058	0.0420	0.0868	0.0058	0.0012	0.0366	0.0076
12	0.0035	0.0348	0.0156	0.0208	0.0369	0.0174	0.0343	0.0579	0.0310	0.0012	0.0220	0.0042
13	0.0071	0.0456	0.0080	0.0181	0.0303	0.0120	0.0405	0.0405	0.1157	0.0012	0.0140	0.0345
14	0.0140	0.0328	0.0198	0.0146	0.0297	0.0091	0.1273	0.0347	0.0634	0.0012	0.0097	0.0419
15	0.0233	0.0310	0.0324	0.0154	0.0101	0.0516	0.0926	0.0347	0.0363	0.0012	0.0077	0.0220
16	0.0110	0.0316	0.0115	0.0244	0.0091	0.0299	0.1273	0.0926	0.0288	0.0012	0.0053	0.0260
17	0.0052	0.0338	0.0035	0.0266	0.0365	0.0211	0.1157	0.1620	0.0246	0.0012	0.0050	0.0103
18	0.0058	0.0285	0.0161	0.0269	0.0435	0.0321	0.1042	0.2315	0.0204	0.0012	0.0042	0.0113
19	0.0035	0.0378	0.0205	0.0154	0.0270	0.0273	0.0868	1.0648	0.0167	0.0012	0.0035	0.0084
20	0.0029	0.0045	0.0179	0.0115	0.0168	0.0215	0.0539	0.2315	0.0148	0.0012	0.0132	0.0123
21	0.0020	0.0367	0.0161	0.0247	0.0206	0.0184	0.0366	0.2315	0.0132	0.0012	0.0336	0.0150
22	0.0020	0.0108	0.0149	0.0263	0.0183	欠測	0.0297	0.1250	0.0127	0.0012	0.0155	0.0156
23	0.0020	0.0035	0.0177	0.0079	0.0088	0.0579	0.0283	0.0654	0.0071	0.0012	0.0150	0.0023
24	欠測	0.0029	0.0434	0.0093	0.0047	0.0370	0.0279	0.0707	0.0069	0.0012	0.0072	0.0023
25	欠測	0.0264	0.0154	0.0050	0.0028	0.0451	0.0275	0.0625	0.0069	0.0012	0.0064	0.0023
26	欠測	0.0274	0.0074	0.0052	0.0023	0.0313	0.0278	0.0417	0.0069	0.0012	0.0060	0.0147
27	欠測	0.0443	0.0058	0.0070	0.0023	0.0255	0.0286	0.0418	0.0069	0.0012	0.0059	0.0017
28	欠測	0.0417	0.0058	0.2894	0.0023	0.0225	0.0365	0.0331	0.0058	0.0012	0.0053	0.0017
29	欠測		0.0058	0.0579	0.0071	0.1157	0.1389	0.0286	0.0278	0.0155	0.0023	0.0017
30	欠測		欠測	0.0428	0.0041	0.1389	0.1157	0.0265	0.0314	0.0023	0.0347	0.0061
31	0.0017		欠測		0.0023		0.0868	0.0256		0.0012		0.0077
月計	欠測	0.5247	欠測	0.8649	欠測	欠測	2.6473	3.6264	0.6020	0.0700	0.3271	0.4338
平均	—	0.0187	—	0.0288	—	—	0.0854	0.1170	0.0201	0.0023	0.0109	0.0140

神の川ダム流入量 (平成6年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0035	0.0171	0.0032	0.0095	0.0194	0.0096	0.0191	0.0023	0.0017	0.0012	0.0006	0.0001
2	0.0035	0.0126	0.0027	0.0023	0.0172	0.0183	0.0172	0.0023	0.0017	0.0012	0.0006	0.0001
3	0.0035	0.0058	0.0023	0.0017	0.0182	0.0181	0.0147	0.0023	0.0017	0.0012	0.0006	0.0001
4	0.0035	0.0058	0.0065	0.0017	0.0245	0.0149	0.0177	0.0017	0.0023	0.0012	0.0006	0.0001
5	0.0017	0.0017	0.0066	0.0017	0.0196	0.0131	0.0162	0.0017	0.0029	0.0006	0.0006	0.0001
6	0.0035	0.0017	0.0035	0.0313	0.0029	0.0134	0.0153	0.0017	0.0028	0.0006	0.0006	0.0001
7	0.0034	0.0017	0.0259	0.0454	0.0023	0.0142	0.0155	0.0017	0.0023	0.0006	0.0006	0.0001
8	0.0017	0.0293	0.0186	0.0270	0.0017	0.0397	0.0169	0.0017	0.0017	0.0006	0.0006	0.0003
9	0.0017	0.0178	0.0160	0.0146	0.0017	0.0225	0.0161	0.0017	0.0017	0.0006	0.0006	0.0003
10	0.0017	0.0058	0.0134	0.0073	0.0081	0.0174	0.0142	0.0017	0.0017	0.0006	0.0006	0.0002
11	0.0035	0.0119	0.0124	0.0347	0.0637	0.0182	0.0147	0.0014	0.0017	0.0006	0.0006	0.0002
12	0.0035	0.0201	0.0420	0.1389	0.0226	0.0204	0.0145	0.0014	0.0017	0.0006	0.0006	0.0002
13	0.0120	0.0098	0.0182	0.0528	0.0123	0.0486	0.0146	0.0014	0.0041	0.0006	0.0006	0.0002
14	0.0073	0.0074	0.0132	0.0206	0.0475	0.0296	0.0117	0.0014	0.0031	0.0006	0.0006	0.0002
15	0.0035	0.0204	0.0123	0.0219	0.0542	0.0220	0.0058	0.0014	0.0046	0.0006	0.0002	0.0002
16	0.0231	0.0159	0.0112	0.0203	0.0179	0.0090	0.0046	0.0014	0.0035	0.0006	0.0002	0.0002
17	0.0300	0.0124	0.0066	0.0156	0.0118	0.0463	0.0023	0.0012	0.0031	0.0006	0.0002	0.0002
18	0.0137	0.0083	0.0086	0.0694	0.0161	0.1389	0.0023	0.0012	0.0030	0.0006	0.0002	0.0002
19	0.0073	0.0137	0.0072	0.0625	0.0059	0.1389	0.0027	0.0012	0.0030	0.0006	0.0002	0.0002
20	0.0023	0.0516	0.0063	0.2894	0.0038	0.0926	0.0031	0.0012	0.0030	0.0006	0.0002	0.0002
21	0.0017	0.0421	0.0047	0.0810	0.0035	0.0477	0.0023	0.0012	0.0031	0.0006	0.0001	0.0001
22	0.0030	0.0231	0.0049	0.0868	0.0023	0.0662	0.0023	0.0012	0.0030	0.0006	0.0001	0.0001
23	0.0060	0.0249	0.0042	0.0764	0.0039	0.0491	0.0023	0.0012	0.0012	0.0006	0.0001	0.0001
24	0.0023	0.0240	0.0227	0.0729	0.0030	0.0391	0.0039	0.0012	0.0012	0.0006	0.0001	0.0001
25	0.0023	0.0142	0.0022	0.0637	0.0169	0.0340	0.0211	0.0012	0.0012	0.0006	0.0001	0.0001
26	0.0017	0.0065	0.0023	0.0462	0.0587	0.0316	0.0390	0.0012	0.0012	0.0006	0.0001	0.0001
27	0.0017	0.0035	0.0023	0.0434	0.0271	0.0284	0.0171	0.0035	0.0012	0.0006	0.0001	0.0001
28	0.0017	0.0051	0.0023	0.0321	0.0127	0.0274	0.0142	0.0035	0.0012	0.0003	0.0001	0.0001
29	0.0012		0.0017	0.0249	0.0081	0.0241	0.0069	0.0023	0.0012	0.0003	0.0001	0.0001
30	0.0012		0.0017	0.0248	0.0068	0.0234	0.0037	0.0023	0.0012	0.0003	0.0001	0.0001
31	0.0065		0.0017		0.0047		0.0020	0.0017		0.0003		0.0001
月計	0.1632	0.4142	0.2874	1.4208	0.5191	1.1167	0.3540	0.0525	0.0670	0.0198	0.0106	0.0046
平均	0.0053	0.0148	0.0093	0.0474	0.0167	0.0372	0.0114	0.0017	0.0022	0.0006	0.0004	0.0001

神の川ダム流込量 (平成7年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0001	0.0001	0.0001	0.0023	0.0267	0.0071	0.0347	0.0058	0.0083	0.1157	0.0037	0.0023
2	0.0001	0.0001	0.0001	0.0023	0.0192	0.0076	0.8102	0.0069	0.0064	0.0926	0.0036	0.0023
3	0.0023	0.0001	0.0001	0.0012	0.0053	0.0926	0.3472	0.0069	0.0101	0.0596	0.0035	0.0017
4	0.0012	0.0001	0.0012	0.0006	0.0017	0.0559	0.4051	0.0064	0.0080	0.0502	0.0034	0.0017
5	0.0006	0.0001	0.0001	0.0006	0.0012	0.0178	0.4051	0.0058	0.0072	0.0454	0.0034	0.0017
6	0.0002	0.0001	0.0001	0.0006	0.0006	0.0090	0.2894	0.0063	0.0071	0.0228	0.0034	0.0017
7	0.0001	0.0001	0.0001	0.0006	0.0006	0.0046	0.1736	0.0054	0.0066	0.0168	0.0036	0.0017
8	0.0001	0.0001	0.0001	0.0006	0.0006	0.0045	0.1157	0.0038	0.0058	0.0126	0.0045	0.0017
9	0.0001	0.0001	0.0009	0.0012	0.0003	0.0037	0.0694	0.0037	0.0093	0.0081	0.0028	0.0017
10	0.0001	0.0001	0.0001	0.0006	0.0071	0.0023	0.0353	0.0065	0.0098	0.0060	0.0046	0.0017
11	0.0001	0.0001	0.0001	0.0006	0.0079	0.0023	0.0521	0.0066	0.0035	0.0127	0.0030	0.0017
12	0.0001	0.0020	0.0001	0.0006	0.0036	0.0104	0.0301	0.0058	0.0035	0.0120	0.0044	0.0017
13	0.0001	0.0002	0.0001	0.0024	0.0417	0.0211	0.0231	0.0052	0.0035	0.0120	0.0093	0.0017
14	0.0001	0.0001	0.0001	0.0046	0.1389	0.0227	0.0185	0.0051	0.0035	0.0073	0.0093	0.0012
15	0.0001	0.0001	0.0001	0.0006	0.0521	0.0155	0.0162	0.0053	0.0035	0.0059	0.0063	0.0008
16	0.0001	0.0001	0.0001	0.0003	0.0337	0.0097	0.0162	0.0035	0.0035	0.0060	0.0037	0.0008
17	0.0001	0.0001	0.0001	0.0003	0.0209	0.0124	0.0130	0.0035	0.0035	0.0051	0.0029	0.0008
18	0.0001	0.0001	0.0001	0.0003	0.0137	0.0196	0.0097	0.0035	0.0035	0.0046	0.0023	0.0008
19	0.0001	0.0001	0.0001	0.0003	0.0087	0.0178	0.0074	0.0035	0.0035	0.0035	0.0023	0.0008
20	0.0001	0.0001	0.0001	0.0003	0.0119	0.0124	0.0098	0.0116	0.0035	0.0035	0.0023	0.0008
21	0.0001	0.0001	0.0001	0.0003	0.0137	0.0118	0.0097	0.0310	0.0035	0.0029	0.0023	0.0006
22	0.0001	0.0001	0.0001	0.0123	0.0066	0.0095	0.0097	0.0054	0.0133	0.0029	0.0035	0.0006
23	0.0001	0.0001	0.0008	0.0188	0.0072	0.0064	0.0333	0.0035	0.1852	0.0023	0.0035	0.0006
24	0.0001	0.0001	0.0006	0.0023	0.0051	0.0051	0.0442	0.0029	0.0926	0.0023	0.0023	0.0006
25	0.0001	0.0001	0.0006	0.0023	0.0350	0.0050	0.0196	0.0013	0.0231	0.0023	0.0023	0.0006
26	0.0001	0.0001	0.0043	0.0023	0.0272	0.0032	0.0141	0.0472	0.0139	0.0023	0.0023	0.0006
27	0.0001	0.0001	0.0013	0.0012	0.0123	0.0029	0.0098	0.0634	0.0266	0.0036	0.0023	0.0006
28	0.0001	0.0001	0.0006	0.0012	0.0113	0.0029	0.0101	0.0226	0.0251	0.0036	0.0023	0.0012
29	0.0001		0.0013	0.0012	0.0148	0.0029	0.0098	0.0125	0.0216	0.0037	0.0023	0.0006
30	0.0001		0.0084	0.0023	0.0174	0.0184	0.0089	0.0127	0.0409	0.0037	0.0023	0.0006
31	0.0001		0.0023		0.0106		0.0103	0.0134		0.0037		0.0006
月計	0.0070	0.0048	0.0243	0.0651	0.5576	0.4171	3.0613	0.3270	0.5594	0.5357	0.1077	0.0365
平均	0.0002	0.0002	0.0008	0.0022	0.0180	0.0139	0.0988	0.0105	0.0186	0.0173	0.0036	0.0012

神の川ダム流込量 (平成8年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0006	0.0006	0.0012	0.0128	0.0035	0.0009	0.0138	0.0075	0.0291	0.0030	0.0039	0.0012
2	0.0006	0.0006	0.0012	0.0086	0.0023	0.0009	0.5787	0.0075	0.0152	0.0030	0.0034	0.0012
3	0.0006	0.0006	0.0012	0.0044	0.0023	0.0035	0.5208	0.0076	0.0117	0.0045	0.0023	0.0012
4	0.0006	0.0006	0.0012	0.0047	0.0035	0.0083	0.2315	0.0076	0.0093	0.0031	0.0023	0.1389
5	0.0006	0.0006	0.0012	0.0046	0.0035	0.0117	0.1157	0.0075	0.0088	0.0028	0.0023	0.0252
6	0.0006	0.0006	0.0012	0.0059	0.0023	0.0097	0.0579	0.0074	0.0108	0.0025	0.0023	0.0090
7	0.0006	0.0006	0.0012	0.0071	0.0041	0.0089	0.0362	0.0069	0.0080	0.0039	0.0023	0.0065
8	0.0006	0.0006	0.0012	0.0053	0.0035	0.0066	0.0197	0.0069	0.0079	0.0035	0.0023	0.0051
9	0.0006	0.0006	0.0012	0.0036	0.0029	0.0064	0.0231	0.0058	0.0324	0.0037	0.0023	0.0054
10	0.0006	0.0006	0.0012	0.0027	0.0029	0.0073	0.0223	0.0058	0.0174	0.0035	0.0023	0.0059
11	0.0006	0.0006	0.0012	0.0024	0.0029	0.0059	0.0220	0.0046	0.0089	0.0035	0.0017	0.0049
12	0.0006	0.0006	0.0012	0.0017	0.0029	0.0087	0.0220	0.0059	0.0087	0.0035	0.0017	0.0043
13	0.0006	0.0006	0.0012	0.0017	0.0023	0.0058	0.0220	0.0073	0.0083	0.0035	0.0017	0.0039
14	0.0023	0.0006	0.0231	0.0249	0.0014	0.0058	0.0220	0.0172	0.0069	0.0035	0.0017	0.0035
15	0.0139	0.0006	0.0579	0.0369	0.0014	0.0049	0.0174	0.0068	0.0078	0.0035	0.0012	0.0032
16	0.0080	0.0006	0.0250	0.0093	0.0012	0.0059	0.0132	0.0065	0.0072	0.0029	0.0012	0.0032
17	0.0046	0.0023	0.0288	0.0069	0.0012	0.0094	0.0122	0.0060	0.0059	0.0023	0.0012	0.0045
18	0.0034	0.0060	0.0181	0.0058	0.0009	0.0075	0.0231	0.0059	0.0052	0.0023	0.0012	0.0038
19	0.0025	0.0051	0.0029	0.0046	0.0009	0.4167	0.0235	0.0047	0.0046	0.0017	0.0012	0.0033
20	0.0023	0.0012	0.0029	0.0035	0.0009	0.2894	0.0147	0.0047	0.0046	0.0012	0.0012	0.0030
21	0.0012	0.0012	0.0347	0.0029	0.0009	0.0810	0.0131	0.0139	0.0044	0.0012	0.0012	0.0036
22	0.0012	0.0012	0.0139	0.0023	0.0009	0.0405	0.0124	0.0178	0.0042	0.0012	0.0012	0.0032
23	0.0008	0.0012	0.0058	0.0023	0.0009	0.0211	0.0115	0.0206	0.0038	0.0012	0.0012	0.0030
24	0.0008	0.0012	0.0058	0.0023	0.0009	0.0359	0.0109	0.0090	0.0038	0.0012	0.0012	0.0035
25	0.0008	0.0012	欠測	0.0023	0.0009	0.0235	0.0108	0.0067	0.0035	0.0012	0.0012	0.0030
26	0.0008	0.0012	0.0035	0.0023	0.0009	0.0236	0.0097	0.0060	0.0035	0.0012	0.0012	0.0023
27	0.0008	0.0012	0.0042	0.0023	0.0009	0.0194	0.0095	0.0076	0.0035	0.0009	0.0012	0.0023
28	0.0008	0.0012	0.0023	0.0023	0.0023	0.0174	0.0094	0.0148	0.0035	0.0009	0.0012	0.0023
29	0.0008	0.0012	0.0178	0.0046	0.0030	0.0174	0.0080	0.0073	0.0044	0.0009	0.0012	0.0023
30	0.0006		0.0301	0.0035	0.0012	0.0191	0.0082	0.0182	0.0038	0.0012	0.0012	0.0023
31	0.0006		0.0192		0.0012		0.0080	0.0696		0.0038		0.0023
月計	0.0540	0.0350	欠測	0.1845	0.0608	1.1231	1.9233	0.3316	0.2571	0.0763	0.0517	0.2673
平均	0.0017	0.0012	—	0.0062	0.0020	0.0374	0.0620	0.0107	0.0086	0.0025	0.0017	0.0086

神の川ダム流込量 (平成9年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0023	0.0017	0.0012	0.0042	0.0103	0.0059	0.0164	0.0052	0.0065	0.0014	0.0012	0.0079
2	0.0023	0.0017	0.0008	0.0065	0.0326	0.0125	0.0147	0.0057	0.0101	0.0023	0.0012	0.0039
3	0.0017	0.0017	0.0008	0.0096	0.0519	0.0108	0.0132	0.0079	0.0074	0.0017	0.0012	0.0025
4	0.0017	0.0017	0.0008	0.0486	0.0201	0.0097	0.0123	0.0087	0.0051	0.0014	0.0035	0.0023
5	0.0025	0.0017	0.0008	0.0378	0.0115	0.0087	0.0146	0.2315	0.0579	0.0012	0.0023	0.0023
6	0.0017	0.0017	0.0017	0.0161	0.0078	0.0075	0.0249	0.2315	0.1157	0.0012	0.0023	0.0220
7	0.0023	0.0017	0.0012	0.0103	0.0233	0.0104	0.1157	0.1157	0.0365	0.0012	0.0023	0.0488
8	0.0038	0.0017	0.0012	0.0059	0.0429	0.0329	0.1736	0.0579	0.0218	0.0029	0.0023	0.0328
9	0.0032	0.0017	0.0008	0.0059	0.0219	0.0135	0.1505	0.1157	0.0186	0.0029	0.0023	0.0144
10	0.0031	0.0017	0.0061	0.0047	0.0133	0.0127	0.1505	0.1157	0.0127	0.0029	0.0023	0.0095
11	0.0030	0.0006	0.0053	0.0039	0.0120	0.0089	0.1505	0.1736	0.0111	0.0029	0.0023	0.0160
12	0.0029	0.0006	0.0054	0.0045	0.0231	0.0088	0.1157	0.1736	0.0097	0.0029	0.0029	0.0052
13	0.0023	0.0006	0.0084	0.0027	0.2315	0.0080	0.0926	0.1389	0.0090	0.0029	0.0023	0.0046
14	0.0017	0.0006	0.0267	0.0024	0.2315	0.0079	0.0579	0.1157	0.0063	0.0023	0.0023	0.0050
15	0.0017	0.0006	0.0155	0.0021	0.1157	0.0076	0.0231	0.0810	0.0094	0.0017	0.0023	0.0050
16	0.0017	0.0006	0.0071	0.0025	0.0694	0.0075	0.0694	0.0579	0.0060	0.0012	0.0029	0.0043
17	0.0014	0.0006	0.0052	0.0017	0.0394	0.0054	0.0926	0.0347	0.0034	0.0012	0.0023	0.0089
18	0.0014	0.0006	0.0058	0.0032	0.0291	0.0072	0.0490	0.0295	0.0038	0.0012	0.0017	0.0083
19	0.0014	0.0006	0.0100	0.0014	0.0395	0.0072	0.0282	0.0213	0.0031	0.0012	0.0017	0.0125
20	0.0014	0.0006	0.0034	0.0014	0.0326	0.0069	0.0116	0.0109	0.0030	0.0012	0.0017	0.0495
21	0.0014	0.0006	0.0032	0.0123	0.0221	0.0059	0.0123	0.0101	0.0022	0.0012	0.0148	0.0289
22	0.0014	0.0006	0.0030	0.0308	0.0145	0.0071	0.0100	0.0097	0.0014	0.0012	0.0185	0.0176
23	0.0023	0.0006	0.0023	0.0081	0.0182	0.0064	0.0093	0.0090	0.0014	0.0012	0.0036	0.0170
24	0.0023	0.0006	0.0023	0.0056	0.0159	0.0065	0.0069	0.0088	0.0014	0.0012	0.0023	0.0082
25	0.0023	0.0012	0.0023	0.0049	0.0100	0.0058	0.0069	0.0080	0.0061	0.0012	0.0377	0.0088
26	0.0017	0.0008	0.0023	0.0037	0.0080	0.0054	0.0081	0.0075	0.0056	0.0012	0.0182	0.0084
27	0.0023	0.0006	0.0023	0.0079	0.0063	0.2488	0.0072	0.0072	0.0041	0.0012	0.0093	0.0065
28	0.0023	0.0012	0.0038	0.0086	0.0061	0.1273	0.0061	0.0068	0.0032	0.0012	0.0139	0.0079
29	0.0017		0.0103	0.0193	0.0068	0.0394	0.0056	0.0071	0.0014	0.0012	0.0093	0.0198
30	0.0023		0.0052	0.0206	0.0060	0.0229	0.0056	0.0071	0.0014	0.0012	0.0053	0.0163
31	0.0023		0.0049		0.0050		0.0052	0.0066		0.0012		0.0090
月計	0.0658	0.0292	0.1501	0.2972	1.1783	0.6755	1.4602	1.8205	0.3853	0.0510	0.1762	0.4141
平均	0.0021	0.0010	0.0048	0.0099	0.0380	0.0225	0.0471	0.0587	0.0128	0.0016	0.0059	0.0134

神の川ダム流入量 (平成10年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0108	0.0081	0.0056	0.1157	0.0139	0.0127	0.0289	0.0093	0.0046	0.0052	0.0027	0.0075
2	0.0098	0.0132	0.0051	0.0926	0.1157	0.0315	0.0150	0.0069	0.0046	0.0052	0.0035	0.0035
3	0.0359	0.0132	0.0044	0.0579	0.0579	0.0115	0.0127	0.0058	0.0049	0.0051	0.0035	0.0030
4	0.0334	0.0234	0.0089	0.0382	0.0347	0.0054	0.0116	0.0058	0.0046	0.0029	0.0027	0.0019
5	0.0236	0.0258	0.0097	0.0417	0.0252	0.0116	0.0111	0.0058	0.0052	0.0028	0.0027	0.0012
6	0.0116	0.0150	0.0081	0.0463	0.0361	0.0108	0.0083	0.0058	0.0053	0.0034	0.0027	0.0012
7	0.0347	0.0208	0.0108	0.0289	0.0926	0.0081	0.0083	0.0058	0.0053	0.0033	0.0027	0.0012
8	0.1157	0.0086	0.0065	0.0394	0.1157	0.0133	0.0083	0.0058	0.0053	0.0032	0.0028	0.0027
9	0.0694	0.0116	0.0113	0.0475	0.0694	0.0501	0.0069	0.0058	0.0050	0.0034	0.0027	0.0023
10	0.0478	0.0058	0.0110	0.0382	0.0810	0.0213	0.0087	0.0058	0.0034	0.0033	0.0028	0.0023
11	0.0494	0.0058	0.0196	0.0301	0.3472	0.0174	0.0083	0.0056	0.0053	0.0031	0.0028	0.0022
12	0.0404	0.0058	0.0115	0.0498	0.2894	0.0347	0.0083	0.0046	0.0053	0.0032	0.0028	0.0024
13	0.0407	0.0058	0.0104	0.0521	0.2083	0.0410	0.0072	0.0081	0.0051	0.0034	0.0028	0.0023
14	0.1157	0.0104	0.0093	0.0289	0.1389	0.0787	0.0054	0.0231	0.0051	0.0044	0.0028	0.0024
15	0.0810	0.0081	0.0061	0.0197	0.0926	0.0263	0.1389	0.0058	0.0051	0.0041	0.0028	0.0029
16	0.0694	0.0081	0.0046	0.0255	0.0810	0.0139	0.0347	0.0058	0.0052	0.0116	0.0058	0.0023
17	0.1042	0.0058	0.0041	0.0177	0.0579	0.0139	0.0164	0.0058	0.0051	0.0579	0.0037	0.0024
18	0.0810	0.0069	0.0039	0.0095	0.0463	0.0185	0.0141	0.0058	0.0052	0.0081	0.0031	0.0023
19	0.0579	0.0069	0.0296	0.0057	0.0231	0.0463	0.0116	0.0058	0.0051	0.0042	0.0031	0.0023
20	0.0417	0.0139	0.0410	0.0058	0.0185	0.0694	0.0116	0.0058	0.0051	0.0041	0.0030	0.0024
21	0.0336	0.0116	0.0211	0.0347	0.0150	0.1157	0.0093	0.0058	0.0051	0.0027	0.0034	0.0023
22	0.0278	0.0081	0.0127	0.0694	0.0116	0.1736	0.0081	0.0058	0.0063	0.0034	0.0031	0.0023
23	0.0278	0.0208	0.0112	0.0810	0.0093	0.2315	0.0081	0.0174	0.0053	0.0040	0.0032	0.0020
24	0.0174	0.0358	0.0096	0.0648	0.0174	0.3472	0.0081	0.0116	0.0058	0.0034	0.0025	0.0023
25	0.0139	0.0191	0.0069	0.0405	0.0137	0.4630	0.0116	0.0064	0.0051	0.0034	0.0030	0.0024
26	0.0116	0.0078	0.0281	0.0231	0.0106	0.2315	0.0116	0.0058	0.0051	0.0032	0.0020	0.0024
27	0.0116	0.0049	0.0413	0.0185	0.0097	0.1157	0.0093	0.0074	0.0051	0.0027	0.0042	0.0024
28	0.0104	0.0046	0.0313	0.0174	0.0080	0.1157	0.0081	0.0058	0.0052	0.0034	0.0023	0.0024
29	0.0104		0.0220	0.0120	0.0132	0.0579	0.0081	0.0058	0.0042	0.0041	0.0023	0.0028
30	0.0083		0.0139	0.0135	0.0104	0.0347	0.0081	0.0058	0.0051	0.0038	0.0324	0.0024
31	0.0081		0.0231		0.0084		0.0081	0.0058		0.0028		0.0023
月計	1.2550	0.3357	0.4427	1.1661	2.0727	2.4229	0.4748	0.2222	0.1521	0.1788	0.1199	0.0767
平均	0.0405	0.0120	0.0143	0.0389	0.0669	0.0808	0.0153	0.0072	0.0051	0.0058	0.0040	0.0025

神の川ダム 流込量 (平成11年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0028	0.0023	0.0024	0.0032	0.0027	0.0049	0.1389	0.0463	0.1157	0.0231	0.0139	0.0082
2	0.0020	0.0027	0.0020	0.0081	0.0027	0.0058	0.4051	0.0347	0.1157	0.0301	0.0069	0.0087
3	0.0023	0.0035	0.0023	0.0036	0.0116	0.0057	0.1157	0.0296	0.0926	0.0231	0.0056	0.0064
4	0.0024	0.0029	0.0024	0.0023	0.0119	0.0045	0.0926	0.0219	0.0579	0.0185	0.0056	0.0069
5	0.0024	0.0029	0.0024	0.0025	0.0064	0.0038	0.0579	0.0203	0.0579	0.0139	0.0056	0.0141
6	0.0023	0.0030	0.0024	0.0022	0.0046	0.0197	0.0579	0.0289	0.0521	0.0139	0.0052	0.0081
7	0.0017	0.0022	0.0023	0.0022	0.0030	0.0309	0.0347	0.0361	0.0347	0.0174	0.0025	0.0069
8	0.0017	0.0029	0.0024	0.0023	0.0028	0.0185	0.0289	0.0204	0.0174	0.0139	0.0119	0.0069
9	0.0017	0.0028	0.0024	0.0172	0.0029	0.0104	0.0289	0.0133	0.0150	0.0116	0.0037	0.0078
10	0.0019	0.0031	0.0021	0.0351	0.0028	0.0081	0.0289	0.0058	0.0926	0.0116	0.0037	0.0072
11	0.0017	0.0035	0.0022	0.0052	0.0028	0.0058	0.0289	0.0058	0.0694	0.0347	0.0258	0.0063
12	0.0021	0.0035	0.0021	0.0074	0.0030	0.0046	0.0289	0.0058	0.0463	0.0231	0.0301	0.0064
13	0.0017	0.0032	0.0021	0.0042	0.0028	0.0035	0.0083	0.0058	0.0475	0.0139	0.0174	0.0059
14	0.0019	0.0030	0.0116	0.0032	0.0030	0.0041	0.0087	0.0058	0.0266	0.0127	0.0093	0.0061
15	0.0016	0.0031	0.0134	0.0028	0.0027	0.0023	0.0083	0.0058	0.0231	0.0127	0.0116	0.0064
16	0.0017	0.0029	0.0056	0.0032	0.0032	0.0021	0.0075	0.0058	0.0231	0.0081	0.0081	0.0059
17	0.0019	0.0021	0.0027	0.0174	0.0027	0.0023	0.0282	0.0058	0.0324	0.0104	0.0093	0.0064
18	0.0036	0.0022	0.0034	0.0356	0.0030	0.0162	0.0131	0.0035	0.0243	0.0104	0.0069	0.0073
19	0.0024	0.0022	0.0032	0.0308	0.0027	0.0058	0.0155	0.0046	0.0278	0.0058	0.0060	0.0065
20	0.0024	0.0021	0.0029	0.0079	0.0028	0.0046	0.0081	0.0069	0.0868	0.0058	0.0064	0.0063
21	0.0023	0.0022	0.0024	0.0071	0.0024	0.0023	0.0046	0.0116	0.0694	0.0058	0.0059	0.0060
22	0.0022	0.0021	0.0023	0.0926	0.0022	0.0083	0.0579	0.0752	0.1273	0.0058	0.0069	0.0063
23	0.0123	0.0027	0.0019	0.0694	0.0174	0.0167	0.1389	0.0868	0.1736	0.0058	0.0194	0.0061
24	0.0147	0.0024	0.0023	0.0347	0.0289	0.0500	0.1157	0.0521	0.1389	0.0041	0.0041	0.0021
25	0.0075	0.0023	0.0028	0.0101	0.0093	0.0444	0.0926	0.0463	0.1042	0.0017	0.0108	0.0015
26	0.0068	0.0023	0.0069	0.0067	0.0231	0.1111	0.0694	0.0648	0.0752	0.0064	0.0066	0.0023
27	0.0046	0.0024	0.0066	0.0045	0.0174	0.0907	0.0463	0.0521	0.0579	0.0058	0.0102	0.0023
28	0.0037	0.0022	0.0031	0.0035	0.0116	0.1125	0.2315	0.0347	0.0347	0.0052	0.0084	0.0042
29	0.0039		0.0021	0.0029	0.0096	0.1111	0.1736	0.0347	0.0347	0.0046	0.0089	0.0044
30	0.0029		0.0027	0.0029	0.0041	0.1042	0.0926	0.0926	0.0266	0.0042	0.0074	0.0023
31	0.0027		0.0024		0.0041		0.0694	0.1157		0.0347		0.0023
月計	0.1058	0.0747	0.1078	0.4308	0.2102	0.8149	2.2375	0.9795	1.9014	0.3988	0.2841	0.1845
平均	0.0034	0.0027	0.0035	0.0144	0.0068	0.0272	0.0722	0.0316	0.0634	0.0129	0.0095	0.0060

桜川ダム流込量 (昭和54年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0026	0.0019	0.0009	0.0004	0.0017
2	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0022	0.0019	0.0009	0.0004	0.0017
3	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0018	0.0017	0.0009	0.0004	0.0017
4	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0018	0.0026	0.0009	0.0004	0.0017
5	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0017	0.0017	0.0007	0.0004	0.0017
6	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0709	0.0017	0.0007	0.0004	0.0017
7	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0338	0.0017	0.0007	0.0004	0.0017
8	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0106	0.0014	0.0005	0.0004	0.0014
9	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0059	0.0014	0.0005	0.0004	0.0014
10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0050	0.0014	0.0005	0.0004	0.0014
11	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0042	0.0014	0.0005	0.0004	0.0014
12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0034	0.0014	0.0005	0.0004	0.0014
13	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0034	0.0014	0.0004	0.0004	0.0014
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0034	欠測	0.0004	0.0004	0.0014
15	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0034	欠測	0.0004	0.0004	0.0014
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0034	0.0014	0.0004	0.0004	0.0014
17	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0242	0.0014	0.0004	0.0007	0.0014
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0014	0.0005	0.0005	0.0014
19	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0010	0.0005	0.0004	0.0057
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0019	0.0010	0.0004	0.0004	0.0034
21	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0017	0.0009	0.0004	0.0004	0.0211
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0017	0.0009	0.0004	0.0005	0.0102
23	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0017	0.0009	0.0004	0.0034	0.0071
24	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0017	0.0009	0.0004	0.0029	0.0059
25	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0017	0.0009	0.0004	0.0026	0.0042
26	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0017	0.0009	0.0004	0.0042	0.0034
27	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0022	0.0009	0.0004	0.0026	0.0034
28	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0019	0.0009	0.0004	0.0034	0.0034
29	欠測		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0019	0.0009	0.0004	0.0026	0.0026
30	欠測		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0019	0.0009	0.0004	0.0017	0.0026
31	欠測		欠測		欠測		欠測	0.0019		0.0004		0.0026
月計	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0160	0.0327	0.1029
平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0005	0.0011	0.0033

桜川ダム流込量 (昭和55年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0017	0.0012	0.0135	0.0236	0.0118	0.0084	0.1689	0.0506	0.0844	0.0102	欠測	0.0253
2	0.0017	0.0012	0.0102	0.0186	0.0118	0.0084	0.0844	0.0338	0.0844	0.0102	欠測	0.0202
3	0.0009	0.0012	0.0067	0.0135	0.0118	0.0067	0.0675	0.0253	0.0506	0.0084	欠測	0.0186
4	0.0009	0.0012	0.0050	0.0102	0.0102	0.0067	0.0338	0.0169	0.0253	0.0084	欠測	0.0186
5	0.0009	0.0012	0.0050	0.0102	0.0084	0.0067	0.0169	0.0169	0.0253	0.0050	0.0098	0.0169
6	0.0009	0.0012	0.0050	0.0253	0.0067	0.0067	0.0844	0.0169	0.0253	0.0050	0.0098	0.0152
7	0.0009	0.0012	0.0084	0.0169	0.0050	0.0067	0.1013	0.0169	0.0253	0.0102	0.0098	0.0152
8	0.0009	0.0012	0.0084	0.0102	0.0338	0.0067	0.1689	0.0253	0.0253	0.0084	0.0098	0.0152
9	0.0009	0.0012	0.0102	0.0102	0.0338	0.0067	欠測	0.0169	0.0253	0.0067	0.0093	0.0152
10	0.0017	0.0012	0.0084	0.0102	0.0338	0.0067	欠測	0.0169	0.0253	0.0067	0.0093	0.0152
11	0.0017	0.0012	0.0067	0.0102	0.0169	0.0067	欠測	0.0169	0.1689	0.0067	0.0093	0.0152
12	0.0017	0.0012	0.0050	0.0169	0.0506	0.0067	欠測	0.0169	0.1182	0.0067	0.0093	0.0152
13	0.0017	0.0012	0.0034	0.0253	0.0844	0.0067	欠測	0.0169	0.0844	0.0084	0.0093	0.0118
14	0.0017	0.0012	0.0034	0.0253	0.0760	0.0089	欠測	0.0169	0.0253	0.0118	0.0084	0.0102
15	0.0017	0.0012	0.0034	0.0270	0.0760	0.0089	0.1182	0.0169	0.0219	0.0118	0.0084	0.0102
16	0.0017	0.0012	0.0034	0.0270	0.0506	0.0067	0.1182	0.0169	0.0219	0.0102	0.0067	0.0084
17	0.0017	0.0012	0.0034	0.0169	0.0506	0.0067	0.1182	0.0506	0.0219	欠測	0.0067	0.0084
18	0.0017	0.0017	0.0034	0.0169	0.0422	欠測	0.0338	欠測	0.0169	欠測	0.0050	0.0084
19	0.0017	0.0017	0.0030	0.0169	0.0506	欠測	0.0169	欠測	0.0169	欠測	0.0050	0.0084
20	0.0017	0.0013	0.0030	0.0253	0.3377	0.0253	0.0169	0.1351	0.0169	欠測	0.0034	0.0084
21	0.0017	0.0013	0.0050	0.0202	0.1689	0.0169	0.0169	0.0844	0.0169	欠測	欠測	0.0084
22	0.0017	0.0012	0.0253	0.0202	0.1351	0.0169	0.0084	0.0844	0.0169	欠測	欠測	0.0067
23	0.0013	0.0012	0.0135	0.0169	0.0844	0.0591	0.0084	0.0844	0.0169	欠測	欠測	0.0067
24	0.0013	0.0012	0.0118	0.0169	0.0675	0.0506	0.0084	0.0675	0.0135	0.0135	欠測	0.0067
25	0.0013	0.0012	0.0118	0.0135	0.1013	0.0422	0.0084	0.0506	0.0135	0.0169	欠測	0.0067
26	0.0013	0.0012	0.0102	0.0135	0.0338	欠測	0.0084	0.0338	0.0110	0.0135	欠測	0.0067
27	0.0012	0.0012	0.0102	0.0169	0.0169	0.0253	0.0084	0.0270	0.0110	0.0118	欠測	0.0067
28	0.0012	0.0012	0.0084	0.0135	0.0169	0.0169	0.0118	0.0270	0.0110	0.0118	0.0338	0.0067
29	0.0012	0.0050	0.0152	0.0135	0.0135	0.0169	0.0703	欠測	0.0110	0.0118	0.0338	0.0067
30	0.0012		0.0219	0.0118	0.0102	0.0169	欠測	欠測	0.0110	0.0118	0.0338	0.0067
31	0.0012		0.0236		0.0102		欠測	欠測		0.0118		0.0067
月計	0.0430	0.0398	0.2758	0.5135	1.6614	欠測	欠測	欠測	1.0424	欠測	欠測	0.3556
平均	0.0014	0.0014	0.0089	0.0171	0.0536	-	-	-	0.0347	-	-	0.0115

桜川ダム流込量 (昭和56年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0067	0.0034	0.0118	0.0169	0.0253	0.0050	0.1013	0.0067	0.0084	0.0050	0.0050	0.0084
2	0.0067	0.0034	0.0118	0.0338	0.0422	0.0050	0.0675	0.0067	0.0084	0.0050	0.0253	0.0050
3	0.0067	0.0034	0.0084	0.0253	0.0338	0.0050	0.0675	0.0067	0.0102	0.0050	0.0084	0.0050
4	0.0067	0.0034	0.0084	0.0338	0.0253	0.0050	0.0506	0.0067	0.0102	0.0050	0.0067	0.0050
5	0.0067	0.0034	0.0067	0.0253	0.0169	0.0050	0.0338	0.0050	0.0084	0.0084	0.0084	0.0050
6	0.0067	0.0034	0.0067	0.0253	0.0169	0.0050	0.0253	0.0050	0.0067	0.0067	0.0169	0.0050
7	0.0050	0.0034	0.0067	0.0169	0.0169	0.0050	0.1351	0.0050	0.0050	0.0118	0.0102	0.0050
8	0.0050	0.0026	0.0067	0.0169	0.0169	0.0050	0.0844	0.0050	0.0050	0.0338	0.0067	0.0050
9	0.0050	0.0026	0.0067	0.0338	0.0118	0.0050	0.0506	0.0050	0.0050	0.0169	0.0050	0.0050
10	0.0042	0.0026	0.0050	0.0338	0.0102	0.0050	0.0338	0.0050	0.0050	0.0135	0.0050	0.0050
11	0.0042	0.0026	0.0050	0.0338	0.0169	0.0050	0.0338	0.0169	0.0050	0.0135	0.0050	0.0050
12	0.0042	0.0026	0.0253	0.0253	0.0135	0.0169	0.0338	0.0135	0.0050	0.0084	0.0050	0.0050
13	0.0034	0.0034	0.0675	0.0169	0.0118	0.0169	0.0338	0.0118	0.0050	0.0067	0.0050	0.0050
14	0.0034	0.0034	0.0591	0.0169	0.0084	0.0169	0.0253	0.0084	0.0050	0.0102	0.0050	0.0050
15	0.0034	0.0034	0.0506	0.0253	0.0084	0.0169	0.0202	0.0067	0.0050	0.0067	0.0050	0.0050
16	0.0034	0.0338	0.0338	0.0253	0.0135	0.0135	0.0169	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050
17	0.0034	0.0506	0.0169	0.0338	0.0253	0.0169	0.0169	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050
18	0.0034	0.0135	0.0118	0.0253	0.0169	0.0219	0.0135	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050
19	0.0034	0.0135	0.0118	0.0506	0.0169	0.0135	0.0118	0.0050	0.0102	0.0050	0.0050	0.0050
20	0.0034	0.0135	0.0118	0.0338	0.0135	0.0253	0.0102	0.0050	0.0067	0.0050	0.0050	0.0050
21	0.0034	0.0135	0.0118	0.0253	0.0135	0.0135	0.0084	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050
22	0.0034	0.0118	0.0118	0.0253	0.0118	0.0102	0.0084	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050
23	0.0034	0.0135	0.0118	0.0169	0.0102	0.0102	0.0084	0.0050	0.0050	0.0042	0.0050	0.0050
24	0.0042	0.0169	0.0118	0.0169	0.0084	0.0084	0.0067	0.0050	0.0050	0.0042	0.0050	0.0050
25	0.0050	0.0118	0.0844	0.0169	0.0084	0.0084	0.0067	0.0050	0.0050	0.0042	0.0084	0.0050
26	0.0042	0.0118	0.0506	0.0169	0.0084	0.0844	0.0067	0.0050	0.0050	0.0042	0.0169	0.0050
27	0.0034	0.0084	0.0169	0.0169	0.0084	0.0844	0.0067	0.0338	0.0050	0.0042	0.0169	0.0050
28	0.0034	0.0084	0.0135	0.0135	0.0169	0.0844	0.0067	0.0338	0.0050	0.0042	0.0067	0.0050
29	0.0034		0.0135	0.0135	0.0050	0.0844	0.0067	0.0169	0.0050	0.0067	0.0050	0.0050
30	0.0034		0.0135	0.0338	0.0050	0.0844	0.0067	0.0135	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050
31	0.0034		0.0135		0.0050		0.0067	0.0084		0.0050		0.0050
月計	0.1356	0.2680	0.6256	0.7447	0.4623	0.6864	0.9449	0.2755	0.1792	0.2335	0.2265	0.1584
平均	0.0044	0.0096	0.0202	0.0248	0.0149	0.0229	0.0305	0.0089	0.0060	0.0075	0.0076	0.0051

桜川ダム流達量 (昭和57年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0050	0.0067	0.0135	0.0084	欠測	欠測	0.0050	欠測	0.0140	欠測	欠測	欠測
2	0.0050	0.0050	0.0084	0.0084	欠測	欠測	0.0050	欠測	0.0140	欠測	欠測	欠測
3	0.0050	0.0050	0.0050	欠測	欠測	欠測	0.0050	欠測	0.0140	欠測	欠測	欠測
4	0.0084	0.0102	0.0050	欠測	欠測	0.0118	0.0050	欠測	0.0140	欠測	欠測	欠測
5	0.0084	0.0084	0.0422	0.0338	欠測	0.0084	0.0050	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
6	0.0067	0.0084	0.0169	0.0253	欠測	0.0067	0.0050	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
7	0.0067	0.0067	0.0084	0.0506	欠測	0.0067	0.0050	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
8	0.0067	0.0067	0.0050	0.0352	欠測	0.0050	0.0050	0.0084	欠測	欠測	欠測	欠測
9	0.0067	0.0050	0.0050	0.0253	欠測	0.0050	0.0050	0.0084	欠測	欠測	欠測	欠測
10	0.0050	0.0050	0.0050	0.0169	欠測	0.0050	0.0050	0.0084	0.0050	欠測	欠測	欠測
11	0.0050	0.0050	0.0050	0.0135	欠測	0.0050	0.0844	0.0067	0.0050	欠測	欠測	欠測
12	0.0050	0.0050	0.0050	0.0084	0.0067	0.0050	0.0253	0.0067	0.0050	欠測	欠測	欠測
13	0.0050	0.0050	0.0084	0.0067	0.0067	0.0050	0.3377	0.0067	0.0050	欠測	欠測	欠測
14	0.0050	0.0050	0.0067	0.0338	0.0169	0.0050	欠測	0.0050	0.0050	欠測	欠測	欠測
15	0.0050	0.0050	0.0084	0.0202	0.0067	0.0050	欠測	0.0050	0.0050	欠測	欠測	欠測
16	0.0050	0.0050	0.0067	0.0102	0.0050	0.0050	欠測	0.0050	0.0050	欠測	欠測	欠測
17	0.0050	0.0050	0.0050	0.0067	0.0050	0.0050	欠測	0.0050	0.0050	欠測	欠測	欠測
18	0.0084	0.0050	0.0050	0.0067	0.0050	0.0050	欠測	0.0050	0.0050	欠測	欠測	欠測
19	0.0050	0.0067	0.0050	0.0067	0.0050	0.0050	欠測	0.0034	欠測	欠測	欠測	欠測
20	0.0050	0.0034	0.0253	0.0067	0.0050	0.0050	欠測	0.0034	欠測	欠測	欠測	欠測
21	0.0050	0.0084	0.0202	0.0506	0.0050	0.0050	欠測	0.0034	欠測	欠測	欠測	欠測
22	0.0050	0.0067	0.0102	0.0135	0.0050	0.0050	欠測	0.0135	欠測	欠測	欠測	欠測
23	0.0050	0.0067	0.0067	0.0084	0.0050	0.0050	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
24	0.0050	0.0050	0.0102	0.0135	0.0050	0.0050	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
25	0.0050	0.0050	0.0067	0.0084	0.0050	0.0050	欠測	欠測	0.0338	欠測	欠測	欠測
26	0.0050	0.0050	0.0067	0.0067	0.0050	0.0050	欠測	欠測	0.0118	欠測	欠測	欠測
27	0.0050	0.0050	0.0067	0.0422	0.0050	0.0050	欠測	欠測	0.0050	欠測	欠測	欠測
28	0.0050	0.0050	0.0084	0.0422	0.0050	0.0050	欠測	欠測	0.0050	欠測	欠測	欠測
29	0.0050		0.0084	0.0253	0.0050	0.0050	欠測	欠測	0.0050	欠測	欠測	欠測
30	0.0050		0.0084	0.0169	0.0050	0.0050	欠測	欠測	0.0118	欠測	欠測	欠測
31	0.0050		0.0084		0.1689		欠測	欠測		欠測		欠測
月計	0.1720	0.1690	0.2959	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
平均	0.0055	0.0060	0.0095	-	-	-	-	-	-	-	-	-

桜川ダム流込量 (昭和58年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
2	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
3	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
4	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
5	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
6	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
7	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
8	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
9	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
11	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
13	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0050	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
15	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0050	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0253	欠測	欠測	0.0985	欠測	欠測	欠測
17	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0134	欠測	欠測	0.0985	欠測	欠測	欠測
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0084	欠測	欠測	0.0985	欠測	欠測	欠測
19	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0084	欠測	欠測	0.0985	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0675	欠測	欠測	0.0528	欠測	欠測	欠測
21	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
23	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
24	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
25	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
26	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
27	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
28	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
29	欠測		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
30	欠測		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
31	欠測		欠測		欠測		欠測	欠測		欠測		欠測
月計	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

桜川ダム流入量 (昭和59年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	欠測	欠測	欠測	0.0021	0.0633	0.0050	0.0299	0.0035	0.0061	0.0026	0.0010	0.0012
2	欠測	0.0021	欠測	0.0021	0.0352	0.0058	0.0174	0.0033	0.0045	0.0027	0.0010	0.0012
3	欠測	0.0021	欠測	0.0021	0.0193	0.0067	0.0129	0.0032	0.0044	0.0029	0.0010	0.0012
4	欠測	0.0021	欠測	0.0084	0.0214	0.0061	0.0110	0.0032	0.0466	0.0025	0.0010	0.0012
5	欠測	0.0021	欠測	0.0506	0.0174	0.0051	0.0093	0.0033	0.0213	0.0022	0.0010	0.0012
6	欠測	0.0021	欠測	0.0126	0.0125	0.0045	0.0080	0.0032	0.0107	0.0019	0.0010	0.0012
7	欠測	0.0021	欠測	0.0084	0.0085	0.0111	0.0077	0.0035	0.0290	0.0009	欠測	0.0012
8	欠測	0.0021	欠測	0.0035	0.0061	0.0057	0.0067	0.0034	0.0329	0.0013	0.0013	0.0012
9	欠測	0.0021	欠測	0.0028	0.0064	0.0202	0.0061	0.0034	0.0175	0.0013	0.0012	0.0012
10	欠測	0.0021	欠測	0.0049	0.0059	0.0098	0.0072	0.0030	0.0108	0.0013	0.0028	0.0027
11	欠測	0.0021	0.0021	0.0042	0.0049	0.0058	0.0080	0.0040	0.0086	0.0013	0.0022	0.0035
12	欠測	0.0021	0.0021	0.0035	0.0052	0.0050	0.0072	0.0041	0.0072	0.0013	0.0013	0.0026
13	欠測	0.0021	0.0021	0.0027	0.0362	0.0049	0.0086	0.0041	0.0068	0.0013	0.0013	0.0022
14	欠測	0.0021	0.0028	0.0027	0.0250	0.0047	0.0063	0.0035	0.0059	0.0012	0.0013	0.0074
15	欠測	0.0021	0.0021	0.0025	0.0148	0.0041	0.0055	0.0038	0.0054	0.0012	0.0086	0.0050
16	欠測	0.0021	0.0071	0.0022	0.0195	0.0133	0.0049	0.0044	0.0053	0.0012	0.0036	0.0088
17	欠測	0.0028	0.0049	0.0017	0.0103	0.0076	0.0045	0.0035	0.0049	0.0012	0.0024	0.0060
18	欠測	0.0035	0.0049	0.0844	0.0077	0.0053	0.0040	0.0035	0.0044	0.0012	0.0008	0.0050
19	欠測	0.0025	0.0338	0.0844	0.0066	0.0057	0.0044	0.0036	0.0041	0.0012	0.0015	0.0039
20	0.0028	0.0025	0.0169	0.0257	0.0061	0.0049	0.0042	0.0049	0.0036	0.0012	0.0010	0.0032
21	0.0028	0.0021	0.0140	0.0286	0.0054	0.0044	0.0041	0.0337	0.0034	0.0012	欠測	0.0027
22	0.0025	0.0021	0.0084	0.0196	0.0051	0.0308	0.0085	0.0091	0.0032	0.0012	0.0012	0.0024
23	0.0021	0.0106	0.0035	0.0159	0.0042	0.0326	0.0194	0.0060	0.0030	0.0012	0.0044	0.0021
24	0.0021	0.0071	0.0028	0.0125	0.0041	0.0307	0.0064	0.0050	0.0030	0.0010	0.0050	0.0015
25	0.0021	0.0084	0.0025	0.0124	0.0045	0.0385	0.0050	0.0213	0.0029	0.0010	0.0029	0.0015
26	0.0021	0.0084	0.0021	0.0138	0.0050	0.0410	0.0046	0.0203	0.0025	0.0010	0.0023	0.0015
27	0.0021	0.0049	0.0021	0.0107	0.0048	0.0237	0.0038	0.0080	0.0025	0.0010	0.0013	0.0015
28	0.0021	0.0035	0.0021	0.0091	0.0061	0.0298	0.0036	0.0061	0.0025	0.0010	0.0013	0.0015
29	0.0021	0.0035	0.0021	0.1689	0.0060	0.0228	0.0036	0.0053	0.0035	0.0010	0.0013	0.0013
30	0.0021		0.0021	0.1689	0.0047	0.0175	0.0035	0.0047	0.0028	0.0010	0.0012	0.0013
31	0.0032		0.0021		0.0053		0.0036	0.0046		0.0010		0.0013
月計	欠測	欠測	欠測	0.7719	0.3875	0.4131	0.2399	0.1965	0.2693	0.0435	欠測	0.0797
平均	-	-	-	0.0257	0.0125	0.0138	0.0077	0.0063	0.0090	0.0014	-	0.0026

桜川ダム流込量 (昭和60年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0013	0.0012	0.0146	0.0067	0.0040	欠測	0.0633	0.0035	欠測	欠測	0.0109	0.0132
2	0.0019	0.0012	0.0225	0.0059	0.0039	欠測	欠測	0.0017	欠測	0.0126	0.0090	0.0089
3	0.0029	0.0012	0.0157	0.0242	0.0039	欠測	欠測	0.0017	欠測	0.0115	0.0078	0.0078
4	0.0023	0.0012	0.0100	0.0138	0.0050	欠測	欠測	0.0017	欠測	0.0146	0.0079	0.0191
5	0.0021	0.0012	0.0080	0.0075	0.0211	欠測	欠測	0.0017	欠測	0.0582	0.0080	0.0124
6	0.0015	0.0012	0.0063	0.0088	0.0563	欠測	欠測	0.0017	欠測	0.0266	0.0080	0.0142
7	0.0015	0.0012	0.0086	0.0307	0.0281	欠測	0.0352	0.0017	0.0084	0.0166	0.0086	0.0099
8	0.0015	欠測	0.0373	0.0265	0.0162	欠測	0.0211	0.0017	0.0071	0.0142	0.0080	0.0111
9	0.0013	0.0086	0.0367	0.0192	欠測	欠測	0.0563	0.0021	0.0063	0.0125	0.0061	0.0083
10	0.0013	0.0082	0.0194	0.0131	欠測	欠測	0.0422	0.0028	0.0063	0.0146	0.0078	0.0081
11	0.0013	0.0046	0.0283	欠測	欠測	欠測	0.0563	0.0021	0.0063	欠測	0.0092	0.0081
12	0.0013	0.0035	0.0179	欠測	欠測	欠測	0.0422	0.0028	0.0049	欠測	0.0079	0.0080
13	0.0015	0.0027	0.0140	0.0563	欠測	欠測	0.0211	0.0021	0.0049	0.1653	0.0073	0.0080
14	0.0015	0.0026	0.0153	0.0355	欠測	欠測	0.0084	0.0017	0.0071	0.0844	0.0077	0.0084
15	0.0015	0.0026	0.0105	0.0279	欠測	欠測	0.0064	0.0017	0.0084	0.0577	0.0067	0.0081
16	0.0013	0.0027	欠測	0.0236	欠測	欠測	0.0058	0.0057	0.0246	0.0388	0.0086	0.0072
17	0.0012	0.0023	欠測	0.0201	欠測	欠測	0.0055	0.0018	0.0106	0.0304	0.0084	0.0072
18	0.0012	0.0563	0.0352	欠測	欠測	0.0060	0.0126	0.0018	0.0084	0.0219	0.0071	0.0069
19	0.0013	0.0363	0.0246	欠測	欠測	0.0060	0.0061	0.0018	0.0211	0.0202	0.0075	0.0067
20	0.0012	0.0143	0.0211	欠測	欠測	0.0059	0.0052	0.0018	0.0106	0.0186	0.0073	0.0064
21	0.0012	0.0075	0.0222	欠測	欠測	0.0131	0.0041	0.0018	0.0352	0.0169	0.0071	0.0063
22	0.0012	0.0055	0.0193	欠測	0.0422	0.0375	0.0036	0.0018	0.1689	0.0135	0.0137	0.0112
23	0.0012	0.0045	0.0160	0.0182	0.0317	0.0252	0.0030	0.0018	0.0703	0.0126	0.0112	0.0103
24	0.0013	0.0039	0.0126	0.0155	0.0317	欠測	0.0029	0.0017	0.0352	0.0125	0.0106	0.0072
25	0.0012	0.0036	0.0216	0.0106	0.0232	欠測	0.0036	0.0017	0.0140	0.0112	0.0073	0.0074
26	0.0012	0.0034	欠測	0.0169	0.0169	欠測	0.0036	0.0017	0.0140	0.0102	0.0067	0.0068
27	0.0017	欠測	欠測	0.0112	0.0225	欠測	0.0036	0.0017	0.0140	0.0104	0.0166	0.0075
28	0.0013	0.0305	0.0176	0.0091	欠測	欠測	0.0035	0.0017	0.0422	0.0103	0.0397	0.0073
29	0.0013		0.0140	0.0060	欠測	欠測	0.0035	0.0017	0.0246	0.0250	0.0136	0.0073
30	0.0013		0.0106	0.0053	欠測	0.0633	0.0032	0.0021	0.0169	0.0155	0.0118	0.0095
31	0.0012		0.0071		欠測		0.0035	0.2110		0.0130		0.0067
月計	0.0450	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.2723	欠測	欠測	0.2981	0.2755
平均	0.0015	-	-	-	-	-	-	0.0088	-	-	0.0099	0.0089

桜川ダム流込量 (昭和61年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0074	0.0072	0.0084	0.0114	0.0400	0.0128	0.0720	0.0122	0.0019	0.0023	0.0036	0.0021
2	0.0071	0.0077	0.0080	0.0126	0.0481	0.0084	0.0634	0.0117	0.0030	0.0078	0.0039	0.0021
3	0.0117	0.0079	0.0073	0.0153	0.0486	0.0076	0.0186	0.0114	0.0050	0.0067	0.0038	0.0021
4	0.0108	0.0071	0.0088	0.0191	0.0331	0.0067	0.0591	0.0110	0.0022	0.0058	0.0038	0.0021
5	0.0082	0.0071	0.0077	0.0113	0.0707	0.0064	0.1520	0.0107	0.0018	0.0056	0.0038	0.0021
6	0.0072	0.0076	0.0063	0.0115	0.0886	0.0057	0.1098	0.0106	0.0017	0.0056	0.0032	0.0021
7	0.0306	0.0074	0.0066	0.0085	0.0536	0.0057	0.3166	0.0052	0.0017	0.0049	0.0022	0.0021
8	0.0212	0.0071	0.0063	0.0091	0.0345	0.0056	0.2462	0.0052	0.0043	0.0049	0.0022	0.0021
9	0.0125	0.0067	0.0093	欠測	0.0270	0.0052	0.2110	0.0053	0.0146	0.0046	0.0022	0.0021
10	0.0102	0.0093	0.0086	欠測	0.0177	0.0052	0.1351	0.0050	0.0068	0.0047	0.0022	0.0021
11	0.0097	0.0103	0.0095	0.1020	0.0162	0.0052	0.1689	0.0492	0.0050	0.0049	0.0021	0.0021
12	0.0094	0.0076	0.0073	0.0844	0.0102	0.0050	0.1520	0.0380	0.0024	0.0050	0.0021	0.0021
13	0.0113	0.0089	0.0292	0.0422	0.1111	0.0060	0.1520	0.0097	0.0022	0.0048	0.0021	0.0021
14	0.0088	0.0111	0.0468	0.0598	0.1112	0.0084	0.8724	0.0075	0.0019	0.0046	0.0021	0.0021
15	0.0102	0.0127	0.0262	0.0422	0.0548	0.0104	0.2364	0.0052	0.0013	0.0045	0.0021	0.0021
16	0.0088	0.0091	0.0281	0.0176	0.0348	0.1576	0.1131	0.0052	0.0106	0.0045	0.0021	0.0021
17	0.0081	欠測	0.0133	欠測	0.0221	0.0388	0.0591	0.0029	0.0050	0.0044	0.0021	0.0021
18	0.0202	欠測	0.0179	欠測	0.0202	0.0277	0.0408	0.0042	0.0047	0.0044	0.0021	0.0088
19	0.0106	0.0250	0.0134	0.0219	0.0556	0.0118	0.0383	0.0041	欠測	0.0044	0.0021	0.0021
20	0.0095	0.0215	0.0097	0.0140	0.0492	0.0068	0.0331	0.0040	0.3166	0.0044	0.0021	0.0021
21	0.0101	0.0152	0.0091	0.0213	0.0264	0.0089	0.0267	0.0052	0.0675	0.0050	0.0021	0.0021
22	0.0097	0.0138	0.0318	0.0474	0.0196	0.0492	0.0244	0.0041	0.0408	0.0044	0.0021	0.0021
23	0.0085	0.0106	0.0224	0.0274	0.0142	0.0802	0.0222	0.0013	0.0258	0.0040	0.0044	0.0021
24	0.0066	0.0126	0.0151	0.0196	0.0103	0.0957	0.0366	0.0013	0.0170	0.0041	0.0021	0.0042
25	0.0062	0.0111	0.0128	0.0261	0.0114	0.0837	0.0397	0.0009	0.0117	0.0053	0.0021	0.0032
26	0.0070	0.0126	0.0112	0.0350	0.0089	0.0738	0.0286	0.0009	0.0086	0.0046	0.0021	0.0021
27	0.0067	0.0116	0.0157	0.0235	0.0198	0.0757	0.0206	0.0009	0.0073	0.0040	0.0021	0.0021
28	0.0064	0.0068	0.0353	0.0100	0.0201	0.2040	0.0189	0.0049	0.0054	0.0039	0.0021	0.0021
29	0.0064		0.0198	0.0073	0.0780	0.1266	0.0154	0.0037	0.0044	0.0038	0.0021	0.0021
30	0.0082		0.0177	0.0053	0.0363	0.0768	0.0145	0.0019	0.0036	0.0038	0.0021	0.0042
31	0.0086		0.0139		0.0193		0.0133	0.0019		0.0038		0.0042
月計	0.3179	欠測	0.4835	欠測	1.2116	1.2216	3.5108	0.2453	欠測	0.1455	0.0752	0.0792
平均	0.0103	—	0.0156	—	0.0391	0.0407	0.1133	0.0079	—	0.0047	0.0025	0.0026

桜川ダム流込量 (昭和62年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0040	0.0019	0.0019	0.0144	0.0447	0.0224	0.0188	0.0162	0.0387	0.0012	0.0057	0.0025
2	0.0123	0.0019	0.0019	0.0153	0.0290	欠測	0.0633	0.0237	0.0213	0.0012	0.0058	0.0012
3	0.0083	0.0019	0.0019	0.0119	0.0295	欠測	0.0514	0.0115	0.0170	0.0012	0.0053	0.0012
4	0.0027	0.0019	0.0019	0.0057	0.0193	0.0331	0.1140	0.0149	0.0157	0.0012	0.0023	0.0012
5	0.0023	0.0019	0.0019	0.0041	0.0145	0.0297	0.1140	0.0355	0.0139	0.0012	0.0012	0.0012
6	0.0019	0.0019	0.0019	0.0253	0.0122	0.0250	0.1140	0.0149	0.0134	0.0012	0.0012	0.0148
7	0.0019	0.0019	0.0033	0.0126	0.0127	0.1126	0.0774	0.0153	0.0162	0.0012	0.0012	0.0235
8	0.0019	0.0019	0.0021	0.0073	0.0108	0.2603	0.0387	0.0159	0.0117	0.0012	0.0012	0.0089
9	0.0019	0.0019	0.0028	0.0134	0.0069	0.1548	0.0280	0.0203	0.0066	0.0012	0.0012	0.0071
10	0.0019	0.0019	0.0084	0.0106	0.0057	0.0633	0.0232	0.0368	0.0065	0.0012	0.0012	0.0046
11	0.0019	0.0019	0.0126	0.0094	0.0227	0.0487	0.0212	0.0774	0.0079	0.0012	0.0012	0.0032
12	0.0019	0.0019	0.0067	0.0062	0.0297	0.0330	0.0168	0.1196	0.0111	0.0012	0.0010	0.0036
13	0.0019	0.0019	0.0072	0.0058	0.0505	0.0360	0.0162	0.0451	0.0076	0.0012	0.0010	0.0029
14	0.0019	0.0019	0.0075	0.0040	0.0398	0.1222	0.0363	0.0318	0.0065	0.0012	0.0010	0.0025
15	0.0019	0.0019	0.0042	0.0040	0.0252	0.0450	0.0283	0.0215	0.0061	0.0012	0.0010	0.0026
16	0.0062	0.0019	0.0058	0.0040	0.0292	0.0232	0.0220	0.0184	0.0015	0.0049	0.0009	0.0035
17	0.0034	0.0030	0.0300	0.0037	0.0280	0.0114	0.0408	0.0315	0.0025	0.0021	0.0009	0.0033
18	0.0023	0.0019	0.0139	0.0037	0.0179	0.0173	欠測	0.0320	0.0025	0.0021	0.0009	0.0031
19	0.0019	0.0019	0.0349	0.0037	0.0122	欠測	欠測	0.0241	0.0025	0.0019	0.0009	0.0018
20	0.0019	0.0019	0.0280	0.0037	0.0092	欠測	欠測	0.0185	0.0025	0.0016	0.0009	0.0018
21	0.0019	0.0019	0.0147	0.0456	0.0127	0.0478	欠測	0.0173	0.0025	0.0013	0.0009	0.0018
22	0.0019	0.0019	0.0120	0.0339	欠測	0.0281	欠測	欠測	0.0021	0.0013	0.0009	0.0018
23	0.0352	0.0019	欠測	0.0203	欠測	0.0244	欠測	欠測	0.0021	0.0021	0.0009	0.0018
24	0.0171	0.0019	欠測	0.0159	0.0451	0.0404	欠測	欠測	0.0018	0.0077	0.0008	0.0018
25	0.0088	0.0019	欠測	0.0429	0.0335	0.0394	欠測	欠測	0.0018	0.0021	0.0008	0.0014
26	0.0058	0.0019	0.0292	0.0428	欠測	0.0209	欠測	0.1653	0.0013	0.0032	0.0008	0.0014
27	0.0028	0.0019	0.0215	0.0193	欠測	0.0192	0.0354	0.0880	0.0013	0.0021	0.0206	0.0014
28	0.0023	0.0019	0.0257	0.0159	0.0475	0.0182	0.0258	0.0531	0.0013	0.0021	0.0079	0.0014
29	0.0023		0.0298	0.0185	0.0271	0.0181	0.0185	0.0343	0.0010	0.0021	0.0074	0.0014
30	0.0019		0.0232	0.0394	0.0242	0.0154	0.0159	0.0509	0.0010	0.0085	0.0086	0.0013
31	0.0019		0.0137		0.0192		0.0120	0.0554		0.0059		0.0013
月計	0.1462	0.0543	欠測	0.4633	欠測	欠測	欠測	欠測	0.2279	0.0690	0.0856	0.1113
平均	0.0047	0.0019	—	0.0154	—	—	—	—	0.0076	0.0022	0.0029	0.0036

桜川ダム流込量 (昭和63年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0010	0.0014	0.0097	0.0245	0.0509	欠測	0.0173	0.0114	0.0073	0.0015	0.0007	0.0004
2	0.0010	0.0014	0.0140	0.0349	0.0394	0.1126	0.0149	0.0108	0.0076	0.0021	0.0007	0.0004
3	0.0010	0.0014	0.0080	0.0259	欠測	0.0621	0.0160	0.0108	0.0081	0.0018	0.0007	0.0004
4	0.0010	0.0014	0.0038	0.0238	欠測	0.0449	0.0138	0.0108	欠測	0.0018	0.0007	0.0026
5	0.0010	0.0081	0.0035	0.0222	0.0985	0.0339	0.0119	0.0105	欠測	0.0053	0.0007	0.0009
6	0.0012	0.0014	0.0035	0.0255	0.1126	0.0283	0.0092	0.0097	0.0408	0.0052	0.0007	0.0004
7	0.0057	0.0009	0.0043	0.0331	0.1126	0.0427	0.0077	0.0086	0.0320	0.0019	0.0007	0.0004
8	0.0125	0.0007	0.0058	0.0226	0.0844	0.0349	0.0080	0.0071	0.0245	0.0018	0.0007	0.0014
9	0.0036	0.0007	0.0013	0.0180	0.0726	0.0398	0.0080	0.0037	0.0219	0.0018	0.0007	0.0014
10	0.0018	0.0007	0.0013	0.0183	0.0642	0.0385	0.0046	0.0047	0.0200	0.0018	0.0007	0.0010
11	0.0014	0.0007	0.0703	0.0164	0.0586	欠測	0.0042	0.0061	0.0201	0.0018	0.0007	0.0010
12	0.0014	0.0007	0.0466	0.0739	0.0447	欠測	0.0042	0.0205	0.0161	0.0018	0.0007	0.0010
13	0.0010	0.0007	0.0286	0.0466	0.0332	0.0844	0.0042	0.0633	0.0142	0.0018	0.0007	0.0010
14	0.0028	0.0007	0.0404	0.0329	0.0633	0.0502	0.0078	0.0354	0.0138	0.0018	0.0007	0.0010
15	0.0097	0.0007	0.0343	0.0343	0.0563	0.0351	0.0072	0.0222	0.0130	0.0018	0.0007	0.0010
16	0.0046	0.0007	0.0265	0.0295	0.0410	0.0308	0.0062	0.0177	0.0115	0.0018	0.0007	0.0010
17	0.0037	0.0007	0.0398	0.0380	0.0349	0.0290	欠測	0.0171	0.0106	0.0014	0.0005	0.0010
18	0.0021	0.0007	0.0317	0.0450	0.0320	0.0275	0.0252	0.0184	0.0091	0.0014	0.0005	0.0006
19	0.0014	0.0007	0.0253	0.0337	0.0422	0.0257	0.0162	0.0149	0.0075	0.0014	0.0005	0.0004
20	0.0018	0.0007	0.0316	0.0222	0.0669	0.0244	0.0115	0.0147	0.0060	0.0014	0.0005	0.0004
21	0.0187	0.0007	0.0950	0.0272	0.0536	0.0227	0.0118	0.0203	0.0049	0.0014	0.0005	0.0004
22	0.0208	0.0040	0.0774	0.0215	0.0652	0.0222	0.0105	0.0200	0.0041	0.0014	0.0004	0.0004
23	0.0073	0.0165	0.0598	0.0268	0.0464	0.0584	0.0152	0.0152	0.0079	0.0013	0.0019	0.0004
24	0.0036	0.0124	0.0528	0.0143	0.0339	0.0322	0.0115	0.0129	0.0145	0.0013	0.0007	0.0004
25	0.0021	0.0053	0.0612	0.0106	0.0306	0.0237	0.0387	0.0100	0.0086	0.0013	0.0007	0.0004
26	0.0021	0.0142	0.0612	0.0137	0.0258	0.0216	0.0430	0.0089	0.0058	0.0013	0.0007	0.0004
27	0.0021	0.0103	0.0528	0.0450	0.0239	0.0211	0.0262	0.0099	0.0048	0.0009	0.0007	0.0004
28	0.0021	0.0018	0.0528	0.1126	0.0216	0.0207	0.0201	0.0106	0.0095	0.0009	0.0007	0.0004
29	0.0014	0.0071	0.0449	0.1548	0.0165	0.0212	0.0167	0.0089	0.0052	0.0009	0.0007	0.0004
30	0.0014		0.0310	0.0880	0.0164	0.0201	0.0161	0.0078	0.0035	0.0009	0.0004	0.0004
31	0.0014		0.0224		0.0143		0.0132	0.0071		0.0009		0.0018
月計	0.1227	0.0974	1.0416	1.1358	欠測	欠測	欠測	0.4500	欠測	0.0539	0.0206	0.0235
平均	0.0040	0.0034	0.0336	0.0379	—	—	—	0.0145	—	0.0017	0.0007	0.0008

桜川ダム流込量 (平成1年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0010	0.0010	0.0245	0.0189	0.0297	0.0116	0.0171	0.0371	欠測	0.0327	0.0008	0.0019
2	0.0008	0.0010	0.0204	0.0187	0.0142	0.0182	0.0334	0.0393	0.1055	0.0289	0.0008	0.0012
3	0.0008	0.0009	0.0436	0.0165	0.0095	0.0187	0.0408	0.0227	0.0460	0.0446	0.0008	0.0012
4	0.0008	0.0009	0.0872	0.0134	0.0050	0.0174	0.0258	0.0222	0.0288	0.0551	0.0008	0.0012
5	0.0006	0.0009	0.0612	0.0116	0.0254	0.0322	0.0219	0.0171	0.0246	0.0560	0.0187	0.0012
6	0.0006	0.0009	0.0412	0.0112	0.0323	0.0176	0.0193	0.0156	0.0207	0.0550	0.1161	0.0012
7	0.0009	0.0018	0.0429	0.0098	0.0183	0.0151	0.0181	0.0164	0.0204	0.0547	0.0399	0.0015
8	0.0009	0.0165	0.0405	0.0078	0.0123	0.0319	0.0275	0.0154	0.0188	0.0584	0.0258	0.0015
9	0.0007	0.0127	0.0374	0.0069	0.0066	0.0343	0.0880	0.0149	0.0179	0.0580	0.0216	0.0015
10	0.0009	0.0069	0.0329	0.0046	欠測	0.0213	0.0880	0.0146	0.0170	0.0124	0.0160	0.0015
11	0.0032	0.0049	0.0301	0.0035	欠測	0.0177	0.0483	0.0138	0.0164	0.0095	0.0126	0.0014
12	0.0014	0.0042	0.0314	0.0037	欠測	0.0171	0.0374	0.0143	0.4221	0.0072	0.0114	0.0010
13	0.0014	0.0033	0.0554	0.0036	0.0443	0.0177	0.0278	0.0145	0.3870	0.0061	0.0145	0.0017
14	0.0012	0.0023	0.0482	0.0036	0.0340	0.0257	0.0224	0.0118	0.0915	0.0047	0.0102	0.0098
15	0.0012	0.0457	0.0367	0.0057	0.0109	0.0563	0.0202	0.0104	欠測	0.0046	0.0081	0.0035
16	0.0010	0.1126	0.0345	0.0130	0.0309	0.0774	0.0187	0.0110	欠測	0.0045	0.0080	0.0032
17	0.0010	0.0774	0.0213	0.0040	0.0915	0.0380	0.0183	0.0115	欠測	0.0045	0.0078	0.0032
18	0.0190	0.0506	0.0203	0.0036	0.0514	0.0281	0.0169	0.0134	欠測	0.0038	0.0050	0.0019
19	欠測	0.0318	0.0191	0.0021	0.0755	0.0213	0.0159	0.0142	欠測	0.0038	0.0041	0.0015
20	0.0382	0.0263	0.0184	0.0018	0.0390	0.0175	0.0142	0.0129	欠測	0.0038	0.0041	0.0017
21	0.0205	0.0290	0.0149	0.0018	0.0366	0.0153	0.0133	0.0122	欠測	0.0033	0.0042	0.0020
22	0.0140	0.0250	0.0165	0.0018	0.0359	0.0159	0.0133	0.0114	欠測	0.0033	0.0041	0.0021
23	0.0267	0.0230	0.0158	0.0035	0.0342	0.0219	0.0121	0.0120	欠測	0.0019	0.0042	0.0144
24	0.0214	0.0644	0.0379	0.0243	0.0309	0.0703	0.0114	0.0120	欠測	0.0019	0.0041	0.0108
25	0.0145	0.0680	0.0220	0.0046	0.0359	0.0393	0.0111	0.0101	欠測	0.0019	0.0038	0.0115
26	0.0092	0.0593	0.0186	0.0009	0.0275	0.0274	0.0112	0.0088	0.0589	0.0013	0.0045	0.0084
27	0.0044	0.0291	0.0195	0.0010	0.0208	0.0236	0.0099	0.0069	欠測	0.0013	0.0043	0.0057
28	0.0037	0.0309	0.0136	0.0036	0.0183	0.0209	欠測	0.0070	0.0703	0.0013	0.0030	0.0035
29	0.0035		0.0158	0.0035	0.0156	0.0200	欠測	0.0148	0.0450	0.0012	0.0019	0.0095
30	0.0019		0.0170	0.0137	0.0113	0.0193	欠測	0.0124	0.0397	0.0012	0.0019	0.0066
31	0.0015		0.0332		0.0122		欠測	0.0115		0.0008		0.0033
月計	欠測	0.7313	0.9720	0.2227	欠測	0.8090	欠測	0.4622	欠測	0.5277	0.3631	0.1206
平均	—	0.0261	0.0314	0.0074	—	0.0270	—	0.0149	—	0.0170	0.0121	0.0039

桜川ダム流込量 (平成2年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0041	0.0398	0.0562	0.0131	0.0111	0.1478	0.2533	0.0038	0.0021	0.0046	0.0021	0.0019
2	0.0044	0.0305	0.0570	0.0117	0.0241	0.0880	0.1689	0.0036	0.0280	0.0028	0.0021	0.0019
3	0.0040	0.0334	0.0558	0.0153	0.0376	0.0329	0.1055	0.0022	0.0212	0.0106	0.0021	0.0016
4	0.0030	0.0292	0.0557	0.0148	0.0246	0.0287	0.0844	0.0018	0.0076	0.0111	0.0021	0.0014
5	0.0057	0.0224	0.0555	0.0080	0.0111	0.0202	0.0492	0.0013	0.0101	欠測	0.0021	0.0014
6	0.0054	0.0214	0.0554	0.0057	0.0066	0.0188	0.0266	0.0010	0.0136	欠測	0.0017	0.0014
7	0.0018	0.0201	0.0549	0.0313	欠測	0.0167	0.0197	0.0010	0.0058	0.0286	0.0013	0.0014
8	0.0025	0.0198	0.0546	0.0192	0.0227	0.0302	0.0134	0.0009	0.0035	0.0177	0.0013	0.0014
9	0.0323	0.0179	0.0549	0.0187	0.0145	0.0216	0.0099	0.0057	0.0018	0.0097	0.0081	0.0238
10	0.0246	0.0439	0.0552	0.0183	0.0109	0.0157	0.0082	0.0081	0.0015	0.0041	0.0021	0.0159
11	0.0105	0.0371	0.0703	0.0231	0.0061	0.0139	0.0148	0.0049	0.0013	0.0018	0.0021	欠測
12	0.0154	0.0325	0.0498	0.0209	0.0067	0.0139	0.0292	0.0045	0.0563	0.0376	0.0018	0.0027
13	0.0070	0.0283	0.0217	0.0309	0.0067	0.0129	0.0140	0.0018	0.0471	0.0243	0.0018	0.0018
14	0.0041	0.0208	0.0102	欠測	0.0078	0.0359	0.0108	0.0009	0.0492	0.0160	0.0018	0.0018
15	0.0255	0.0244	0.0117	0.0211	0.0067	0.0784	0.0095	0.0007	欠測	0.0108	0.0018	0.0018
16	0.0330	0.0206	0.0098	0.0183	0.0058	0.0548	0.0452	0.0010	欠測	0.0072	0.0018	0.0018
17	0.0185	0.0165	0.0080	0.0173	0.0169	0.0433	0.0301	0.0010	欠測	0.0041	0.0018	0.0018
18	0.0338	0.0152	0.0061	0.0133	0.0563	0.0331	0.0182	0.0041	欠測	0.0035	0.0018	0.0018
19	0.0431	欠測	0.0059	0.0118	0.0439	0.0234	0.0149	0.0021	欠測	0.0035	0.0158	0.0018
20	0.0241	欠測	0.0060	0.0390	0.0255	0.0137	0.0121	0.0021	欠測	0.0035	0.0277	0.0077
21	0.0197	欠測	0.0045	0.0296	0.0190	0.0126	0.0094	0.0021	0.0486	0.0035	0.0092	0.0027
22	0.0197	欠測	0.0041	0.0298	0.0098	0.0114	0.0079	0.0019	0.0358	0.0018	0.0041	0.0021
23	0.0188	欠測	0.0070	欠測	0.0113	0.0102	0.0077	0.0019	0.0184	0.0018	0.0019	0.0015
24	0.0156	0.0774	0.0375	0.0191	0.0100	0.0095	0.0064	0.0019	0.0844	0.0018	0.0018	0.0014
25	0.0081	0.0774	0.0326	0.0143	0.0084	0.0146	0.0052	0.0019	0.0448	0.0018	0.0075	0.0018
26	0.0053	0.0591	0.0129	0.0134	0.0074	0.0179	0.0049	0.0010	0.0224	0.0018	0.0088	0.0014
27	0.0069	0.0534	0.0054	0.0109	0.0070	0.0294	0.0044	0.0010	0.0152	0.0018	0.0041	0.0014
28	0.0239	0.0459	0.0281	0.0081	0.0030	0.0633	0.0040	0.0010	0.0150	0.0018	0.0019	0.0021
29	0.0774		0.0370	0.0071	0.0121	0.1020	0.0019	0.0010	0.0106	0.0018	0.0019	0.0021
30	0.0483		0.0235	0.0061	0.0013	0.1407	0.0037	0.0010	0.0094	0.0018	0.0019	0.0018
31	0.0382		0.0175		0.0232		0.0041	0.0010		0.0018		0.0238
月計	0.5847	欠測	0.9648	欠測	欠測	1.1555	0.9975	0.0682	欠測	欠測	0.1263	欠測
平均	0.0189	—	0.0311	—	—	0.0385	0.0322	0.0022	—	—	0.0042	—

桜川ダム流込量 (平成3年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0299	0.0019	0.0313	0.0265	0.0263	0.0227	0.1055	0.0461	0.0179	欠測	0.0069	0.0053
2	0.0216	0.0017	0.0201	0.0227	0.0178	0.0367	0.1759	0.0361	0.0174	0.0753	0.0040	0.0036
3	0.0136	0.0016	0.0155	0.0222	0.0111	0.0466	0.1337	0.0354	0.0170	0.0753	0.0044	0.0016
4	0.0083	0.0019	0.0297	0.0232	0.0137	0.0340	0.1337	0.0774	0.0166	0.0506	0.0048	0.0014
5	0.0048	0.0025	0.0281	0.0353	0.0126	0.0278	0.1337	0.0774	0.0161	0.0415	0.0062	0.0014
6	0.0024	0.0025	0.0215	0.0457	0.0243	0.0229	0.1126	0.0466	0.0612	0.0374	0.0019	0.0044
7	0.0102	0.0019	0.0204	0.0915	0.0236	0.0216	0.1055	0.0325	0.0345	0.0319	0.0054	0.0068
8	0.0086	0.0018	0.0424	0.0739	0.0233	0.0216	0.0844	0.0260	0.0241	0.0266	0.0100	0.0153
9	0.0061	0.0225	0.0306	0.0538	0.0174	欠測	0.0563	0.0774	0.0203	0.0282	0.0063	0.0050
10	0.0049	0.0243	0.0633	0.0612	0.0125	欠測	0.0309	0.0774	0.0190	0.0212	0.0046	0.0115
11	0.0046	0.0139	0.0774	欠測	0.0115	欠測	0.0252	0.0542	0.0186	0.0242	0.0034	0.0122
12	0.0018	0.0081	0.0452	欠測	0.0379	欠測	0.0264	0.0441	0.0174	0.0157	0.0031	0.0036
13	0.0018	0.0081	0.0307	0.0774	0.0227	0.0422	0.0208	0.0329	欠測	0.0118	0.0032	0.0034
14	0.0018	0.0315	0.0233	0.0483	0.0270	0.0394	0.0187	0.0247	欠測	0.0054	0.0030	0.0021
15	0.0018	0.0532	0.0212	0.0390	0.0356	0.0394	欠測	0.0213	0.0348	0.0117	0.0030	0.0038
16	0.0018	0.0388	0.0171	0.0357	0.0239	0.0323	欠測	0.0202	0.0266	0.0122	0.0031	0.0038
17	0.0018	0.0233	0.0153	欠測	0.0153	0.0211	0.0422	0.0208	0.0230	0.0146	0.0030	0.0039
18	0.0018	0.0200	0.0138	0.0452	0.0119	0.0226	0.0505	0.0207	0.0208	0.0134	0.0030	0.0040
19	0.0018	0.0142	0.0109	0.0412	0.0449	0.0362	0.0381	0.0198	0.0159	0.0083	0.0035	0.0039
20	0.0035	0.0114	0.0116	0.0383	欠測	0.0393	0.0284	0.0194	0.0151	0.0081	0.0030	0.0039
21	0.0198	0.0087	欠測	0.0309	欠測	0.0243	0.0252	0.0223	0.0129	0.0097	0.0030	0.0039
22	0.0122	0.0089	欠測	0.0257	欠測	0.0215	0.0191	欠測	0.0117	0.0089	0.0029	0.0038
23	0.0075	0.0073	欠測	0.0279	0.0433	0.0200	0.0180	欠測	0.0106	0.0061	0.0036	0.0039
24	0.0063	0.0066	欠測	0.0383	0.0387	0.0221	0.0154	欠測	0.0091	0.0134	0.0033	0.0039
25	0.0049	0.0059	欠測	0.0389	0.0309	0.0259	0.0381	0.0336	0.0082	0.0122	0.0030	0.0091
26	0.0046	0.0055	欠測	0.0314	0.0423	0.0197	0.0229	0.0263	0.0088	0.0103	0.0027	0.0165
27	0.0044	0.0098	欠測	0.0253	0.0303	0.0188	欠測	0.0221	欠測	0.0091	0.0037	0.0222
28	0.0041	0.0231	欠測	0.0387	0.0287	0.0184	0.0402	0.0207	0.0683	0.0076	0.0259	0.0202
29	0.0042		0.0421	0.0697	0.0319	0.0182	0.1337	0.0213	0.0577	0.0050	0.0103	0.0069
30	0.0041		0.0416	0.0387	0.0332	欠測	0.1055	0.0193	欠測	0.0060	0.0061	0.0058
31	0.0039		0.0354		0.0327		0.0809	0.0194		0.0100		0.0059
月計	0.2089	0.3609	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.1503	0.2030
平均	0.0067	0.0129	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0050	0.0065

桜川ダム流込量 (平成4年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0050	0.0348	0.0393	0.0633	0.0482	0.0111	0.0108	0.0278	0.0080	0.0206	0.0057	0.0018
2	0.0044	0.0282	0.0371	0.0531	0.0362	0.0191	0.0084	0.0097	0.0075	0.0159	0.0057	0.0018
3	0.0044	0.0598	0.0245	0.0465	0.0328	0.0204	0.0080	0.0072	0.0084	0.0140	0.0057	0.0018
4	0.0043	0.0450	0.0373	0.0633	0.0278	0.0173	0.0072	0.0098	0.0072	0.0120	0.0057	0.0018
5	0.0232	0.0350	0.1126	0.0633	0.0292	0.0111	0.0084	0.0120	0.0083	0.0098	0.0072	0.0018
6	0.0774	0.0286	0.0915	0.0563	0.0350	0.0116	0.0080	0.0120	0.0101	0.0089	0.0060	0.0095
7	0.0457	0.0230	0.0383	0.0373	0.0419	0.0129	0.0076	0.0126	0.0103	0.0089	0.0053	0.0244
8	0.0367	0.0220	0.0464	0.0379	0.0450	0.0072	0.0071	0.0387	0.0069	0.0086	0.0053	0.0179
9	0.0094	0.0179	0.0408	0.0633	0.0390	0.0064	0.0071	0.0148	0.0317	0.0089	0.0053	0.0129
10	0.0084	0.0160	0.0345	0.0746	0.0242	0.0066	0.0074	0.0140	0.0134	0.0086	0.0050	0.0186
11	0.0126	0.0156	0.0303	0.0563	0.0204	0.0064	0.0101	0.0120	0.0080	0.0088	0.0051	0.0105
12	0.0165	0.0159	0.0271	0.0353	0.0205	0.0071	欠測	0.0669	0.0077	0.0081	0.0051	0.0082
13	0.0207	0.0191	0.0250	0.0362	0.0077	0.0071	欠測	0.0774	0.0264	0.0078	0.0044	0.0070
14	0.0214	0.0120	0.0387	0.0380	0.0183	0.0084	欠測	0.0697	0.0164	0.0080	0.0044	0.0050
15	0.0103	0.0173	0.0915	0.0379	0.0390	0.0058	欠測	0.0523	0.0113	0.0082	0.0022	0.0046
16	0.0201	0.0121	0.0760	0.0316	0.0245	0.0055	欠測	0.0484	0.0171	0.0081	0.0021	0.0044
17	0.0197	0.0134	0.0915	0.0314	0.0228	0.0054	0.0633	0.0444	0.0207	0.0081	0.0021	0.0039
18	0.0117	0.0097	0.0542	0.0528	0.0184	0.0053	0.0419	0.0404	0.0506	0.0059	0.0021	0.0038
19	0.0098	0.0095	0.0542	0.0368	0.0140	0.0060	0.0308	0.0379	0.0081	0.0067	0.0169	0.0043
20	0.0088	0.0108	0.1182	0.0292	0.0115	0.0060	0.0249	0.0365	0.0074	0.0063	0.0223	0.0056
21	0.0081	0.0111	0.0598	欠測	0.0080	0.0053	0.0222	0.0365	0.0073	0.0057	0.0105	0.0049
22	0.0102	0.0069	0.0498	0.0453	0.0069	0.0281	0.0174	0.0339	0.0073	0.0051	0.0063	0.0046
23	0.0082	0.0169	0.0612	0.0500	0.0175	0.0343	0.0156	0.0314	0.0073	0.0112	0.0064	0.0033
24	0.0074	0.0110	0.0633	0.0444	0.0093	0.0188	0.0151	0.0304	0.0243	0.0071	0.0053	0.0012
25	0.0086	0.0063	0.0633	0.0337	0.0072	0.0122	0.0133	0.0392	0.0182	0.0057	0.0041	0.0012
26	0.0075	0.0066	0.0633	0.0322	0.0067	0.0095	0.0104	0.0322	0.0103	0.0058	0.0030	0.0012
27	0.0072	0.0066	0.0633	0.0317	0.0064	0.0093	0.0097	0.0297	0.0082	0.0055	0.0030	0.0089
28	0.0098	0.0062	0.0619	0.0297	0.0060	0.0093	0.0098	0.0281	欠測	0.0057	0.0030	0.0106
29	0.0230	0.0320	0.0584	0.0528	0.0058	0.0125	0.0094	0.0063	欠測	0.0057	0.0032	0.0077
30	0.0221		0.0491	0.0647	0.0058	0.0218	0.0084	0.0085	0.0299	0.0057	0.0031	0.0055
31	0.0380		0.0542		0.0058		0.0088	0.0086		0.0057		0.0017
月計	0.5206	0.5493	1.7566	欠測	0.6418	0.3478	欠測	0.9293	欠測	0.2611	0.1715	0.2004
平均	0.0168	0.0189	0.0567	—	0.0207	0.0116	—	0.0300	—	0.0084	0.0057	0.0065

桜川ダム流込量 (平成5年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0049	0.0013	0.0075	0.0015	0.0206	0.0039	0.1055	0.0844	0.0097	0.0046	0.0009	0.0232
2	0.0046	0.0010	0.0038	0.0094	0.0524	0.0177	0.1055	0.0844	0.0098	0.0033	0.0009	0.0150
3	0.0044	0.0010	0.0028	0.0103	0.0352	0.0079	0.1055	0.0669	0.0136	0.0026	0.0009	0.0219
4	0.0042	0.0010	0.0028	0.0111	0.0199	0.0093	0.1055	0.0492	0.0105	0.0018	0.0009	0.0114
5	0.0044	0.0010	0.0081	0.0095	0.0150	0.0050	0.1055	0.0339	0.0076	0.0014	0.0009	0.0091
6	0.0057	0.0013	0.0184	0.0087	0.0125	0.0049	0.0844	0.0260	0.0068	0.0018	0.0009	0.0072
7	0.0114	0.0013	0.0179	0.0173	0.0115	0.0061	0.1055	0.0438	0.0063	0.0025	0.0182	0.0063
8	0.0098	0.0013	0.0112	0.0182	0.0146	0.0078	0.0844	0.0273	0.0049	0.0017	0.0053	0.0059
9	0.0081	0.0013	0.0010	0.0171	欠測	0.0031	0.0774	0.1055	0.0054	0.0009	0.0012	0.0042
10	0.0119	0.0010	0.0010	0.0147	0.0703	0.0042	0.0528	0.0880	0.0045	0.0009	0.0279	0.0200
11	0.0112	0.0216	0.0010	0.0149	0.0396	0.0037	0.0326	0.0669	0.0040	0.0009	0.0292	0.0061
12	0.0026	0.0214	0.0097	0.0128	0.0295	0.0109	0.0258	0.0422	0.0210	0.0009	0.0168	0.0040
13	0.0050	0.0279	0.0050	0.0111	0.0255	0.0077	0.0352	0.0303	0.0774	0.0009	0.0106	0.0238
14	0.0099	0.0201	0.0124	0.0090	0.0230	0.0063	0.1055	0.0267	0.0442	0.0009	0.0066	0.0283
15	0.0162	0.0191	0.0201	0.0095	0.0097	0.0433	0.0703	0.0267	0.0256	0.0009	0.0053	0.0148
16	0.0074	0.0198	0.0073	0.0149	0.0077	0.0252	0.1055	0.0689	0.0210	0.0009	0.0038	0.0165
17	0.0036	0.0209	0.0025	0.0162	0.0271	0.0170	0.0915	0.1126	0.0178	0.0009	0.0036	0.0067
18	0.0040	0.0175	0.0102	0.0164	0.0391	0.0223	0.0774	0.1548	0.0145	0.0009	0.0031	0.0074
19	0.0025	0.0232	0.0128	0.0094	0.0249	0.0187	0.0669	0.7148	0.0123	0.0009	0.0027	0.0057
20	0.0021	0.0031	0.0112	0.0071	0.0158	0.0152	0.0433	0.1689	0.0111	0.0009	0.0102	0.0080
21	0.0015	0.0244	0.0102	0.0185	0.0196	0.0126	0.0328	0.1689	0.0102	0.0009	0.0274	0.0097
22	0.0015	0.0072	0.0093	0.0181	0.0167	欠測	0.0251	0.0830	0.0098	0.0009	0.0143	0.0098
23	0.0015	0.0025	0.0111	0.0055	0.0081	0.0457	0.0229	0.0454	0.0064	0.0009	0.0126	0.0018
24	欠測	0.0019	0.0271	0.0060	0.0043	0.0281	0.0212	0.0486	0.0063	0.0009	0.0058	0.0018
25	欠測	0.0162	0.0097	0.0032	0.0022	0.0331	0.0210	0.0436	0.0063	0.0009	0.0046	0.0018
26	欠測	0.0169	0.0047	0.0033	0.0018	0.0232	0.0204	0.0303	0.0063	0.0009	0.0044	0.0097
27	欠測	0.0275	0.0037	0.0046	0.0018	0.0183	0.0223	0.0303	0.0063	0.0009	0.0041	0.0013
28	欠測	0.0257	0.0037	0.1900	0.0018	0.0165	0.0327	0.0250	0.0042	0.0009	0.0036	0.0013
29	欠測		0.0037	0.0422	0.0057	0.0844	0.1055	0.0223	0.0187	0.0108	0.0018	0.0013
30	欠測		欠測	0.0309	0.0032	0.1055	0.0915	0.0210	0.0208	0.0018	0.0232	0.0044
31	0.0013		欠測		0.0019		0.0669	0.0205		0.0009		0.0054
月計	欠測	0.3284	欠測	0.5614	欠測	欠測	2.0483	2.5611	0.4233	0.0512	0.2517	0.2938
平均	-	0.0117	-	0.0187	-	-	0.0661	0.0826	0.0141	0.0017	0.0084	0.0095

桜川ダム流達量 (平成6年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0028	0.0111	0.0023	0.0064	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
2	0.0028	0.0081	0.0019	0.0018	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
3	0.0028	0.0039	0.0018	0.0013	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
4	0.0028	0.0039	0.0046	0.0013	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
5	0.0014	0.0013	0.0047	0.0013	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
6	0.0028	0.0013	0.0026	0.0253	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
7	0.0027	0.0013	0.0171	0.0367	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
8	0.0014	0.0234	0.0120	0.0220	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
9	0.0014	0.0143	0.0104	0.0117	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
10	0.0014	0.0049	0.0089	0.0058	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
11	0.0028	0.0094	0.0082	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
12	0.0028	0.0157	0.0277	0.0985	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
13	0.0094	0.0081	0.0117	0.0349	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
14	0.0058	0.0059	0.0088	0.0139	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
15	0.0028	0.0159	0.0081	0.0140	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
16	0.0162	0.0111	0.0075	0.0130	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
17	0.0203	0.0086	0.0047	0.0100	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
18	0.0090	0.0058	0.0059	0.0471	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
19	0.0048	0.0090	0.0050	0.0429	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	0.0018	0.0349	0.0045	0.1900	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
21	0.0014	0.0277	0.0036	0.0598	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
22	0.0022	0.0155	0.0036	0.0633	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
23	0.0040	0.0165	0.0029	0.0520	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
24	0.0018	0.0160	0.0145	0.0500	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
25	0.0018	0.0101	0.0017	0.0429	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
26	0.0013	0.0053	0.0018	0.0316	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
27	0.0013	0.0028	0.0018	0.0299	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
28	0.0013	0.0038	0.0018	0.0216	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
29	0.0010		0.0014	0.0173	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
30	0.0010		0.0013	0.0171	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
31	0.0050		0.0013		欠測		欠測	欠測		欠測		欠測
月計	0.1201	0.2956	0.1941	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
平均	0.0039	0.0106	0.0063	-	-	-	-	-	-	-	-	-

桜川ダム流込量 (平成8年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0161	0.0264	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
2	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0128	0.0266	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
3	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0125	0.0073	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
4	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0122	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
5	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0137	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
6	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
7	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
8	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
9	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0088	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
10	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0092	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
11	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0094	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
12	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0101	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
13	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0103	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
14	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0114	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
15	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0111	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
16	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0116	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
17	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0101	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
18	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0102	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
19	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0100	0.0172	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0101	0.0174	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
21	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0109	0.0235	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
22	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0205	0.0227	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
23	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0178	0.0253	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
24	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0184	0.0267	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
25	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0264	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
26	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0095	0.0264	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
27	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0097	0.0264	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
28	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0123	0.0264	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
29	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0069	0.0264	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
30	欠測		欠測	欠測	0.0146	0.0264	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
31	欠測		欠測		0.0151		欠測	欠測		欠測		欠測
月計	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

桜川ダム流込量 (平成9年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	欠測	欠測	欠測	0.0022	0.0080	0.0037	0.0205	0.0033	0.0033	0.0032	0.0031	0.0047
2	欠測	欠測	欠測	0.0016	0.0270	0.0041	0.0160	0.0033	0.0076	0.0036	0.0030	0.0039
3	欠測	欠測	欠測	0.0055	0.0366	0.0030	0.0113	0.0059	0.0084	0.0033	0.0030	0.0034
4	欠測	欠測	欠測	0.0194	0.0168	0.0030	0.0080	0.0085	0.0041	0.0031	0.0032	0.0032
5	欠測	欠測	欠測	0.0324	0.0105	0.0029	0.0070	0.2315	0.0139	0.0031	0.0030	0.0031
6	欠測	欠測	欠測	0.0158	0.0069	0.0029	0.0197	0.2315	0.0933	0.0030	0.0030	0.0180
7	欠測	欠測	欠測	0.0100	0.0193	0.0058	0.0791	0.1157	0.0487	0.0031	0.0030	0.0321
8	欠測	欠測	欠測	0.0069	0.0349	0.0278	0.1389	0.0579	0.0263	0.0031	0.0030	0.0175
9	欠測	欠測	欠測	0.0044	0.0177	0.0083	0.1157	0.1157	0.0174	0.0031	0.0030	0.0102
10	欠測	欠測	欠測	0.0041	0.0124	0.0061	0.1157	0.1157	0.0130	0.0022	0.0030	0.0073
11	欠測	欠測	欠測	0.0028	0.0109	0.0038	0.1157	0.1389	0.0104	0.0030	0.0030	0.0075
12	欠測	欠測	欠測	0.0027	0.0177	0.0032	0.0926	0.1389	0.0085	0.0030	0.0033	0.0053
13	欠測	欠測	欠測	0.0027	0.1736	0.0030	0.0694	0.0926	0.0079	0.0030	0.0030	0.0042
14	欠測	欠測	欠測	0.0027	0.1505	0.0029	0.0463	0.0694	0.0064	0.0030	0.0030	0.0037
15	欠測	欠測	欠測	0.0028	0.0463	0.0029	0.0304	0.0405	0.0133	0.0030	0.0030	0.0035
16	欠測	欠測	欠測	0.0027	0.0463	0.0029	0.0463	0.0333	0.0096	0.0030	0.0033	0.0035
17	欠測	欠測	欠測	0.0027	0.0117	0.0028	0.0810	0.0246	0.0064	0.0030	0.0031	0.0035
18	欠測	欠測	欠測	0.0027	0.0116	0.0028	0.0399	0.0199	0.0050	0.0030	0.0031	0.0032
19	欠測	欠測	欠測	0.0027	0.0127	0.0028	0.0281	0.0140	0.0043	0.0030	0.0030	0.0052
20	欠測	欠測	欠測	0.0027	0.0093	0.0029	0.0207	0.0121	0.0038	0.0030	0.0030	0.0255
21	欠測	欠測	欠測	欠測	0.0086	0.0029	0.0156	0.0110	0.0037	0.0030	0.0166	0.0094
22	欠測	欠測	欠測	0.0135	0.0063	0.0034	0.0112	0.0093	0.0037	0.0030	0.0075	0.0066
23	欠測	欠測	欠測	0.0058	0.0044	0.0029	0.0093	0.0071	0.0035	0.0030	0.0031	0.0056
24	欠測	欠測	欠測	0.0037	0.0062	0.0029	0.0071	0.0064	0.0035	0.0030	0.0031	0.0049
25	欠測	欠測	欠測	0.0030	0.0042	0.0028	0.0063	0.0052	0.0108	0.0030	0.0297	0.0039
26	欠測	欠測	欠測	0.0029	0.0035	0.0029	0.0090	0.0045	0.0068	0.0030	0.0231	0.0035
27	欠測	欠測	欠測	0.0040	0.0033	0.0926	0.0074	0.0041	0.0050	0.0031	0.0096	0.0033
28	欠測	欠測	欠測	0.0055	0.0031	0.0895	0.0054	0.0038	0.0049	0.0030	0.0072	0.0033
29	欠測		欠測	0.0160	0.0033	0.0445	0.0045	0.0037	0.0035	0.0030	0.0087	0.0070
30	欠測		欠測	0.0142	0.0030	0.0262	0.0037	0.0036	0.0033	0.0031	0.0053	0.0056
31	欠測		欠測		0.0030		0.0035	0.0034		0.0031		0.0040
月計	欠測	欠測	欠測	欠測	0.7296	0.3682	1.1853	1.5353	0.3603	0.0941	0.1750	0.2256
平均	—	—	—	—	0.0235	0.0123	0.0382	0.0495	0.0120	0.0030	0.0058	0.0073

桜川ダム流込量 (平成10年)

日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0042	0.0042	0.0033	0.0781	0.0088	0.0079	0.0204	0.0041	0.0031	0.0031	0.0031	0.0088
2	0.0036	0.0041	0.0032	0.0506	0.0572	0.0382	0.0142	0.0036	0.0031	0.0030	0.0031	0.0045
3	0.0162	0.0040	0.0031	0.0322	0.0299	0.0088	0.0102	0.0034	0.0030	0.0031	0.0030	0.0043
4	0.0159	0.0058	0.0031	0.0227	0.0168	0.0055	0.0078	0.0032	0.0030	0.0030	0.0031	0.0045
5	0.0094	0.0094	0.0033	0.0226	0.0131	0.0068	0.0078	0.0032	0.0030	0.0030	0.0031	0.0043
6	0.0065	0.0058	0.0032	0.0294	0.0130	0.0053	0.0062	0.0031	0.0030	0.0035	0.0031	0.0035
7	0.0153	0.0046	0.0045	0.0176	0.0317	0.0037	0.0053	0.0031	0.0030	0.0034	0.0031	0.0031
8	0.0563	0.0041	0.0030	0.0191	0.0580	0.0136	0.0044	0.0031	0.0030	0.0031	0.0031	0.0031
9	0.0303	0.0038	0.0031	0.0226	0.0330	0.0422	0.0041	0.0032	0.0030	0.0031	0.0031	0.0032
10	0.0220	0.0036	0.0048	0.0180	0.0317	0.0204	0.0037	0.0031	0.0030	0.0031	0.0031	0.0031
11	0.0300	0.0034	0.0082	0.0111	0.1015	0.0119	0.0037	0.0031	0.0030	0.0031	0.0030	0.0031
12	0.0232	0.0035	0.0050	0.0153	0.0803	0.0400	0.0044	0.0030	0.0030	0.0031	0.0031	0.0031
13	0.0214	0.0034	0.0035	0.0322	0.0596	0.0443	0.0041	0.0032	0.0030	0.0030	0.0030	0.0030
14	0.0715	0.0037	0.0034	0.0143	0.0445	0.0339	0.0033	0.0220	0.0030	0.0045	0.0030	0.0030
15	0.0599	0.0041	0.0032	0.0119	0.0446	0.0191	0.0660	0.0052	0.0030	0.0032	0.0030	0.0031
16	0.0496	0.0035	0.0031	0.0094	0.0520	0.0139	0.0324	0.0039	0.0031	0.0053	0.0056	0.0031
17	0.0584	0.0034	0.0030	0.0086	0.0366	0.0107	0.0185	0.0036	0.0030	0.0501	0.0032	0.0031
18	0.0496	0.0032	0.0030	0.0060	0.0259	0.0137	0.0153	0.0032	0.0030	0.0071	0.0032	0.0030
19	0.0317	0.0038	0.0172	0.0060	0.0195	0.0366	0.0127	0.0032	0.0030	0.0036	0.0031	0.0030
20	0.0255	0.0041	0.0200	0.0047	0.0146	0.0365	0.0093	0.0031	0.0030	0.0033	0.0031	0.0031
21	0.0190	0.0036	0.0097	0.0289	0.0116	0.0760	0.0072	0.0031	0.0031	0.0054	0.0032	0.0031
22	0.0153	0.0036	0.0059	0.0521	0.0093	0.0826	0.0067	0.0031	0.0031	0.0045	0.0032	0.0030
23	0.0124	0.0197	0.0046	0.0498	0.0081	0.0794	0.0052	0.0075	0.0030	0.0050	0.0031	0.0030
24	0.0098	0.0147	0.0044	0.0278	0.0075	0.0964	0.0056	0.0069	0.0037	0.0032	0.0031	0.0031
25	0.0088	0.0100	0.0039	0.0197	0.0073	0.0862	0.0146	0.0033	0.0030	0.0031	0.0031	0.0031
26	0.0076	0.0080	0.0174	0.0150	0.0051	0.0805	0.0126	0.0031	0.0030	0.0031	0.0030	0.0030
27	0.0065	0.0040	0.0231	0.0116	0.0040	0.0620	0.0084	0.0031	0.0030	0.0032	0.0051	0.0031
28	0.0059	0.0035	0.0113	0.0084	0.0038	0.0443	0.0056	0.0031	0.0031	0.0031	0.0031	0.0031
29	0.0052		0.0082	0.0069	0.0066	0.0303	0.0045	0.0031	0.0031	0.0031	0.0035	0.0031
30	0.0047		0.0060	0.0091	0.0041	0.0249	0.0037	0.0030	0.0031	0.0031	欠測	0.0031
31	0.0045		0.0116		欠測		0.0035	0.0031		0.0031		0.0031
月計	0.7002	0.1526	0.2103	0.6617	欠測	1.0756	0.3314	0.1290	0.0915	0.1576	欠測	0.1068
平均	0.0226	0.0055	0.0068	0.0221	—	0.0359	0.0107	0.0042	0.0031	0.0051	—	0.0034

桜川ダム流込量 (平成11年)

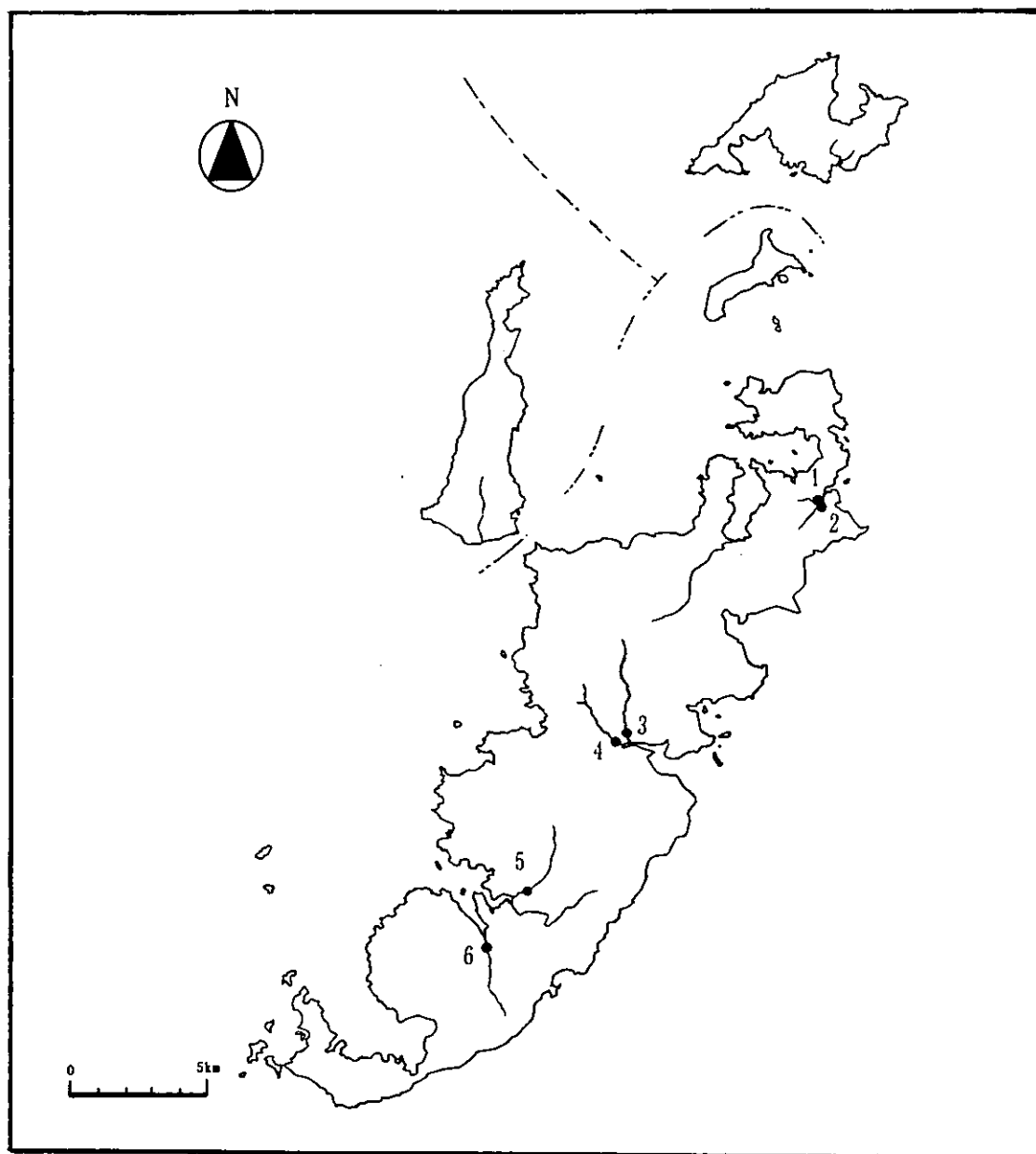
日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1	0.0031	0.0031	欠測	0.0051	0.0035	0.0033	0.1153	0.0394	0.0637	0.0185	0.0092	0.0083
2	0.0031	0.0031	欠測	0.0088	0.0031	0.0034	0.4630	0.0289	0.0660	0.0208	0.0067	0.0072
3	0.0031	0.0032	欠測	0.0038	0.0141	0.0033	0.1736	0.0223	0.0540	0.0139	0.0080	0.0066
4	0.0031	0.0031	欠測	0.0033	0.0184	0.0032	0.0694	0.0164	0.0396	0.0122	0.0079	0.0065
5	0.0031	0.0031	欠測	0.0031	0.0058	0.0032	0.0463	0.0150	0.0417	0.0115	0.0081	0.0065
6	0.0030	0.0030	欠測	0.0032	欠測	0.0317	0.0347	0.0220	0.0341	0.0109	0.0066	0.0066
7	0.0032	0.0030	欠測	0.0031	欠測	0.0485	0.0231	0.0219	0.0243	0.0121	0.0066	0.0058
8	0.0032	0.0030	欠測	0.0031	0.0032	0.0196	0.0174	0.0152	0.0197	0.0106	0.0088	0.0065
9	0.0031	0.0030	欠測	0.0123	0.0035	0.0110	0.0174	0.0099	0.0174	0.0091	0.0046	0.0064
10	0.0031	0.0032	欠測	0.0098	0.0030	0.0081	0.0174	0.0070	0.0579	0.0088	0.0043	0.0059
11	0.0031	0.0031	欠測	0.0066	0.0031	0.0052	0.0174	0.0057	0.0521	0.0227	0.0266	0.0057
12	0.0031	0.0031	欠測	0.0058	0.0031	0.0044	0.0174	0.0065	0.0347	0.0154	0.0231	0.0056
13	0.0031	0.0031	欠測	0.0037	0.0031	0.0038	0.0081	0.0051	0.0255	0.0108	0.0116	0.0058
14	0.0031	0.0031	欠測	0.0035	0.0031	0.0034	0.0065	0.0046	0.0199	0.0094	0.0072	0.0057
15	0.0031	0.0031	欠測	0.0033	0.0030	0.0033	0.0061	0.0047	0.0174	0.0096	0.0095	0.0055
16	0.0031	0.0030	欠測	0.0033	0.0031	0.0033	0.0052	0.0057	0.0166	0.0081	0.0081	0.0055
17	0.0030	0.0030	欠測	0.0091	0.0030	0.0039	0.0212	0.0051	0.0131	0.0073	0.0075	0.0056
18	0.0030	0.0031	欠測	0.0356	0.0031	0.0188	0.0098	0.0045	0.0108	0.0075	0.0064	0.0055
19	0.0046	0.0031	欠測	0.0213	0.0031	0.0046	0.0067	0.0065	0.0091	0.0075	0.0058	0.0056
20	0.0031	0.0031	欠測	0.0111	0.0030	0.0043	0.0132	0.0065	0.0241	0.0071	0.0055	0.0052
21	0.0031	0.0031	欠測	0.0067	0.0030	0.0036	0.0065	欠測	0.0463	0.0069	0.0050	0.0051
22	0.0030	0.0031	欠測	0.0262	0.0030	0.0039	0.0521	0.0562	0.0768	0.0069	0.0051	0.0050
23	0.0314	0.0031	欠測	0.0262	0.0107	0.0080	0.1389	0.0653	0.0736	0.0064	0.0136	0.0051
24	0.0132	0.0030	欠測	0.0198	0.0331	0.0595	0.0694	0.0359	0.0774	0.0060	0.0089	0.0052
25	0.0052	0.0030	欠測	0.0109	0.0081	0.0388	0.0429	0.0272	0.0606	0.0058	0.0084	0.0053
26	0.0034	0.0030	欠測	0.0067	0.0234	0.1019	欠測	0.0545	0.0453	0.0080	0.0073	0.0051
27	0.0032	0.0031	欠測	0.0045	0.0152	0.0891	欠測	0.0442	0.0334	0.0070	0.0108	0.0049
28	0.0031	0.0030	欠測	0.0038	0.0077	0.0923	0.2315	0.0280	0.0278	0.0069	0.0114	0.0052
29	0.0032		欠測	0.0034	0.0058	0.1192	0.1389	0.0208	0.0231	0.0070	0.0090	0.0053
30	0.0032		欠測	0.0032	0.0035	0.1094	0.0810	0.0627	0.0208	0.0066	0.0075	0.0051
31	0.0030		欠測		欠測		0.0556	0.0675		0.0190		0.0049
月計	0.1384	0.0860	欠測	0.2703	欠測	0.8160	欠測	欠測	1.1268	0.3203	0.2691	0.1782
平均	0.0045	0.0031	—	0.0090	—	0.0272	—	—	0.0376	0.0103	0.0090	0.0057

3 水質資料

3.1 水質観測地点（所属別、水系別）総括表

所 属	2 級河川水系	その他	計
長 崎 県	6	-	6

3.2 水質調査地点図



水 質 調 査 地 点 一 覧 表

対照 番号	2万5千分1 地形図名	所属名	調査地点名	水系名	該 当 河川名	所在地	河口又は合流点 よりの距離 km	観測 間隔	採水所名	分析所名	分析 項目数	分析 期間 年	分析資料保存状況		備 考	
													保管場所			
1	平戸	平戸市	天神橋下	鏡川	鏡川	木引町	0.22	1年	天神橋下	(株) 微研テクノス	5	57～	市民課環境 衛生係			
2	平戸	平戸市	富江橋下	鏡川	戸石川	新町	0.15	1年	富江橋下	(株) 微研テクノス	5	57～	市民課環境 衛生係			
3	紐差	平戸市	紐差橋上流	安瀨川	安瀨川	迎紐差町	0.15	1年	紐差橋上流	(株) 微研テクノス	5	57～	市民課環境 衛生係			
4	紐差	平戸市	日光橋上流	中川	中川	紐差町	0.05	1年	日光橋上流	(株) 微研テクノス	5	57～	市民課環境 衛生係			
5	志々岐	平戸市	えびす橋下	古田川	古田川	津吉町	0.70	1年	えびす橋下	(株) 微研テクノス	5	57～	市民課環境 衛生係			
6	志々岐	平戸市	旧中津良 支所上流	中津良川	中津良川	下中津町	0.70	1年	中津良支所 上流	(株) 微研テクノス	5	57～	市民課環境 衛生係			

水质分析资料(生活環境項目)

対照 番号	2万5千分1 地形図名	所屬名	調査地点名	水系名	該 河川名	所在地	環境基準 類 型	B O D (C O D) (mg/L)				
								7	8	9	10	
1	平戸	平戸市	天神橋下	鏡川	鏡川	木引町		5.9	4.5	5.2	7.8	2.2
2	平戸	平戸市	富江橋下	鏡川	戸石川	新町		3.2	7.0	2.0	2.3	2.1
3	紐差	平戸市	紐差橋上流	安満川	安満川	迎紐差町		0.9	1.1	0.5	1.3	1.0
4	紐差	平戸市	日光橋上流	中川	中川	紐差町		1.8	1.5	0.7	1.2	1.6
5	志ヶ岐	平戸市	えびす橋下	古田川	古田川	津吉町		4.2	1.6	0.8	2.1	1.8
6	志ヶ岐	平戸市	旧中津良 支所上流	中津良川	中津良川	下中津町		0.4	0.8	0.6	1.4	1.7

水質分析資料(生活環境項目)

対照 番号	2万5千分1 地形図名	所属名	調査地点名	水系名	該当 河川名	所在地	環境基準 類型	S S (油分等) (mg/ℓ)					
								7	8	9	10	11	
1	平戸	平戸市	天神橋下	鏡川	鏡川	木引町		20.0	9.5	5.3	4.4	3.8	
2	平戸	平戸市	雷江橋下	鏡川	戸石川	新町		15.0	15.0	5.2	7.0	8.7	
3	紐差	平戸市	紐差橋上流	安満川	安満川	迎紐差町		1.2	2.4	0.6	N D (<0.5)	1.1	
4	紐差	平戸市	日光橋上流	中川	中川	紐差町		1.1	6.8	2.4	2.6	2.9	
5	志ヶ岐	平戸市	えびす橋下	古田川	古田川	津吉町		12.0	33.0	12.0	2.5	28	
6	志ヶ岐	平戸市	旧中津良 支所上流	中津良川	中津良川	下中津町		1.1	3.2	1.1	3.7	2.9	

水质分析资料(生活環境項目)

対照 番号	2万5千分1 地形図名	所属名	調査地点名	水系名	該 河川名	所在地	環境基準 類 型	D O (mg/ℓ)				
								7	8	9	10	11
1	平戸	平戸市	天神橋下	鏡川	鏡川	木引町		10.9	9.3	9.4	7.5	9.4
2	平戸	平戸市	富江橋下	鏡川	戸石川	新町		5.0	4.2	7.0	6.4	7.8
3	紐差	平戸市	紐差橋上流	安瀨川	安瀨川	迎紐差町		7.8	7.7	9.8	8.8	8.2
4	紐差	平戸市	日光橋上流	中川	中川	紐差町		10.8	12.0	9.4	9.4	8.1
5	志ヶ岐	平戸市	えびす橋下	古田川	古田川	津吉町		12.2	9.2	9.8	9.2	7.7
6	志ヶ岐	平戸市	旧中津良 支所上流	中津良川	中津良川	下中津町		11.2	8.6	9.9	9.4	8.4

水質分析資料(生活環境項目)

対照 番号	2万5千分1 地形図名	所屬名	調査地点名	水系名	該 河川名	所在地	環境基準 類 型	大腸菌群数 (MPN/100ℓ)				
								7	8	9	10	11
1	平戸	平戸市	天神橋下	鏡川	鏡川	木引町		92×10 ²	16×10 ⁵	12×10 ²	93×10 ⁴	54×10 ³
2	平戸	平戸市	雷江橋下	鏡川	戸石川	新町		92×10 ²	94×10 ³	350	93×10 ³	54×10 ³
3	紐差	平戸市	紐差橋上流	安満川	安満川	迎紐差町		760	140	130	930	24×10 ²
4	紐差	平戸市	日光橋上流	中川	中川	紐差町		68	310	260	54×10 ²	94×10 ²
5	志ヶ岐	平戸市	えびす橋下	古田川	古田川	津吉町		21×10 ²	270	270	54×10 ²	94×10 ²
6	志ヶ岐	平戸市	旧中津良 支所上流	中津良川	中津良川	下中津町		230	14×10 ²	290	17×10 ²	94×10 ²

水質分析資料(生活環境項目)

対照 番号	2万5千分1 地形図名	所属名	調査地点名	水系名	該 当 河川名	所在地	環境基準 種類	P H				
								7	8	9	10	11
1	平戸	平戸市	天神橋下	鏡川	鏡川	木引町		8.7	8.5	7.6	7.5	8.1
2	平戸	平戸市	雷江橋下	鏡川	戸石川	新町		7.8	7.6	7.5	7.5	7.7
3	紐差	平戸市	紐差橋上流	安満川	安満川	迎紐差町		7.3	7.6	7.8	7.7	7.8
4	紐差	平戸市	日光橋上流	中川	中川	紐差町		7.4	7.6	7.6	7.6	7.6
5	志ヶ岐	平戸市	文ひす橋下	古田川	古田川	津吉町		8.3	8.1	8.1	8.0	7.9
6	志ヶ岐	平戸市	旧中津良 支所上流	中津良川	中津良川	下中津町		9.0	7.8	8.0	8.2	8.2

水道水源原水水質分析資料 (1/5)

(単位:mg/L)

水源の名称	水質試験項目										残留物					備考									
	試験年度	NO ³ -N NO ² -N	塩素 分の消費量	KMnO ₄ 一般 消費量 (1mg/L)	大腸 菌群 (100m ² 中)	PH値	臭気	色度 (度)	濁度 (度)	フッ素	水銀	有機 リン	鉄	マン ガン	亜鉛		鉛	クロム	トリ クロム	ヒ素	フッ素	総硬度	蒸留 残渣	フエー ン類	MBAS
平戸市 平戸上水道 (箕の坪ダム)	H7	0.20	15.5	2.0	8	検出しない	7.4	なし	5	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.04	0.006	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	21	56	< 0.005		
	H8	0.20	15.5	3.9	80	検出する	7.4	異常	10	2	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.04	0.015	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	18	67	< 0.005		
	H9	0.20	11.8	3.4	300	検出する	7.0	なし	10	2	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.13	0.013	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	17	70	< 0.005		
	H10	0.20	12.9	1.8	18	検出する	7.4	異常	4	9	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.04	< 0.005	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	20	88	< 0.005		
平戸市 平戸上水道 (神智根ダム)	H11	0.30	10.9	2.2	26	検出する	7.3	悪臭	6	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.07	0.008	< 0.005	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	18	68	< 0.005		
	H7	0.30	17.4	2.8	250	検出する	7.5	なし	20	7	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.40	0.110	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	38	100	< 0.005		
	H8	0.30	12.4	3.9	340	検出する	7.1	なし	20	7	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.25	0.120	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	22	85	< 0.005		
	H9	< 0.10	14.4	4.1	680	検出する	7.1	悪臭	15	3	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.22	0.240	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	31	91	< 0.005		
平戸市 宝島橋品水道 (宝島水廠)	H10	0.40	14.8	4.7	3,000	検出する	7.4	悪臭	19	8	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.17	0.040	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	33	103	< 0.005		
	H11	0.30	12.2	2.5	140		7.4	悪臭	8	4	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.10	0.033	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	29	82	< 0.005		
	H7	< 0.10	12.2	0.3	0	検出しない	8.0	なし	2	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.10	0.089	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	83	205	< 0.005		
	H8																								
平戸市 紐苅簡易水道 (深川地区)	H9	< 0.10	11.9	0.6	4	検出する	8.0	なし	2	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.13	0.075	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	82	207	< 0.005		
	H10																								
	H11	< 0.10	12.6	0.5	0	検出しない	8.0	なし	2	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.18	0.074	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	83	208	< 0.005		
	H7	< 0.10	17.6	0.4	0	検出しない	8.8	なし	2	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.06	0.008	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	0.002	0.18	8	313	< 0.005	
紐苅簡易水道 (深川地区)	H8																								
	H9	< 0.10	15.8	0.5	8	検出する	8.8	なし	2	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.03	0.005	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	0.003	0.13	9	299	< 0.005	
	H10																								
	H11	0.60	15.2	1.6	32	検出しない	8.2	なし	4	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.03	< 0.005	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.08	28	123	< 0.005		

水道水源原水水質分析資料 (2/5)

(単位:mg/L)

水源の名称	試験年度	NO ⁻ -N NO ³ -N	NO ⁻ -N NO ³ -N	塩素 価	KMnO ₄ 消費量	一般細菌 (100ml中)	大腸菌群 (100ml中)	pH値	臭気	味	色度 (度)	濁度 (度)	シリカ	水質試験項目										備考			
														試験	水銀	有機リン	銅	鉄	マンガン	亜鉛	鉛	六価クロム	トリホウ素		ヒ素	フッ素	総硬度
平戸市	H 7	< 0.10	20.8	0.4	0	検出しない	7.7	異常	-	12	2	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.52	0.190	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	126	197	< 0.005		
	H 8																										
桂産簡易水道 (桂産水源)	H 9	< 0.10	20.5	0.6	21	検出する	7.5	異常	-	2	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.07	0.120	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	121	211	< 0.005		
	H10																										
平戸市	H11	< 0.10	21.3	0.6	1	検出しない	7.5	異常	-	5	2	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.38	0.220	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	127	219	< 0.005		
	H 7	< 0.10	24.5	0.4	0	検出しない	7.8	異常	-	2	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.07	0.120	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	167	283	< 0.005		
獅子簡易水道 (獅子水源)	H 8																										
	H 9	< 0.10	23.2	0.8	22	検出する	7.0	異常	-	2	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.37	0.450	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	230	401	< 0.005		
平戸市	H10																										
	H11	< 0.10	22.1	0.6	3	検出しない	7.3	異常	-	2	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.17	0.091	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	145	255	< 0.005		
大川原 簡易水道 (大川原水源)	H 7	0.50	15.4	1.5	36	検出する	7.6	異常	-	4	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	< 0.03	< 0.005	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	40	95	< 0.005		
	H 8																										
平戸市	H 9	0.50	16.3	1.7	830	検出する	7.4	悪臭	-	4	1	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	< 0.03	< 0.005	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	35	83	< 0.005		
	H10																										
平戸市	H11	0.80	15.2	1.8	140	検出する	7.6	悪臭	-	4	2	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.04	< 0.005	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	35	95	< 0.005		
	H 7																										
南部上水道 (中津良・ 草積地区)	H 8	< 0.10	16.9	0.8	0	検出しない	7.6	異常	-	25	6	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	1.30	0.420	< 0.050	0.003	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	148	242	< 0.005		
	H 9																										
草積地区)	H10	< 0.10	18.5	0.6	0	検出しない	7.2	異常	-	5	2	< 0.001	< 0.00005	< 0.005	0.31	0.270	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	138	252	< 0.005		
	H11																										

水道水源原水水質分析資料 (3/5)

(単位,mg/l)

水源の名称	試験年度	水質項目																	備考					
		NO ⁻ -N NO ³⁻ -N	塩素 価	KMnO ₄ 消費量	一般 細菌 (1ml中)	大腸 菌群 (100ml中)	PH値	臭気 味	色度 (度)	濁度 (度)	マンガン	亜鉛	鉛	クロム 六価	トリ ホス ホール	フッ素	総硬度	蒸発 残留物		7.2/4 項	MBAS			
平戸市 南都上水道 (中津良・ 大元水源)	H7																							
	H8	0.10	16.3	4.0	57	検出する	6.9	なし	16	3	< 0.001	< 0.00005		0.044	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	21	86	< 0.005	
	H9																							
	H10	0.40	14.2	3.5	98	検出する	7.1	なし	17	14	< 0.001	< 0.00005		0.035	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	20	91	< 0.005	
	H11																							
平戸市 南都上水道 (津吉・中山 地区)	H7																							
	H8	< 0.10	40.8	1.0	2	検出し/ない	7.5	なし	15	4	< 0.001	< 0.00005		0.180	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	197	330	< 0.005	
	H9																							
	H10	< 0.10	82.7	0.9	0	検出し/ない	7.4	なし	15	5	< 0.001	< 0.00005		0.150	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	238	431	< 0.005	
	H11																							
平戸市 南都上水道 (前津吉水源)	H7																							
	H8	0.30	22.1	8.1	420	検出する	7.7	なし	50	15	< 0.001	< 0.00005		0.046	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	53	148	< 0.005	
	H9																							
	H10	0.40	22.8	6.6	460	検出する	8.0	なし	30	14	< 0.001	< 0.00005		0.011	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	91	191	< 0.005	
	H11																							
平戸市 南都上水道 (津吉・ 苅々袋地区)	H7																							
	H8	< 0.10	17.7	9.0	350	検出する	7.6	雑臭	40	12	< 0.001	< 0.00005		0.036	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	42	109	< 0.005	
	H9																							
	H10	< 0.10	82.8	1.0	0	検出し/ない	7.4	なし	14	5	< 0.001	< 0.00005		0.150	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	238	429	< 0.005	
	H11																							

水道水源原水水質分析資料(4/5)

(単位:ms/L)

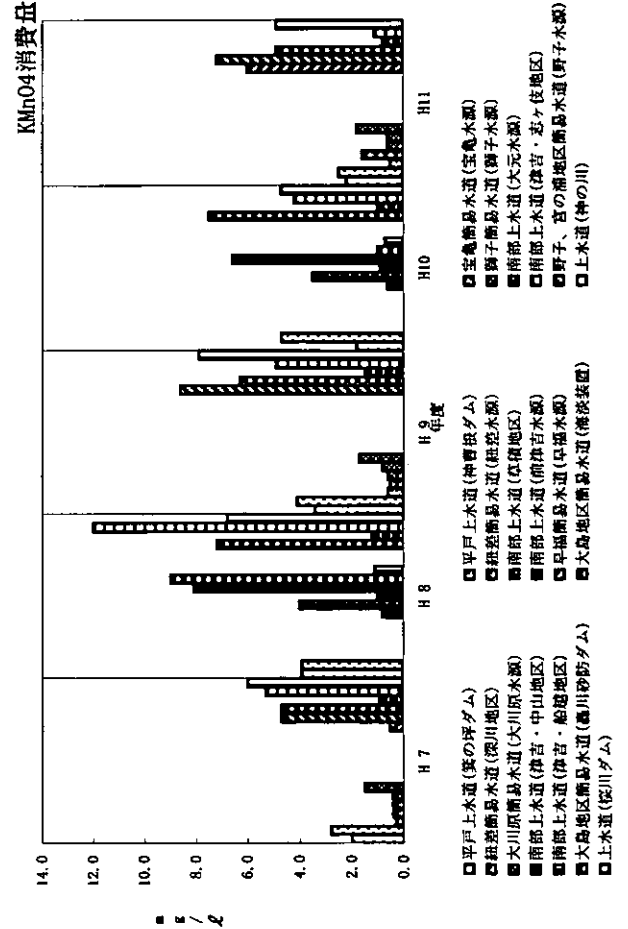
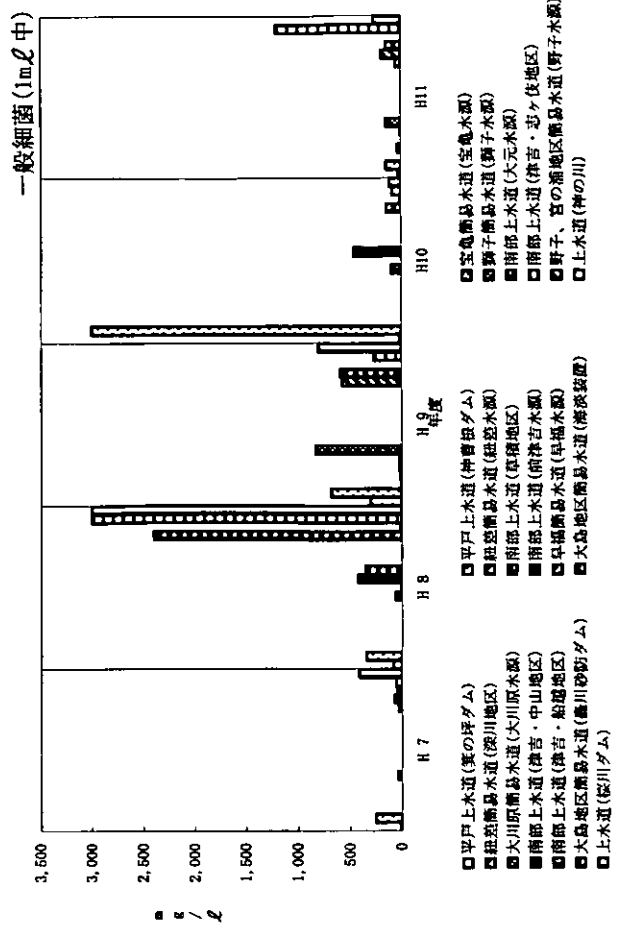
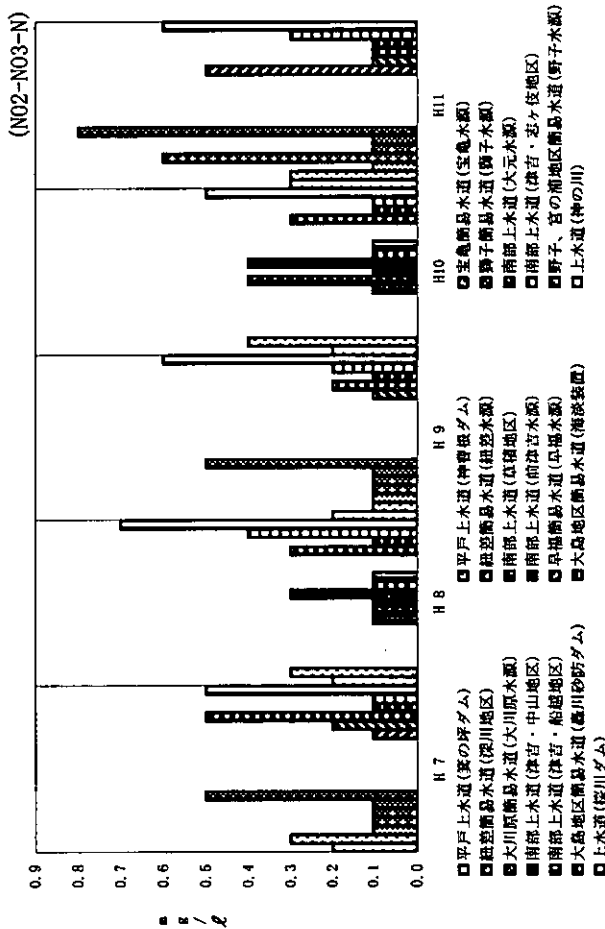
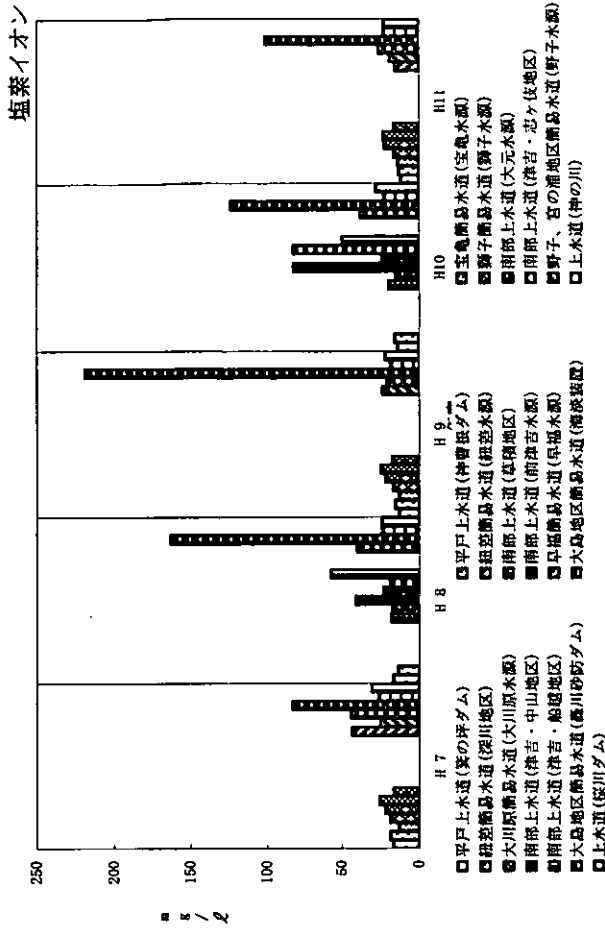
水源の名称	試験年度	NO ⁻ -N NO ³ -N	NO ³ -N 付	MnO ₄ 消費量	一般細菌 (1mL中)	大腸菌群 (100mL中)	pH値	臭気	味	色度 (度)	濁度 (度)	シロイ	水銀	有機リン	銅	鉄	マンガン	亜鉛	鉛	六価クロム	トリハロメタン	ヒ素	フッ素	総硬度	蒸発残渣	フェノール類	MBAS	備考
平戸市 南上水道 (津吉・船越地区)	H7																											
	H8	<0.10	57.4	1.1	0	検出しない	7.5	異常	-	16	2	<0.001	<0.00005	<0.005	0.84	0.220	<0.050	<0.001	<0.005	<0.001	<0.001	<0.08	265	427	<0.005			
	H9																											
	H10	<0.10	49.6	0.7	0	検出しない	7.4	雑臭	-	16	4	<0.001	<0.00005	<0.005	0.76	0.150	<0.050	<0.001	<0.005	<0.001	<0.001	<0.08	223	371	<0.005			
	H11																											
平戸市 早稲橋水道 (早稲水源)	H7	<0.10	43.0	0.5	0	検出しない	7.4	異常	-	4	1	<0.001	<0.00005	<0.005	0.24	0.140	<0.050	<0.001	<0.005	<0.001	<0.001	<0.08	184	339	<0.005			
	H8																											
	H9																											
	H10	0.50	14.6	6.0	53	検出する	7.2	雑臭	-	15	4	<0.001	<0.00005	<0.005	0.32	0.007	<0.050	<0.001	<0.005	<0.001	<0.001	<0.08	23	99	<0.005			
	H11	0.20	23.8	4.7	31	検出しない	7.7	異常	-	15	5	<0.001	<0.00005	<0.005	0.13	0.024	<0.050	<0.001	<0.005	<0.001	<0.001	<0.08	49	124	<0.005			
平戸市 野子、宮の浦 地区簡易水道 (野子水源)	H7																											
	H8																											
	H9	<0.10	22.5	8.6	570	検出する	7.0	異常	-	80	30	<0.001	<0.00005	<0.005	0.90	0.940	<0.050	<0.001	<0.005	<0.001	<0.001	<0.08	47	159	<0.005			
	H10																											
	H11	<0.10	17.7	7.2	190	検出する	7.7	異常	-	40	30	<0.001	<0.00005	<0.005	0.61	0.075	<0.050	<0.001	<0.005	<0.001	<0.001	<0.08	47	145	<0.005			
大島村 大島地区 簡易水道 (鶴川砂防ダム)	H7	0.50	43.7	4.7	70	検出しない	7.9	異常	-	14	4	<0.001	<0.00005	<0.005	0.06	0.022	<0.050	<0.001	<0.005	<0.001	<0.001	<0.08	64	165	<0.005			
	H8	0.30	39.5	7.2	2,400	検出する	7.2	雑臭	-	30	7	<0.001	<0.00005	<0.005	0.13	0.024	<0.050	<0.001	<0.005	<0.001	<0.001	<0.08	30	114	<0.005			
	H9	0.20	19.5	6.3	590	検出する	7.4	雑臭	-	40	17	<0.001	<0.00005	<0.005	0.36	0.028	<0.050	<0.001	<0.005	<0.001	<0.001	<0.08	30	92	<0.005			
	H10	0.30	37.1	7.5	140	検出する	8.0	異常	-	40	25	<0.001	<0.00005	<0.005	0.15	0.032	<0.050	<0.001	<0.005	<0.001	<0.001	<0.08	58	164	<0.005			
	H11	<0.10	24.8	4.9	140	検出する	7.7	雑臭	-	25	14	<0.001	<0.00005	<0.005	0.14	0.036	<0.050	<0.001	<0.005	<0.001	<0.001	<0.08	42	108	<0.005			

水道水源原水水質分析資料 (5/5)

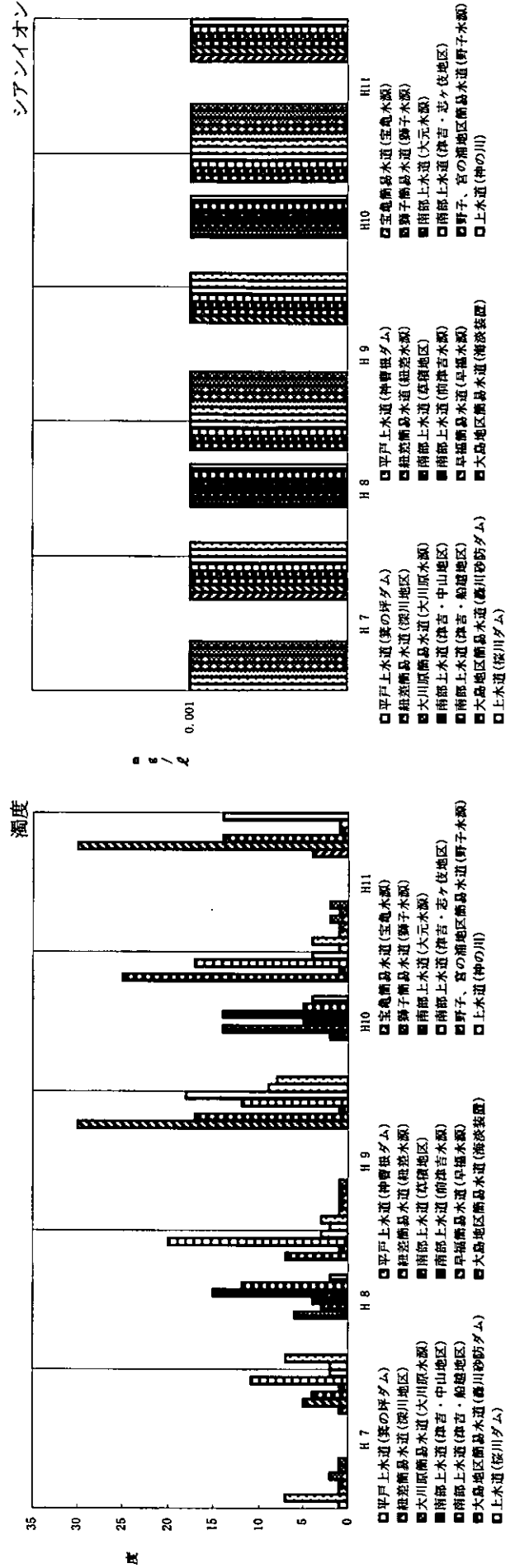
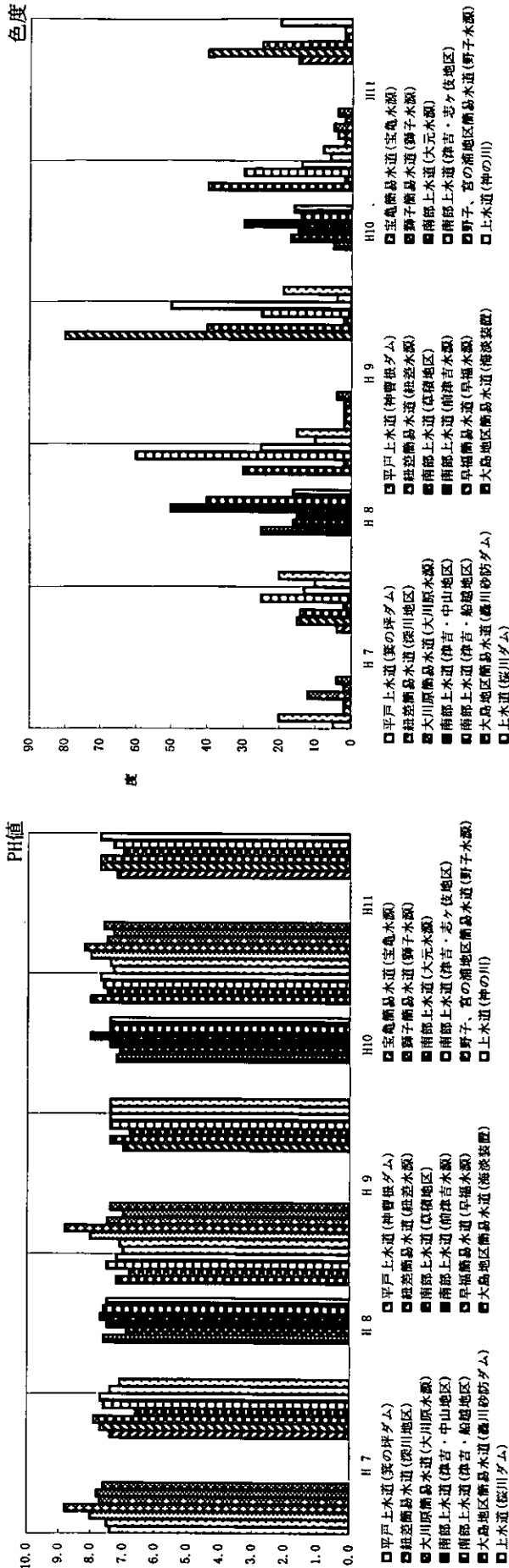
(単位:mg/L)

水源の名称	試験年度	NO ₃ -N NO ₂ -N	NH ₄ -N	KMnO ₄ 消費量	一般細菌 (1ml中)	大腸菌 群 (100ml中)	pH値	臭気	味	色度 (度)	濁度 (度)	水質検査項目										備考				
												有機リン	銅	鉄	マンガン	亜鉛	鉛	六価クロム	カドミウム	ヒ素	フッ素		総硬度	蒸発残渣	フェノール類	MDAS
大島村	H 7	< 0.10	83.1	0.9	46	検出しない	6.6	なし	-	2	1	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	0.03	0.005	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	9	147	< 0.005	
	H 8	< 0.10	163.0	1.2	8	検出しない	6.8	なし	-	2	1	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	< 0.03	0.005	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	13	269	< 0.005	
	H 9	< 0.10	219.0	1.5	0	検出しない	6.8	なし	-	2	1	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	< 0.03	0.005	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	17	390	< 0.005	
大島地区 簡易水道 (滝沢装置)	H10	< 0.10	124.0	1.0	10	検出しない	7.5	なし	-	2	1	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	< 0.03	0.005	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	14	225	< 0.005	
	H11	< 0.10	101.0	0.8	0	検出しない	7.0	なし	-	2	1	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	< 0.03	0.005	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	9	202	< 0.005	
	H 7	0.10	25.1	5.3	56	検出しない	7.6	なし	-	25	11	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	0.16	0.045	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	36	86	< 0.005	
生月町	H 8	0.40	22.7	12.0	3,000	検出する	7.5	なし	-	60	20	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	0.45	0.055	< 0.050	0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	33	109	< 0.005	
上水道 (神の川ダム)	H 9	0.20	17.5	4.9	260	検出する	7.4	蒸気	-	25	12	< 0.001	< 0.0005	0.006	0.21	0.029	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	24	84	< 0.005	
	H10	< 0.10	21.6	4.2	86	検出する	7.6	なし	-	30	17	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	0.23	0.031	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	32	107	< 0.005	
	H11	0.30	21.8	1.1	1,200	検出しない	7.3	蒸気	-	2	1	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	0.03	0.005	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	26	80	< 0.005	
生月町	H 7	0.50	29.8	6.0	410	検出しない	7.7	なし	-	13	2	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	0.07	0.042	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	55	108	< 0.005	
	H 8	0.70	22.6	6.8	3,000	検出しない	7.2	なし	-	25	3	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	0.10	0.150	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	39	87	< 0.005	
	H 9	0.60	20.7	7.9	800	検出する	7.4	蒸気	-	50	18	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	0.25	0.026	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	27	103	< 0.005	
桜川ダム	H10	0.50	26.6	4.7	110	検出する	7.7	蒸気	-	14	4	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	0.06	0.017	< 0.050	< 0.001	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	48	136	< 0.005	
	H11	0.60	21.4	4.9	260	検出する	7.7	蒸気	-	20	14	< 0.001	< 0.0005	< 0.005	0.21	0.043	< 0.050	0.003	< 0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.08	36	99	< 0.005	

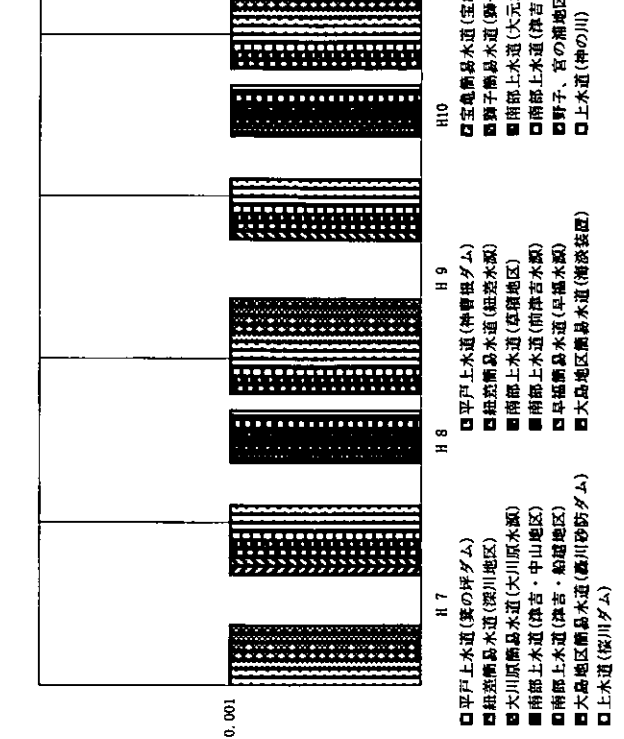
水道水源原水水質分析資料 (1/6)



水道水源原水水質分析資料 (2/6)



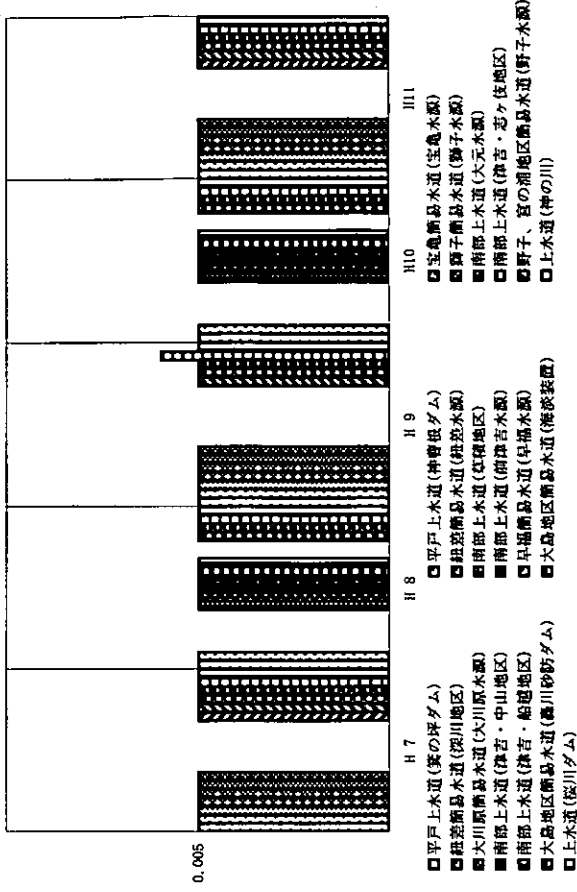
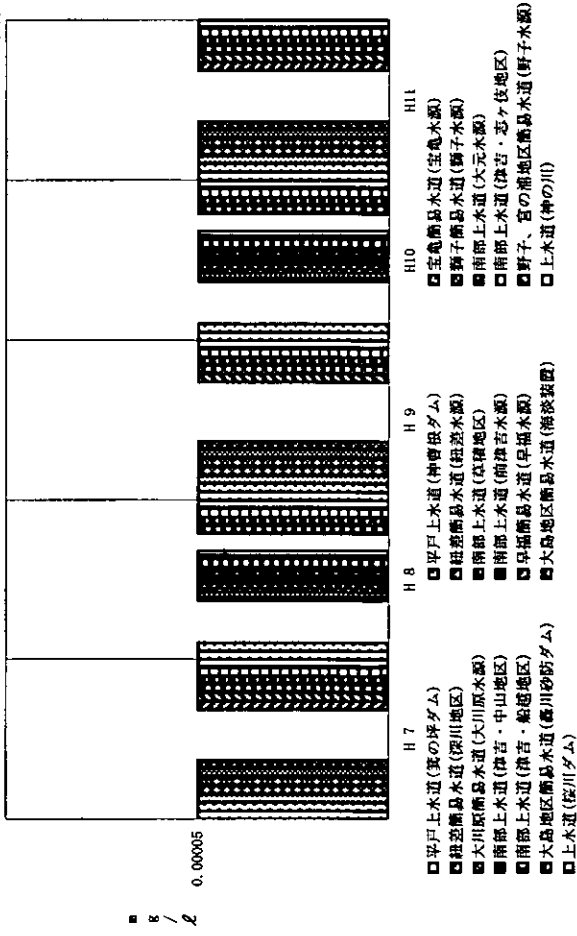
シアニンオン



水道水源原水水質分析資料 (3/6)

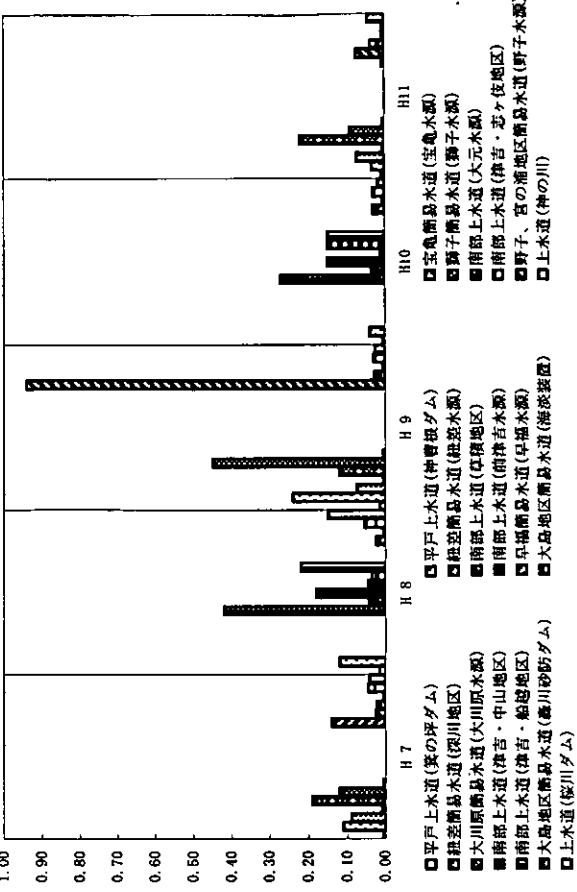
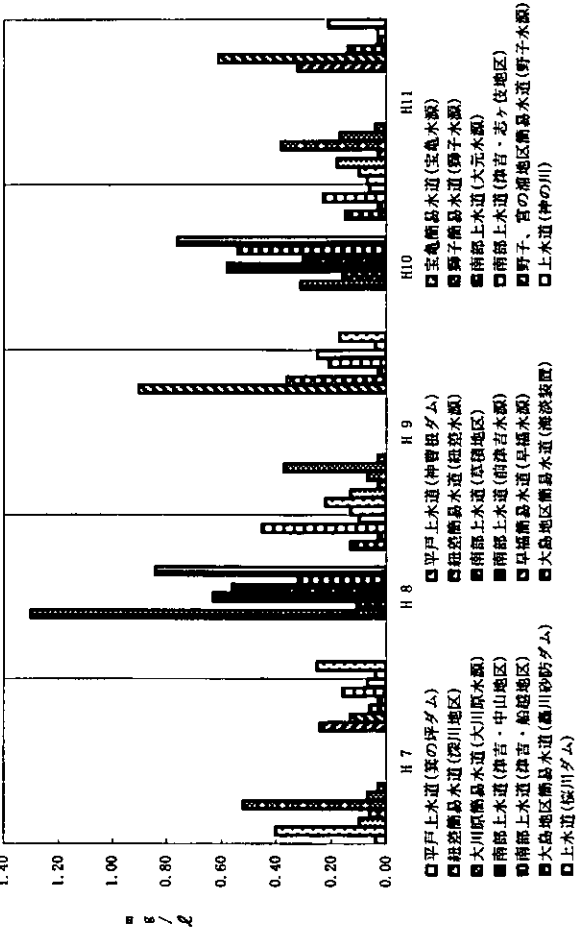
水銀

銅

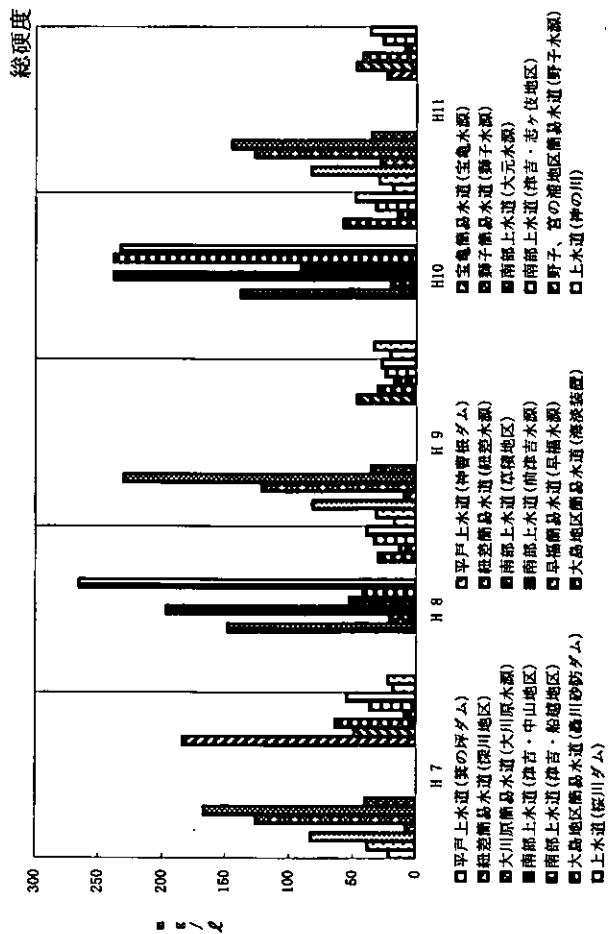
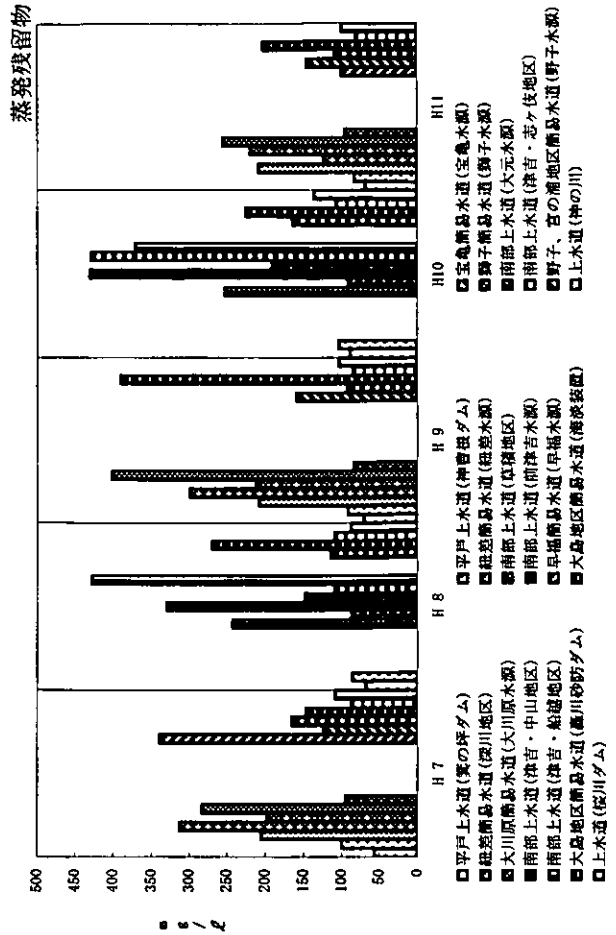
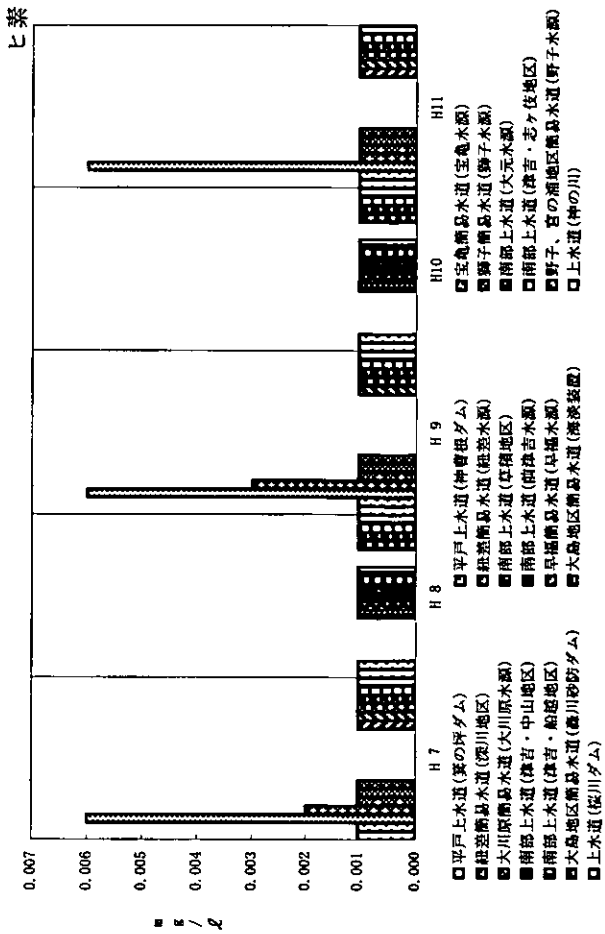
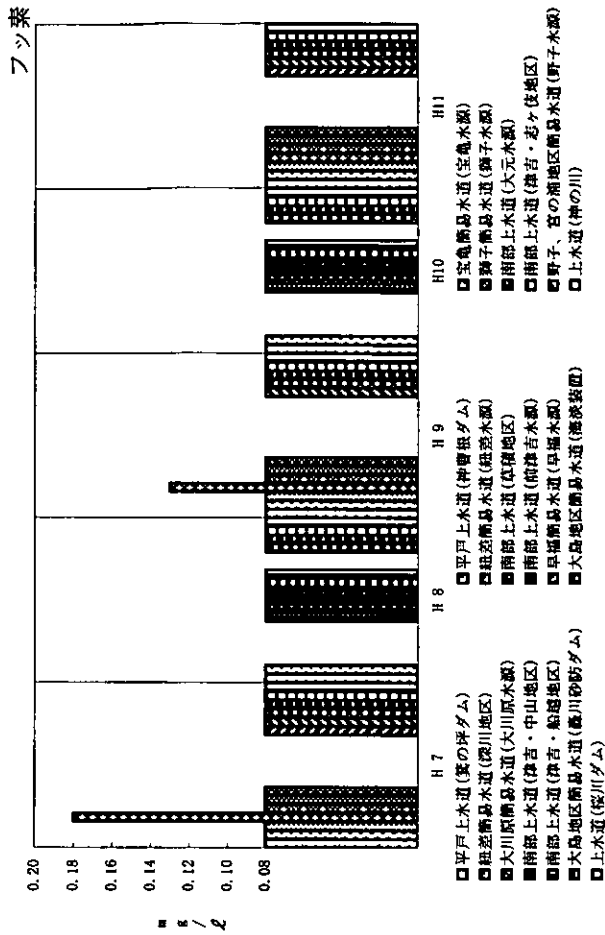


鉄

マンガン

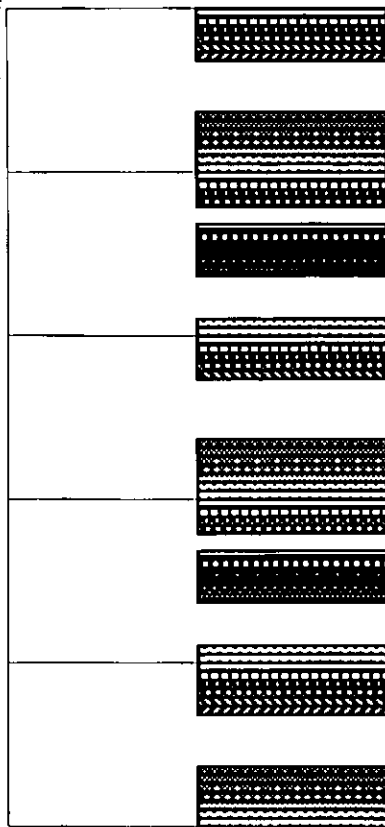


水道水源原水水質分析資料 (5/6)



水道水源原水水質分析資料 (6/6)

フェノール類



mg / L

0.005

- | | | | | |
|--|--|---|--|--|
| <p>H 7</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 平戸上水道(栗の坪ダム) ■ 粒笠簡易水道(深川地区) ■ 大川原簡易水道(大川原水取) ■ 南部上水道(津吉・中山地区) ■ 南部上水道(津吉・船越地区) ■ 大島地区簡易水道(轟川砂防ダム) □ 上水道(深川ダム) | <p>H 8</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 平戸上水道(神曾田ダム) ■ 粒笠簡易水道(粒笠水取) ■ 南部上水道(森田地区) ■ 南部上水道(前津吉水取) ■ 早稲簡易水道(早稲水取) ■ 大島地区簡易水道(橋渡装置) | <p>H 9</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 宝島簡易水道(宝島水取) ■ 獅子簡易水道(獅子水取) ■ 南部上水道(大元水取) ■ 南部上水道(津吉・志ヶ佐地区) ■ 野子、宮の浦地区簡易水道(野子水取) □ 上水道(神の川) | <p>H 10</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 宝島簡易水道(宝島水取) ■ 獅子簡易水道(獅子水取) ■ 南部上水道(大元水取) ■ 南部上水道(津吉・志ヶ佐地区) ■ 野子、宮の浦地区簡易水道(野子水取) □ 上水道(神の川) | <p>H 11</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 宝島簡易水道(宝島水取) ■ 獅子簡易水道(獅子水取) ■ 南部上水道(大元水取) ■ 南部上水道(津吉・志ヶ佐地区) ■ 野子、宮の浦地区簡易水道(野子水取) □ 上水道(神の川) |
|--|--|---|--|--|

4 取水口資料

4.1 農業用取水口

4.1.1 農業用取水口(河川別、取水方法別)総括表

水系	取水方法 河川	取水堰による かんがい			自然流下			計		
		ヶ所	面積 (ha)	取水量 (m ³ /s)	ヶ所	面積 (ha)	取水量 (m ³ /s)	ヶ所	面積 (ha)	取水量 (m ³ /s)
鏡川	鏡川				1	0.15	0.00025	1	0.15	0.00025
	戸石川	1	0.4	0.00069				1	0.4	0.00069
神曾根川	神曾根川	1	6.0	0.01042	6	20.8	0.03612	7	26.8	0.04654
安満川	安満川	4	10.3	0.01788	1	1.0	0.00174	5	11.3	0.01962
中川	中川				2	4.7	0.00840	2	4.7	0.00840
中津良川	中津良川	2	3.5	0.00607	1	3.0	0.00521	3	6.5	0.01128
	宴川									
敷佐川	敷佐川	3	7.3	0.0126	1	2.8	0.00486	4	10.1	0.01746
古田川	古田川	4	16.5	0.02865	3	18.0	0.03125	7	34.5	0.05990
計		15	44.0	0.07631	15	50.45	0.08783	30	94.45	0.16414

農業用取水口一覽表(1)

(様式6号)

平成11年12月31日記入

対照 番号	2万5千分1 地形図名	水系名	第一次 支派川名	該 当 河川名	用水名称	管理者 の名称	管 団 体 面 積 ha	かんがい 面積 ha	取水量		取水設備 の種類	取水 期間	備 考	
									最大	常時				
										単位				
										m ³ /sec	種類	模		
										水利権水量				
		平戸市												
Ka1	平戸	鏡川		鏡川	松口 登立	松口 水利組合	0.15	0.15	不明	0.00025	不明	5/ 1~10/31	自然取水	價
Ka1	平戸	鏡川		戸石川	頭首工	登立頭首工 水利組合	0.40	0.40	不明	0.00069	不明	5/ 1~10/31	コンクリート堰	價
sa1	平戸	皿川		皿川	皿川第8	皿川第8 水利組合	0.08	0.08	不明	0.00014	不明	5/ 1~10/31	コンクリート堰	價
mi1	肥前川内	水垂川		後田川	浦・井手	浦・井手 水利組合	0.50	0.50	不明	0.00087	不明	5/ 1~10/31	自然取水	價
Ko1	平戸	神曾根川		神曾根川	高田井手	高田井手 水利組合	4.00	4.00	不明	0.00694	不明	4/ 1~ 8/31	自然取水	價
Ko2	平戸	神曾根川		神曾根川	永田井手	永田井手 水利組合	9.00	9.00	不明	0.01563	不明	4/ 1~ 8/31	自然取水	價
Ko3	肥前川内	神曾根川		神曾根川	春井手	春井手 水利組合	5.00	5.00	不明	0.00868	不明	4/ 1~ 8/31	自然取水	價
Ko4	肥前川内	神曾根川		神曾根川	木筒川	木筒川 水利組合	0.50	0.50	不明	0.00087	不明	4/ 1~ 8/31	自然取水	價
Ko5	紐差	神曾根川		神曾根川	寺田	寺田 水利組合	1.30	1.30	不明	0.00226	不明	4/ 1~ 8/31	自然取水	價
Ko6	紐差	神曾根川		神曾根川	サヲ焼下 杉基上	サヲ焼下 水利組合	1.00	1.00	不明	0.00174	不明	4/ 1~ 8/31	自然取水	價
Ko1	平戸	神曾根川		神曾根川	井手	杉基上井手 水利組合	6.00	6.00	不明	0.01042	不明	4/ 1~ 8/31	コンクリート堰	價
eo1	肥前川内	太田川		太田川	森下	森下 水利組合	1.20	1.20	不明	0.00208	不明	5/ 1~10/31	自然取水	價
eo2	肥前川内	太田川		太田川	黒崎	黒崎 水利組合	1.20	1.20	不明	0.00208	不明	5/ 1~10/31	自然取水	價
Ya1	紐差	安瀧川		安瀧川	頭首工	安瀧頭首工 水利組合	1.00	1.00	不明	0.00174	不明	5/ 1~10/31	自然取水	價
Ya1	紐差	安瀧川		安瀧川	上井手	上井手 水利組合	7.00	7.00	不明	0.01215	不明	6/ 1~10/31	コンクリート堰	價
Ya2	紐差	安瀧川		安瀧川	岩の元 頭首工	岩の元頭首工 水利組合	0.50	0.50	不明	0.00087	不明	6/ 1~10/31	コンクリート堰	價

農業用水口一覽表(2)

(様式6号)

平成11年12月31日 記入

対照 番号	2万5千分1 地形図名	水系名	第一次 支派川名	該当 河川名	用水名称	管理者 の名称	管 団面積 ha	かんがい 積 ha	取水 量		水利植水量 m ³ /sec	取水 設備 の種類	取水 期間	備 考
									最大	常時				
Ya3	紐差	安瀧川		安瀧川	宮の脇 第3	宮の脇第3 水利組合	0.80	0.80	不明	0.00139	不明	コンクリート堰	6/1~10/31	償
Ya4	紐差	安瀧川		安瀧川	モチミノ 第2	モチミノ第2 水利組合	2.00	2.00	不明	0.00347	不明	コンクリート堰	5/1~10/31	償
Na1	紐差	中川		中川	平原頭首工 第1	平原頭首工第1 水利組合	1.70	1.70	不明	0.00319	不明	自然取水	5/1~10/31	償
Na2	紐差	中川		中川	宝亀田	宝亀田 水利組合	3.00	3.00	不明	0.00521	不明	自然取水	5/1~10/31	償
ma1	紐差	馬込川		水ヶ津川	一本木 頭首工	一本木頭首工 水利組合	1.40	1.40	不明	0.00243	不明	自然取水	5/1~10/31	償
ma1	紐差	馬込川		水ヶ津川	赤田 頭首工	赤田頭首工 水利組合	3.00	3.00	不明	0.00521	不明	コンクリート堰	5/1~10/31	償
ma2	紐差	馬込川		水ヶ津川	宇田 頭首工	宇田頭首工 水利組合	4.00	4.00	不明	0.00694	不明	コンクリート堰	5/1~10/31	償
ka1	紐差	鹿島川		鹿島川	一反田 頭首工	一反田頭首工 水利組合	1.20	1.20	不明	0.00208	不明	自然取水	5/1~10/31	償
ka2	紐差	鹿島川		鹿島川	庄屋 頭首工	庄屋頭首工 水利組合	1.20	1.20	不明	0.00208	不明	自然取水	5/1~10/31	償
ks1	生月	春日川		春日川	浜井手	浜井手 水利組合	2.00	2.00	不明	0.00347	不明	自然取水	5/1~10/31	償
ks2	生月	春日川		春日川	菜鉢田 第1	菜鉢田第1 水利組合	3.50	3.50	不明	0.00608	不明	自然取水	5/1~10/31	償
ks1	生月	春日川		春日川	牧の地 下井手	牧の地下井手 水利組合	1.10	1.10	不明	0.00191	不明	コンクリート堰	5/1~10/31	償
ks2	生月	春日川		春日川	牧の地 上井手	牧の地上井手 水利組合	1.10	1.10	不明	0.00191	不明	コンクリート堰	5/1~10/31	償
an1	紐差	阿奈多川		阿奈多川	阿奈多川 井堰	阿奈多川井堰 水利組合	1.50	1.50	不明	0.00260	不明	自然取水	5/1~10/31	償
an2	紐差	阿奈多川		阿奈多川	ミュウガ山 第2	ミュウガ山第2 水利組合	3.00	3.00	不明	0.00521	不明	自然取水	5/1~10/31	償
fu1	紐差	古川		古川	十平 頭首工	十平頭首工 水利組合	0.30	0.30	不明	0.00052	不明	自然取水	4/1~8/31	償
ha1	紐差	梁木川		梁木川	カワナカ 第2	カワナカ第2 水利組合	2.00	2.00	不明	0.00347	不明	自然取水	3/1~9/30	償

農業用取水口一覽表(3)

(様式6号)

平成11年12月31日記入

対照 番号	2万5千分1 地形図名	水系名	第一次 支派川名	該当 河川名	用水名称	管理者 の名称	管 団 体 面 積 ha	かんがい 面積 ha	取水量			取水 設備 の 種類	取水 期間	備考
									最大	常時	水利権水量 m ³ /sec			
ha2	紐差	梁木川		梁木川	イイシタ 第2 潜水の広 頭首工	イイシタ第2 水利組合	3.00	3.00	不明	0.00521	不明	自然取水	3/1~9/30	價
it1	紐差	猪渡谷川		猪渡谷川	平山頭首工 第5	潜水の広頭首工 水利組合	3.00	3.00	不明	0.00521	不明	自然取水	5/1~10/31	價
it2	紐差	猪渡谷川		猪渡谷川	平山頭首工 第3	平山頭首工第5 水利組合	4.00	4.00	不明	0.00694	不明	自然取水	5/1~10/31	價
it1	紐差	猪渡谷川		猪渡谷川	迎原 頭首工	平山頭首工第3 水利組合	4.00	4.00	不明	0.00694	不明	コンクリート堰	5/1~10/31	價
Nk1	紐差	中津良川		中津良川	浜の田 頭首工	迎原頭首工 水利組合	3.00	3.00	不明	0.00521	不明	自然流下	5/1~10/31	價
Nk1	志ヶ岐	中津良川		中津良川	一丁田 頭首工	浜の田頭首工 水利組合	2.30	2.30	不明	0.00399	不明	コンクリート堰	5/1~10/31	價
Nk2	紐差	敷佐川		敷佐川	名切 川越	一丁田頭首工 水利組合	1.20	1.20	不明	0.00208	不明	コンクリート堰	5/1~10/31	價
Si1	志ヶ岐	敷佐川		敷佐川	岩瀬戸	岩瀬戸 水利組合	2.80	2.80	不明	0.00486	不明	自然取水	5/1~10/31	價
Si1	志ヶ岐	敷佐川		敷佐川	川越	名切 水利組合	3.00	3.00	不明	0.00521	不明	コンクリート堰	5/1~10/31	價
Si2	志ヶ岐	敷佐川		敷佐川	山口	川越 水利組合	2.00	2.00	不明	0.00347	不明	コンクリート堰	5/1~10/31	價
Si3	志ヶ岐	敷佐川		敷佐川	大原 頭首工	山口 水利組合	2.30	2.30	不明	0.00399	不明	コンクリート堰	5/1~10/31	價
Kt1	志ヶ岐	古田川		西中山川	丸山 頭首工	大原頭首工 水利組合	11.00	11.00	不明	0.01910	不明	自然取水	5/1~10/31	價
Kt2	志ヶ岐	古田川		イチゴ川	大橋 頭首工	丸山頭首工 水利組合	3.00	3.00	不明	0.00521	不明	自然取水	5/1~10/31	價
Kt3	志ヶ岐	古田川		尻無川	大いで 頭首工	大橋頭首工 水利組合	4.00	4.00	不明	0.00694	不明	自然取水	5/1~10/31	價
Kt1	志ヶ岐	古田川		西中山川	中いで 頭首工	大いで頭首工 水利組合	3.00	3.00	不明	0.00521	不明	コンクリート堰		價
Kt2	志ヶ岐	古田川		西中山川	前田	中いで頭首工 水利組合	3.50	3.50	不明	0.00608	不明	コンクリート堰		價
Kt3	志ヶ岐	古田川		佐志川	前田	前田 水利組合	4.50	4.50	不明	0.00781	不明	コンクリート堰	4/1~10/31	價

農業用取水口一覽表(4)

(様式6号)

平成11年12月31日 記入

対照 番号	2万5千分1 地形図名	水系名	第一次 支派川名	該当 河川名	用水名称	管理者 の名称	管 理 団 体 面 積 ha	かんがい 積 ha	取水量		m ³ /sec	取水設備 施設 の種類	取水 期 間	備 考
									最大	常時				
Kt4	志ヶ岐	古田川		佐志川	一の 井手	一の井手 水利組合	5.50	5.50	不明	0.00955	不明	コンクリート堰	4/ 1~10/31	償
eg1	志ヶ岐	江悟川		江悟川	第2頭首工	第2頭首工 水利組合	2.50	2.50	不明	0.00434	不明	自然取水	4/ 1~10/31	償
me1	志ヶ岐	前田川		前田川	八代	水利組合	2.50	2.50	不明	0.00434	不明	自然取水	5/ 1~10/31	償
me1	志ヶ岐	前田川		前田川	橋上	水利組合	2.00	2.00	不明	0.00347	不明	コンクリート堰	5/ 1~10/31	償
ew1	志ヶ岐	江川川		江川川	丸木場	丸木場 水利組合	4.00	4.00	不明	0.00694	不明	自然取水	5/ 1~10/31	償
ew2	志ヶ岐	江川川		江川川	宮田 頭首工	宮田頭首工 水利組合	5.00	5.00	不明	0.00868	不明	自然取水	5/ 1~10/31	償
st1	志ヶ岐	里川		里川	霜の下	霜の下 水利組合	3.00	3.00	不明	0.00521	不明	自然取水	5/ 1~10/31	償
st2	志ヶ岐	里川		里川	弥治の 川内	弥治の川内 水利組合	5.00	5.00	不明	0.00868	不明	自然取水	5/ 1~10/31	償

4.2 水道用取水口

4.2.1 水道用取水口（水源別、使用事項別）総括表

水源		使用事項		上水道	簡易水道	専用水道及び飲料水供給施設	計
地 表 水 取 水	鏡川	鏡川					0
		戸石川					0
	神曾根川	神曾根川	(ダム)	1			1
	安満川	安満川					0
	中川	中川					0
	中津良川	中津良川					0
		宴川					0
	敷佐川	敷佐川					0
	古田川	古田川					0
	東流川	東流川			(ダム)	1	1
	西流川	西流川					0
	神の川	神の川	(ダム)	1			1
	以上2級水系小計			2		1	
2級水系以外の河川			3		3		6
他地区の河川							0
地下水取水			7		9		16
溜池および土堰堤			2		1		3
海水淡水化					2		2
計			14		16	0	30

水道用取水口一覽表(1)

(様式8号)
平成11年12月31日 記入

対照 番号	2万5千分1 地形図名	水系名	第一次 支派川名	該 河川名	取水地点	事業者名 (工場名)	給水区域 (工場 所在地)	主要使用 事項	水利権者	取水量		取水 施設の種別	設備 規模	備考
										最大	常時			
	平戸市													
1	平戸	神萱根川		神萱根川	下中野町 字ハナの木	平戸市水道事業	平戸市水道	上水道	長崎県	0.0255		神萱根ダム	貯水量 100,000m ³	
2	生月	箕の坪川		箕の坪川	下中野町 字垣の岳	平戸市水道事業	平戸市水道	上水道	長崎県	0.0502		箕の坪ダム	貯水量 520,000m ³	
1	平戸	(海水)		(海水)	度島町字 破戸2565	平戸市水道事業	簡易水道	度島簡水	(平戸市)	0.0020		海水ポンプ 海水淡水化	造水能力 100m ³ /D×2	
1	肥前川内				宝亀町飯盛 1628	平戸市水道事業	簡易水道	宝亀簡水	(平戸市)	0.0035		深井戸	300m ³ /D	
2	肥前川内	紐差			宝亀町雨蘇谷 紐差町長野	平戸市水道事業	簡易水道	宝亀簡水	(平戸市)			深井戸	570m ³ /D	
3	紐差	火除水源			1512-7	平戸市水道事業	簡易水道	紐差簡水	(平戸市)	0.0047		深井戸	410m ³ /D	
4	紐差				深川町小山 807	平戸市水道事業	簡易水道	紐差簡水	(平戸市)	0.0010		深井戸	90m ³ /D	
5	紐差				深川町小山 836-1	平戸市水道事業	簡易水道	紐差簡水	(平戸市)			深井戸	250m ³ /D	
6	紐差				根獅子町 字山754-3	平戸市水道事業	簡易水道	獅子簡水	(平戸市)	0.0015		深井戸	130m ³ /D	
7	紐差				朶の原町 451-2	平戸市水道事業	簡易水道	獅子簡水	(平戸市)			深井戸	984m ³ /D	
8	紐差				朶の原町 札/本451-2	平戸市水道事業	簡易水道	獅子簡水	(平戸市)	0.0054		深井戸	470m ³ /D	
9	紐差				草積町字 宮の元195	平戸市水道事業	南部上水道	主に 中津良地区	(平戸市)	0.0022		深井戸	190m ³ /D	
10	紐差				草積町	平戸市水道事業	南部上水道	主に 中津良地区	(平戸市)			深井戸	160m ³ /D	
11	志ヶ岐				神船野中田 355	平戸市水道事業	南部上水道	主に津吉・ 志々伎地区	(平戸市)			深井戸	150m ³ /D	

水道用取水口一覽表(2)

(様式8号)
平成11年12月31日 記入

対照番号	2万5千分1地形図名	水系名	第一次支派川名	該当河川名	取水地点	事業者名(工場名)	給水区域(工場)(所在地)	主要使用事項	水利権者	取水量		取水設備		備考
										最大	常時	利権水量	施設の種類	
12	志ヶ岐				津吉町字 佐賀里1166-1	平戸市水道事業	南部上水道	主に津吉・志ヶ岐地区	(平戸市)	0.0051		深井戸	440m ³ /D	
13	志ヶ岐				志ヶ岐町字 原の下321-1	平戸市水道事業	南部上水道	主に志ヶ岐地区	(平戸市)	0.0014		深井戸	122.5m ³ /D	
14	志ヶ岐				志ヶ岐町字 原の下31-1	平戸市水道事業	南部上水道	主に志ヶ岐地区	(平戸市)			深井戸	460m ³ /D	
15	志ヶ岐				東中山町字 津波江824	平戸市水道事業	南部上水道	主に前津吉地区	(平戸市)	0.0012		深井戸	100m ³ /D	
16	志ヶ岐				早福町字 横山638	平戸市水道事業	簡易水道	早福簡水	(平戸市)	0.0010		深井戸	90m ³ /D	
25	志ヶ岐	敷佐川		大元川	下中津良町 字大元43	平戸市水道事業	南部上水道	主に中津良地区	大元 溜池組合	0.0045		大元溜池 溜池直接	貯水量 81,000m ³ 390m ³ /D	農業兼用
36	紐差	古田川		川内川	東中山町字 川内	平戸市水道事業	南部上水道	主に津吉・志ヶ岐地区	川内 溜池組合	0.0089		川内池直接	貯水量 768m ³ /D	
44	野子	貯水			野子町字 下私2098	平戸市水道事業	簡易水道	野子・宮の浦簡水	福良 池下組合	0.0029		福良溜池	貯水量 30,000m ³	農業兼用
an1	志ヶ岐	阿奈多川		阿奈多川	阿奈多川原 1286	平戸市水道事業	簡易水道	大川原簡水		0.0053		取水堰	460m ³ /D	
tu1	志ヶ岐	津波江川		津波江川	東中山町字 津波江810	平戸市水道事業	南部上水道	主に前津吉地区		0.0017		取水堰	150m ³ /D	
sa1	志ヶ岐	里川		里川	早福町字 平床	平戸市水道事業	簡易水道	早福簡水				土堰堤	貯水量 3,900m ³	
	小計									0.1309				0.0786

水道用取水口一覽表 (3)

対照 番号	2万5千分1 地形図名	水系名	第一次 支派川名	該 河川名	取水地点	事業者名 (工場名)	給水区域 (工場) (所在地)	主要使用 事項	水利権者	取水量			取水設備		備考	
										最大	常時	水利 権水量	施設の種類	規模		
	大島村															
3	的山大島	轟川		轟川	的山川内 字前田792-1 前平	的山大島地区 簡易水道	村内一円	簡易水道	長崎県	0.0043			貯水量 29,000m ³	ダム直接		
4	的山大島	東流川		東流川	字小坂1072	的山大島地区 簡易水道	村内一円	簡易水道	長崎県	-			貯水量 31,000m ³	ダム直接		未使用
2	的山大島	(海水)		(海水)	的山川内	的山大島地区 簡易水道	村内一円	簡易水道	大島村	0.0140			造水能力 400m ³ /D	海水ポンプ 海水淡水化		放水 0.009m ³ /s
	小計									0.0183						
	生月町															
5	生月	神の川		神の川	生月町南免	生月町水道事業	生月町	上水道	生月町	0.0287			0.0287	取水管		φ200
6	生月	桜川		桜川	生月町南免	生月町水道事業	生月町	上水道	生月町	0.0138			0.0138	取水管		φ200
	小計									0.0425			0.0425			

5 主要井戸資料

5.1 主要井戸(市町村別、用途別) 総括表

平戸市

用途 深 度	水道用	農業用	その他	計
30m未満	0	—	—	0
30m以上 50m未満	0	—	—	0
50m以上 70m未満	1	—	—	1
70m以上 90m未満	3	—	—	3
90m以上110m未満	7	—	—	7
110m以上	4	—	1	5
不明	1	—	—	1
計	16	0	1	17

市町村名	水道用		農業用		その他		計	
	本数	揚水量 (m ³ /d)	本数	揚水量 (m ³ /d)	本数	揚水量 (m ³ /d)	本数	揚水量 (m ³ /d)
平戸市	16	6,907.4	—	—	1	27.7	17	6,935.1
大島村	—	—	—	—	—	—	—	—
生月町	—	—	—	—	—	—	—	—
計	16	(6,907.4)	0	0	1	27.7	17	(6,935.1)

※ 位置不明などにより対象番号を明示出来ないヶ所は除いている。
 ()書は不明分を無視した合計値。

使用目的別井戸一覽表(1)

(様式11号)

平成11年12月31日 記入

対照 番号	2万5千分1 地形図名	井戸の位置	所有者又は 管理者	用途	作井 年月日	深度 m	井径 mm	自然水位 m (観測年月日)	揚水水位 m (観測年月日)	揚水量 m ³ /d (観測年月日)	水温 ℃ (観測年月日)	ストレーナ の位置	備考
1	平戸市	度島町湯牟田	平戸市 (現在度島 三免区長)	雑用水	S51. 4	130.00	150	-9.8 (S51. 5.10)	-47.00 (S51. 5.10)	27.65 (S51. 5.10)	-	-32.0~-80.0	標高 CL+38.0
		大久保町油水 戸石川町 天神の下 791	平戸市	資料のみ	S49. 2	80.00	150	-15.8 (S49. 2.23)	-29.0 (S49. 2.23)	11.50 (S49. 2.23)	-	-20.3~-27.9	CL+59.0
1	肥前川内	宝町飯盛 1628	平戸市	無使用	H 6	120.00	150	-7.15 (H 6.11.29)	-32.2 (H 6.11.29)	101.00 (H 6.11.29)	-	-44.0~-66.0 -99.0~-104.5 110.0~-115.5	CL+88.5
			平戸市	簡易水道	不明	不明	不明	不明	不明	300.00	-	-	-
2	肥前川内	宝亀町雨蘇谷	平戸市	簡易水道	S51. 1	80.00	100	自噴 (S50.12.25)	-1.55 (S59. 4.25)	570.00 (S59. 4.25)	21.0 (H 8.12. 4)	-25.5~-48.5	CL 現在も 自然水位は自噴
		宝亀町雨蘇谷	平戸市	資料のみ	S49. 2	80.00	150	-20.00 (S49. 2.25)	-48.00 (S49. 2.25)	9.60 (S49. 2.25)	-	-	-
		宝亀町牧野	平戸市	資料のみ	S58. 3	102.00	150	-8.35 (S58. 3.10)	-53.05 (S58. 3.10)	26.60 (S58. 3.10)	-	-	-
			平戸市	資料のみ	S54. 2	100.00	150	-	-70.90 (S54. 2)	27.70 (S54. 2)	-	-	-
			平戸市	資料のみ	S63. 1	80.00	150	-	-	-	-	-	-
3	紐差	紐差町長野 1512の7	平戸市	簡易水道	S49. 2	56.00	150	-1.20 (S49. 2.15)	-3.30 (S49. 2.15)	968.00 (S49. 2)	17.5 (S49. 4.15)	-22.0~-40.0	-
4	紐差	深川町小山 807	平戸市	簡易水道	S58.12	150.00	150	-1.00 (S59. 2)	-12.00 (S59. 2)	150.00 (S59. 2)	-	-51.0~-73.0 78.5~100.5 111.5~128.0	-
5	紐差	深川町小山 836-1	平戸市	簡易水道	S57. 3	150.00	150	0.00 (S57. 2)	-44.58 (S57. 2)	250.60 (S57. 2)	-	39.5~45.0 56.0~78.0 83.5~89.0 106.0~122.0 128.0~144.0	-
		獅子街鹿島	平戸市	資料のみ	S48.10	100.00	150	-	-55.00 (S48.10)	1.5 (S48.10)	-	-	-

使用目的別井戸一覽表(2)

(様式11号)

平成11年12月31日 記入

対照 番号	2万5千分1 地形図名	井戸の位置	所有者又 は管理者	用途	作井 年月日	深度 m	井径 mm	自然水位 (観測年月日) m	揚水水位 (観測年月日) m	揚水量 m ³ /d (観測年月日)	水温 ℃ (観測年月日)	ストレートの位置	備考
6	紐莖	根獅子町	平戸市	簡易水道	S48.10	100.00	150	-8.00 (S49.3)	-27.00 (S49.3)	216.00 (S49.3)	-	-	
7	紐莖	朶ノ原町札本 451-2	平戸市	簡易水道	S49.9	100.00	150	-8.70 (S59.7.24)	-9.05 (S49.9)	984.00 (S49.9)	-	-22.00~-50.0 -18.5~-29.5 35.0~-51.5 73.5~-79.0	GL+13.5
8	紐莖	朶ノ原町札本 451-2	平戸市	簡易水道	S59.7	150.00	150	-53.80 (S53.2)	-20.00 (S59.7.24)	737.00 (S59.7.24)	-	-	GL+13.5
		大川原町 布建原	平戸市	資料のみ	S53.3	115.00	150	-2.00 (S50.3)	-18.60 (S50.3)	2.76 (S53.2)	-	-	GL± 現在200m ³ /日 取水中 GL+89.8
9	紐莖	草積町	平戸市	上水道	S50.3	80.00	150	-2.45 (S52.3)	-31.30 (S52.3)	156.80 (S52.3)	-	-	現在使用不可 GL+89.8
10	紐莖	草積町	平戸市	上水道	S52.3	100.00	150	-16.05 (S61.1)	-72.60 (S61.1)	150.00 (S61.1)	-	-	GL+33.0
11	志ヶ岐	神舟町野中田 355	平戸市	上水道	S61.1	120.00	200	-13.25 (S50.3)	-43.00 (S50.3)	90.00 (S50.3)	-	-	5ヶ所 -20.0~-50.0
		堤町	平戸市	資料のみ	S50.3	80.00	150	-10.40 (H7.1.19)	-18.50 (H7.1.19)	864.00 (H7.1.19)	18.1 (H8.12.17)	-	GL+6.0m
12	志ヶ岐	津吉町佐賀里 1166-1	平戸市	上水道	S61.3	100.00	150	-8.80 (S54.3)	-50.00 (S54.3)	200.00 (S54.3)	-	GL+	海水引き込み
		大佐志町坂口 258	平戸市	使用不可 (資料あり)	S55.3	100.00		-1.26	-6.00	1,002.00 (S55.3)	-	-	
		志々伎町 原ノ下								460.00 (H7.3)			
13	志ヶ岐	31-1	市長	上水道	S55.3	100.00	150	-1.26	-6.00	1,002.00 (S55.3)			
		志々伎町 原ノ下		(予備) 上水道						460.00 (H7.3)			
14	志ヶ岐	31-1	市長	上水道	S55.3	100.00	150	-3.57 (S55.7)	-8.30 (S55.7)	102.00 (S55.7)			-12.0~-42.0 -16.0~-30.0 -69.0~-85.0
15	志ヶ岐	東中山町建波江 早福町横山	市長	上水道	S55.7	85.00	150	-1.80 (S55.3.3)	-5.20 (S55.3.3)	170.00 (S55.3.3)			30m
16	志ヶ岐	638-3	市長	簡易水道	S55.3	100.00	150	-5.20 (S55.3.3)	-5.20 (S55.3.3)	170.00 (S55.3.3)			-8.0~-49.0
		野子町高島	市長	資料のみ	S55.	80.00	150	-	-	-			GL+1.82
	小計									6,607.40			資料のみ、使用 不可は除く

6 上水道・簡易水道等資料

6.1 水道用水（事業別、主要項目別）総括表

市町村名	上 水 道				簡 易 水 道			
	地区数	計画給水人口	給水区域内現在人口	現在給水人口	地区数	計画給水人口	給水区域内現在人口	現在給水人口
平戸市	2	18,600	17,242	17,050	7	83,200	7,189	6,890
大島村	0				1	2,000	1,916	1,906
生月町	1	8,200	8,214	8,212	1	400	317	317
計	3	26,800	25,456	25,262	9	85,600	9,422	9,113

6.2 上水道・簡易水道用水総括表

使用 事項	市町村名	地区数	計画給水人口	給水区域内現在人口	現在給水人口	現在普及率 (%)	日最大取水実績量		使用井戸本数	
							地下水 (m ³ /d)	地表水 (m ³ /d)	深井戸本数	浅井戸本数
上水道	平戸市	2	18,600	17,242	17,050	98.89	858	7,217	7	0
	生月町	1	8,200	8,214	8,212	99.98	0	3,700	0	0
	計	3	26,800	25,456	25,262	99.24	858	10,917	7	0
簡易水道	平戸市	7	8,320	7,189	6,890	95.84	982	1,023	9	0
	大島村	1	2,000	1,916	1,906	99.48	-	376	0	0
	生月町	1	400	317	317	100.00	86	0	0	0
	計	9	10,720	9,422	9,113	96.72	1,068	1,399	9	0
計		12	37,520	34,878	34,375	98.56	1,926	12,316	16	0

上水道地区一覽表

(様式12号)
平成11年12月31日記入

対照 番号	2万5千分1 地形図名	所在地	事業主 体者名	計 画 目 標 年 次	計 画 給 水 区 域		現在 給 水 面 積 ha	現在 給 水 人 口 (b) 人	現 在 普 及 率 $b/a \times 100$ %	計 画 1 日 当 た り 最 大 給 水 量 ℓ/d/人	日 最 大 給 水 能 力		計 画 日 最 大 取 水 量 m³/d	日 最 大 取 水 実 績 量			水 利 権 水 量 m³/sec	備 考	
					給 水 人 口 人	給 水 面 積 ha					認 可 済 m³/d	現 在 公 称 m³/d		地 下 水 m³/d	地 表 水 m³/d	深 井 戸 本 数			淺 井 戸 本 数
[1]	平戸	平戸市	平戸地区	H12	2,611.00	13,000	12,577	12,429	98.82	522	6,300	6,300	6,790	0	6,232	0	0		
[2]	紐差、楠泊 志ヶ岐	平戸市	南部地区	H10	1,382.00	5,600	4,665	4,621	99.06	357	2,000	2,000	2,000	858	985	7	0		
	小計				3,993.00	18,600	17,242	17,050	98.89	879	8,300	8,300	8,790	858	7,217	7	0		
[3]	生月	生月町一円	生月町	H11		8,200	8,214	8,212	99.98	451	3,300	3,700	3,700	0	3,700	0	0	0.0414	
	小計					8,200	8,214	8,212	99.98	451	3,300	3,700	3,700	0	3,700	0	0	0.0414	

簡易水道地区一覽表

(様式12号)
平成11年12月31日 記入

対照 番号	2万5千分の 地形図名	所在地	事業主 体者名	計 画 目 標 年 次	計 画 区 域		現在 給水面積 ha	現在 給水人口 人	現在 給水人口 b/a × 100 %	現在 普及率 %	計 画 1 日 当 た り 最 大 給 水 量 ℓ/d/人	日 最 大 給 水 能 力		日 最 大 取 水 量 積 累				水利権 水 量 m ³ /sec	備考
					給水面積 ha	給水人口 人						認可済 m ³ /d	現在 公称 m ³ /d	地下水 m ³ /d	地表水 m ³ /d	深井戸 本	浅井戸 本		
(1)	的山大島	平戸市	度島地区	H16	120.00	1,000	122.00	1,029	100.00	500	500	500	0	0	0	0			
(2)	肥前川内	平戸市	宝亀地区	S60	500.00	900	130.00	447	89.04	190	190	138	0	2	0				
(3)	紐差 志ヶ岐	平戸市	紐差地区	H16	540.00	2,850	785.00	2,318	93.66	850	850	417	440	3	0				
(4)	紐差	平戸市	大川原地区	S63	290.00	550	290.00	303	77.69	150	150	0	113	0	0				
(5)	紐差	平戸市	獅子地区		240.00	1,680	335.00	1,641	100.00	600	600	403	0	3	0				
(6)	志ヶ岐	平戸市	早稲地区		20.00	340	21.00	302	100.00	90	90	24	106	1	0				
(7)	野子	平戸市	野宮地区	S62	80.00	1,000	75.00	850	100.00	250	250	0	364	0	0				
	小計				1,790.00	8,320	1,758.00	6,890	95.84	2,630	2,630	982	1,023	9	0				
(8)	的山大島	大島村 前平 1840-1	的山大島 地区	H11	603.00	2,000	560.00	1,906	99.48	870	870	917	價376	0	0		海 淡 400 m ³ /D		
	小計				603.00	2,000	560.00	1,906	99.48	870	870	917	價376	0	0				
(9)	生月島北部	老部免	生月町	S62	100.00	400	100.00	317	100.00	86	86	86	0	1	0				
	小計				100.00	400	100.00	317	100.00	86	86	86	0	1	0				

7 下水道（下水路）資料

7.1 下水路総括表

市町村名	地区数	排水区域 面積(ha)	延長 (m)
平戸市	6	163.0	3,437
生月町	1	9.4	-

計画中
目標年 H13

下水道（下水路）一覽表

(様式13号)

平成11年12月31日 記入

対照2万5千分1 番号 地形図名	水系名	該 河川名	排水地点 (放流)	事業者 または 事業名	計 画 目 標 年 次	排 水 区 域 積 面 ha	計 画 排 水 人 人	計 画 排 水 量 m ³ /d	施 設 の 種 類	排 水 施 設		処 理		施 設 能 力		備 考	
										規 模	延 長 (m)	処 理 場 名	処 理 方 法	晴 天 日 平 均 m ³ /d	雨 天 日 平 均 m ³ /d		
-	平戸		浦の町 字浦の町	御部屋の坂 都市下水路	S53	16.0		440,640	自然排水	幅 (m) 0.7~1.2	510						
-	平戸		宮の町 字宮の町	樫ノ木坂 都市下水路	S51	18.0		535,680	自然排水	幅 (m) 0.9~1.2	277						
-	平戸	鏡川	魚の棚町 字恵美須町	戸石川 都市下水路	S52	16.0		440,640	自然排水	幅 (m) 0.6~0.9	500						
-	平戸	鏡川	新町 字新町	桜馬場 都市下水路	S62	37.0		388,800	自然排水	幅 (m) 0.9~1.3	1,530						
-	平戸		岩ノ上町 字白浜	消水川 都市下水路	S54	22.0		509,760	自然排水	幅 (m) 0.6~0.8	420						
-	志ヶ岐		前津吉町 字万弥吉	黒岩川 都市下水路	S49	54.0		483,840	自然排水	幅 (m) 2.1	200						
	小計					163.0		2,799,360			3,437						
-	生月	該当なし	生月町老都免 1191-7地先	生月町(農集)	H13	9.4	390	117	ポンプ 圧送	塩ビ管 φ200		未定	未定	未定	未定		
	小計					9.4	390	117									

8 ダム・堰堤等資料

8.1 ダム総括表

町名	建設目的(ダム高15m以上)				建設目的(ダム高15m未満)				合計
	水道	砂防 水道	多目的	計	水道	治水	多目的	計	
平戸市	2			2				0	2
大島村		2		2				0	2
生月町	2			2				0	2
計	4	2	0	6	0	0	0	0	6

ダム一覽表

(様式15号)

平成11年12月31日 記入

対照 番号	2万5千分 地形図名	ダム名	位置	目的	水系名	該当 河川名	集水 面積 km ²	高さ m	ダム形式		竣工 年月	有効 貯水 容量 ×10 ³ m ³	計画 堆砂 容量 ×10 ³ m ³	突如 堆砂 容量 ×10 ³ m ³	洪水調節 計画 流量 m ³ /d	落 かんがい (面積) ha	効 率 kw	上水道 日給水量 (日給水量) m ³ /d	工業用水道 (日給水量) m ³ /d	使用 開始 年月	使用者名	事業主 体者名 (管理者名)	備考
									形式	形式													
1	生月	葉の坪ダム	下中野町 垣の岳	W	葉の坪川	葉の坪川	2.24	36.7	重力式 コンクリート	S55. 2	520.0	60.0	-	-	-	-	-	4,340	-	S55. 4	平戸市	平戸市 水道局	
2	平戸	神曾根ダム	下中野町 ハナの木	W	神曾根川	神曾根川	7.90	25.0	重力式 コンクリート	S44. 11	98.0	2.0	-	-	1.0	-	-	2,200	-	S45. 2	平戸市	平戸市 水道局	嵩上げ S.52 3月
3	的山大島	轟川 砂防ダム	的山川内 字前田 792-1	砂防W	轟川	轟川	0.70	19.1	重力式 コンクリート	S56. 3	29.0	2.3	-	-	-	-	-	253	-	S56. 4	大島村	長崎県	
4	的山大島	東流川 砂防ダム	大島村前 平 字小坂 1072	砂防W	東流川	東流川	0.18	22.0	重力式 コンクリート	建設中	31.0	0.6	-	-	-	-	-	264	-	建設中	大島村	長崎県	H12
5	生月	神の川ダム	南免1894 ～3732	W	神の川	神の川	1.40	25.2	重力式 コンクリート	S54. 3	160.0	70.0	-	-	-	-	-	2,480	-	S54. 3	生月町	生月町	
6	生月	桜川ダム	南免 237 ～1555	W	桜川	桜川	0.60	33.7	重力式 コンクリート	H 6. 3	120.0	3.0	-	-	-	-	-	1,200	-	H 6. 3	生月町	生月町	

9 溜池資料

9.1 溜池総括表

市町村名	有効貯水容量 (×10 ³ m ³)						計
	10未満	10～20未満	20～30未満	30～40未満	40～50未満	50以上	
平戸市	12	13	7	5	1	6	44
大島村	6	8	3	3	0	3	23
生月町	11	1	1	4	1	5	23
計	29	22	11	12	2	14	90

溜池一覽表(1)

(様式17号)

平成11年12月31日記入

対照 (整理) 番号	名称	2万5千分1 地形図名	所在地	事業主体	工期	管理者	目的	受益面積 ha	堰堤型式	有効貯水量 ×10 ³ m ³	堤高 m	堤長 m	溜池の 現況	備考
	平戸市													
1	瑞穂	平戸	戸石川町	水利組合		瑞穂 水利組合	水田 かんがい	5.0	アースダム	14.0	6.0	46.0	かんがいの期に使用	
2	上の原	平戸	大野町	水利組合		上の原 水利組合	水田 かんがい	6.0	アースダム	8.0	5.0	70.0	かんがいの期に使用	
3	池の原	平戸	大野町	水利組合		池の原 水利組合	水田 かんがい	6.0	アースダム	12.0	5.8	68.0	かんがいの期に使用	
4	大山	平戸	大山町	水利組合		大山 水利組合	水田 かんがい	15.6	アースダム	28.0	5.0	91.0	かんがいの期に使用	
5	潜水	平戸	川内町	水利組合		潜水 水利組合	水田 かんがい	8.1	アースダム	10.0	5.0	114.0	かんがいの期に使用	
6	百田	平戸	中野大久保町	水利組合		百田 水利組合	水田 かんがい	5.0	アースダム	4.4	6.8	46.0	かんがいの期に使用	
7	宇戸	平戸	木引町	水利組合		宇戸 水利組合	水田 かんがい	18.0	アースダム	10.2	5.9	79.0	かんがいの期に使用	
8	花の木第一	平戸	下中野町	水利組合		花の木第一 水利組合	水田 かんがい	7.0	アースダム	14.0	6.0	50.0	かんがいの期に使用	
9	一の宮	生月	下中野町	水利組合		一の宮 水利組合	水田 かんがい	37.8	アースダム	60.0	10.0	80.0	かんがいの期に使用	
10	潜水 (大坂)	肥前川内	水垂町	水利組合		潜水 水利組合	水田 かんがい	0.2	アースダム	10.0	2.5	20.0	かんがいの期に使用	
11	木場	紐差	木場町	水利組合		木場 水利組合	水田 かんがい	5.0	アースダム	11.5	5.0	62.0	かんがいの期に使用	
12	吉牟田	紐差	桑ノ原町	水利組合		吉牟田 水利組合	水田 かんがい	7.5	アースダム	80.0	10.0	87.0	かんがいの期に使用	
13	神の池	紐差	大石脇町	水利組合		神の池 水利組合	水田 かんがい	40.0	アースダム	180.0	6.0	170.0	かんがいの期に使用	
14	長谷	紐差	大石脇町	水利組合		長谷 水利組合	水田 かんがい	13.0	アースダム	30.0	10.0	44.0	かんがいの期に使用	
15	池の上第一	紐差	根獅子町	水利組合		池の上第一 水利組合	水田 かんがい	7.6	アースダム	12.0	15.0	47.0	かんがいの期に使用	
16	池の上第二	紐差	根獅子町	水利組合		池の上第二 水利組合	水田 かんがい	7.0	アースダム	32.0	13.0	95.0	かんがいの期に使用	

溜池一覽表(2)

(様式17号)
平成11年12月31日記入

対照 (整理) 番号	名称	2万5千分1 地形図名	所在地	事業主体	工事 期間	管理者	目的	受益面積 ha	堰堤型式	有効貯水量 ×10 ³ m ³	堤高 m	堤長 m	溜池の 現況	備 考
17	耳取場	紐差	木ヶ津町	水利組合		水利組合	水田 かんがい	7.5	アースダム	12.0	7.5	80.0	かんがいの期に使用	
18	飯良第二	紐差	飯良町	水利組合		水利組合	水田 かんがい	5.2	アースダム	34.0	8.0	136.0	かんがいの期に使用	
19	飯良第一	紐差	飯良町	水利組合		水利組合	水田 かんがい	5.0	アースダム	30.1	8.0	110.0	かんがいの期に使用	
20	西大坂	紐差	堤町	水利組合		西大坂 水利組合	水田 かんがい	12.0	アースダム	26.0	14.0	63.7	かんがいの期に使用	
21	牧の地	紐差	堤町	水利組合		牧の地 水利組合	水田 かんがい	1.2	アースダム	18.0	7.5	70.0	かんがいの期に使用	
22	生入場	紐差	大川原町	水利組合		生入場 水利組合	水田 かんがい	4.5	アースダム	55.0	12.3	55.0	かんがいの期に使用	
23	赤石の久保	志ヶ岐	猪渡谷町	水利組合		赤石の久保 水利組合	水田 かんがい	5.5	アースダム	20.2	10.8	86.0	かんがいの期に使用	
24	萩の坂	紐差	猪渡谷町	水利組合		萩の坂 水利組合	水田 かんがい	15.0	アースダム	24.0	7.0	40.0	かんがいの期に使用	
25	大元	志ヶ岐	下中津良町	水利組合		大元 溜池組合	農業、水道 併用		コンクリートダム	81.0			かんがいの期に使用 大元水源	
26	鈴連石	志ヶ岐	数佐町	水利組合		鈴連石 水利組合	水田 かんがい	17.0	アースダム	12.0	5.0	74.0	かんがいの期に使用	
27	上船木 (神船)	志ヶ岐	船木町	水利組合		上船木 水利組合	水田 かんがい	8.0	アースダム	27.0	17.2	54.0	かんがいの期に使用	
28	大内	志ヶ岐	神船町	水利組合		大内 水利組合	水田 かんがい	7.0	アースダム	9.0	7.0	67.0	かんがいの期に使用	
29	針木	志ヶ岐	津吉町	水利組合		針木 水利組合	水田 かんがい	7.0	アースダム	8.0	7.0	77.0	かんがいの期に使用	
30	神の前第一	志ヶ岐	鮎川町	水利組合		神の前第一 水利組合	水田 かんがい	17.0	アースダム	3.8	5.0	50.0	かんがいの期に使用	
31	松本	志ヶ岐	田代町	水利組合		松本 水利組合	水田 かんがい	3.0	アースダム	5.0	9.0	40.0	かんがいの期に使用	
32	無代寺第四 (石堂第一)	志ヶ岐	無代寺町	水利組合		無代寺第四 水利組合	水田 かんがい	21.0	アースダム	28.0	6.5	125.0	かんがいの期に使用	
33	無代寺第三	志ヶ岐	無代寺町	水利組合		無代寺第三 水利組合	水田 かんがい	21.0	アースダム	6.5	5.5	55.0	かんがいの期に使用	

溜池一覽表(3)

(様式17号)

平成11年12月31日記入

対照 (整理) 番号	名称	2万5千分1 地形図名	所在地	事業主体	工事 期間	管理者	目的	受益面積 ha	堰堤型式	有効貯水量 ×10 ³ m ³	堤高 m	堤長 m	溜池の 現況	備考
34	普能院	志ヶ岐	東中山町	水利組合		普能院 水利組合	水田 かんがい	6.0	アースダム	10.0	6.0	59.0	かんがいの期に使用	
35	梅林	志ヶ岐	東中山町	水利組合		梅林 水利組合	水田 かんがい	9.3	アースダム	21.5	7.0	60.0	かんがいの期に使用	
36	川内	志ヶ岐	西中山町	水利組合		川内 水利組合	水田 かんがい	27.0	アースダム	62.8	6.5	58.0	かんがいの期に使用	
37	黒岩	志ヶ岐	前達吉町	水利組合		黒岩 水利組合	水田 かんがい	5.5	アースダム	7.0	6.6	53.0	かんがいの期に使用	
38	神の川	志ヶ岐	神の川町	水利組合		神の川 水利組合	水田 かんがい	6.0	アースダム	9.0	8.0	114.0	かんがいの期に使用	
39	鎌の首 (平の畑)	志ヶ岐	志々伎町	水利組合		鎌の首 水利組合	水田 かんがい	13.0	アースダム	6.0	8.4	39.0	かんがいの期に使用	
40	ナゴの池	志ヶ岐	大志々伎町	水利組合		ナゴの池 水利組合	水田 かんがい	15.0	アースダム	8.0	6.5	49.0	かんがいの期に使用	
41	深坂 (源氏畑)	志ヶ岐	大志々伎町	水利組合		深坂 水利組合	水田 かんがい	6.0	アースダム	13.7	9.5	53.7	かんがいの期に使用	
42	山口	志ヶ岐	大志々伎町	水利組合		山口 水利組合	水田 かんがい	15.0	アースダム	40.0	13.3	81.0	かんがいの期に使用	
43	大坂第一	志ヶ岐	小田町	水利組合		大坂第一 水利組合	水田 かんがい	6.0	アースダム	8.0	8.0	43.0	かんがいの期に使用	
44	福良	野子	野子町	水利組合		福良 水利組合	農業、水道 併用	7.0	アースダム	30.0	14.0	71.5	かんがいの期に使用 福良水源	
	小計							461.5		1,131.7				
	大島村													
1	藤畑	的山大島	大島村西戸	水利組合		藤畑 池下組合	水田 かんがい	2.2	アースダム	4.6	5.0	50.0	かんがいの期に使用	
2	今久保	的山大島	大島村西戸	水利組合		今久保 水利組合	水田 かんがい	10.0	アースダム	18.0	7.0	100.0	かんがいの期に使用	
3	筒井	的山大島	大島村前平	水利組合		筒井 池下組合	水田 かんがい	7.5	アースダム	12.0	7.0	100.0	かんがいの期に使用	
4	新田原	的山大島	大島村前平	水利組合		新田原 池下組合	水田 かんがい	7.5	アースダム	12.0	3.0	130.0	かんがいの期に使用	

溜池一覽表(4)

(様式17号)

平成11年12月31日記入

対照 (整理) 番号	名称	2万5千分1 地形図名	所在地	事業主体	工事 期間	管理者	目的	受益面積 ha	堰堤型式	有効貯水量 ×10 ³ m ³	堰堤高 m	堰堤長 m	溜池の 現況	備 考
5	平瀬	的山大島	大島村前平	水利組合		池下組合 平瀬	かんがい 水田	1.8	アースダム	2.0	3.0	40.0	かんがい期に使用	
6	藪田	的山大島	大島村西字戸	水利組合		藪田 水利組合	かんがい 水田	10.0	アースダム	36.0	6.0	80.0	かんがい期に使用	
7	平川山	的山大島	大島村前平	水利組合		平川山 水利組合	かんがい 水田	13.5	アースダム	17.0	6.0	80.0	かんがい期に使用	
8	佐志字戸	的山大島	大島村西字戸	水利組合		佐志字戸 水利組合	かんがい 水田	10.5	アースダム	28.0	6.0	130.0	かんがい期に使用	
9	柳ノ元	的山大島	大島村西字戸	水利組合		柳ノ元 水利組合	かんがい 水田	15.0	アースダム	33.0	9	80.0	かんがい期に使用	
10	蒔の時	的山大島	大島村前平	水利組合		蒔の時 池下組合	かんがい 水田	4.6	アースダム	4.5	5.0	30.0	かんがい期に使用	
11	長田	的山大島	大島村前平	水利組合		長田 水利組合	かんがい 水田	16.3	アースダム	57.0	4.0	100.0	かんがい期に使用	
12	唐池	的山大島	大島村の山川内	水利組合		唐池 池下組合	かんがい 水田	5.0	アースダム	4.0	5.0	70.0	かんがい期に使用	
13	轟	的山大島	大島村の山川内	水利組合		川内 水利組合	かんがい 水田	30.0	アースダム	95.0	8.0	120.0	かんがい期に使用	
14	笹田	的山大島	大島村の山戸田	水利組合		笹田 水利組合	かんがい 水田	5.0	アースダム	20.0	5.0	100.0	かんがい期に使用	
15	永田	的山大島	大島村の山戸田	水利組合		永田 水利組合	かんがい 水田	3.0	アースダム	14.0	3.0	50.0	かんがい期に使用	
16	大原	的山大島	大島村の山戸田	水利組合		大原 池下組合	かんがい 水田	3.4	アースダム	2.5	4.0	20.0	かんがい期に使用	
17	沖山	的山大島	大島村の山戸田	水利組合		沖山 池下組合	かんがい 水田	5.0	アースダム	12.0	5.0	80.0	かんがい期に使用	
18	佛法	的山大島	大島村大根坂	水利組合		佛法 水利組合	かんがい 水田	30.0	アースダム	25.0	8.0	120.0	かんがい期に使用	
19	赤田	的山大島	大島村大根坂	水利組合		赤田 池下組合	かんがい 水田	3.0	アースダム	3.2	3.0	50.0	かんがい期に使用	
20	水ノ元	的山大島	大島村大根坂	水利組合		水ノ元 池下組合	かんがい 水田	6.0	アースダム	14.0	10.0	50.0	かんがい期に使用	
21	星山	的山大島	大島村大根坂	水利組合		星山 水利組合	かんがい 水田	11.0	アースダム	65.0	9.0	150.0	かんがい期に使用	

溜池一覽表(5)

(様式17号)

平成11年12月31日記入

対照 (整理) 番号	名称	2万5千分1 地形図名	所在地	事業主体	工事 期	管理者	目的	受益面積 ha	堰堤型式	有効貯水量 ×10 ³ m ³	堤高 m	堤長 m	溜池の 現況	備考
22	菰蓋	的山大島	大島村大根坂	水利組合		菰蓋 水利組合	水田 かんがい	16.0	アースダム	35.0	4.0	70.0	かんがい期に使用	
23	白岩	的山大島	大島村的山川内	水利組合		白岩 水利組合	水田 かんがい	10.0	アースダム	16.0	5.0	60.0	かんがい期に使用	
	小計							226.3		529.8				
	生月町													
1	榎田	生月	生月町里免	生月 土地改良区	S3 S41	生月 土地改良区	水田 かんがい	7.0	アース 傾斜コア	9.0	6.3	72.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
2	生月第二	生月	生月町里免	生月 土地改良区	S8 S40	生月 土地改良区	水田 かんがい	10.3	アース 傾斜コア	90.0	14.0	137.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
3	旧生月	生月	生月町里免	共同有	徳川時代 S38	共同有	水田 かんがい	1.2	アース 中心コア	3.0	9.0	68.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
4	生月第一	生月	生月町里免	生月 土地改良区	T8 S47	生月 土地改良区	水田 かんがい	21.8	アース 中心コア	145.0	17.5	122.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
5	上川	生月	生月町里免	共同有	T14	共同有	水田 かんがい	0.8	アース 中心コア	4.0	5.5	30.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
6	幸四郎	生月	生月町里免	生月中央 土地改良区	S13 S8	生月中央 土地改良区	水田 かんがい	4.6	アース 中心コア	36.0	4.0	54.5	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
7	有田	生月	生月町里免	生月中央 土地改良区	T3 S37	生月中央 土地改良区	水田 かんがい	7.5	アース 傾斜コア	54.0	6.5	243.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
8	平田	生月	生月町里免	生月中央 土地改良区	昭和初期 S52	生月中央 土地改良区	水田 かんがい	5.6	アース 中心コア	34.0	3.0	36.5	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
9	金石田	生月	生月町里免	生月中央 土地改良区	T10	生月中央 土地改良区	水田 かんがい	1.5	アース 中心コア	4.0	4.0	32.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
10	上堤	生月	生月町里免	生月中央 土地改良区	T8 S28	生月中央 土地改良区	水田 かんがい	11.2	アース 傾斜コア	32.0	6.0	175.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
11	コーソコ	生月	生月町里免	生月中央 土地改良区	T8 H6	生月中央 土地改良区	水田 かんがい	2.5	アース (内堤側) コンクリートブロック積	6.0	5.0	50.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
12	ヨークロ	生月	生月町里免	生月中央 土地改良区	S16 H9	生月中央 土地改良区	水田 かんがい	8.5	アース (内堤側) コンクリートブロック張	21.0	8.0	100.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	

溜池一覽表(6)

(様式17号)

平成11年12月31日記入

対照 (整理) 番号	名称	2万5千分1 地形図名	所在地	事業主体	工事 期間	管理者	目的	受益面積 ha	堰堤型式	有効貯水量 ×10 ³ m ³	堤高 m	堤長 m	溜池の 現況	備考
13	渋柿	生月	生月町里免	生月中央 土地改良区	S 6 S28	生月中央 土地改良区	水田 かんがい	6.5	アース 傾斜コア	41.0	7.0	140.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
14	御酒壺	生月	生月町山田免	管理組合	大正初期	管理組合	水田 かんがい	2.0	アース 中心コア	5.0	13.0	45.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
15	中山	生月	生月町山田免	共同有	S30	共同有	水田 かんがい	0.5	アース 中心コア	1.0	4.0	50.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
16	犬場	生月	生月町山田免	管理組合	S 6 S20	管理組合	水田 かんがい	5.0	アース 傾斜コア	12.0	6.0	40.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
17	上田	生月	生月町山田免	共同有	S 6 S51	共同有	水田 かんがい	3.0	アース 中心コア	4.0	8.0	6.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
18	吉永	生月	生月町山田免	共同有	S 6	共同有	水田 かんがい	1.0	アース 中心コア	4.0	4.5	45.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
19	佳路	生月	生月町南免	共同有	S10	共同有	水田 かんがい	0.8	アース 中心コア	1.0	7.0	30.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
20	中渡り	生月	生月町南免	坂元 高満	M35	坂元 高満	水田 かんがい	0.8	アース 中心コア	3.0	3.5	58.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
21	落木場	生月	生月町南免	山田 土地改良区	T15 S53	山田 土地改良区	水田 かんがい	34.5	アース 中心コア	164.0	20.6	127.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
22	山頭	生月	生月町南免	山田 土地改良区	T 3 S46	山田 土地改良区	水田 かんがい	7.5	アース 中心コア	90.0	18.5	128.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
23	永田	生月	生月町里免	生月中央 土地改良区	S 9 S37	生月中央 土地改良区	水田 かんがい	4.3	アース 傾斜コア	39.0	5.2	92.0	かんがい期のみ使用 (5月～8月)	
	小計							148.4		802.0				

長崎県水調査使用資料(1)

調査項目	関係機関			使用(既存)		備考
	気象庁長崎海洋気象台	平戸市水道局	大島村総務課	資料の名称	資料	
1.降水量調査	気象庁長崎海洋気象台	平戸市水道局	大島村総務課	長崎県気象月報		
降水量観測所一覧表(様式1)				アメダス(雨量データ)		
降水量観測所降水量年表(様式2)				雨量月報		
				神の川ダム水量調綴		
				神の川ダム・桜川ダム水量集計表		
2.水位・流量調査	生月町水道課			神の川ダム水量調綴	平戸市、大島村についての	
水位・流量観測所一覧表(様式3)				神の川ダム・桜川ダム水量集計表	水位・流量観測所位置一覧表(様式3)、	
流量観測所流況表(様式4)					流量観測所流況表(様式4)は該当なし	
3.水質調査	平戸市市民課環境衛生係			平戸市水質調査書		
水質調査地点一覧表(様式5)	平戸市水道局			市協力(位置および補足)		
	大島村建設課水道係			水道水源原水水質試験結果書		
	生月町水道課					
4.取水口・排水口調査	平戸市農林課			各市町村協力(位置及び補足)	大島村、生月町についての	
農業用取水口一覧表(様式6)	平戸市水道局				農業用取水口一覧表(様式6)は該当なし	
水道用取水口一覧表(様式8)	大島村建設課				農業用排水口一覧表(様式7)は調査資料なし	
	生月町水道課				のため省略	
					工業用排水口一覧表(様式9)は該当なし	
5.主要井戸調査	平戸市水道局			市協力(位置および補足)	大島村、生月町についての	
使用目的別井戸一覧表(様式11)					使用目的別井戸一覧表(様式11)は該当なし	

長崎県水調査使用資料(2)

調査項目	使用(既存)資料			備考
	関係機関	資料の名称	資料	
6.上水道及び簡易水道等調査	平戸市水道局	各市町村協力(位置および補足)		
上水道地区一覽表(様式12)	大島村建設課水道係	水道のあゆみ(平戸市)		
簡易水道地区一覽表(様式12)	生月町水道課	平成6年度濁水記録(平戸市)		
7.下水道調査	平戸市都市計画課	長崎県の都市計画1997		工業用使用状況調査一覽表(様式14)は該当なし
下水道(下水路)一覽表(様式13)	生月町建設課	各市町村協力(位置および補足)		
8.ダム及び堰堤等調査	平戸市水道局	各市町村協力(位置および補足)		水力発電所一覽表(様式16)は該当なし
ダム一覽表(様式15)	平戸市企画振興課			
	大島村建設課			
	生月町水道課			
9.溜池調査	平戸市農林課	溜池台帳		
溜池一覽表(様式17)	大島村経済課	各市町村協力(位置および補足)		
	生月町農林課			