



1. 洪水による浸水域

- 明治44(1911)年8月4日台風による浸水域 (資料①)
- 明治44(1911)年8月4日台風による堤防決壊地点 (資料①)
- (参考) 明治期の天竜川の流路
- 昭和36(1961)年6月豪雨による浸水域 (資料①)
- 昭和49(1974)年台風8号(七夕台風)による浸水域 (資料②③④)
- 昭和49(1974)年台風8号(七夕台風)による破壊地点 (資料④)
- 昭和50(1975)年10月台風13号による浸水域 (資料②)
- 平成10(1998)年9月台風6・7号による浸水域 (資料②③④)

(注) 各浸水域は、資料のある範囲を示しているため、実際には他にも浸水が生じていた可能性がある。

(その他)

- 平成22(2010)年の市区町村界 (資料⑤)

【資料】

- ①国土交通省、天竜川系流域及び河川の概要、第4章水害と治水事業の沿革、2008、p.5、6
- ②静岡県、天竜川水系安間川河川整備計画、2004、p.11
- ③静岡県、天竜川水系一雲沢川河川整備計画、2002、p.5
- ④静岡県、太田川水系河川整備計画、2001、p.11、12
- ⑤国土交通省、国土数値情報 行政区域データ (平成22年)、2011

摘要

- 経緯度の基準は世界測地系
- 撮影はユニバーサル横メルカトル図法、座標帯は第53帯、中央子午線は東経135°
- 作業機関 昇寿チャート株式会社
- 背景地図 数値地図50000 (地図画像) 磐田 平成20年修正 掛塚 平成3年修正
- 対応する二次メッシュコード 513776、513777、523706、523707、523716、523717

行政区画

索引図

三河大野	天竜	家山
(豊橋)	(静岡)	(掛川)
浜松	磐田	掛川
(伊良湖岬)	(御前崎)	

()内は所属20万分1地勢図名

静岡県
1. 浜松市 2. 磐田市 3. 袋井市
4. 掛川市 5. 周智郡

資料索引図
洪水による浸水域、堤防決壊地点、破壊地点

<p>〈浸水域、堤防決壊地点〉 明治44(1911)年8月4日台風</p> <p>【資料】 ①国土交通省、天竜川系流域及び河川の概要、第4章水害と治水事業の沿革、2008、p.5</p>	<p>〈浸水域〉 昭和36(1961)年6月豪雨</p> <p>【資料】 ①国土交通省、天竜川系流域及び河川の概要、第4章水害と治水事業の沿革、2008、p.6</p>	<p>〈浸水域〉 昭和49(1974)年台風8号(七夕台風) 平成10(1998)年9月台風6・7号</p> <p>【資料】 ①国土交通省、天竜川水系安間川河川整備計画、2004、p.11</p>	<p>〈浸水域〉 昭和49(1974)年台風8号(七夕台風) 平成10(1998)年9月台風6・7号</p> <p>【資料】 ③静岡県、天竜川水系一雲沢川河川整備計画、2002、p.5</p>	<p>〈浸水域、破壊地点〉 昭和49(1974)年台風8号(七夕台風) 平成10(1998)年9月台風6・7号</p> <p>【資料】 ④静岡県、太田川水系河川整備計画、2001、p.11、12</p>
---	--	--	--	---

平成二十四年度調査

平成二十五年三月発行 国土交通省 国土政策局

「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の5万分の1地形図、数値地図50000(地図画像)を使用した。(承認番号平24情使、第534号)」