

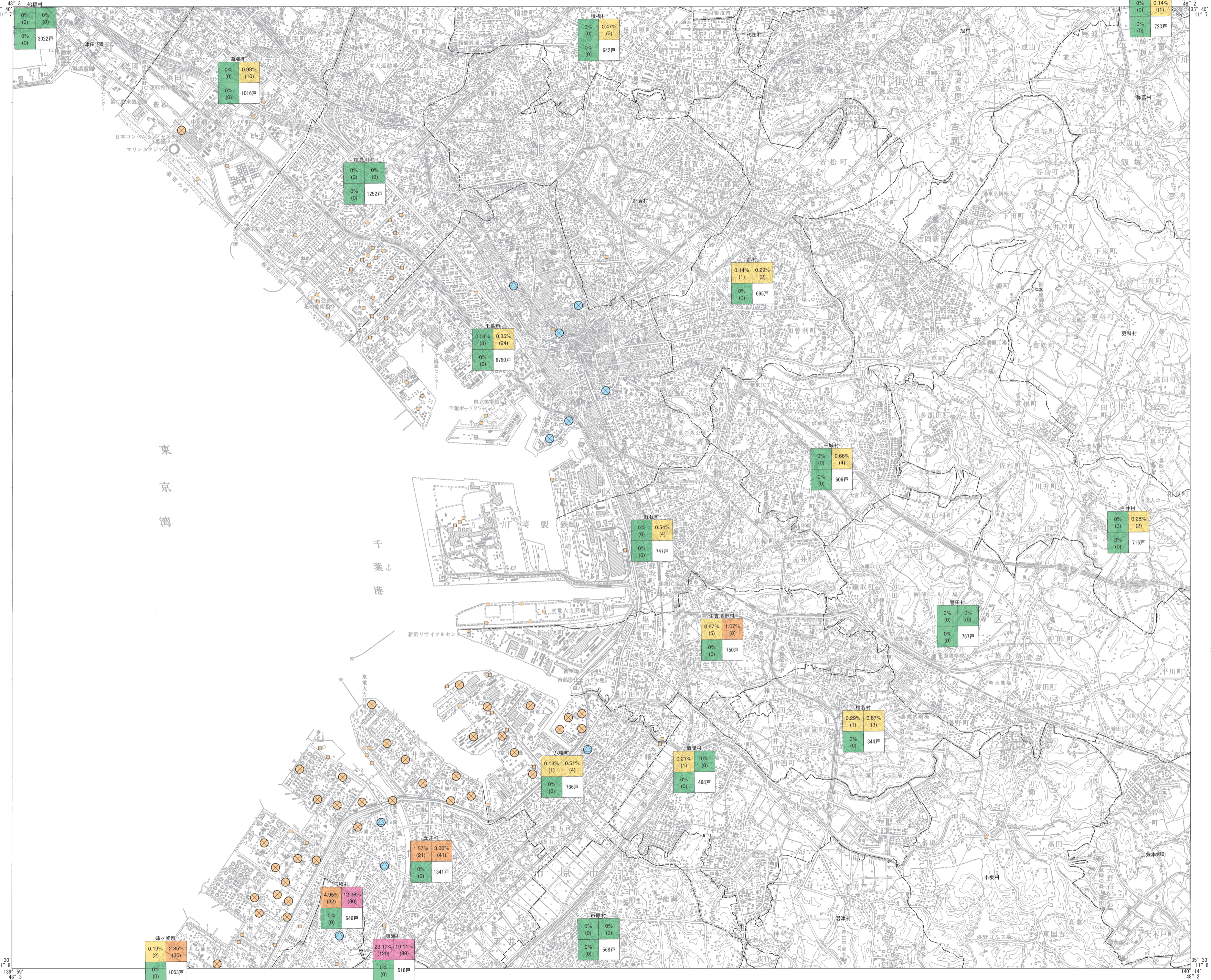
CHIBA

千葉

1 : 50,000 地形図
ちば

土地分類基本図査図(土地履歴調査図)

平成二十三年度調査



Map of Natural Disaster(Earthquake Disaster)

災害履歴図[地震災害]

凡例

1. 大正12(1923)年関東地震における建物被害

千葉市	0.04%	0.3%
※全漬率=全漬率/全戸数	(3)	(24)
③焼失・流失・埋没率(焼失・流失・埋没率)	0%	6790戸
※焼失・流失・埋没率=焼失・流失・埋没率/全戸数	(0)	/全戸数
④全戸数		

①全漬率	②半漬率	③焼失・流失・埋没率
30%以上		
10 - 30%		
1 - 10%		
0.1 - 1%		
0.1%未満		

[資料] 諸井孝文・武村雅之(2002)
関東地震(1923年9月1日)による木造住家被害データの整理と震度分布の推定
(日本地図学会論文集 第2巻 第3号)

[注] 本図には、災害発生当時の市町村名を表示している。図中で、市町村名のみを記載した市町村は、資料中に被害報告の記載はないものの、実際には被害が生じていた可能性がある。なお、本図に表示した市町村界は、災害発生時に近い年代の状況を既存資料により参考表示したものであり、災害発生当時の市町村とは一致しない場合がある。

2. 大正12(1923)年関東地震における液状化地点

- 町村名や大字など、複数の集落で構成される地名で特定される地点
- 集落名や町丁目など、地区名で特定される地点
- ◎番地や集落内の小字名など、地点に近い情報で特定される地点
- 正確な範囲が特定されている地点
- 正確な位置が特定されている地点

[資料] 若松加寿江(2011) 日本の液状化履歴マップ 745-2008 (DVD-ROM付き)
(東京大学出版会)

3. 昭和62(1987)年千葉県東方沖地震における液状化地点

- 町村名や大字など、複数の集落で構成される地名で特定される地点
- 集落名や町丁目など、地区名で特定される地点
- ◎番地や集落内の小字名など、地点に近い情報で特定される地点
- 正確な範囲が特定されている地点
- 正確な位置が特定されている地点

[資料] 若松加寿江(2011) 日本の液状化履歴マップ 745-2008 (DVD-ROM付き)
(東京大学出版会)

(その他)

— 大正9(1920)年の市町村界

[資料] 国土計画局(2010) 国土数値情報、行政区域データ、大正9年

摘要

- 経緯度の基準は世界測地系
- 投影はユーバーサル横メルカトル図法、座標帯は第54帶、中央子午線は東経141°
- 作業機関 北海道地図株式会社
- 背景地図 数値地図50000(地図画像) 平成12年修正
- 対応する二次メッシュコード 534020, 534021, 534030, 534031

行政区画

東京東北部	佐倉	成田
東京東南部	(東京)	東金 (千葉)
木更津	姉崎	茂原

() 内は所属20万分1地勢図名

千葉県
1. 千葉市 2. 船橋市 3. 佐倉市 4. 習志野市
5. 市原市 6. 四街道市

1 : 50,000 千葉

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism (C) 2012

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)、数値地図25000(土地条件)及び基盤地図情報を使用した。
(承認番号 平23情使、第492号)