

千葉県浦安市復興交付金事業計画図

位置と地勢

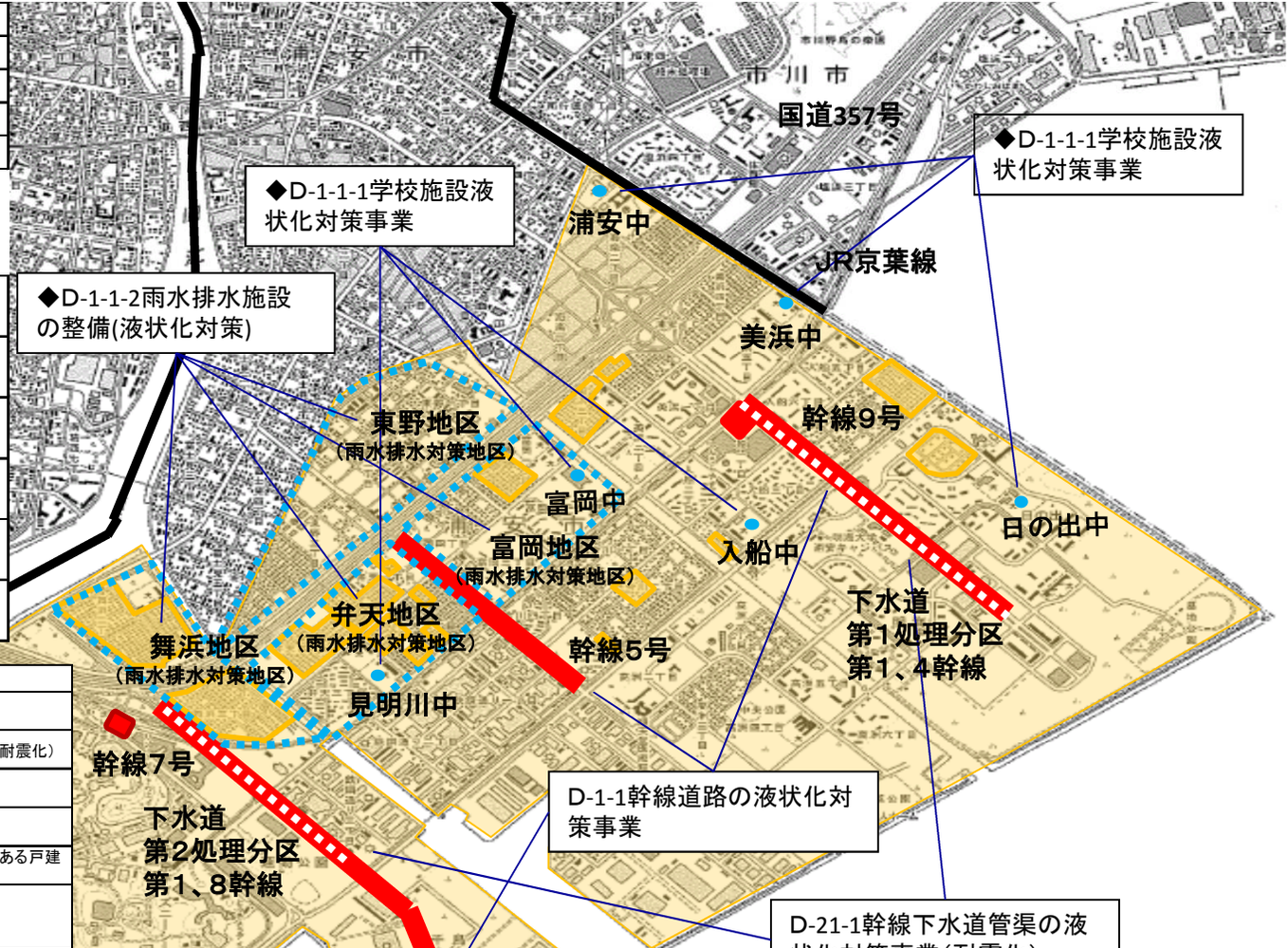
位置	北緯35度37分00秒
	東経139度56分22秒
面積	16.98km ²
人口	162,378人
世帯	73,058世帯

※人口と世帯は、平成24年12月末時点の住民基本台帳人口及び外国人登録者数の合計

東日本大震災での被害の概要

被災者数	96,473人
被災世帯数	37,023世帯
液状化面積	約1,455ha
下水道破損地区面積	約820ha
道路の被災延長	111.8km
応急危険度調査対象	8,878戸

凡例	
	幹線道路の液状化対策事業
	下水道幹線管渠施設の液状化対策事業(耐震化)
	校庭の液状化対策事業
	雨水排水対策実施地区
	市街地液状化対策の対象となる可能性がある戸建住宅地
	復興交付金事業計画の区域 下水道・道路の被災の大きかった区域 液状化被害の大きかった区域



復興交付金事業

No.	種別	事業番号	主体	事業内容	期間	配分額	総事業費	採択		
1	基幹	D-19-1	市	市街地液状化対策事業	23～26年度	367,500	490,000	第1回	第2回	第4回
2	効果	◆D-19-1-1	市	既存建築物耐震改修啓発・傾斜復旧等相談事業	24～27年度	7,894	9,868	第1回	第4回	第8回
3	基幹	D-1-1	市	幹線道路の液状化対策事業 3幹線2駅前	24～27年度	3,433,992	4,430,958	第2回	第4回	第8回
4	効果	◆D-1-1-1	市	校庭の液状化対策事業 6校	24年度	776,000	970,000	第2回		
5	効果	◆D-1-1-2	市	雨水排水施設の整備(液状化対策) 4地区	24～27年度	400,000	500,000	第2回	第4回	第8回
6	基幹	D-21-1	市	幹線下水道管渠の液状化対策事業(耐震化) 2路線	24～25年度	532,500	710,000	第2回	第4回	
合計						5,517,886	7,110,826			

単位:千円