



県管理河川・海岸・湖沼重要水防区域一覧表【震災編】

事務所名	番号	図面対象番号	河川・海岸名	重 要 度 種 別 階級	重要水防区域箇所 地先名	延長(m)	重要な理由		想定される水防工法又は対策				
							堤体強度	敷地	海岸	右岸	左岸		
千葉土木事務所	1	千-①	一級 印旛放水路	堤体強度	敷地	八千代市萱田			64			地震時慣性力による護岸転倒	積み土のう工
	2	千-②	〃	〃	〃	神野			104			地震慣性力による護岸転倒、堤防沈下	〃
	3	千-③	〃	〃	〃	千葉市美浜区打瀬			652			地震慣性力による護岸転倒	〃
	4	千-④	〃	〃	〃	八千代市米本			62			地震慣性力による堤防崩壊	〃
	5	千-⑤	二級 谷津川	〃	〃	習志野市茜浜			317	122		地震時慣性力による護岸破断	〃
	6	千-⑥	〃	〃	〃	茜浜			225	111		地震時慣性力による護岸転倒	〃
	7	千-⑦	〃	〃	〃	秋津			255			地震時慣性力による護岸破断	〃
	8	千-⑧	〃	〃	〃	千葉市若葉区太田町			30			地震時慣性力による堤防沈下	〃
東葛飾土木事務所	9	東-①	一級 六間川	〃	〃	松戸市古ヶ崎			41.5			ブロック積護岸の滑り	〃
	10	東-②	〃	富士川	〃	平賀			56			堤体一部崩落	シート張り工
柏土木事務所	11	柏-①	〃	手賀沼	〃	柏市片山新田			21			地震による護岸倒壊	積み土のう工
	12	柏-②	〃	大津川	〃	鎌ヶ谷市佐津間			11			〃	〃
印旛土木事務所	13	印-①	〃	北印旛沼	B2	印西市下井(3)			932			堤防損壊	〃
成田土木事務所	14	成-②	〃	取香川	〃	成田市小菅			273	56		液状化による護岸倒壊	〃
	15	成-③	〃	北印旛沼	B6	大竹			442			〃	〃
	16	成-④	〃	〃	〃	北須賀			480			〃	〃
	17	成-⑤	二級 栗山川	〃	敷地	香取郡多古町三倉			36	184		〃	〃
香取土木事務所	18	香-①	一級 小野川	〃	〃	香取市佐原イ			414	365		震災による護岸倒壊	〃
	19	香-②	〃	〃	〃	牧野			33			〃	〃
	20	香-③	〃	〃	〃	新市場			186			〃	〃
	21	香-④	〃	黒部川	〃	香取郡東庄町新宿			100	396		〃	〃
	22	香-⑤	〃	〃	〃	笛川い			361	176		〃	〃
	23	香-⑥	〃	〃	〃	香取市府馬			20			〃	〃
	24	香-⑦	〃	桁沼川	〃	香取郡東庄町笛川い			65	177		〃	〃
	25	香-⑧	〃	与田浦川	〃	香取市扇島			43	298		〃	〃
	26	香-⑨	〃	〃	〃	長島			243	192		〃	〃
	27	香-⑩	〃	大須賀川	〃	大戸川			30			〃	〃
	28	香-⑪	〃	上八間川	〃	香取郡神崎町神崎本宿			77	67		〃	〃
葛南土木事務所	29	真-①	〃	真間川	〃	市川市原木			20			堤防損壊	〃
	30	真-②	〃	〃	〃	須和田1~市川4			2,100	2,100		護岸損壊	〃
	31	真-③	〃	国分川	〃	松戸市大橋			500	500		〃	〃
	32	真-⑤	〃	大柏川	〃	市川市北方町4			40			堤防損壊	〃
	33	真-⑥	〃	〃	〃	柏井4			50			〃	〃

県管理河川・海岸・湖沼重要水防区域一覧表

事務所名	番号	図面対象番号	河川・海岸名	重 要 度 種 別 階級	重要水防区域箇所 地先名	延長(m)	重要な理由		想定される水防工法又は対策
							海岸	右岸	
千葉土木事務所	1	1	二級 都川	堤防高 A	千葉市若葉区大草町	250	250	(A1) (A2)	積み土のう工
	2	2	村田川	〃	緑区越智町	200		(A2)	〃
	3	3	〃	〃	緑区大椎町	200	200	(A2)	〃
葛南土木事務所	4	5	一級 旧江戸川	堤体強度 B	浦安市舞浜～市川市下新宿	5,210		(B1) (B5)	
	5	6	二級 猫実川	A	浦安市美浜	240		(A5)	
	6	7	浦安海岸	B	浦安市高洲	2,500		(B1) (B5)	
	7	8	〃	A	浦安市入船	650		(A5) R4被災	
	8	11	一級 春木川	B	市川市曾谷～稻越	1,510	1,510	氾濫の恐れがある(B2)	積み土のう工
	9	12	〃	堤体強度	市川市曾谷	23	25	新堤3年未満(B2) R3整備	〃
	10	13	〃	A	市川4丁目～須和田1丁目	2,200	2,200	護岸老朽化(A5)	〃
	11	14	〃	大柏川	大野町4丁目～鎌ヶ谷市中沢	1,220	1,220	氾濫実績がある(A2)	〃
	12	15	〃	派川大柏川	東菅野3丁目～東菅野5丁目	1,580	1,580	氾濫の恐れがある(B2)	〃
市原土木事務所	13	18	二級 養老川	水衝	市原市西広	1,000	1,000	水衝部(B1)	〃
	14	19	〃	支川村田川	堤防高 A	喜多	90	(A2)	〃
	15	20	〃	椎津川	不入斗	440	440	(A1)	〃
	16	22	〃	瀬又川	高田	100	100	(A2)	〃
	17	24	〃	内田川	牛久	800		(B2)	〃
東葛飾土木事務所	18	25	一級 新坂川	〃	松戸市横須賀～馬橋	1,300	1,300	(B1)	〃
	19	26	〃	富士川	幸田～流山市前ヶ崎	740	740	(B1)	
	20	27	〃	国分川	和名ヶ谷	1,014	1,014	(B1)	積み土のう工
柏土木事務所	21	30	〃	手賀沼	A 我孫子市若松	—	1,100	(A1)	積み土のう工、遮水シート
	22	31	〃	〃	B 岡戸新田～高野山新田	—	1,900	(B1)	
印旛土木事務所	23	32	〃	高崎川	A 佐倉市鍋木	2,600	2,600	流下断面不足(A1)	積み土のう工
	24	32-2	〃	鹿島川	田町	390	180	新堤3年未満(B2) 390m 堤防高不足(A2) 180m	積み土のう工
	25	33	〃	旧長門川	栄町酒直	880	800	堤防高不足(B1)	〃
	26	34	〃	長門川	(右岸)印旛郡栄町酒直No6～	160		漏水の恐れあり(B1)	月の輪工
	27	35	〃	北印旛沼	栄町酒直(甚兵衛側) No0～	680		（B1）	〃
	28	36	〃	西印旛沼	印西市篠戸(篠戸側) No27+80～	510		堤防高不足(B1)	積み土のう工
	29	37	〃	〃	佐倉市先崎(先崎側) No4～	860		(B1)	〃
	30	38	〃	〃	先崎(先崎側) No52+30～	420		(B1)	〃
	31	38-2	〃	堤体強度	土浮干拓	1,370		新堤3年未満(B2)	
	32	38-3	〃	漏 水	A	150		漏水の恐れあり(A1)	積み土のう工、遮水シート
	33	38-4	〃	堤体強度	B	300		沈下等が予想される	積み土のう工
	34	32-3	〃	鹿島川	田町	387		新堤1年未満(A2)	
	35	38-5	〃	西印旛沼	土				