



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
						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 難	八千代市童田		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	〃 菊田川	〃	〃 茜浜		225	111	地震時慣性力による護岸転倒	〃
	7	千-⑦	〃 支川菊田川	〃	〃 秋津		255		地震時慣性力による護岸破断	〃
	8	千-⑧	〃 都川	〃	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-①	〃 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	〃	香取郡多古町三倉		36	184	〃	〃
	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	〃
香取土木事務所	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	〃 〃	〃	〃 笹川い		361	176	〃	〃
	23	香-⑥	〃 〃	〃	香取市府馬			20	〃	〃
	24	香-⑦	〃 桁沼川	〃	香取郡東庄町笹川い		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	左岸			
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	堤防高 B	市川市曾谷～稲越		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	〃 真間川	〃 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	堤防高	〃 大野町4丁目～鎌ヶ谷市中沢		1,220	1,220		氾濫実績がある(A2)	〃
市原土木事務所	12	15	〃 派川大柏川	〃 B	〃 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)	〃
	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	〃 B	〃 牛久		800			(B2)	〃
	18	25	一級 新坂川	〃	松戸市横須賀～馬橋		1,300	1,300		(B1)	〃
東葛飾土木事務所	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
	21	30	〃 手賀沼	〃 A	我孫子市若松		-	1,100		(A2)	〃
柏土木事務所	22	31	〃 〃	〃 B	〃 岡発戸新田～高野山新田		-	1,900		(B1)	〃
	23	32	〃 高崎川	〃 A	佐倉市鎌木		2,600	2,600		流下断面不足(A1)	積み土のう工
印旛土木事務所	24	32-2	〃 鹿島川	堤体強度 堤防高	〃 田町		390	180		新堤1年未満(A2) 390m 堤防高不足(A2) 180m	積み土のう工
	25	33	〃 旧長門川	堤防高 B	柴町酒直		880	800		堤防高不足(B1)	〃
	26	34	〃 長門川	〃	(右岸) 印旛郡柴町酒直No6～		160			漏水の恐れあり(B1)	月の輪工
	27	35	〃 北印旛沼	〃	柴町酒直(基兵衛側) No0～		680			(B1)	〃
	28	36	〃 西印旛沼	〃	印西市師戸(師戸側) 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 A	〃 土浮干拓			1,370		新堤1年未満(A2)	〃
	32	38-3	〃 〃	漏水	〃 〃			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	〃 〃、先崎干拓			300		沈下等が予想される	積み土のう工
成田土木事務所	34	39	〃 尾羽根川	堤防高	成田市幡谷		2,000	2,000	(B1)	〃	