

平成28年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

様式-2

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度			左右岸別	重要水防箇所		延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	重点	階級		地先名	杆杭位置 (K, m)			担当 水防団体	担当 土木事務所 建設事務所		
甲府	1	釜左K248-1	釜無川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県韮崎市 水神1丁目	K248~K249上60	173	堤防法面が崩れる恐れあり	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	土のう羽口
甲府	2	釜左K243-1	釜無川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県韮崎市 本町1丁目	K244下25~K248	466	堤防法面が崩れる恐れあり	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	土のう羽口
甲府	3	釜左K242-1	釜無川	堤防断面 法崩れ・すべり		B	左	山梨県韮崎市 本町1丁目	K242上50~K243上61	144	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	築き廻し 土のう羽口
甲府	4	釜左K240-1	釜無川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県韮崎市 本町2丁目	K240上70~K242上50	197	堤防法面が崩れる恐れあり	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	土のう羽口
甲府	5	釜左K235-1	釜無川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県韮崎市 本町3丁目	K235上90~K240上70	548	堤防法面が崩れる恐れあり	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	土のう羽口
甲府	6	釜左K233-1	釜無川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県韮崎市 本町4丁目	K233上60~K235上90	250	堤防法面が崩れる恐れあり	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	土のう羽口
甲府	7	釜左K228-1	釜無川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県韮崎市 栄1丁目	K228上50~K233上60	564	堤防法面が崩れる恐れあり	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	土のう羽口
甲府	8	釜左K223-1	釜無川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県韮崎市 栄2丁目	K223上53~K228上50	538	堤防法面が崩れる恐れあり	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	土のう羽口
甲府	9	釜左K222-1	釜無川	堤防断面 法崩れ・すべり		B	左	山梨県韮崎市 栄2丁目	K221上56~K223上53	229	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	築き廻し 土のう羽口
甲府	10	釜左K220-1	釜無川	堤防高 堤防断面 法崩れ・すべり		B	左	山梨県韮崎市 栄2丁目	K220~K221上56	143	余裕高不足 堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	積み土のう 築き廻し 土のう羽口
甲府	11	釜左K219-1	釜無川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B		山梨県甲斐市 宇津谷	K219上64~K220	63	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	12	釜左K218-1	釜無川	堤防高 堤防断面 漏水 法崩れ・すべり	○	重点 B	左	山梨県甲斐市 宇津谷	K218上66~K219上64	130	余裕高不足 堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	積み土のう 築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	13	釜左K215-1	釜無川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県甲斐市 宇津谷	K216下34~K218上66	319	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	14	釜左K212-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県甲斐市 宇津谷	K213下29~K215上73	313	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	15	釜左K210-1	釜無川	堤防高 堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		A A B B	左	山梨県甲斐市 宇津谷	K211下48~K211上40	88	堤防高不足 堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	16	釜左K205-1	釜無川	堤防高 漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県甲斐市 志田	K205上65~K210上84	518	余裕高不足、河道堆積 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	積み土のう 月の輪 土のう羽口
甲府	17	釜左K203-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり	◎	B	左	山梨県甲斐市 志田	K203上48~K205上65	210	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	18	釜左K202-1	釜無川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県甲斐市 志田	K202上48~K203上48	96	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所	富士川上流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	19	釜左K201-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B 重点	左	山梨県甲斐市 志田	K201上55~K202上48	86	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり 危険水位設定箇所(船山橋観測所)	甲斐市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	20	釜左K200-1	釜無川	堤防高 堤防断面 水衝洗掘 漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県甲斐市 志田	K200上35~K201上55	112	余裕高不足 堤防断面不足 水衝部、護岸洗掘の恐れあり 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所	富士川上流	積み土のう 築き廻し 木流し シート張り 月の輪 土のう羽口

平成28年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

様式-2

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度			左右岸別	重要水防箇所		延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	重点	階級		地先名	杆杭位置 (K, m)			担当 水防団体	担当 土木事務所 建設事務所		
甲府	21	釜左K199-1	釜無川	堤防断面 堤防高 漏水 法崩れ・すべり		A B B B	左	山梨県甲斐市 志田	K199上55~K200上35	90	堤防断面不足(1/2以下) 余裕高不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所	富士川上流	積み土のう 築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	22	釜左K198-1	釜無川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県甲斐市 志田	K198上56~K199上55	111	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	23	釜左K196-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県甲斐市 志田	K197下97~K198上56	285	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	24	釜左K171-1	釜無川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県甲斐市 竜王	K171~K181	1,122	堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所	富士川上流	土のう羽口
甲府	25	釜左K149-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県甲斐市 竜王	K149上60~K171	2,277	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	甲斐市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	26	釜左K142-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県南アルプス市 今諏訪	K142上40~K149上60	782	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	27	釜左K138-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県南アルプス市 鏡中条	K138上90~K142上40	387	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	28	釜左K124-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県中央市 山之神	K124~K138上90	1,613	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	中央市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	29	釜左K119-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県中央市 臼井阿原	K119上10~K124	537	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	中央市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	30	釜左K115-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B B	左	山梨県中央市 臼井阿原	K116下23~K119上10	360	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	中央市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	31	釜左K115-2	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B B	左	山梨県中央市 臼井阿原	K116下85~K116下23	62	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	中央市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	32	釜左K113-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり 水衝洗掘	○	B重点	左	山梨県中央市 臼井阿原	K113~K115	224	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり 洗掘されている	中央市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口 木流し シート張り
甲府	33	釜左K108-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県中央市 臼井阿原	K108上65~K113	460	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	中央市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	34	釜左K98-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県中央市 今福	K98~K108上65	1,187	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	中央市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	35	釜左K95-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県中央市 今福	K95上86~K98	238	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	中央市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	36	釜左K93-1	釜無川	水衝洗掘 漏水 法崩れ・すべり		A B B	左	山梨県中央市 今福	K93上80~K95上86	223	洗掘されている 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	中央市	中北建設事務所	富士川上流	木流し シート張り 月の輪 土のう羽口
甲府	37	釜左K91-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県中央市 今福	K91上50~K93上80	251	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	中央市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	38	釜左K89-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり	◎	B	左	山梨県中央市 今福	K89~K91上50	307	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	〃	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	39	釜左K81-1	釜無川	堤防断面		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町高田	K81上10~K83上54	272	堤防断面不足	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し
甲府	40	釜左K74-1	釜無川	堤防断面		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町高田	K74上39~K81上10	698	堤防断面不足	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し
甲府	41	釜左K73-1	釜無川	堤防断面		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町高田	K73上43~K74上39	69	堤防断面不足	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し
甲府	42	釜左K60-1	釜無川	堤防断面		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町高田	K60上67~K73上43	1,269	堤防断面不足	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し
甲府	43	釜左K59-1	釜無川	堤防断面 堤防高		A B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町高田	K59~K60上67	191	堤防断面不足(1/2以下) 余裕高不足	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し 積み土のう
甲府	44	富左K57-1	富士川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町大鳥居	K57上84~K59	135	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口

平成28年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

様式-2

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度			左右岸別	重要水防箇所		延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	重点	階級		地先名	杆杭位置 (K, m)			担当 水防団体	担当 土木事務所 建設事務所		
甲府	45	富左K57-2	富士川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町大鳥居	K57~K57上84	84	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	46	富左K56-1	富士川	堤防断面 水衝洗堀 漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町大鳥居	K56~K57	111	堤防断面不足 洗堀されている 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し 木流し シート張り 月の輪 土のう羽口
甲府	47	富左K54-1	富士川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町大鳥居	K54~K56	222	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	48	富左K49-1	富士川	漏水 " 堤防断面 法崩れ・すべり	重点A B B B		左	山梨県西八代郡 市川三郷町大鳥居	K49上45~K54	536	S.57.8漏水実績あり(未対策) 堤防漏水の恐れあり 堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川上流	釜段工・月の輪 築き廻し 土のう羽口
甲府	49	富左K48-1	富士川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町大鳥居	K48上100~K49上45	75	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	50	富左K42-1	富士川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり	○	B 重点	左	山梨県西八代郡 市川三郷町大鳥居	K42上45~K48上85	800	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	51	富左K39-1	富士川	堤防断面		B	左	山梨県南巨摩郡 富士川町駅前通り二丁目	K39上30~K41上102	324	堤防断面不足	富士川町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し
甲府	52	富左K35-1	富士川	工作物		A	左	山梨県南巨摩郡 富士川町駅前通り二丁目	K35上100	1箇所	流下能力不足(富士橋)	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	(幅7.0m)
甲府	53	富左K34-1	富士川	堤防断面		B	左	山梨県南巨摩郡 富士川町駅前通り二丁目	K34上100~K36	140	堤防断面不足	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し
甲府	54	富左K4-1	富士川	堤防断面 法崩れ・すべり		B	左	山梨県南巨摩郡 富士川町鹿島	K4上53~K6	162	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 土のう羽口
甲府	55	富左K3-1	富士川	堤防断面 法崩れ・すべり		B	左	山梨県南巨摩郡 富士川町鹿島	K3上45~K4上53	98	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 土のう羽口
甲府	56	富左K2-1	富士川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県南巨摩郡 富士川町鹿島	K2上50~K3上53	105	堤防法面が崩れる恐れあり	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	土のう羽口
甲府	57	富左K1-1	富士川	堤防断面 法崩れ・すべり	○	B 重点	左	山梨県南巨摩郡 富士川町鹿島	K1上104~K2上50	155	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 土のう羽口
甲府	58	富左K0-1	富士川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県南巨摩郡 富士川町鹿島	K0上80~K1上104	248	堤防法面が崩れる恐れあり	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう 土のう羽口
甲府	59	富左H309-1	富士川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町楠南	H309~H309上24	24	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川中流	月の輪 土のう羽口
甲府	60	富左H307-1	富士川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町楠南	H307上94~H309	230	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	61	富左H306-1	富士川	堤防高 堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町楠南	H306上80~H307上94	175	余裕高不足 堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう 築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	62	富左H305-1	富士川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町楠南	H306下40~H306上80	120	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	63	富左H303-1	富士川	堤防断面		B 重点	左	山梨県西八代郡 市川三郷町楠南	H303上98~H304上180	278	堤防断面不足	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し
甲府	64	富左H301-1	富士川	堤防断面 堤防高	○	重点A 重点B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町楠南	H301上40~H303上98	511	堤防断面不足(1/2以下) 余裕高不足	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 積み土のう
甲府	65	富左H300-1	富士川	堤防断面		B 重点	左	山梨県西八代郡 市川三郷町楠南	H301下43~H301上40	83	堤防断面不足	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し

平成28年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

様式-2

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度			左右岸別	重要水防箇所		延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	重点	階級		地先名	杆杭位置 (K, m)			担当 水防団体	担当 土木事務所 建設事務所		
甲府	66	富左H297-1	富士川	工作物		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町岩間	H297上210	1箇所	余裕高不足(峡南橋)	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川中流	(幅12.6m)
甲府	67	富左H297-2	富士川	堤防高		B	左	山梨県西八代郡 市川三郷町岩間	H297上100~H297上210	110	余裕高不足	市川三郷町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう
甲府	68	富左H285-1	富士川	工作物		B	左	山梨県南巨摩郡 身延町下田原	H285上65	1箇所	余裕高不足(富士川橋)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	(幅8.0m)
甲府	69	富左H283-1	富士川	堤防断面		B 重点	左	山梨県南巨摩郡 身延町下田原	H283上84~H284上70	154	堤防断面不足	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し
甲府	70	富左H281-1	富士川	堤防断面	○	重点A	左	山梨県南巨摩郡 身延町下田原	H281上94~H283上84	380	堤防断面不足(1/2以下)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 積み土のう
甲府	71	富左H279-1	富士川	堤防断面	○	B 重点	左	山梨県南巨摩郡 身延町下田原	H279~H281上94	511	堤防断面不足	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し
甲府	72	富左H274-1	富士川	堤防高 堤防断面 水衝洗掘		重点A 重点A B	左	山梨県南巨摩郡 身延町宮木	H275下75~H275上5	80	堤防高不足 堤防断面1/2以下 護岸洗掘の恐れあり	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう 築き廻し 木流し シート張り
甲府	73	富左H273-1	富士川	堤防高 堤防断面	○	重点A 重点A	左	山梨県南巨摩郡 身延町宮木	H273上70~H275下75	272	堤防高不足 堤防断面1/2以下	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう 築き廻し
甲府	74	富左H269-1	富士川	工作物		B	左	山梨県南巨摩郡 身延町宮木	H269上100	1箇所	余裕高不足(飯富橋)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	(延長10.0m)
甲府	75	富左H267-1	富士川	堤防断面		A	左	山梨県南巨摩郡 身延町宮木	H267上100~H268上50	105	堤防断面不足(1/2以下)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し
甲府	76	富左H264-1	富士川	堤防断面	○	重点A	左	山梨県南巨摩郡 身延町宮木	H264上170~H267上100	540	堤防断面不足(1/2以下)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し
甲府	77	富左H264-2	富士川	堤防高		B	左	山梨県南巨摩郡 身延町宮木	H264上70~H264上170	100	余裕高不足	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう
甲府	78	富左H249-1	富士川	堤防断面		B	左	山梨県南巨摩郡 身延町上八木沢	H249上217~H250上97	187	堤防断面不足	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し
甲府	79	富左H232-1	富士川	堤防高 堤防断面	○	重点A	左	山梨県南巨摩郡 身延町帯金	H232上110~H240上86	1,662	堤防高不足(計算水位以下) 断面1/2以下、天端幅1/2以下	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	積み土のう 築き廻し
甲府	80	富左H232-2	富士川	堤防高 堤防断面 水衝洗掘		重点A 重点A A	左	山梨県南巨摩郡 身延町帯金	H232上28~H232上110	129	堤防高不足(計算水位以下) 断面1/2以下、天端幅1/2以下 洗掘されている	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	積み土のう 築き廻し 木流し シート張り
甲府	81	富左H228-1	富士川	堤防断面	○	B	左	山梨県南巨摩郡 身延町丸瀧	H228~H229上90	330	堤防断面不足	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し
甲府	82	富左H222-1	富士川	工作物		B	左	山梨県南巨摩郡 身延町大野	H222上178	1箇所	余裕高不足、護岸不足 (身延橋)	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	(幅11.9m)
甲府	83	富左H216-1	富士川	水衝洗掘		B	左	山梨県南巨摩郡 身延町和田	H217下50~H217上50	100	洗掘されている	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	木流し シート張り
甲府	84	富左H211-1	富士川	堤防断面 水衝洗掘 堤防高		重点A A 重点B	左	山梨県南巨摩郡 身延町和田	H212下24~H212上130	154	断面及び天端幅1/2以下(2m) 護岸基礎部の洗掘(H22台風15号) 余裕高不足	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 木流し シート張り 積み土のう
甲府	85	富左H204-1	富士川	堤防断面 堤防高	○	重点A 重点B	左	山梨県南巨摩郡 身延町和田	H205下44~H212下24	1,369	断面及び天端幅1/2以下(2m) 余裕高不足	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 積み土のう
甲府	86	富左H196-1	富士川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県南巨摩郡 身延町大島	H196上45~H201上220	1,140	堤防法面が崩れる恐れあり	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	土のう羽口
甲府	87	富左H194-1	富士川	堤防断面 法崩れ・すべり		A B	左	山梨県南巨摩郡 身延町大島	H194上192~H196上45	264	堤防断面不足(1/2以下) 堤防法面が崩れる恐れあり	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 土のう羽口
甲府	88	富左H192-1	富士川	堤防断面		A	左	山梨県南巨摩郡 身延町大島	H192上39~H194上192	459	堤防断面不足(1/2以下)	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し
甲府	89	富左H189-1	富士川	堤防高 堤防断面		A	左	山梨県南巨摩郡 身延町大島	H189上43~H192上39	415	堤防高不足 堤防断面不足(1/2以下)	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	積み土のう 築き廻し

平成28年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

様式-2

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度			左右岸別	重要水防箇所		延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	重点	階級		地先名	杆杭位置 (K, m)			担当 水防団体	担当 土木事務所 建設事務所		
甲府	90	富左H174-1	富士川	堤防断面 堤防高	○	重点A B	左	山梨県南巨摩郡 南部町内船	H174上65~H176上110	499	堤防断面不足(1/2以下) 余裕高不足	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 積み土のう
甲府	91	富左H169-1	富士川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり	○	重点B B B	左	山梨県南巨摩郡 南部町内船	H170下25~H171上155	385	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	92	富左H169-2	富士川	堤防断面		B	左	山梨県南巨摩郡 南部町内船	H169~H169上70	70	堤防断面不足	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し
甲府	93	富左H168-1	富士川	漏水 法崩れ・すべり		B	左	山梨県南巨摩郡 南部町内船	H169下27~H169	45	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	月の輪 土のう羽口
甲府	94	富左H167-1	富士川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県南巨摩郡 南部町内船	H167上89~H168上100	232	堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	土のう羽口
甲府	95	富左H165-1	富士川	堤防断面 法崩れ・すべり		重点B	左	山梨県南巨摩郡 南部町内船	H165上98~H167上53	354	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 土のう羽口
甲府	96	富左H163-1	富士川	堤防断面 法崩れ・すべり		B	左	山梨県南巨摩郡 南部町内船	H163上143~H165上98	356	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 土のう羽口
甲府	97	富左H163-2	富士川	堤防断面		B	左	山梨県南巨摩郡 南部町内船	H163上1~H163上143	142	堤防断面不足	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し
甲府	98	富左H156-1	富士川	堤防断面 堤防高		A B	左	山梨県南巨摩郡 南部町内船	H156上83~H157上90	183	堤防断面不足(1/2以下) 余裕高不足	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 積み土のう
甲府	99	富左H150-1	富士川	工作物		B	左	山梨県南巨摩郡 南部町井出	H150上181	1箇所	余裕高不足(富栄橋)	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	(幅12.2m)
甲府	100	富左H139-1	富士川	堤防高 堤防断面 法崩れ・すべり	○	重点B	左	山梨県南巨摩郡 南部町井出	H139上93~H140上30	122	河道堆積 堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	積み土のう 築き廻し 土のう羽口
甲府	101	富左H137-1	富士川	堤防断面 法崩れ・すべり		B	左	山梨県南巨摩郡 南部町井出	H137上103~H139上93	441	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	積み土のう 土のう羽口
甲府	102	富左H136-1	富士川	堤防断面 法崩れ・すべり		B	左	山梨県南巨摩郡 南部町井出	H137下100~H137上103	203	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 土のう羽口
甲府	103	富左H130-1	富士川	法崩れ・すべり		B	左	山梨県南巨摩郡 南部町十島	H130上140~H131上50	132	堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	積み土のう 土のう羽口
甲府	104	富左H130-2	富士川	水衝洗掘 法崩れ・すべり		B	左	山梨県南巨摩郡 南部町十島	H130上120~H130上140	20	護岸根固部洗掘されている 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	積み土のう 土のう羽口
甲府	105	富左H128-1	富士川	堤防断面 法崩れ・すべり		重点B	左	山梨県南巨摩郡 南部町十島	H129下10~H130上120	166	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 土のう羽口
甲府	106	富左H126-1	富士川	法崩れ・すべり	○	重点B	左	山梨県南巨摩郡 南部町十島	H127下166~H129下10	372	堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	土のう羽口
甲府	107	富左H126-2	富士川	工作物		B	左	山梨県南巨摩郡 南部町十島	H126上43	1箇所	余裕高不足、護岸不足(万栄橋)	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	(幅11.2m)

平成28年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

様式-2

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度			左右岸別	重要水防箇所		延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法	
				種別	重点	階級		地先名	軒杭位置 (K, m)			担当 水防団体	担当 土木事務所 建設事務所			
			富士川 左岸 (釜無川を含む) 山梨県内					(重点区間)	6,132	11箇所						
									総合評価 A	8,150	21箇所					
									堤防高 A	2,646	6箇所					
									堤防断面 A	7,391	18箇所					
									漏水 A	536	1箇所					
									水衝・洗掘 A	506	3箇所					
									工作物 A	(7.0)	1箇所 (橋梁 1)					
									総合評価 B	26,851	86箇所					
									堤防高 B	4,104	13箇所					
									堤防断面 B	10,557	41箇所					
									法崩れ・すべり B	23,215	68箇所					
									漏水 B	13,735	39箇所					
									水衝・洗掘 B	535	5箇所					
									工作物 B	(65.9)	6箇所 (橋梁 6)					
									総合評価 要	0	0箇所					
									新堤防・要注意	0	0箇所					
									施工	0	0箇所					

平成28年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

様式-2

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度			左右岸別	重要水防箇所		延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	重点	階級		地先名	軒杭位置 (K, m)			担当 水防団体	担当 土木事務所 建設事務所		
甲府	131	釜右K246-1	釜無川	堤防断面	○	B	右	山梨県韮崎市 大草町若尾	K246上49~K248上39	176	堤防断面不足	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	築き廻し
甲府	132	釜右K237-1	釜無川	工作物		B	右	山梨県韮崎市 竜岡町若尾新田	K237上80	1箇所	余裕高不足(船山橋)	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	(幅14.0m)
甲府	133	釜右K228-1	釜無川	水衝洗掘	○	B	右	山梨県韮崎市 竜岡町若尾新田	K228上30~K241上40	1,430	護岸洗掘の恐れあり	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	木流し シート張り
甲府	134	釜右K218-1	釜無川	堤防断面		B	右	山梨県韮崎市 竜岡町下条東割	K218~K221上70	387	堤防断面不足	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	築き廻し
甲府	135	釜右K215-1	釜無川	堤防高 堤防断面		B	右	山梨県韮崎市 竜岡町下条東割	K215上50~K218	309	余裕高不足 堤防断面不足	韮崎市	中北建設事務所 峡北支所	富士川上流	積み土のう
甲府	136	釜右K197-1	釜無川	法崩れ・すべり	◎	B	右	山梨県南アルプス市 上高砂	K197上64~K203	738	堤防法面が崩れる恐れあり 危険水位設定箇所(船山橋観測所)	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	土のう羽口
甲府	137	釜右K197-2	釜無川	堤防断面 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 上高砂	K197~K197上64	64	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	築き廻し 土のう羽口
甲府	138	釜右K196-1	釜無川	堤防高 堤防断面 法崩れ・すべり		重点B	右	山梨県南アルプス市 上高砂	K196~K197	108	余裕高不足 堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	積み土のう 築き廻し 土のう羽口
甲府	139	釜右K194-1	釜無川	堤防高 堤防断面 法崩れ・すべり		重点B 重点B B	右	山梨県南アルプス市 上高砂	K194上35~K196	105	余裕高不足 堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	積み土のう 築き廻し 土のう羽口
甲府	140	釜右K191-1	釜無川	堤防高 堤防断面 法崩れ・すべり	○	B	右	山梨県南アルプス市 上高砂	K191~K194上35	302	余裕高不足 堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	積み土のう 築き廻し 土のう羽口
甲府	141	釜右K184-1	釜無川	堤防断面 法崩れ・すべり		B 重点	右	山梨県南アルプス市 上高砂	K184上55~K191	660	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	築き廻し 土のう羽口
甲府	142	釜右K183-1	釜無川	堤防高 堤防断面 法崩れ・すべり		B 重点	右	山梨県南アルプス市 上高砂	K183上49~K184上55	104	余裕高不足 堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	積み土のう 築き廻し 土のう羽口
甲府	143	釜右K183-2	釜無川	堤防断面 法崩れ・すべり		B 重点	右	山梨県南アルプス市 上高砂	K183~K183上49	49	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	築き廻し 土のう羽口
甲府	144	釜右K181-1	釜無川	法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 上高砂	K181上50~K183	164	堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	土のう羽口
甲府	145	釜右K180-1	釜無川	堤防断面 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 上高砂	K180上50~K181上50	112	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	築き廻し 土のう羽口
甲府	146	釜右K178-1	釜無川	法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 上高砂	K178上100~K180上50	186	堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	土のう羽口
甲府	147	釜右K177-1	釜無川	堤防断面 堤防高 漏水 法崩れ・すべり		A B B B	右	山梨県南アルプス市 上高砂	K177上30~K178上100	180	堤防断面不足 余裕高不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	築き廻し 積み土のう 月の輪 土のう羽口
甲府	148	釜右K169-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 下高砂	K169上80~K177上30	834	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	149	釜右K168-1	釜無川	水衝洗掘 漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 下高砂	K168上80~K169上80	117	護岸洗掘の恐れあり 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	木流し シート張り 月の輪 土のう羽口
甲府	150	釜右K164-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 下高砂	K164上20~K168上80	485	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	151	釜右K160-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 今諏訪	K160上65~K164上20	399	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	152	釜右K156-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 今諏訪	K156~K160上65	536	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	153	釜右K147-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 今諏訪	K147上80~K156	844	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口

平成28年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

様式-2

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度			左右岸別	重要水防箇所		延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	重点	階級		地先名	杆杭位置 (K, m)			担当 水防団体	担当 土木事務所 建設事務所		
甲府	154	釜右K146-1	釜無川	水衝洗掘 漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 今諏訪	K146上46~K147上80	140	護岸洗掘の恐れあり 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	木流し シート張り 月の輪 土のう羽口
甲府	155	釜右K144-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 今諏訪	K144上35~K146上46	226	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	156	釜右K141-1	釜無川	水衝洗掘 漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 鏡中条	K141上65~K144上10	266	護岸洗掘の恐れあり 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	木流し シート張り 月の輪 土のう羽口
甲府	157	釜右K133-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 鏡中条	K133~K141上65	936	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	158	釜右K132-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 鏡中条	K132上45~K133	68	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	159	釜右K126-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 鏡中条	K126上60~K132上45	736	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	160	釜右K121-1	釜無川	水衝洗掘 漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 鏡中条	K121~K126上60	554	護岸洗掘の恐れあり 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	木流し シート張り 月の輪 土のう羽口
甲府	161	釜右K113-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 浅原	K113~K121	664	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	162	釜右K111-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 浅原	K111上30~K113	138	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	163	釜右K109-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 浅原	K109~K111上30	200	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	164	釜右K107-1	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 浅原	K107上40~K109	158	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	165	釜右K107-2	釜無川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 浅原	K107~K107上40	40	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	166	釜右K96-1	釜無川	漏水		B	右	山梨県南アルプス市 浅原	K96上65~K107	1,140	堤防漏水の恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪
甲府	167	釜右K89-1	釜無川	漏水		B	右	山梨県南アルプス市 東南湖	K89~K96上65	825	堤防漏水の恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪
甲府	168	釜右K87-1	釜無川	漏水		B	右	山梨県南アルプス市 東南湖	K87上50~K89	158	堤防漏水の恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪
甲府	169	釜右K84-1	釜無川	漏水		B	右	山梨県南アルプス市 東南湖	K84~K87上50	324	堤防漏水の恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	月の輪
甲府	170	釜右K82-1	釜無川	法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 東南湖	K82~K84	182	堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	土のう羽口
甲府	171	釜右K81-1	釜無川	水衝洗掘 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 東南湖	K81~K82	110	洗掘されている 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	木流し シート張り 土のう羽口
甲府	172	釜右K76-2	釜無川	法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 東南湖	K76~K81	529	堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	土のう羽口
甲府	173	釜右K76-1	釜無川	工作物		B	右	山梨県南アルプス市 東南湖	K76上20	1箇所	余裕高不足（三郡西橋）	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	（幅9.4m）
甲府	174	釜右K70-1	釜無川	法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 東南湖	K70~K76	659	堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	土のう羽口
甲府	175	釜右K65-1	釜無川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南アルプス市 東南湖	K65上90~K70	486	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南アルプス市	中北建設事務所	富士川上流	築き直し 月の輪 土のう羽口
甲府	176	釜右K63-1	釜無川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町青柳	K63~K65上90	339	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	富士川町	峡南建設事務所	富士川上流	築き直し 月の輪 土のう羽口

平成28年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

様式-2

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度			左右岸別	重要水防箇所		延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	重点	階級		地先名	杆杭位置 (K, m)			担当 水防団体	担当 土木事務所 建設事務所		
甲府	177	釜右K59-1	釜無川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町青柳	K59上39~K63	424	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	富士川町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	178	富右K58-1	富士川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町青柳	K58上20~K59上39	90	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	富士川町	峡南建設事務所	富士川上流	月の輪 土のう羽口
甲府	179	富右K49-1	富士川	堤防断面	○	B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町青柳	K49上40~K54上83	506	堤防断面	富士川町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し
甲府	180	富右K46-1	富士川	堤防断面		B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町鵜沢	K46上20~K49上40	358	堤防断面	富士川町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し
甲府	181	富右K45-1	富士川	堤防断面		B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町鵜沢	K46下40~K46上20	60	堤防断面	富士川町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し 木流し シート張り
甲府	182	富右K44-1	富士川	堤防断面		B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町鵜沢	K45下28~K46下40	89	堤防断面	富士川町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し
甲府	183	富右K43-1	富士川	法崩れ・すべり		B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町鵜沢	K43上86~K44	13	堤防法面が崩れる恐れあり	富士川町	峡南建設事務所	富士川上流	土のう羽口
甲府	184	富右K35-1	富士川	堤防断面 法崩れ・すべり	○	重点B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町鵜沢	K36下20~K43上86	798	堤防断面不足 堤防法面が崩れる恐れあり	富士川町	峡南建設事務所	富士川上流	築き廻し 土のう羽口
甲府	185	富右K35-2	富士川	工作物		A	右	山梨県南巨摩郡 富士川町鵜沢	K35上70	1箇所	流下能力不足(富士橋)	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	(幅7.0m)
甲府	186	富右K15-1	富士川	堤防断面		B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町鵜沢	K15上53~K18上132	414	堤防断面	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し
甲府	187	富右K8-1	富士川	堤防高 堤防断面	◎	重点A	右	山梨県南巨摩郡 富士川町鵜沢	K8上50~K15上53	754	堤防高不足 堤防断面不足 危険水位設定箇所(清水端観測所)	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう 築き廻し
甲府	188	富右K7-1	富士川	堤防断面 水衝洗掘		B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町箱原、鵜沢	K7~K8上50	134	堤防断面不足 護岸未施工	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 木流し シート張り
甲府	189	富右K5-1	富士川	堤防断面 堤防高	○	重点A 重点B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町箱原	K5上40~K6上80	145	堤防断面不足 余裕高不足	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 積み土のう
甲府	190	富右K4-1	富士川	堤防高 堤防断面		B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町箱原	K4上53~K5上40	93	余裕高不足 堤防断面	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう 築き廻し
甲府	191	富右K0-1	富士川	堤防高 堤防断面	○	重点A	右	山梨県南巨摩郡 富士川町箱原	K0上5~K1上23	68	堤防高不足 堤防断面不足	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう 築き廻し
甲府	192	富右H314-1	富士川	堤防高 堤防断面		重点A	右	山梨県南巨摩郡 富士川町箱原	H314上44~H315上50	179	堤防高不足 堤防断面不足	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう 築き廻し
甲府	193	富右H314-2	富士川	堤防高 堤防断面		B	右	山梨県南巨摩郡 富士川町箱原	H314~H314上44	44	余裕高不足 堤防断面	富士川町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう 築き廻し
甲府	194	富右H305-1	富士川	工作物		B	右	山梨県南巨摩郡 身延町西島	H305上20	1箇所	余裕高不足(月見橋)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	(幅6.2m)
甲府	195	富右H297-1	富士川	工作物		B	右	山梨県南巨摩郡 身延町西島	H297上100	1箇所	余裕高不足(峡南橋)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	(幅12.6m)
甲府	196	富右H290-1	富士川	堤防断面 堤防高		重点A 重点B	右	山梨県南巨摩郡 身延町手打沢	H290上84~H292上178	525	堤防断面不足(1/2以下) 余裕高不足	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 積み土のう
甲府	197	富右H289-1	富士川	堤防高 堤防断面	○	重点A	右	山梨県南巨摩郡 身延町手打沢	H289~H290上84	285	堤防高不足 堤防断面不足(1/2以下)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう 築き廻し
甲府	198	富右H287-1	富士川	堤防断面 堤防高	○	重点A 重点B	右	山梨県南巨摩郡 身延町切石	H287~H287上80	120	堤防断面不足(1/2以下) 余裕高不足	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 積み土のう
甲府	199	富右H285-1	富士川	工作物		B	右	山梨県南巨摩郡 身延町切石	H285上50	1箇所	余裕高不足(富士川橋)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	(幅8.0m)
甲府	200	富右H284-1	富士川	堤防高 堤防断面		重点A	右	山梨県南巨摩郡 身延町切石	H284上90~H287下32	718	堤防高不足 堤防断面不足(1/2以下)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	積み土のう 築き廻し
甲府	201	富右H277-1	富士川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり	○	B 重点	右	山梨県南巨摩郡 身延町八日市場	H277上20~H280上90	582	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 月の輪 土のう羽口

平成28年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

様式-2

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度			左右岸別	重要水防箇所		延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	重点	階級		地先名	軒杭位置 (K, m)			担当 水防団体	担当 土木事務所 建設事務所		
甲府	202	富右H273-1	富士川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南巨摩郡 身延町八日市場	H273上90~H277上20	708	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	203	富右H272-1	富士川	堤防断面		B	右	山梨県南巨摩郡 身延町伊沼	H272上115~H273上90	205	堤防断面不足	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し
甲府	204	富右H270-1	富士川	堤防断面		重点A	右	山梨県南巨摩郡 身延町伊沼	H270上100~H272上115	362	堤防断面不足(1/2以下)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し
甲府	205	富右H269-1	富士川	工作物		B	右	山梨県南巨摩郡 身延町飯富	H269上140	1箇所	余裕高不足(飯富橋)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	(幅10.0m)
甲府	206	富右H268-1	富士川	堤防断面	○	重点A	右	山梨県南巨摩郡 身延町飯富	H268上50~H270上100	541	堤防断面不足(1/2以下)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し
甲府	207	富右H267-1	富士川	堤防断面 水衝洗掘		重点A	右	山梨県南巨摩郡 身延町飯富	H267上165~H268上50	135	堤防断面不足(1/2以下) 水衝部	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し シート張り 積み土のう
甲府	208	富右H266-1	富士川	堤防断面		重点A	右	山梨県南巨摩郡 身延町飯富	H266下41~H267上165	467	堤防断面不足(1/2以下)	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し
甲府	209	富右H262-1	富士川	堤防断面		重点A	右	山梨県南巨摩郡 身延町飯富	H262~H262上210	210	堤防断面不足	身延町	峡南建設事務所	富士川中流	築き廻し
甲府	210	富右H256-1	富士川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南巨摩郡 身延町下山	H256上120~H256上145	25	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	月の輪 土のう羽口
甲府	211	富右H256-2	富士川	水衝洗掘 漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南巨摩郡 身延町下山	H256上20~H256上120	100	水衝洗掘 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	木流し シート張り 月の輪 土のう羽口
甲府	212	富右H255-1	富士川	漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南巨摩郡 身延町下山	H255上103~H256上20	185	堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	月の輪 土のう羽口
甲府	213	富右H254-1	富士川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		B	右	山梨県南巨摩郡 身延町下山	H254上100~H255上103	203	堤防断面不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	214	富右H254-2	富士川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		重点A B B	右	山梨県南巨摩郡 身延町下山	H254~H254上100	100	堤防断面不足(1/2以下) 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	215	富右H245-1	富士川	堤防断面 堤防高	○	重点A 重点B	右	山梨県南巨摩郡 身延町下山	H245上250~H254	1,729	堤防断面不足(1/2以下) 余裕高不足	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 積み土のう
甲府	216	富右H243-1	富士川	新堤防		要注意	右	山梨県南巨摩郡 身延町下山	H244下50~H245上250	300	築堤3年以下(H27年度)	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	シート張り
甲府	217	富右H230-1	富士川	堤防断面	○	B	右	山梨県南巨摩郡 身延町波木井	H230~H230上141	141	堤防断面不足	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し
甲府	218	富右H223-1	富士川	堤防断面 堤防高	○	重点A 重点B	右	山梨県南巨摩郡 身延町大野	H223~H224	186	堤防断面不足(1/2以下) 余裕高不足	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 積み土のう
甲府	219	富右H222-1	富士川	工作物		B	右	山梨県南巨摩郡 身延町丸滝	H222上198	1箇所	余裕高不足、護岸不足 (身延橋)	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	(幅11.9m)
甲府	220	富右H216-1	富士川	新堤防		要注意	右	山梨県南巨摩郡 身延町大野	H216上87~H216上167	80	築堤3年以下(H25年度)	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	シート張り
甲府	221	富右H202-1	富士川	堤防断面 堤防高		A B	右	山梨県南巨摩郡 身延町清子	H202~H205上45	544	堤防断面不足(1/2以下) 余裕高不足	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 積み土のう
甲府	222	富右H200-1	富士川	堤防断面 堤防高		A B	右	山梨県南巨摩郡 身延町清子	H200上58~H202	331	堤防断面不足(1/2以下) 余裕高不足	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 積み土のう
甲府	223	富右H179-1	富士川	堤防断面		A	右	山梨県南巨摩郡 南部町南部	H179上33~H181下35	522	堤防断面不足(1/2以下)	身延町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し
甲府	224	富右H172-1	富士川	堤防断面	○	B 重点	右	山梨県南巨摩郡 南部町南部	H172上97~H174上50	343	堤防断面不足(1/2以上)	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し
甲府	225	富右H170-1	富士川	堤防断面		A	右	山梨県南巨摩郡 南部町南部	H171下40~H172上97	337	堤防断面不足(1/2以下)	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し

平成28年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

様式-2

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度			左右岸別	重要水防箇所		延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	重点	階級		地先名	杆杭位置 (K, m)			担当 水防団体	担当 土木事務所 建設事務所		
甲府	226	富右H168-1	富士川	堤防高 堤防断面	○	重点A	右	山梨県南巨摩郡 南部町南部	H168上60~H169上101	363	堤防高不足 堤防断面不足(1/2以下)	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	積み土のう 築き廻し
甲府	227	富右H159-1	富士川	堤防断面		A	右	山梨県南巨摩郡 南部町楮根	H159上50~H160下154	110	堤防断面不足(1/2以下)	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し
甲府	228	富右H150-1	富士川	工作物		B	右	山梨県南巨摩郡 南部町富士	H150上145	1箇所	余裕高不足(富栄橋)	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	(幅12.2m)
甲府	229	富右H149-1	富士川	堤防断面 堤防高 漏水 法崩れ・すべり		A B B	右	山梨県南巨摩郡 南部町富士	H150下50~H151上130	400	堤防断面1/2以下・天端幅1/2以下(2m) 余裕高不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 積み土のう 月の輪 土のう羽口
甲府	230	富右H149-2	富士川	堤防断面 堤防高 漏水 法崩れ・すべり		重点A 重点B B B	右	山梨県南巨摩郡 南部町富士	H149上195~H150下50	50	堤防高不足、断面1/2以下 天端幅1/2以上(4m) 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	積み土のう 築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	231	富右H148-1	富士川	堤防断面 漏水 法崩れ・すべり		A B B	右	山梨県南巨摩郡 南部町富士	H149下19~H149上270	214	断面1/2以下、天端幅1/2以上(4m) 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 月の輪 土のう羽口
甲府	232	富右H143-1	富士川	堤防断面 堤防高 漏水 法崩れ・すべり	○	重点A 重点B B B	右	山梨県南巨摩郡 南部町富士	H144下40~H145下140	365	堤防断面不足(1/2以下、天端幅1/2以下) 余裕高さ不足 堤防漏水の恐れあり 堤防法面が崩れる恐れあり	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し 積み土のう 月の輪 土のう羽口
甲府	233	富右H143-2	富士川	堤防高 堤防断面		B	右	山梨県南巨摩郡 南部町富士	H143上59~H144下100	80	余裕高不足(無堤部分) 河床掘削が未施工	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	積み土のう
甲府	234	富右H140-1	富士川	堤防高 堤防断面		重点A	右	山梨県南巨摩郡 南部町富士	H140上40~H143上59	822	堤防高不足(無堤部分) 堤防断面不足	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	積み土のう
甲府	235	富右H135-1	富士川	工作物		B	右	山梨県南巨摩郡 南部町万沢	H135上100	1箇所	余裕高不足(十島取水堰)	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	(幅23.0m)
甲府	236	富右H134-1	富士川	堤防断面		重点A	右	山梨県南巨摩郡 南部町万沢	H134上43~H135上100	241	堤防断面不足	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し
甲府	237	富右H133-1	富士川	堤防断面		A	右	山梨県南巨摩郡 南部町万沢	H133上60~H134上43	140	堤防断面不足 余裕高不足	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し
甲府	238	富右H128-1	富士川	堤防断面	○	B重点	右	山梨県南巨摩郡 南部町万沢	H129下70~H132上122	828	堤防断面不足	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	築き廻し
甲府	239	富右H128-2	富士川	堤防高 堤防断面		重点A	右	山梨県南巨摩郡 南部町万沢	H129下150~H129下70	80	堤防高不足(無堤部分) 堤防断面不足	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	積み土のう 築き廻し
甲府	240	富右H126-1	富士川	水衝洗掘		B	右	山梨県南巨摩郡 南部町万沢	H127下58~H127下8	50	水衝部	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	木流し シート張り
甲府	241	富右H126-2	富士川	工作物		B	右	山梨県南巨摩郡 南部町万沢	H126上77	1箇所	余裕高不足、護岸不足(万栄橋)	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	(幅11.2m)
甲府	242	富右H124-1	富士川	水衝洗掘		B	右	山梨県南巨摩郡 南部町万沢	H124上122~H125上38	105	河岸洗掘	南部町	峡南建設事務所 身延管理課	富士川中流	木流し シート張り

平成28年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

様式-2

事務所名	番号	図面 対象 番号	河川名	重要度			左右 岸別	重要水防箇所		延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	重点	階級		地先名	軒杭位置 (K, m)			担当 水防団体	担当 土木事務所 建設事務所		
富士川 右岸 (釜無川を含む) 山梨県内								(重点区間)	8,832	24箇所					
								総合評価 A	11,273	33箇所					
								堤防高 A	3,269	8箇所					
								堤防断面 A	11,223	31箇所					
								漏水 A	0	0箇所					
								水衝・洗掘 A	185	2箇所					
								工作物 A	(7.0)	1箇所 (橋梁 1)					
								総合評価 B	23,515	77箇所					
								堤防高 B	5,720	19箇所					
								堤防断面 B	9,211	31箇所					
								法崩れ・すべり B	16,675	51箇所					
								漏水 B	14,239	38箇所					
								水衝・洗掘 B	3,016	10箇所					
								工作物 B	(118.5)	10箇所 (橋梁 9, 堰 1)					
								総合評価 要	380	1箇所					
								新堤防・要注意	80	1箇所					
								施工	0	0箇所					
富士川 両岸 (釜無川を含む) 山梨県内				左右岸 計								左岸	右岸		
								(重点区間)	14,964	35箇所	6,132	11箇所	8,832	24箇所	
								総合評価 A	19,423	54箇所	8,150	21箇所	11,273	33箇所	
								堤防高 A	5,915	14箇所	2,646	6箇所	3,269	8箇所	
								堤防断面 A	18,614	49箇所	7,391	18箇所	11,223	31箇所	
								漏水 A	536	1箇所	536	1箇所	0	0箇所	
								水衝・洗掘 A	691	5箇所	506	3箇所	185	2箇所	
								工作物 A	(14.0)	2箇所 (橋梁 1)	(7.0)	1箇所	(7.0)	1箇所	
								総合評価 B	50,366	163箇所	26,851	86箇所	23,515	77箇所	
								堤防高 B	9,824	32箇所	4,104	13箇所	5,720	19箇所	
								堤防断面 B	19,768	72箇所	10,557	41箇所	9,211	31箇所	
								法崩れ・すべり B	39,890	119箇所	23,215	68箇所	16,675	51箇所	
								漏水 B	27,974	77箇所	13,735	39箇所	14,239	38箇所	
								水衝・洗掘 B	3,551	15箇所	535	5箇所	3,016	10箇所	
								工作物 B	(184.4)	16箇所 (橋梁 10, 堰 1)	(65.9)	6箇所	(118.5)	10箇所	
								総合評価 要	380	1箇所	0	0箇所	380	1箇所	
								新堤防・要注意	80	1箇所	0	0箇所	80	1箇所	
				施工	0	0箇所	0	0箇所	0	0箇所					