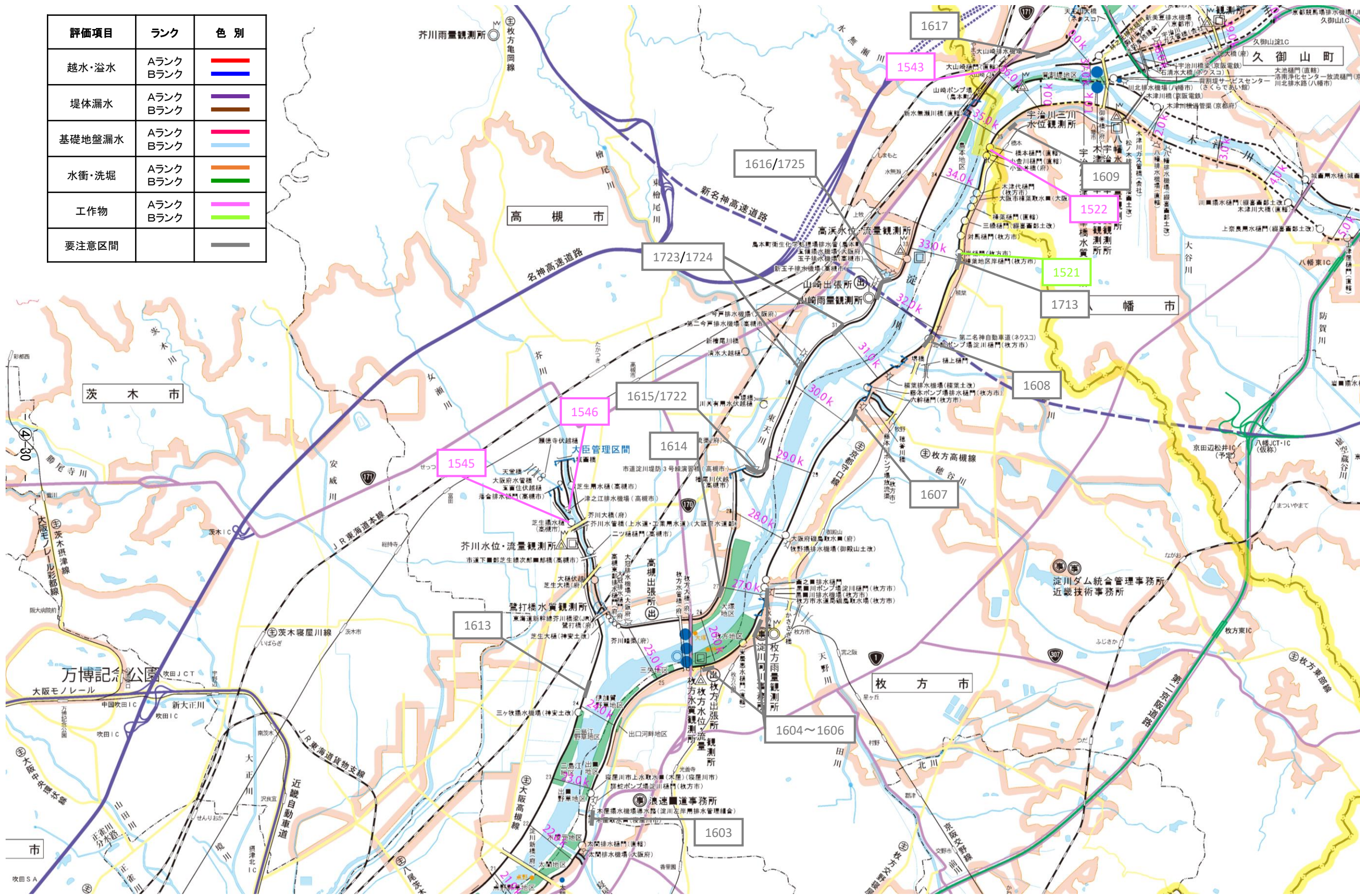


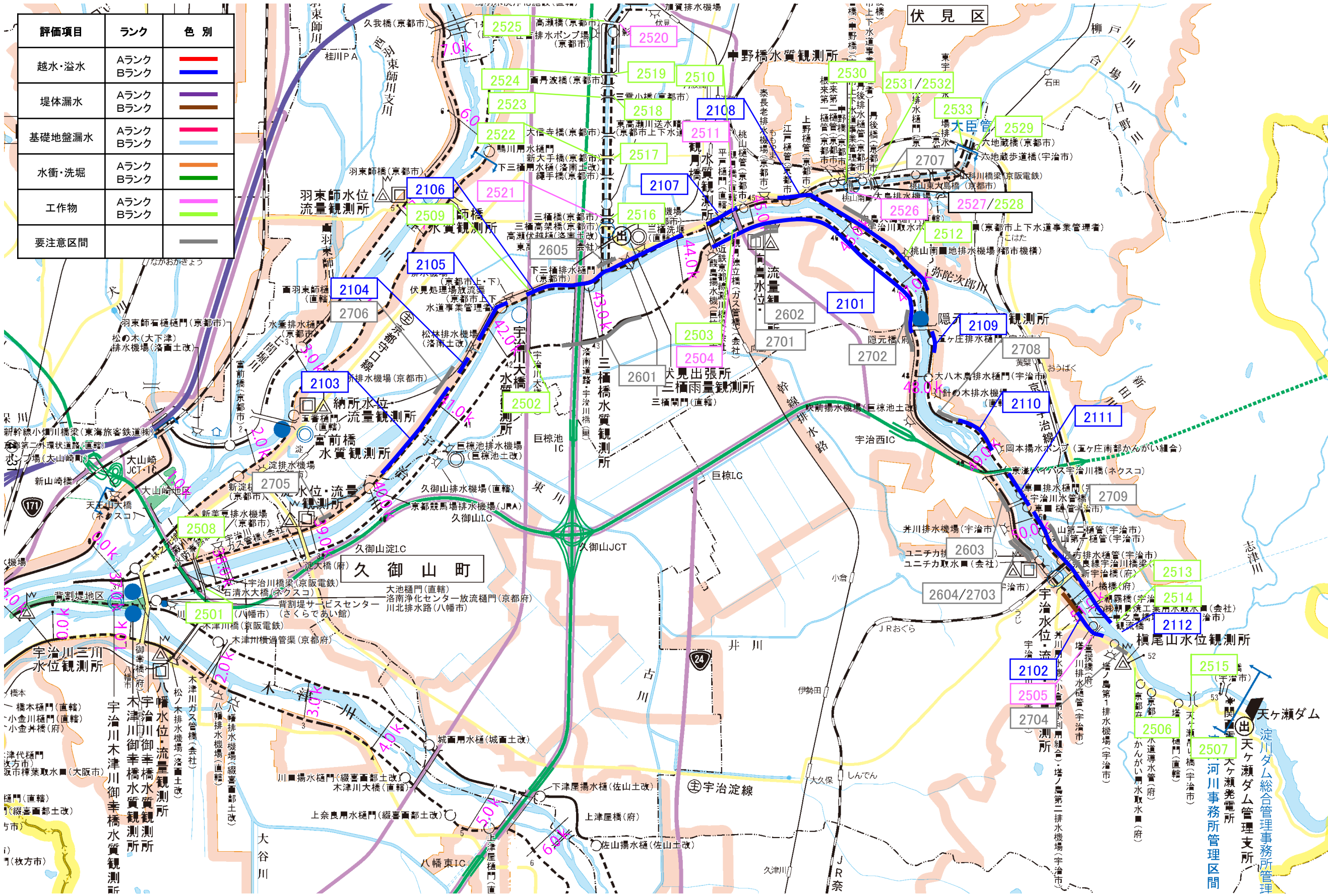
■令和4年4月 重要水防箇所【淀川 1/2】

評価項目	ランク	色別
越水・溢水	Aランク Bランク	 
堤体漏水	Aランク Bランク	 
基礎地盤漏水	Aランク Bランク	 
水衝・洗堀	Aランク Bランク	 
工作物	Aランク Bランク	 
要注意区間		

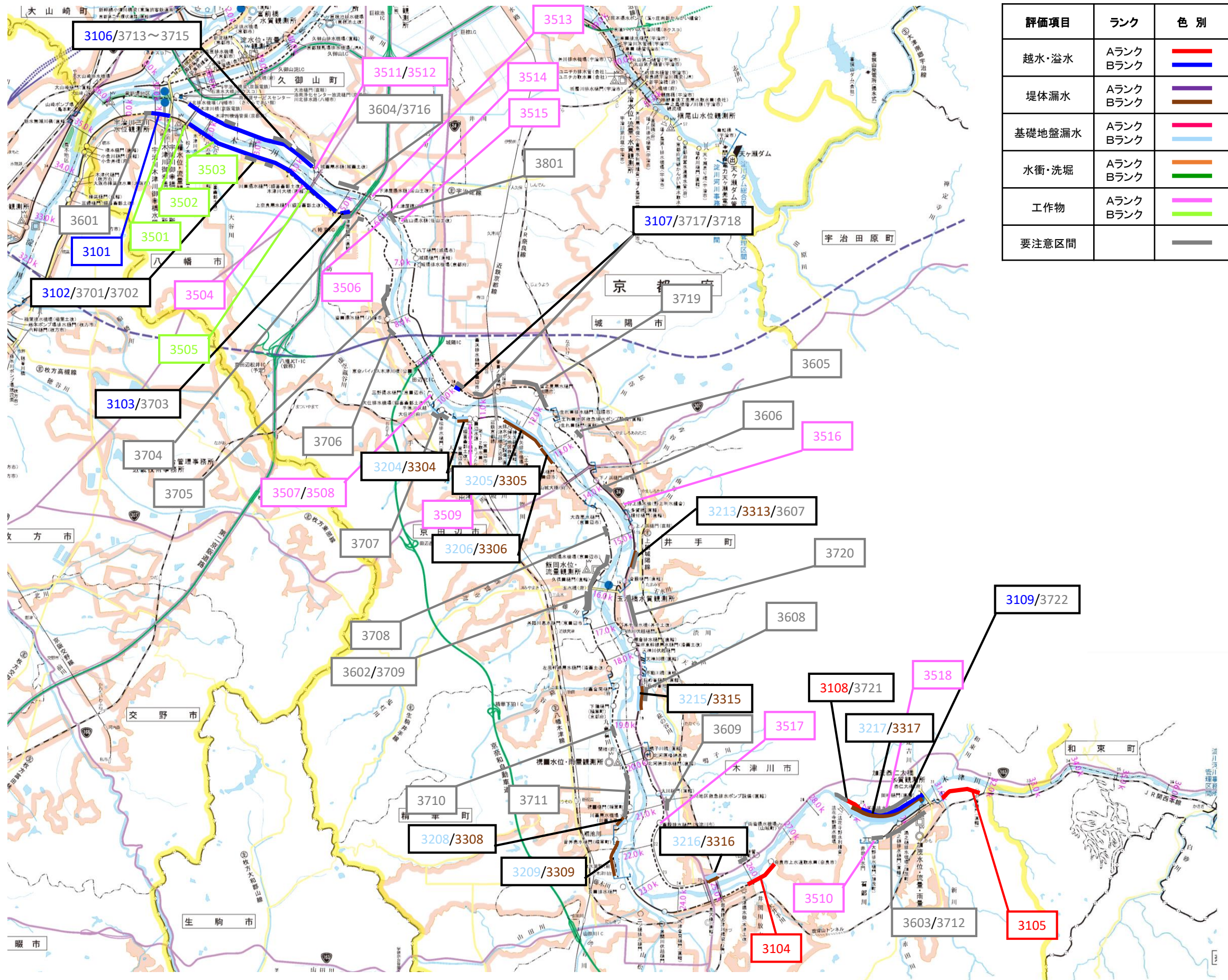


■令和4年4月 重要水防箇所【淀川 2/2】

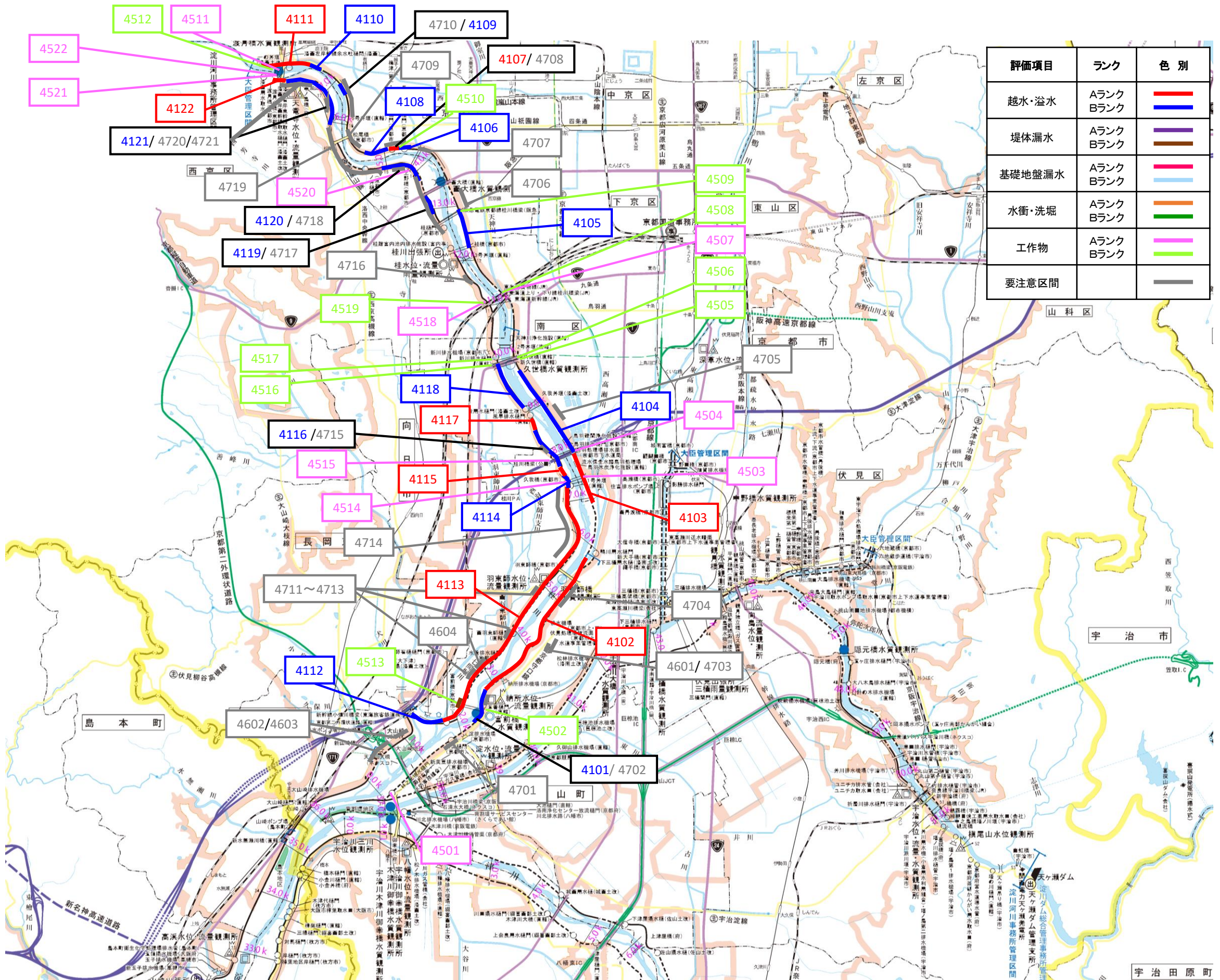
評価項目	ランク	色別
越水・溢水	Aランク Bランク	赤 青
堤体漏水	Aランク Bランク	紫 茶
基礎地盤漏水	Aランク Bランク	黄 白
水衝・洗堀	Aランク Bランク	橙 緑
工作物	Aランク Bランク	紫 黄
要注意区間		黒



令和4年4月 重要水防箇所【宇治川】



令和4年4月 重要水防箇所【木津川】



評価項目	ランク	色別
越水・溢水	Aランク Bランク	赤 青
堤体漏水	Aランク Bランク	紫 茶
基礎地盤漏水	Aランク Bランク	桃 水色
水衝・洗堀	Aランク Bランク	黄 緑
工作物	Aランク Bランク	紫 緑
要注意区間		黒

令和4年4月 重要水防箇所【桂川】

水 閘 門 等 一 覧 表

淀川河川事務所

河川名	支川名	施 設 名	位 置	管 理 者 名	操 作 責 任 者	本 体 形 状	ゲ ー ト		吐 出 又 は 呑 口 敷 高	操 作 等 水 位			担 当 出 張 所	用 途 内 容	摘 要
							構 造	型 式		対 象 水 標 名	操 作 水 位	警 戒 体 制 水 位			
淀川		伝法水門	左岸 2.2k+40m	国土交通省	福島出張所長	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	0.P- 2.47	伝法 水量水標	0.P +2.20		福島出張所	舟航防潮	
淀川		伝法大橋 防潮扉陸閘	左岸 2.8k-30m	国土交通省	淀川左岸水防 事務組合	鋼製	鋼製	横引	0.P+ 6.056		高潮の おそれ あるとき		福島出張所	防 潮	
淀川		阪神西大阪線陸閘	左岸 2.8k+70m	国土交通省	阪神電鉄(株)	鋼製	鋼製	横引	0.P+ 6.502		高潮の おそれ あるとき		福島出張所	防 潮	
淀川		高見揚排水機樋門	左岸 4.0k+100m	水資源機構 関西・吉野川支社	中津川管理所	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	0.P+ -2.390				福島出張所	分 水	
淀川		海老江下水 処理場排流渠	左岸 4.0k+300m	大 阪 市	建設局 海老江下水 処理場	鉄筋 コンクリート	ステンレス 鋼	スライド ゲート	呑口0.P-7.0 吐口0.P-3.56				福島出張所	分 水	
淀川		淀川大橋 防潮扉陸閘	左岸 4.8k-25.8m	国土交通省	淀川左岸水防 事務組合	鋼製	シェル構造	転 式ゲート	0.P+ (橋面高) 5.600	福 島 観 測 所	高 潮 の お それ の あ る と き		福島出張所	防 潮	
淀川		淀川大堰	左岸 9.8k	国土交通省	毛馬出張所長	鉄筋 コンクリート	鋼製	シェルタイプ ローラゲート	0.P+ -4.000	大堰上流水位 大堰下流水位			毛馬出張所	水 位 調 整	
淀川		毛馬閘門	左岸 9.8k (毛馬出張所構内)	国土交通省	毛馬出張所長	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	1号0.P±0.000 2号0.P-2.50				毛馬出張所	通 船	
淀川		毛馬排水機場	左岸 9.8k (毛馬出張所構内)	国土交通省	大 阪 府	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	ポンプ 0.P+ -7.30		大 阪 府 と 協 議		毛馬出張所	排 水	マイカ 667 06(6541)7771
淀川		毛馬水門	左岸 9.8k (毛馬出張所構内)	国土交通省	毛馬出張所長	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	敷高 0.P+ -0.200				毛馬出張所	流 量 調 整	
淀川		大 阪 市 庭 窪 注 水 口	左岸 16.4k +103m	大 阪 市	水道局 庭 窪 浄 水 場	鋼製	鋼製	電 動	0.P+ 2.000				枚方出張所	排 水	06(6908)0571
淀川		守口市取水口	左岸 16.6k	守 口 市	水道局浄水課	鑄 鉄 管			0.P+ 2.250				枚方出張所	上水道用水	06(6991)2260
淀川		大 阪 市 庭 窪 取 水 口	左岸 17.0k	大 阪 市	水道局 庭 窪 浄 水 場	鉄筋 コンクリート			0.P+ 2.202				枚方出張所	工 業 用 水 道 用 水	06(6908)1951
淀川		大 阪 市 庭 窪 取 水 口	左岸 17.2k +120m	大 阪 市	水道局 庭 窪 浄 水 場	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート					枚方出張所	上水道用水	

水 閘 門 等 一 覧 表

淀川河川事務所

河川名	支川名	施 設 名	位 置	管 理 者 名	操 作 責 任 者	本 体 形 状	ゲ ー ト		吐 出 又 は 呑 口 敷 高	操 作 等 水 位			担 当 出 張 所	用 途 内 容	摘 要	
							構 造	型 式		対 象 水 標 名	操 作 水 位	警 戒 体 制 水 位				
淀川		大阪府 大庭取水口	左岸 18.0k -90m	大阪府	水道局 大庭浄水場	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	0.P+ 1.600				枚方出張所	工業上水道 用		
淀川		寝屋川揚水機場	左岸 22.0k -120m	国土交通省	枚方出張所長	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	0.P+ 9.000				枚方出張所	用	水	
淀川		太間排水樋門	左岸 22.0k +18.5m	国土交通省	大阪府	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	0.P- 0.021				枚方出張所	排	水 0720 (29)7557	
淀川		木屋取水口	左岸 22.4k +22m	寝屋川市	水道局浄水課	鉄管	鋼製	スライド ゲート	0.P+ 2.200				枚方出張所	上水道用	水 0720 (31)0600	
淀川		木屋揚水機場 導水路	左岸 22.4k +80m	淀川左岸 用排水管理組合	浦谷弘	鉄管			0.P+ 2.200				枚方出張所	用	排	水
淀川		礎蛇ポンプ場 淀川樋門	左岸 22.4k +130m	枚方市	下水道部	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	0.P+ 1.850				枚方出張所	排	水 0720 (55)3923	
淀川	安居川	安居悪水樋門	左岸 26.4k	国土交通省	枚方市長	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	0.P+ 7.130	安居樋門 量水標	0.P +8.400	0.P +7.500	枚方出張所	排	水 0720 (41)1221	
淀川		磯島取水場	左岸 27.0k -16.5m	大阪府	水道局浄水課	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	0.P+ 0.000				枚方出張所	上水道用	水 0720 (48)5511	
淀川	黒田川	黒田川ポンプ場 淀川樋門	左岸 27.0k +40m	枚方市	下水道部	ヒューム管			0.P+ 4.400				枚方出張所	排	水	
淀川		牧野揚排水機場	左岸 28.0k -30m	御殿山 土地改良区		鉄管			0.P+ 4.500				枚方出張所	用	排 水 0720 (40)1425	
淀川		大阪府磯島取水口	左岸 28.0k -30m	大阪府	水道部 水村野浄水場	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	0.P- 0.200				枚方出張所	上水道用	水 06(6908)1951	
淀川	藤本川	六軒樋門	左岸 30.6k	枚方市	下水道部	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	0.P+ 7.270				枚方出張所	排	水	
淀川	藤本川	藤本川ポンプ場 放流渠	左岸 30.6k +50m	枚方市	下水道部	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	0.P+ 5.700				枚方出張所	排	水 0720 (55)3923	
淀川		樟葉排水機場	左岸 31.2k	樟葉土地改良区		鉄管	鋼製	フラップ	0.P+ 7.505				枚方出張所	排	水	
淀川	天満川	北部ポンプ場 淀川樋門	左岸 31.8k +100m	枚方市	下水道部	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	0.P+ 8.800				枚方出張所	排	水 0720 (48)5511	

水 閘 門 等 一 覧 表

淀川河川事務所

河川名	支川名	施設名	位置	管理者名	操作責任者	本体形状	ゲート		吐出又は 呑口数高	操作等水位			担当出張所	用途内容	摘要
							構造	型式		対象 水量水標名	操作水位	警戒体制 水位			
淀川		岸樋門	左岸 33.0k +100m	枚方市	下水道部	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	0.P+ 9.820				枚方出張所	用排水	
淀川		対馬樋門	左岸 33.4k	枚方市	下水道部	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート					枚方出張所	排水	
淀川		木津代樋門	左岸 34.0k +80m	枚方市	下水道部	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート					枚方出張所	排水	
淀川		大阪市樟葉取水口	左岸 33.8k +20m	大阪市	水道局 豊野浄水場	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	0.P+ 3.900				枚方出張所	上水道 排水	0720 (57)6642
淀川	小金川	小金川樋門	左岸 34.6k -36m	国土交通省	枚方出張所長	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	0.P+ 10.468	小金川樋 門水量水標	3.500	2.5	枚方出張所	上水道 排水	
淀川	大谷川	橋本樋門	左岸 34.6k	国土交通省	八幡市	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	0.P+ 8.463	橋本樋門 水量水標	1.2	0.2	枚方出張所	上水道 排水	075 (983)1111
淀川		合同製鐵排水口	右岸 1.4k -70m	合同製鐵(株)		鋼管	鋼製	バルブ					福島出張所	内水排水	06(6472)1531
淀川		西島水門	右岸 1.4k +40m	国土交通省	福島出張所長	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	0.P- 3.31	西島 観測所	0.P +2.20		福島出張所	舟航	
淀川		伝法大橋 防潮扉陸閘	右岸 2.8k -75m	国土交通省	淀川右岸 水防事務組合	鋼製	鋼製	横引	0.P+ 6.056		高潮の おそれ あるとき		福島出張所	防潮	
淀川		阪神西大阪線陸閘	右岸 2.8k +90m	国土交通省	阪神電鉄(株)	鋼製	鋼製	横引	(橋高) 0.P+ 6.750		高潮の おそれ あるとき		福島出張所	防潮	
淀川		淀川大橋 防潮扉陸閘	右岸 4.8k -28.4m	国土交通省	淀川右岸 水防事務組合	鋼製	シェル構造	転 式ゲート	(橋高) 0.P+ 5.070	福島 観測所	高潮の おそれ あるとき		福島出張所	防潮	
淀川		塚本抽水所	右岸 6.0k +99m	大阪市	建設局 大野下 処理場	鉄筋 コンクリート	ステンレス	ローラ ゲート	0.P- 8.200				福島出張所	再水排	
淀川		阪神水道導水樋門	右岸 8.4k -40m	阪神水道企業団	淀川事業所	鉄筋 コンクリート 暗渠	鋼製	スライド ゲート	0.P- 0.400				毛馬出張所	上水道 取水	

水 閘 門 等 一 覧 表

淀川河川事務所

河川名	支川名	施設名	位置	管理者名	操作責任者	本体形状	ゲート		吐出又は 呑口敷高	操作等水位			担当出張所	用途内容	摘要
							構造	型式		対象水位	操作水位	警戒体制			
淀川		大阪市柴島 導水樋門	右岸 8.8k	大阪市	水道局 柴島浄水場	鋼管	鋼製	スライド ゲート					毛馬出張所	工業用水	06(6322)0537
淀川		阪神水道共同 取水口	右岸 10.2k	阪神水道企業団	淀川事業所	鉄筋 コンクリート	鋼製	制水弁	0.P+ 0.000				毛馬出張所	上水用	06(6301)3740
淀川		大阪府柴島 取水口	右岸 10.8k +60m	大阪市	水道局 柴島浄水場	鑄鉄管	鋼製	仕切弁	0.P+ 0.200				毛馬出張所	上水工水 用水	06(6322)0573
淀川		尼崎市柴島 取水口	右岸 11.2k +70m	尼崎市	水道局 神崎浄水場	鑄鉄管	鋼製	ゲート	0.P+ 0.000				毛馬出張所	上水用	06(6499)0345
淀川		紀州製紙取水口	右岸 11.4k -40m	紀州製紙(株) 大阪工場	工務部	鑄鉄管		仕切弁	0.P+ 1.400				毛馬出張所	工業用水	06(6365)3851
淀川		飯田織工取水口	右岸 12.0k -80m	飯田織工(株)	エネルギー 管理室	鋼管	鉄筋 コンクリート	箱型	0.P+ 1.800				毛馬出張所	工業用水	06(6328)3361
淀川		阪神水道水道 取水塔(大道)	右岸 14.8k -76m	阪神水道企業団	大道事業所	鉄筋 コンクリート	鋼製	仕切弁	0.P+ 0.000				毛馬出張所	工水上水 用水	
淀川		阪神水道水道 取水塔	右岸 14.8k -30m	阪神水道企業団	大道事業所	鉄筋 コンクリート	鋼製	制水弁	0.P+ 2.127				毛馬出張所	工水上水 用水	
淀川		大阪府三市 共同取水口	右岸 16.0k -169m	大阪府	三島浄水場	鉄筋 コンクリート	鋼製	ゲート	0.P+ 2.300				毛馬出張所	工水上水 用水	06(6908)0951
淀川		一津屋樋門	右岸 16.0k -50m	国土交通省	毛馬出張所長	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	0.P+ 0.87	枚方水位 観測所	0.P +3.900		毛馬出張所	流量調整	
淀川	神崎川	味生樋門	右岸 0.6k	神安土地改良区	管理課	鉄筋 コンクリート	鋼製	ゲート					毛馬出張所	排水	0726 (34)2551
淀川		鐘淵化学取水口	右岸 17.6k +23m	鐘淵化学工業株	施設課	鑄鉄管			0.P+ 1.500				高槻出張所	工業用水	
淀川		河原樋ポンプ場	右岸 19.0k +26.8m	摂津市	下水道課	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	0.P+ 2.400				高槻出張所	農業用水	
淀川		五久樋ポンプ場	右岸 19.8k +166.5m	摂津市	下水道課	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	0.P+ 2.379				高槻出張所	農業用水	
淀川		新三ヶ 揚水機場	右岸 24.0k -27m	摂津市	下水道課	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	0.P+ 0.400				高槻出張所	農業用水	

水 閘 門 等 一 覧 表

淀川河川事務所

河川名	支川名	施設名	位置	管理者名	操作責任者	本体形状	ゲート		吐出又は 呑口数高	操作等水位			担当出張所	用途内容	摘要
							構造	型式		対象水量	操作水位	警戒水位			
淀川	芥川	大冠排水機場	本川合流点より 左岸 0.2k +94.7m	大阪府	高槻市	鉄筋 コンクリート							高槻出張所	内水排水	
淀川	芥川	芥川暗渠	本川合流点より 右岸 0.6k 左岸 0.6k	大阪府	流域下水道 事務所	鉄筋 コンクリート							高槻出張所	内水排水	
淀川	芥川	高槻東部排水機場	本川合流点より 左岸 0.7k -94.7m	大阪府	北部流域 下水道事務所	铸铁管鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	0. P+ 8.872				高槻出張所	内水排水	
淀川	芥川	芝生大樋門	本川合流点より 左岸 0.8k + 40m	神安土地改良区	管理課	鉄管	鋼製	スライド ゲート	吐口0. P+10.995 呑口0. P+3.330				高槻出張所	内水排水	
淀川	芥川	二ツ樋樋門	本川合流点より 左岸 1.4k +100m	高槻市	水政部	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	0. P+ 8.813				高槻出張所	内水排水	
淀川	芥川	芝生用水樋門	本川合流点より 右岸 1.8k - 30m	高槻市	水政部	管	鋼製	スライド ゲート	0. P+ 8.300				高槻出張所	農業用水	
淀川	芥川	津之江排水機場	本川合流点より 右岸 2.2k	高槻市	水政部	鉄筋 コンクリート							高槻出張所	排水	
淀川	桧尾川	桧尾川暗渠	左岸 0.0k + 35m	大阪府・高槻市	大阪府北部 下水道建設 事務所水政部	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	0. P- 2.200				山崎出張所	内水排水 農業用水	
淀川		前島排水機場 放流渠	右岸 28.6k -54.5m	大阪府 (高槻市)	北部流域 下水道事務所	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	吐口0. P+6.200 呑口0. P+6.200				山崎出張所	排水	
淀川		第二 今戸排水機場	右岸 30.4k -54.5m	高槻市	水政部	铸铁管	鋼製	フラップ ゲート	吐口0. P+11.70 呑口0. P+9.000				山崎出張所	農業用水	
淀川		今戸排水機場	右岸 30.4k +100m	高槻市	水政部	铸铁管		フラップ ゲート	吐口0. P+7.103 呑口0. P+9.733				山崎出張所	農業用水	
淀川		新玉子排水機場	右岸 32.2k + 25m	高槻市	水政部	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	吐口0. P+7.940 呑口0. P+7.750				山崎出張所	下水道排水	
淀川		玉子排水機場	右岸 32.2k + 50m	高槻市	水政部	铸铁管	鋼製	スライド ゲート	吐口0. P+8.500 呑口0. P+10.965				山崎出張所	農業用水	
淀川		五領用水機場	右岸 32.4k +125m	高槻市	水政部	鉄筋 コンクリート	鋼製	スライド ゲート	吐口0. P+3.000 呑口0. P+4.000				山崎出張所	用水	
淀川		島本町衛生化学 処理場排水管	右岸 32.8k	島本町	環境衛生部	鉄管		フラップ	0. P+ 9.250				山崎出張所	排水	

水 閘 門 等 一 覧 表

淀川河川事務所

河川名	支川名	施設名	位置	管理者名	操作責任者	本体形状	ゲート		吐出又は 呑口敷高	操作等水位			担当出張所	用途内容	摘要
							構造	型式		対象 水量標名	操作水位	警戒体制 水位			
淀川		山崎ポンプ場 放流渠	右岸 35.4k - 40m	島本町	環境部	コンクリート 暗渠	鋼製	スライド ゲート	0.P+ 10.988		0.P +11.800	0.P +11.300	山崎出張所	内水排水	(工事中)
淀川		大山崎樋門	右岸 36.0k + 45m	国土交通省	大山崎町長	鉄筋 コンクリート	鋼製	ローラ ゲート	吐口 0.P+ 7.200				山崎出張所	内水排水	0726 (69)1916