

平成28年 5月23日

九州地方整備局

武雄河川事務所

出水期を前に河川合同巡視を実施します。

～嘉瀬川水系・六角川水系・松浦川水系、総勢約220名で実施予定～

国土交通省武雄河川事務所では、今年も出水期を迎えるにあたり、嘉瀬川水系（嘉瀬川、祇園川）、六角川水系（六角川、武雄川、牛津川）、松浦川水系（松浦川、徳須恵川、巖木川）の三水系において、水防管理団体である関係市町（5市3町）・水防団及び佐賀県の防災関係者、九州防災エキスパート会、NPO法人技術交流フォーラムと河川合同巡視を実施します。

合同巡視では水防時に適切な対応が迅速に取れるよう、重要水防箇所を巡視し、水防対応の確認を行います。

○実施日時

嘉瀬川水系・六角川水系

平成28年5月25日（水）午前9時00分より

松浦川水系

平成28年5月30日（月）午前9時30分より

詳細は別紙「合同巡視行程」参照

「問い合わせ先」

国土交通省 九州地方整備局 武雄河川事務所

技術副所長 石橋 浩 （嘉瀬川水系）

技術副所長 杉町 英明 （六角川・松浦川水系）

管理第一課長 宮原 満弘

TEL 0954-23-5151

FAX 0954-23-5191

平成28年度合同巡視行程（嘉瀬川出張所管内）

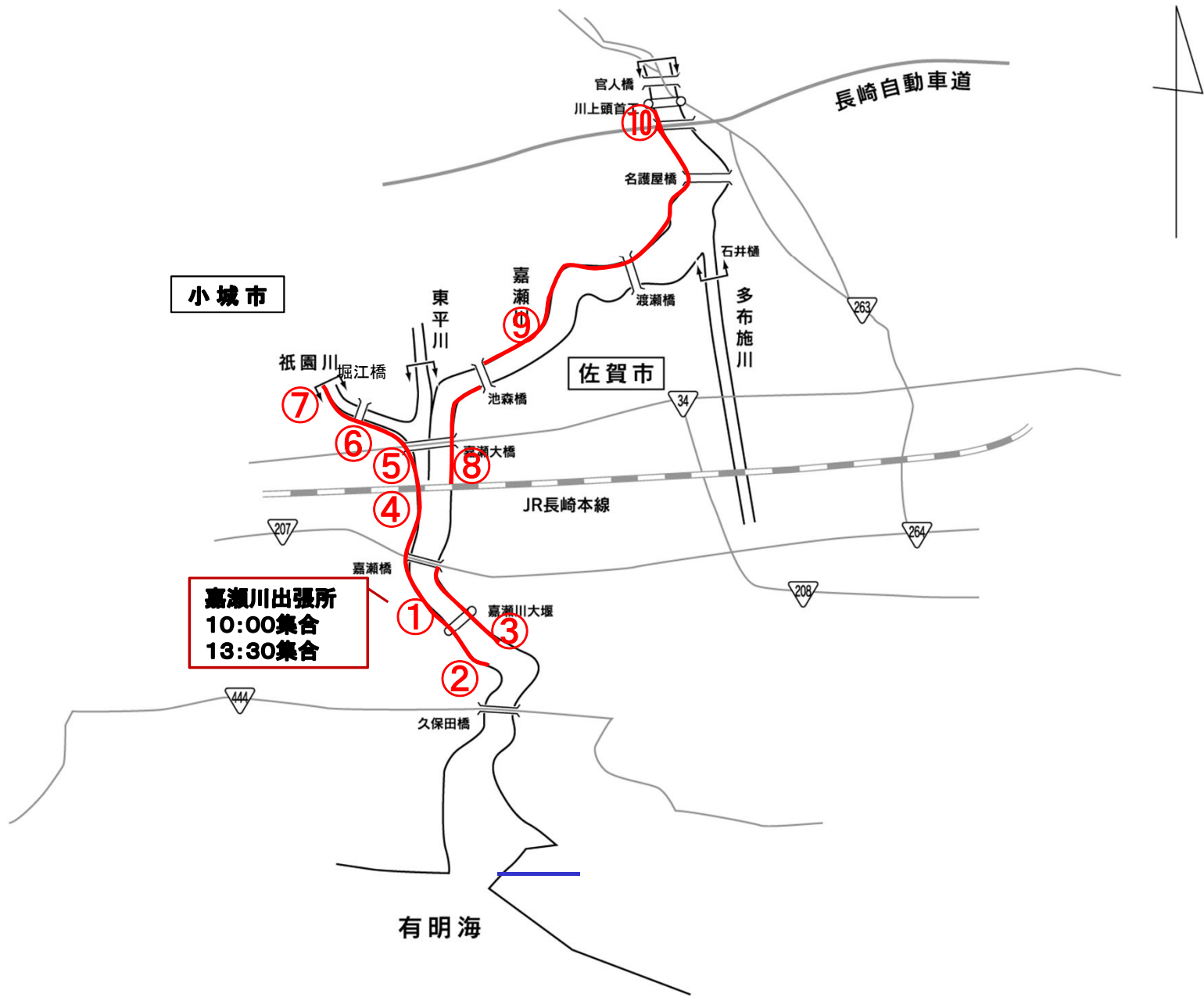
（平成28年5月25日）

	時 間	市町名	事 項	説 明 場 所	摘要及び説明要旨
①	10:00	小城市	現地集合	嘉瀬川出張所3F	挨拶及び行程説明 重要水防区域の考え方
②	10:30		水防資材備蓄(土砂)	嘉瀬川右岸4k000	備蓄資材の確認
③	10:50		水防資材備蓄(土砂、大型土のう)	嘉瀬川左岸5k680	備蓄資材の確認
④	11:10		重要水防構造物Aランク	嘉瀬川右岸7k770	長崎本線鉄道橋 桁下高不足
⑤	11:30		重要水防構造物Aランク	嘉瀬川右岸8k600	嘉瀬大橋 桁下高不足
⑥	11:40		重要水防構造物Aランク	祇園川右岸0k005	森川橋 桁下高不足
⑦	11:45		重要水防構造物Aランク	祇園川右岸1k060	堀江橋 桁下高不足

①	13:30	佐賀市	現地集合	嘉瀬川出張所3F	挨拶及び行程説明 重要水防区域の考え方
②	14:00		水防資材備蓄(土砂)	嘉瀬川右岸4k000	備蓄資材の確認
⑧	14:25		水防資材備蓄(根固)	嘉瀬川左岸7k900	備蓄資材の確認
			重要水防構造物Aランク	嘉瀬川防災ステーション	長崎本線鉄道橋 桁下高不足
⑨	14:45		水防資材備蓄(土砂)	嘉瀬川右岸12k000 池ノ上排水機場	備蓄資材の確認
⑩	15:15		重要水防構造物Aランク	嘉瀬川右岸15k880	惣座橋 桁下高不足
		重要水防箇所Aランク		嘉瀬川左岸14k800～16k550 堤防高不足	

※巡視状況により予定時間の変更があり得ます。

小城市・佐賀市嘉瀬川出張所管内巡視ルート



平成28年度合同巡視行程（朝日出張所管内）

	時 間	市町名	説 明 場 所	摘要及び説明要旨	備 考
①	9:30	武雄市 大町町	朝日出張所	挨拶及び行程説明等	
②	10:00		潮見橋 (六角川左岸30k300)	水防警報、洪水予報基準地点	
③	10:20		鐘撞川排水樋管 (六角川右岸27k900)	内水被害常襲箇所(排水ポンプ車)	
④	10:40		六角川右岸26k200	・危険度レベル表示 ・板橋排水機場回転灯設置 ※上流地区の全6機場(国交省)は設置済	
⑤	11:00		六角川右岸25k800	水位標を監視カメラにより確認(越水まで数10cm等リアルタイム監視)	
⑥	11:40		八ツ江排水樋管 (六角川左岸14k740) ※午前の部解散	内水被害常襲箇所(高来川の佐賀県の内水ポンプ)	
⑦	13:30	江北町 白石町	河口堰操作所	挨拶及び行程説明等	
⑧	14:00		六角川左岸5k300	備蓄資材(普通土嚢)配備	
⑨	14:30		JR橋 右岸 (六角川右岸13/450)	・HWL高の堤防 ・備蓄資材(大型土嚢)配備	
⑩	14:50		六角川右岸12k500	河岸侵食対策(木柵工)	
⑪	15:10		六角川左岸11k400	仮置き土	
⑫	15:20		JR橋 左岸 (六角川左岸13/450) ※午後の部解散	・HWL高の堤防 ・備蓄資材(大型土嚢)配備	

※巡視状況により予定時間の変更があり得ます。

H28河川合同巡視箇所図 (六角川:朝日出張所管内)

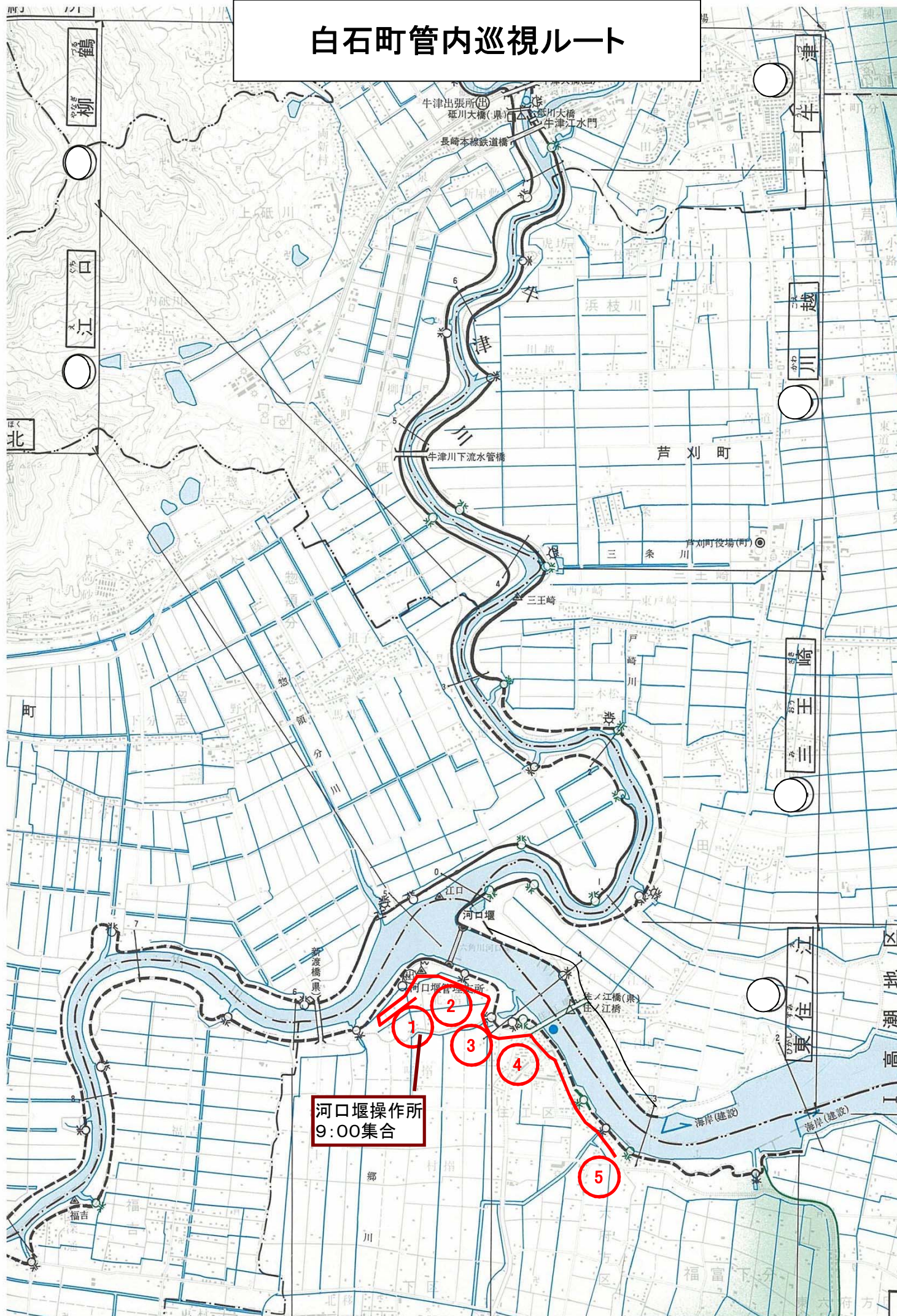


平成28年度合同巡視行程（牛津出張所管内）

	時 間	市町名	事 項	説 明 場 所	摘要及び説明要旨
①	9:00	白石町	現地集合	六角川河口堰操作所前	挨拶及び行程説明 重要水防区域の考え方
②	9:20			北瀬排水樋管	H27年度に排水樋管の補修施工
③	9:30		重要水防構造物 要注意	福富天神排水樋管	福富天神及び松右エ門瀬排水樋管の改築(H27～H29) 住之江橋～松右エ門瀬排水樋管の高潮鋼製パラペット区間の整備
④	9:50		重要水防構造物Bランク	住之江橋	堤防高不足(土嚢で対応)
⑤	10:00		重要水防構造物 要注意	六府方陸閘	高潮時開閉操作必要場所 意見交換(10:00～10:10)
⑥	13:30	小 城 市	現地集合	牛津出張所	挨拶及び行程説明 重要水防区域の考え方
⑦	13:50			牛津川右岸7k200(JR橋)	JR橋梁下堤防の健全性の説明
⑧	14:00		重要水防区域 要注意区間	牛津川右岸5k600	堤防補強工事,危険箇所量水標,H25年度に柳鶴地区引堤施工
⑨	14:20		重要水防構造物Aランク	山崎排水機場	佐賀県において排水ポンプ車の釜揚げ整備
⑩	14:50		重要水防区域 要注意区間	牛津川左岸5k400	危険箇所量水標、H26年度に川越・立野・虎坊地区引堤施工
⑪	15:00		重要水防区域 要注意区間	楠排水樋管	H26年度に樋管改築及び築堤施工
⑫	15:20		重要水防構造物Bランク	住之江橋	堤防高不足(土嚢で対応) 意見交換(15:20～15:30)

※巡視状況により予定時間の変更があり得ます。

白石町管内巡視ルート



河口堰操作所
9:00集合

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

牛津出張所(出)
砥川大橋(県)
長崎本線鉄道橋

津江分水門

新島橋

津

6

津

5

津

4

津

3

津

2

津

1

津

0

津

7

津

6

津

5

津

4

津

3

津

2

津

1

津

0

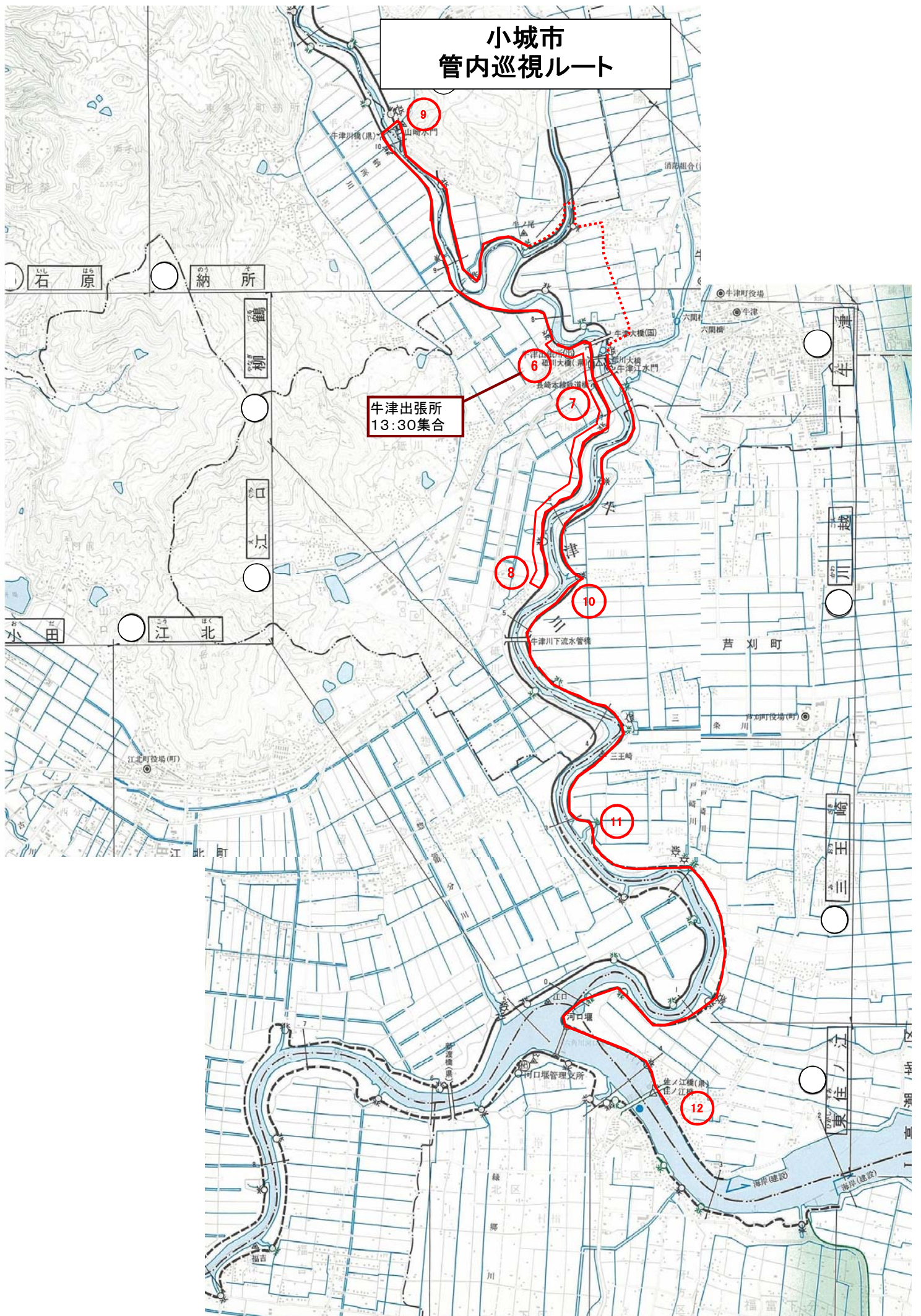
津

7

津

6

小城市 管内巡視ルート



牛津出張所
13:30集合

9

6

7

8

10

11

12

平成28年度合同巡視行程表（松浦川出張所管内）

松浦川班（午前：伊万里市管内） 松浦川・徳須恵川

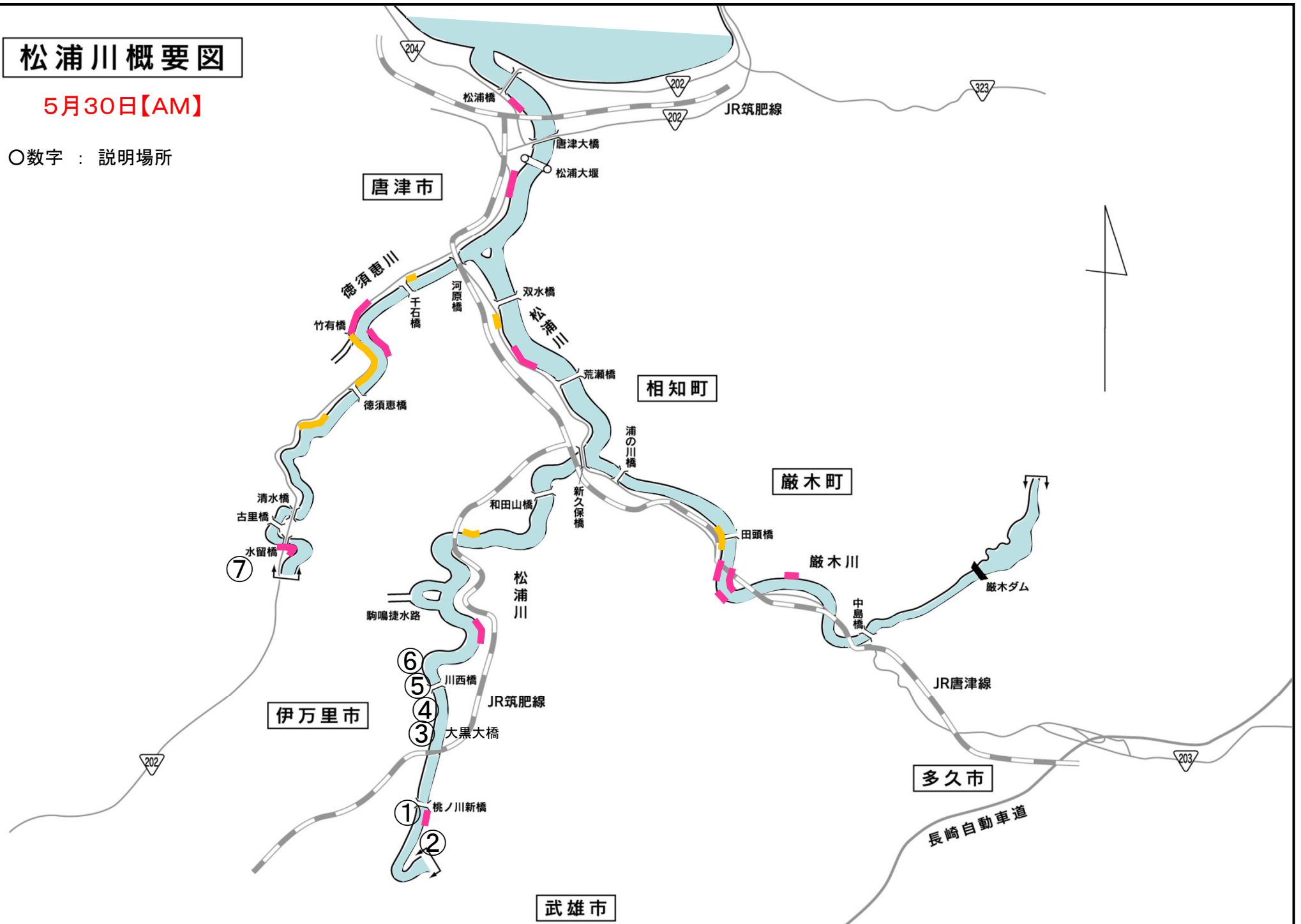
	時 間	市町名	説 明 場 所	摘要及び説明要旨	備 考
1	9:30 9:50	伊万里市	松浦川(左岸)28/800(桃ノ川橋)	挨拶及び行程説明 ・松浦町(松浦川右岸)28/790～29/000【重点区間】の説明 ・馬ノ頭堰付近【樹木伐採】の説明	
2	10:00 10:10		松浦川(右岸)31/400(萩ノ尾堰)	・松浦町(松浦川左岸)31/200～31/400【整備状況】の説明 (河道掘削、地すべり対策)	事業実施箇所
3	10:20 10:30		松浦川 26/600(大黒大橋)	・松浦町(松浦川左岸)26/650～27/260【重点区間】の説明 (田面、道路冠水箇所等) ・大川町(松浦川右岸)26/100～27/325【重点区間】の説明	
4	10:35 10:40		松浦川(左岸)26/300(大黒井堰)	・大黒井堰付近の洪水時流下状況等説明	
5	10:45 10:55		松浦川(左岸)25/200(川西橋)	・川西橋水位観測所の状況等説明 ・大川町(松浦川右岸)22/700～23/300【重点区間】の説明 ・大川町(松浦川左岸)24/100～24/300【重点区間】の説明	
6	11:00 11:10		松浦川(左岸)24/000(堤防上)	・大川町(松浦川左岸)21/800～22k550【整備状況】の説明 ・大川町(松浦川右岸)23/900～25k400【整備状況】の説明 (築堤、天端舗装)	事業実施箇所
7	11:30 11:50		徳須恵川(左岸)13/000(堤防上)	・南波多町(徳須恵川左岸)12/400～13/700【重点区間】の説明	伊万里市管内の意見交換

※巡視状況により予定時間の変更があり得ます。

松浦川概要図

5月30日【AM】

○数字 : 説明場所



平成28年度合同巡視行程表（松浦川出張所管内）

松浦川班（午後：唐津市管内） 松浦川・徳須恵川・厳木川

	時 間	市町名	説 明 場 所	摘要及び説明要旨	備 考
1	14:10 14:20	唐津市	徳須恵川(右岸)1/800(千石橋)	挨拶及び行程説明 ・和多田(松浦川左岸)1/300～1/500【重点区間】の説明 ・養母田(松浦川左岸)3/600～4/300【重点区間】の説明 ・石志(徳須恵川右岸)0/500～1/500【重点区間】の説明 ・千々賀(徳須恵川左岸)0/300～1/545【重点区間】の説明	
2	14:30 14:40		徳須恵川(右岸)3/800(堤防上)	・北波多大杉(徳須恵川右岸)2/900～4/300【重点区間】の説明 ・北波多大杉(徳須恵川右岸)2/400～3/800【整備状況】の説明 (築堤)	事業実施箇所
3	15:10 15:20		厳木川(右岸)5/000(堤防上)	・相知町田頭(厳木川)4/200～5/100【整備状況】の説明 (築堤、護岸、河道掘削)	事業実施箇所
4	15:25 15:35		厳木川(左岸)5/300(本山橋)	・危険箇所及び危険度レベル表示説明 ・厳木町本山(厳木川左岸)5/200～5/450【重点区間】の説明 ・厳木町岩屋(厳木川左岸)5/700～5/900【重点区間】の説明 ・相知町町切(厳木川右岸)5/200～6/040【重点区間】の説明	

※巡視状況により予定時間の変更があり得ます。

松浦川概要図

5月30日【PM】

○数字：説明場所

