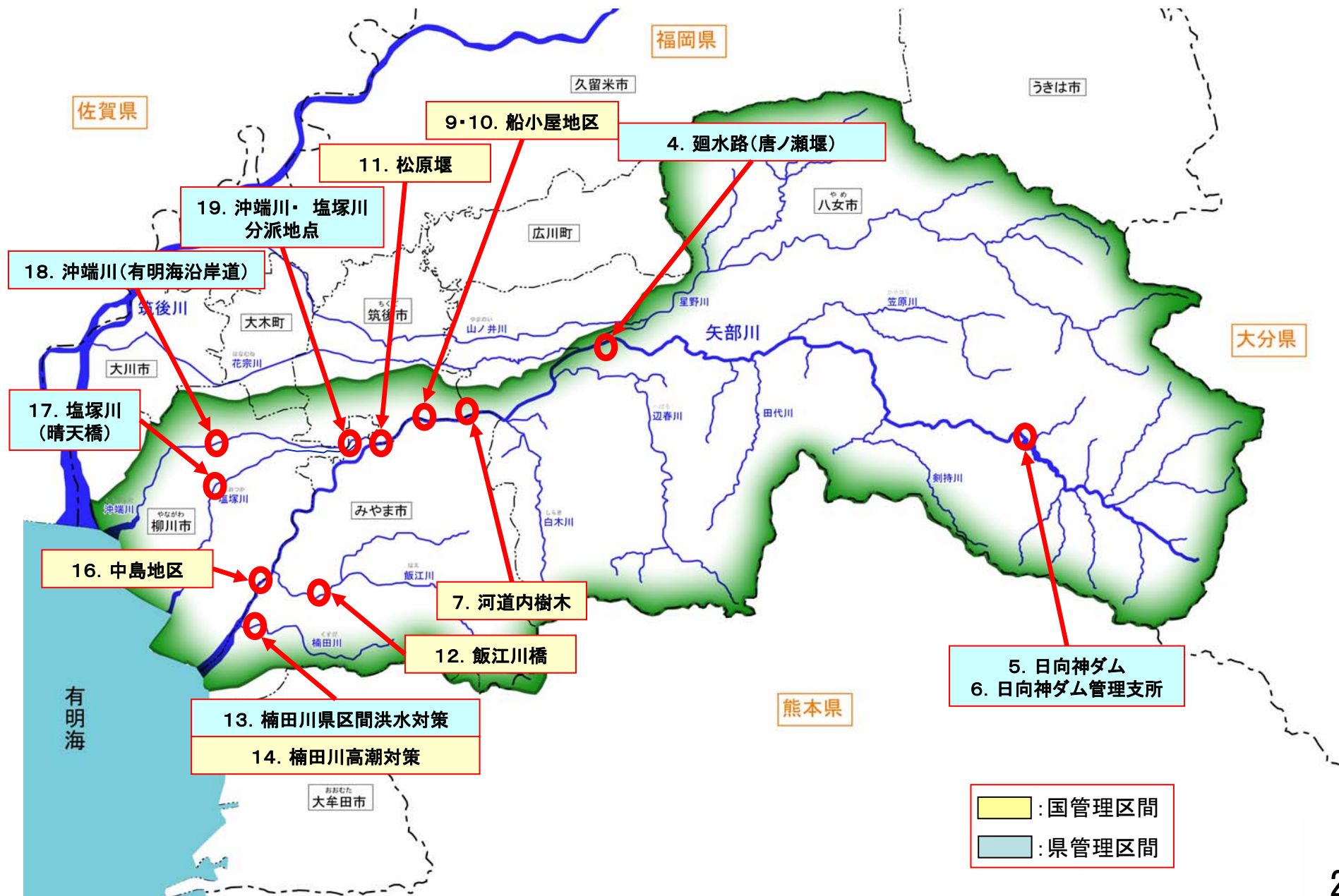


第二回矢部川学識者懇談会 ～現地調査資料～

平成23年3月17日
筑後川河川事務所
福岡県

矢部川現地視察箇所 位置図



矢部川現地視察 行程表

	箇所	目的等	視察場所	キーワード	視察状況	備考	到着時刻	滞在時間	出発時刻
1	筑後川河川事務所						—	—	9:30
2	久留米IC	経由			—		9:45	0:00	9:45
3	八女IC	経由			—		10:00	0:00	10:00
4	唐ノ瀬(とうのせ)堰	廻水路	矢部川分岐地点	利水	降車	徒歩5分	10:25	0:15	10:40
5	日向神ダム	既設洪水調節施設	日向神ダム天端	治水	降車		11:10	0:10	11:20
6	日向神ダム管理支所	会議30分+昼食休憩60分	—	治水・利水	降車		11:25	1:30	12:55
7	南筑橋上流	河道内樹木状況	矢部川左岸 17k000地点側帯	治水	降車		13:40	0:10	13:50
8	国道209号長田交差点	経由			—		13:55	0:00	13:55
9	矢部川船小屋地区①	現況堤防状況等	船小屋温泉大橋右岸側ポケットパーク	治水・環境整備	降車		14:00	0:10	14:10
10	矢部川船小屋地区②	ワンド部ならびに散策道の現状	JR鹿児島本線上流右岸高水敷	環境整備	降車		14:15	0:05	14:20
11	松原堰	沖ノ端川分流(休憩)	沖端川右岸側駐車スペース	治水・利水	降車		14:25	0:10	14:35
12	飯江川橋梁	桁下余裕高不足橋梁		治水	車窓		14:50	0:00	14:50
13	楠田川上流県指定区間 (三開水門地点)	洪水対策		治水	車窓		15:00	0:00	15:00
14	楠田川高潮対策 (防潮水門整備地点)	高潮対策	楠田川左岸0k300地点	治水	降車		15:05	0:10	15:15
15	矢部川中島地区	高潮対策	対岸矢部川左岸4k000付近に視察	治水	降車		15:25	0:10	15:35
16	有明海沿岸道路 高田IC～大和南IC	矢部川大橋経由(渡河)		河川利用(漁港)	車窓		15:20	0:00	15:20
17	塩塚川(晴天橋)	洪水対策		治水	車窓		15:40	0:00	15:40
18	沖端川(有明海沿岸道路)	洪水対策		治水	車窓		15:50	0:00	15:50
19	沖端川と塩塚川分流地点	洪水対策		治水・利水	降車		16:00	0:05	16:05
20	県道96号～船小屋交差点 ～八女IC	経由 (場合によっては広川SAでトイレ休憩)		—	—		16:15	0:00	16:15
21	久留米IC	経由		—	—		16:30	0:00	16:30
22	筑後川河川事務所				解散		16:50	—	—

○印の箇所は、本資料に航空写真等とりまとめている箇所を示している

4. 唐ノ瀬(とうのせ)堰

矢部川筋の井堰と廻水路



4. 唐ノ瀬(とうのせ)堰

【久留米藩(右岸側)】

○惣川内(そうかわち)堰
・28k950右岸 ・1762年築造



○黒木堰
・34k250右岸 ・1714年築造



○馬渡(まわたり)堰
・37k900右岸 ・1683年築造



○花巡(はなめぐり)堰
・44k200右岸 ・1844年築造



【柳川藩(左岸側)】

○唐ノ瀬(とうのせ)堰
・26k600左岸 ・1680年築造



○込野(こみの)堰
・30k230左岸 ・1686年築造



○三ヶ名(さんがみょう)堰
・40k700左岸 ・1794年築造



7. 南筑橋上流(河道内樹木)



右岸17k800河道内樹木状況



左岸17k800河道内樹木状況



7. 南筑橋上流(河道内樹木)

高速自動車道



右岸17k000付近高水敷状況

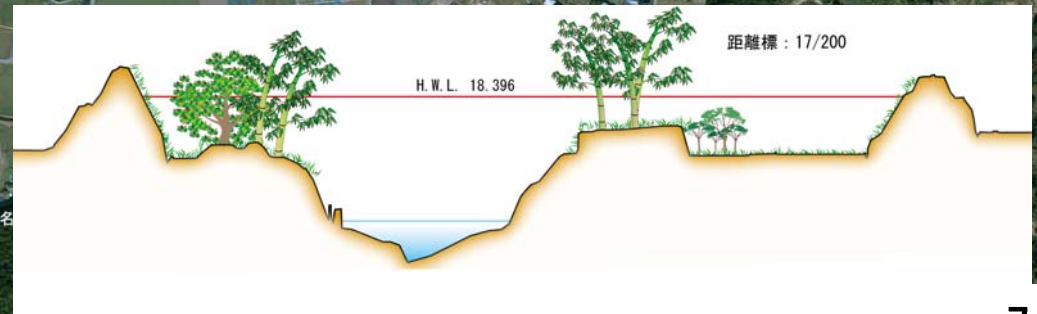


現在地

17k200



左岸17k400付近高水敷状況



9. 船小屋地区①



中ノ島公園(県)
(国指定天然記念物
クスノキ林)

209号線

現在地

15k400

中ノ島公園

筑後広域公園



船小屋地区河川利用状況



中ノ島公園内のクスノキ



船小屋温泉大橋より上流を望む

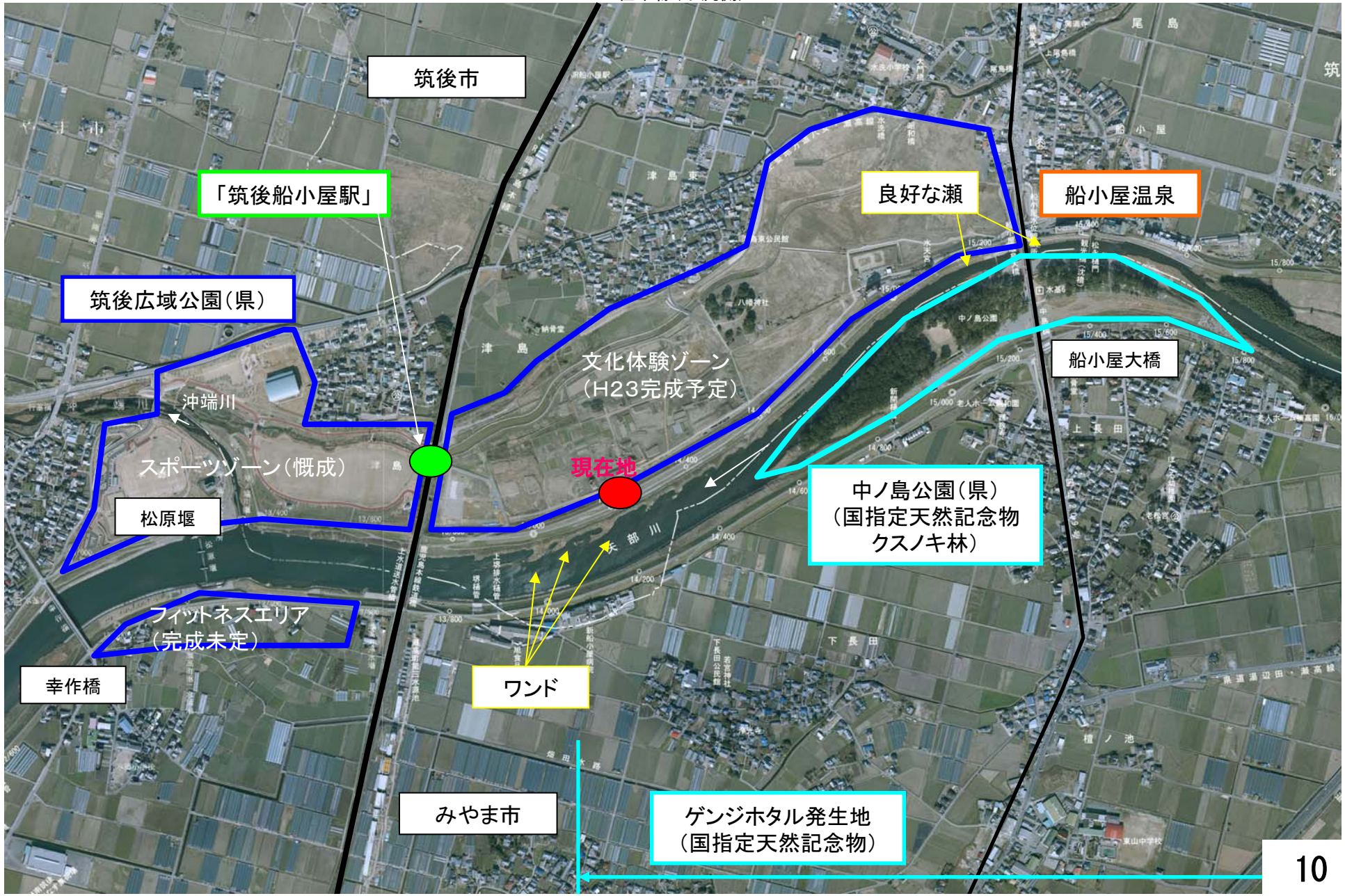
9. 船小屋地区①



10. 船小屋地区②

九州新幹線(上流側)
JR在来線(下流側)

国道209号線



10. 船小屋地区②

○河川環境



①良好な瀬



②中ノ島公園のクスノキ林
(国指定天然記念物)



③ワンドに生息するサギ類



④ワンドに繁茂するブラジルチドメグサ

○河川空間利用の現状



⑤中ノ島公園の利用状況



⑥子どもたちの河川利用状況



⑦釣り客



⑧左岸側堤防天端状況
(幅が狭く交通量が多い)

○河川空間利用の課題



⑨高水敷がなく川に近づけない
(右岸上流側)



⑩根固めが沈降している
(右岸上流側)



⑪散策路が途中で遮断
(右岸下流側)



⑫河川敷に堆積するゴミ
(沖端川合流点)



⑬護岸勾配が急で危険
(左岸側)

11. 松原堰



筑後広域公園

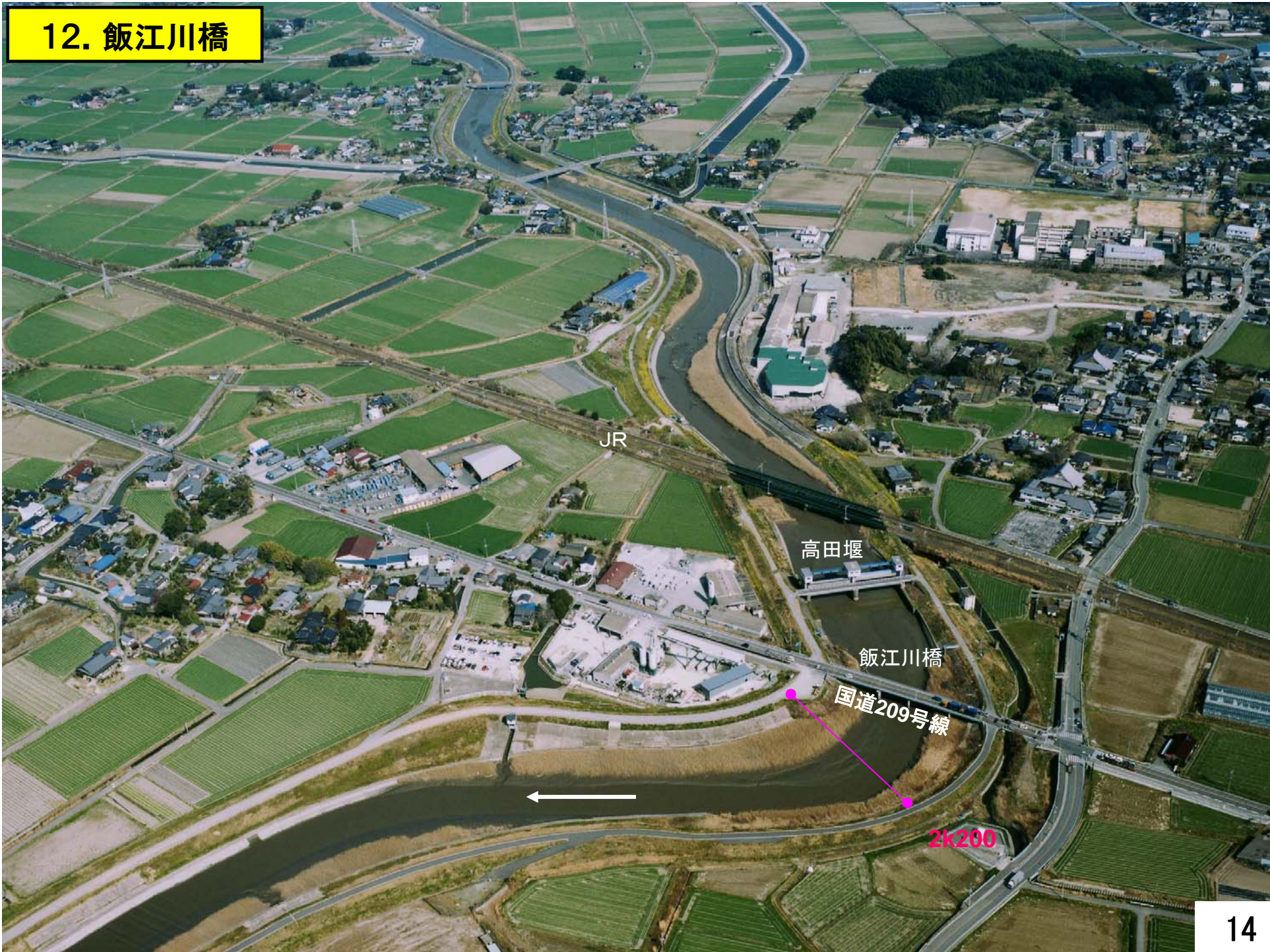
11. 松原堰



松原堰



12. 飯江川橋



12. 飯江川橋



飯江川橋現況写真



14. 楠田川高潮対策

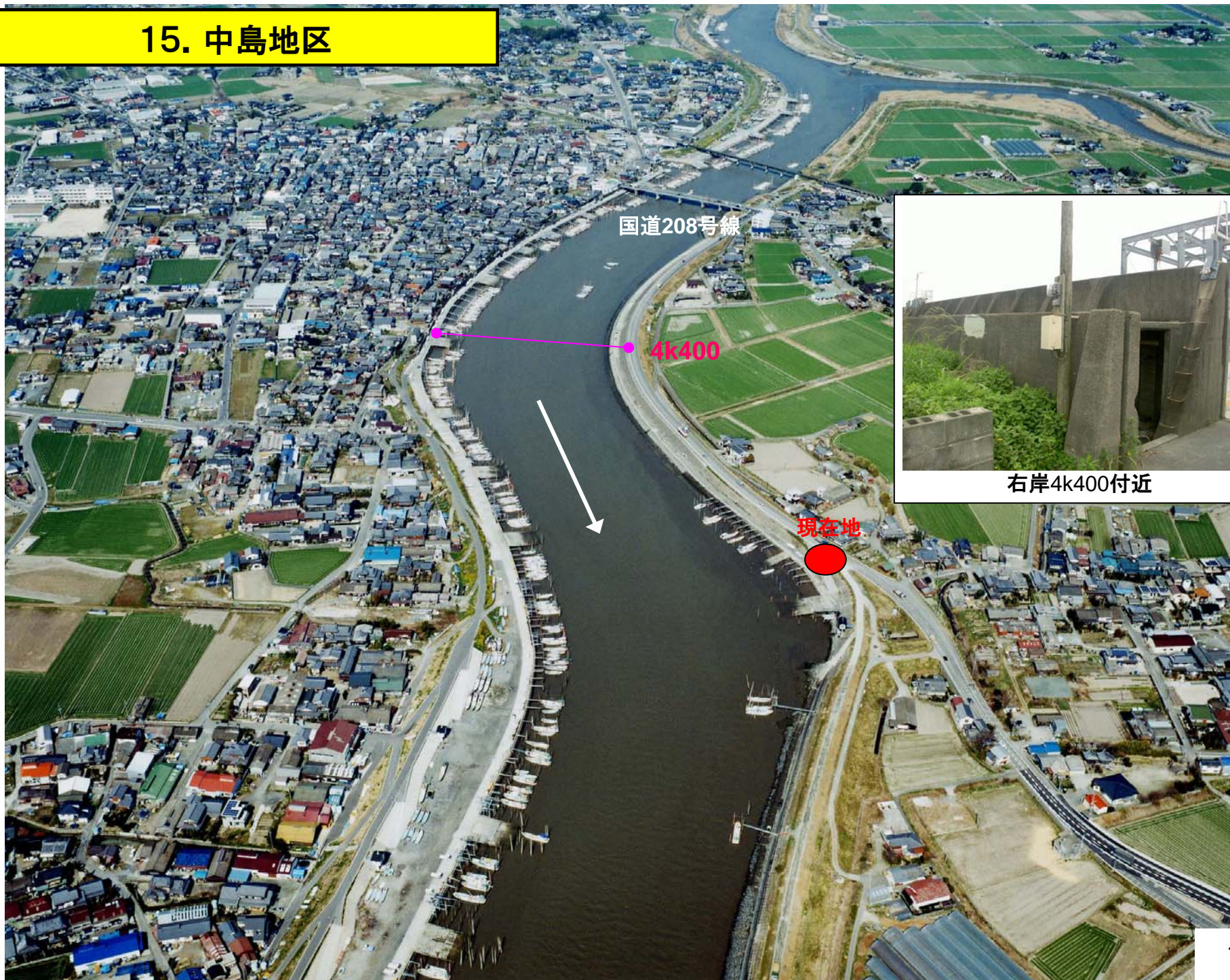


矢部川と楠田川の合流部

14. 楠田川高潮対策



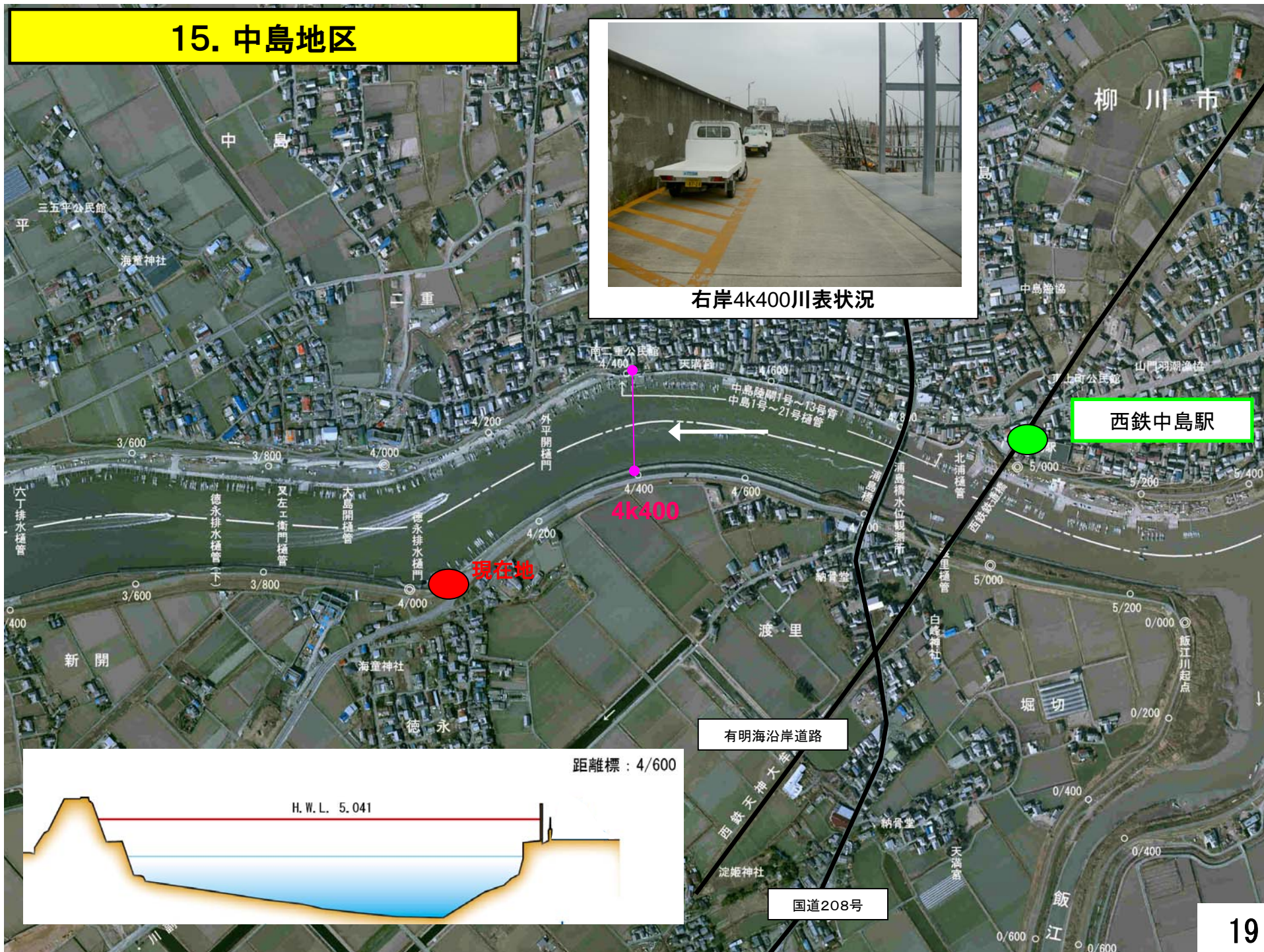
15. 中島地区



15. 中島地区



右岸4k400川表状況



13. 楠田川



17. 塩塚川



①より下流を望む



④より下流を望む



②より下流を望む



⑤より上流を望む



③より上流を望む



⑥より下流を望む



⑦沖端川より塩塚川
分流部を望む



18-19. 沖端川



大根川 ※参考



通過ポイント
(国道209号 飯江川橋)

①飯江川より大根川を望む



②より下流を望む



③より下流を望む



④より下流を望む



⑤より下流を望む



⑥より下流を望む



⑦より下流を望む



⑦より上流を望む

