

平成29年7月20日  
九州地方整備局  
大分河川国道事務所

## 夏休みに、川のいきものから水質を調べます

～中学生約80名が参加予定～

7月から8月にかけて、大分川・大野川で中高生による水生生物調査（水質の簡易調査）を実施します。

調査日時	調査地点	参加学校
7月24日（月） 9:00～	大分川（府内大橋付近）	植田西中学校（15名）
7月25日（火） 9:00～	判田川（昆布刈橋付近）	判田中学校（10名）
7月26日（水） 9:00～	七瀬川（露橋付近）	植田中学校（7名）
7月26日（水） 13:30～	大野川（竹中付近）	竹中中学校（25名）
8月 3日（木） 9:00～	賀来川（小畑橋付近）	城南中学校（調整中）
8月 9日（水） 13:30～	大分川（明礮橋付近）	南大分中学校（5名）
8月17日（木） 13:30～	七瀬川（ななせ大橋）	植田南中学校（13名）

※天候等により変更となる場合がありますので、事前にご確認下さい。

### ※水生生物による水質の簡易調査について

河川に生息しているサワガニ、カワゲラ等の生き物（水生生物）は、水質汚濁の影響を反映することから、それらの生物を指標として水質を判定することができます。このような調査は、一般の人にもわかりやすく、高価な機材等を要しないことから誰でも簡単に参加できるという利点があります。

また、調査を通じて身近な自然に接することにより、環境問題への関心を高める良い機会となるため、環境省と国土交通省では、昭和59年度から全国水生生物調査を実施しています。

平成28年度の結果は、九州地方整備局HPからもご覧頂けます。

[http://www.qsr.mlit.go.jp/n-kawa/suisei\\_tyosa/index.html](http://www.qsr.mlit.go.jp/n-kawa/suisei_tyosa/index.html)

問い合わせ先：九州地方整備局大分河川国道事務所

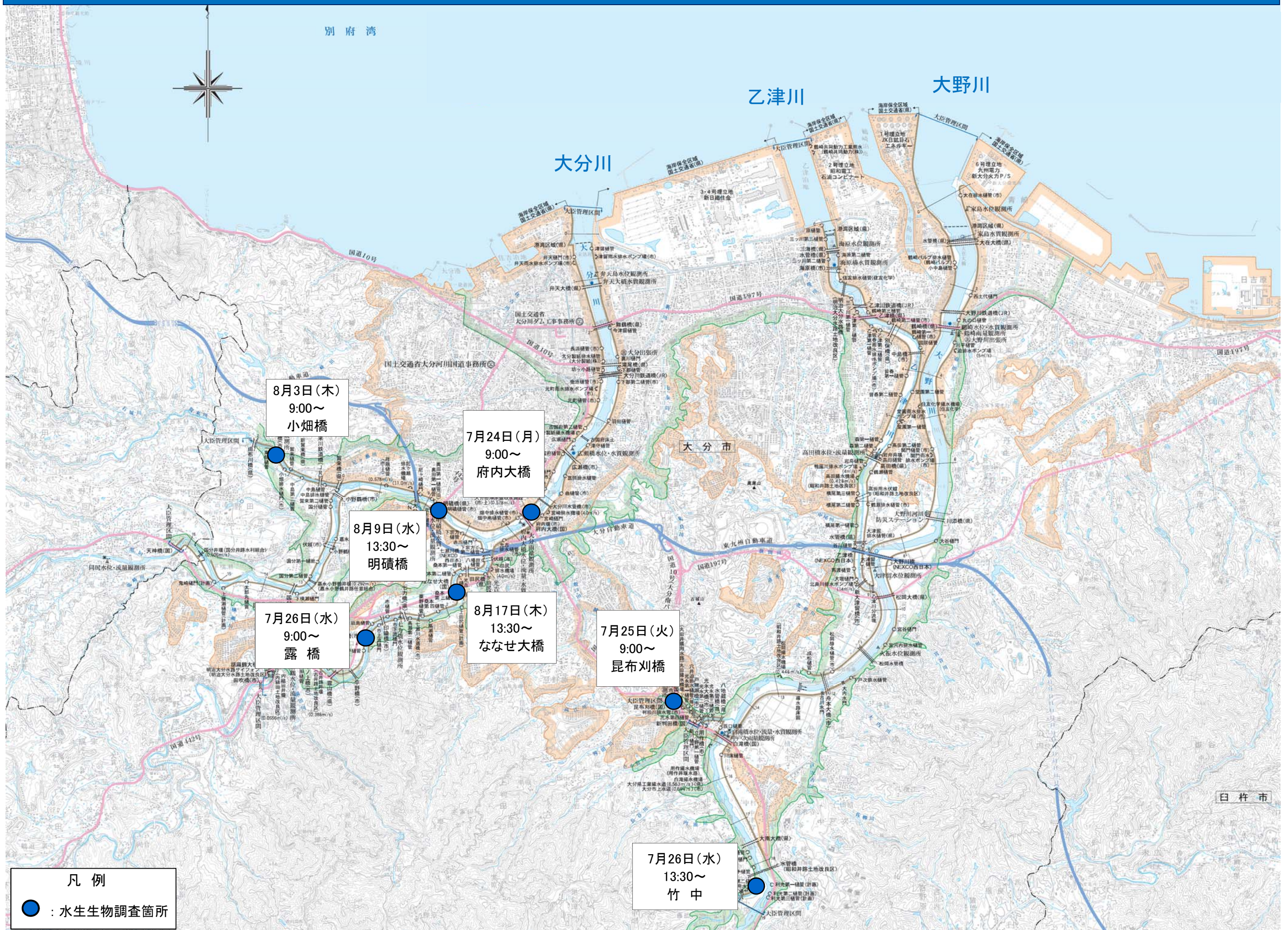
河川副所長 太田 信也

調査第一課長 吉田 美幸

代表 097-544-4167

FAX 097-545-1830

# 大分川・大野川水生生物調査箇所



# 府内大橋付近位置図

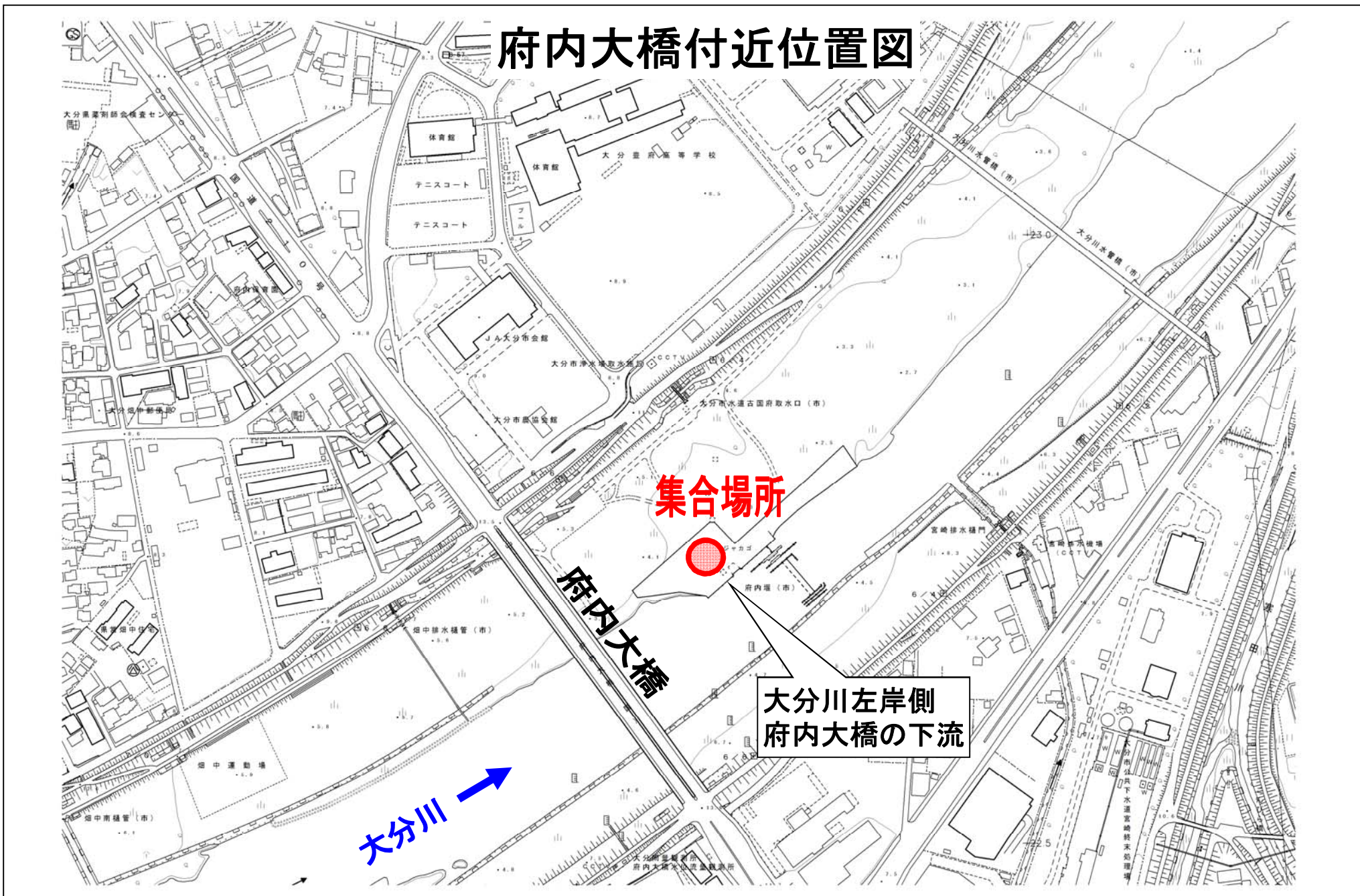
集合場所



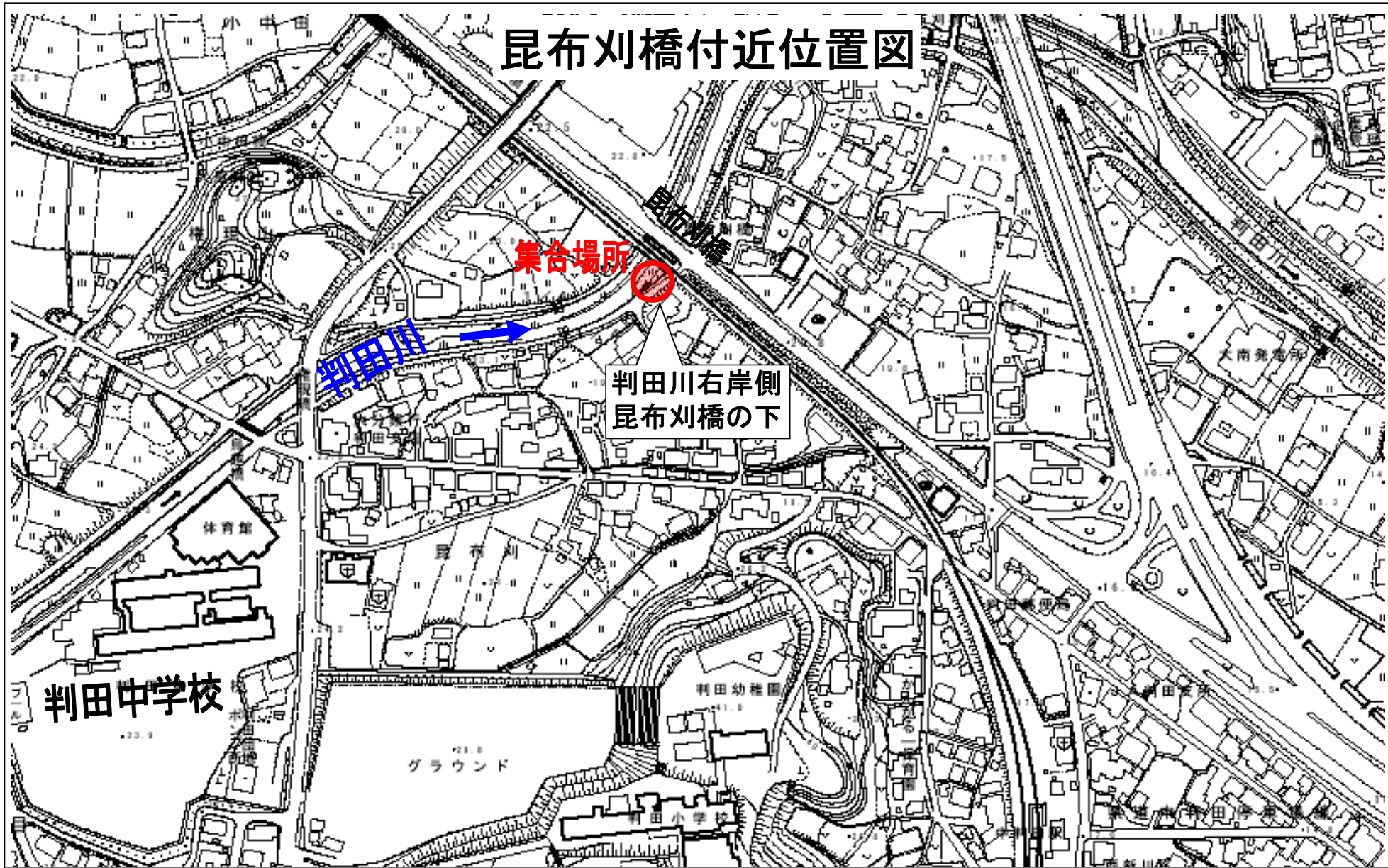
府内大橋

大分川左岸側  
府内大橋の下流

大分川



# 昆布刈橋付近位置図



集合場所

判田川右岸側  
昆布刈橋の下

判田中学校

グラウンド

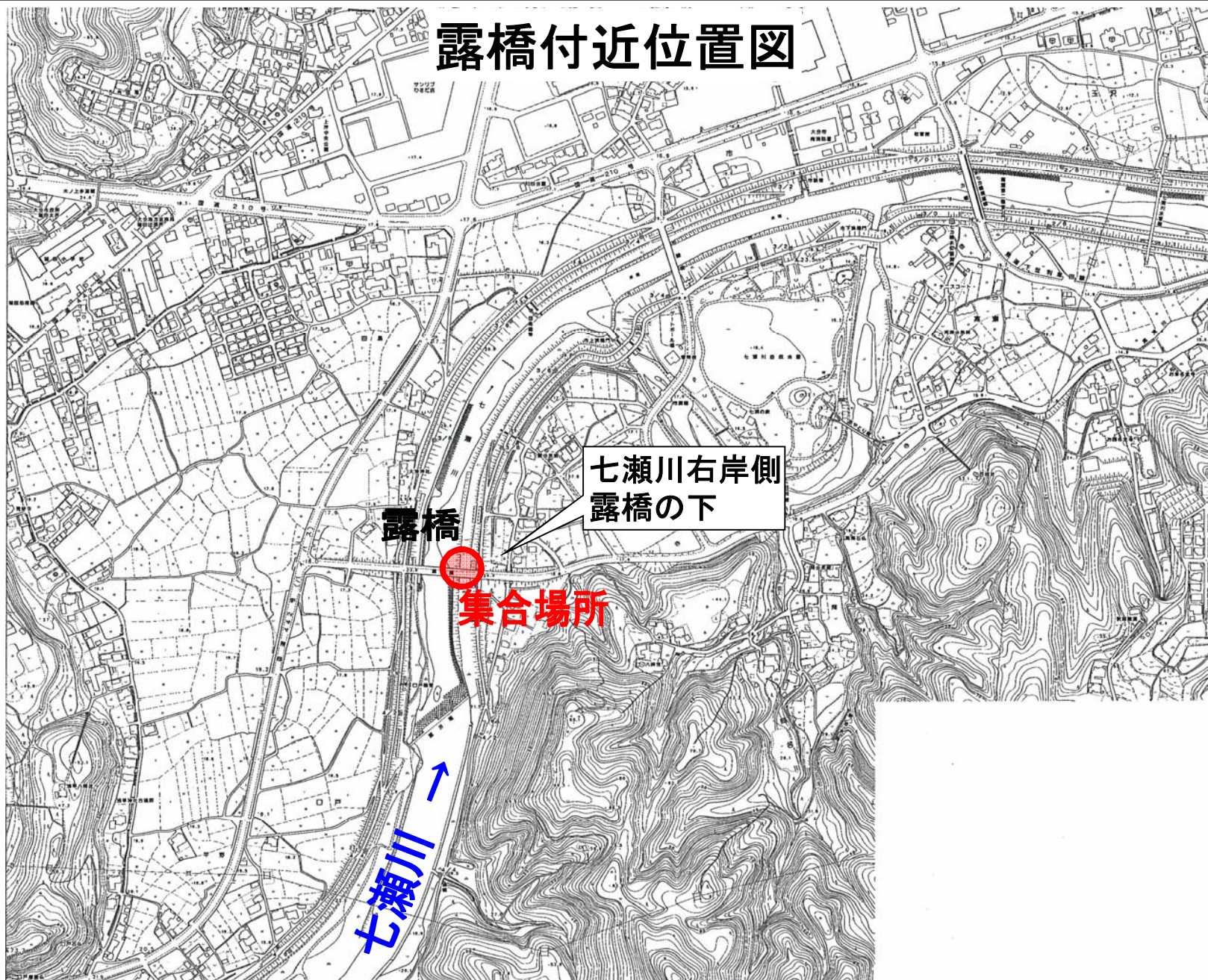
判田幼稚園

大南高等学校

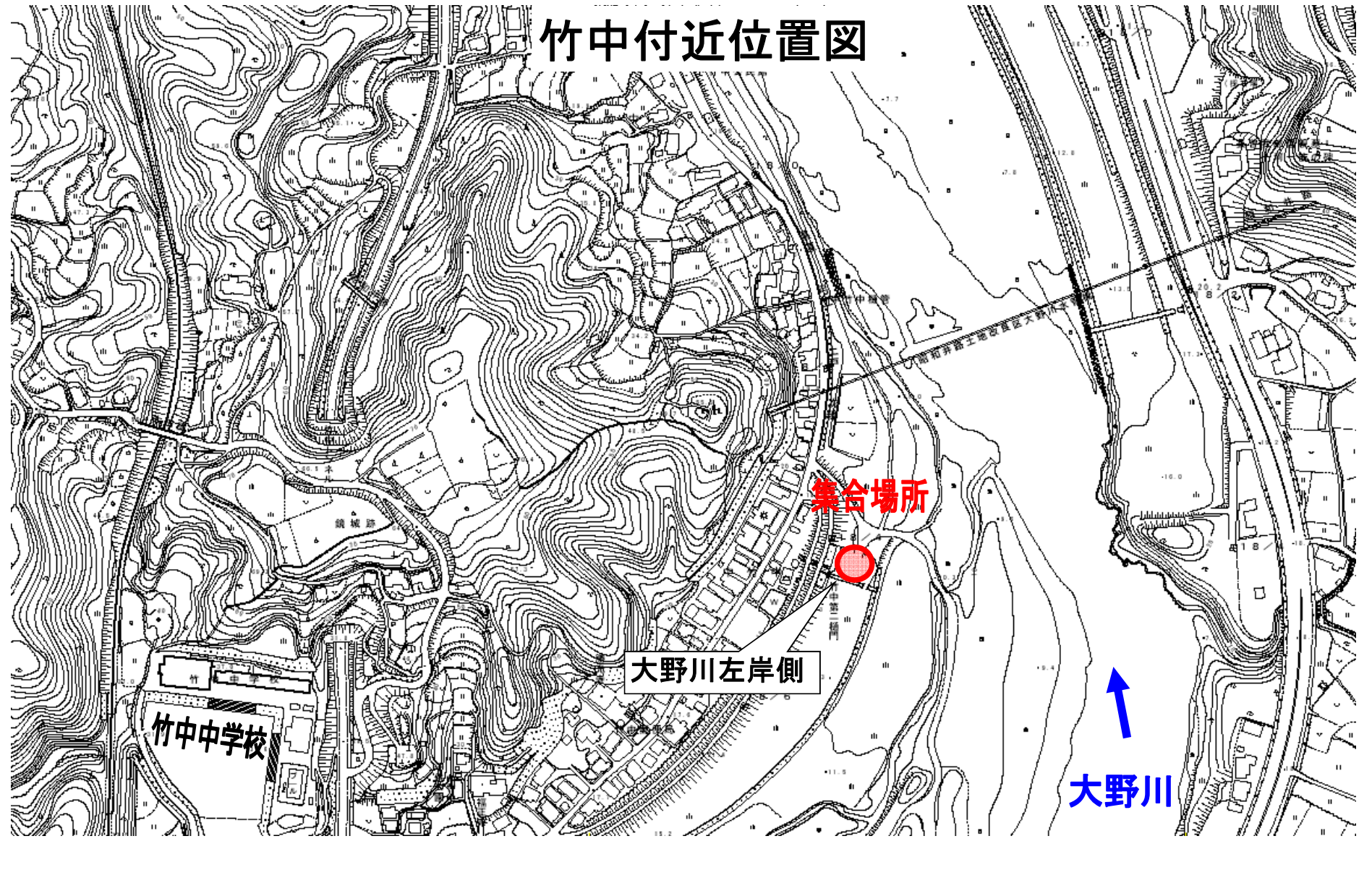
昆布刈橋

判田川

# 露橋付近位置図



# 竹中付近位置図



集合場所

大野川左岸側

大野川

竹中中学校

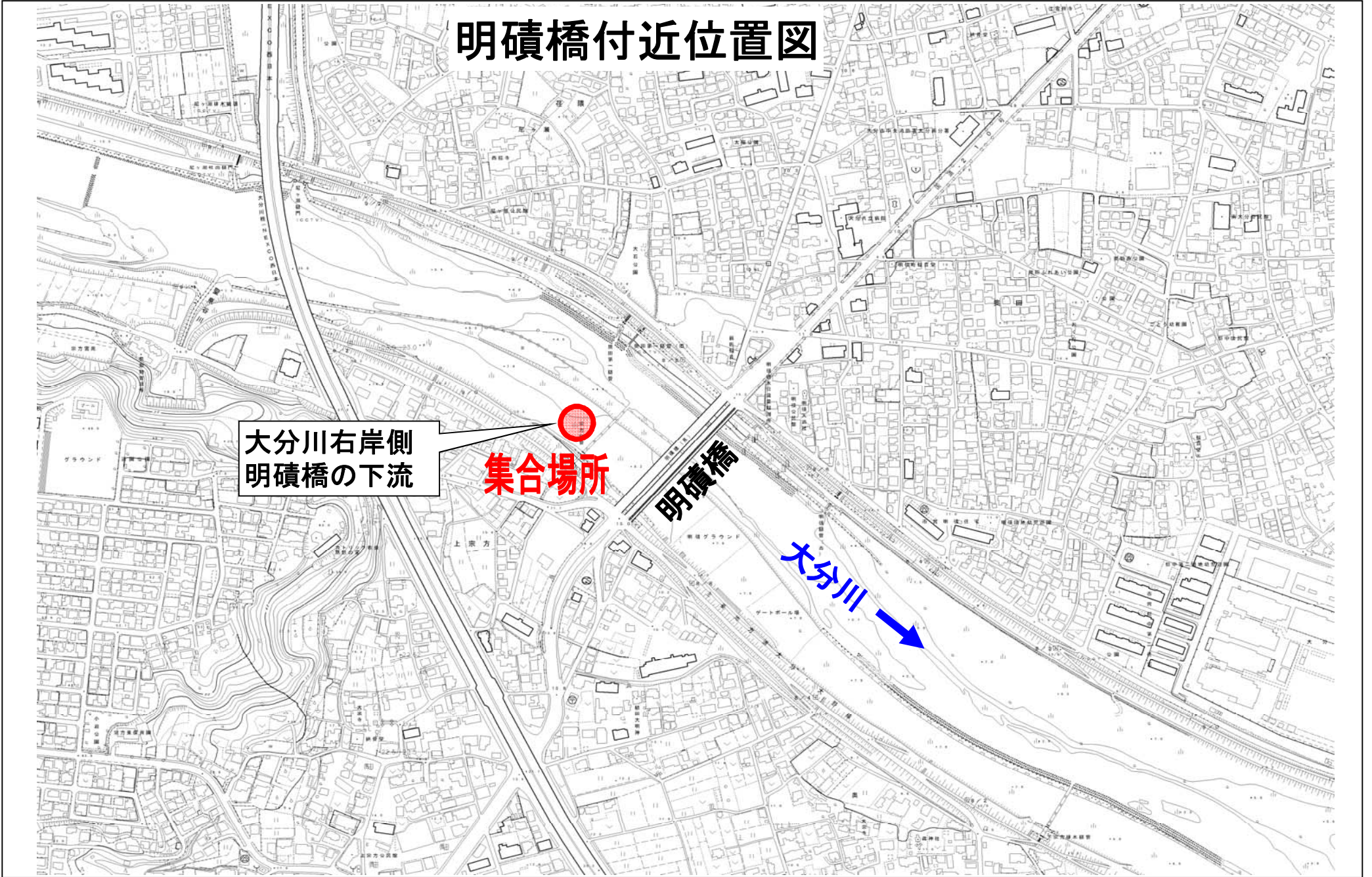
# 明礮橋付近位置図

大分川右岸側  
明礮橋の下流

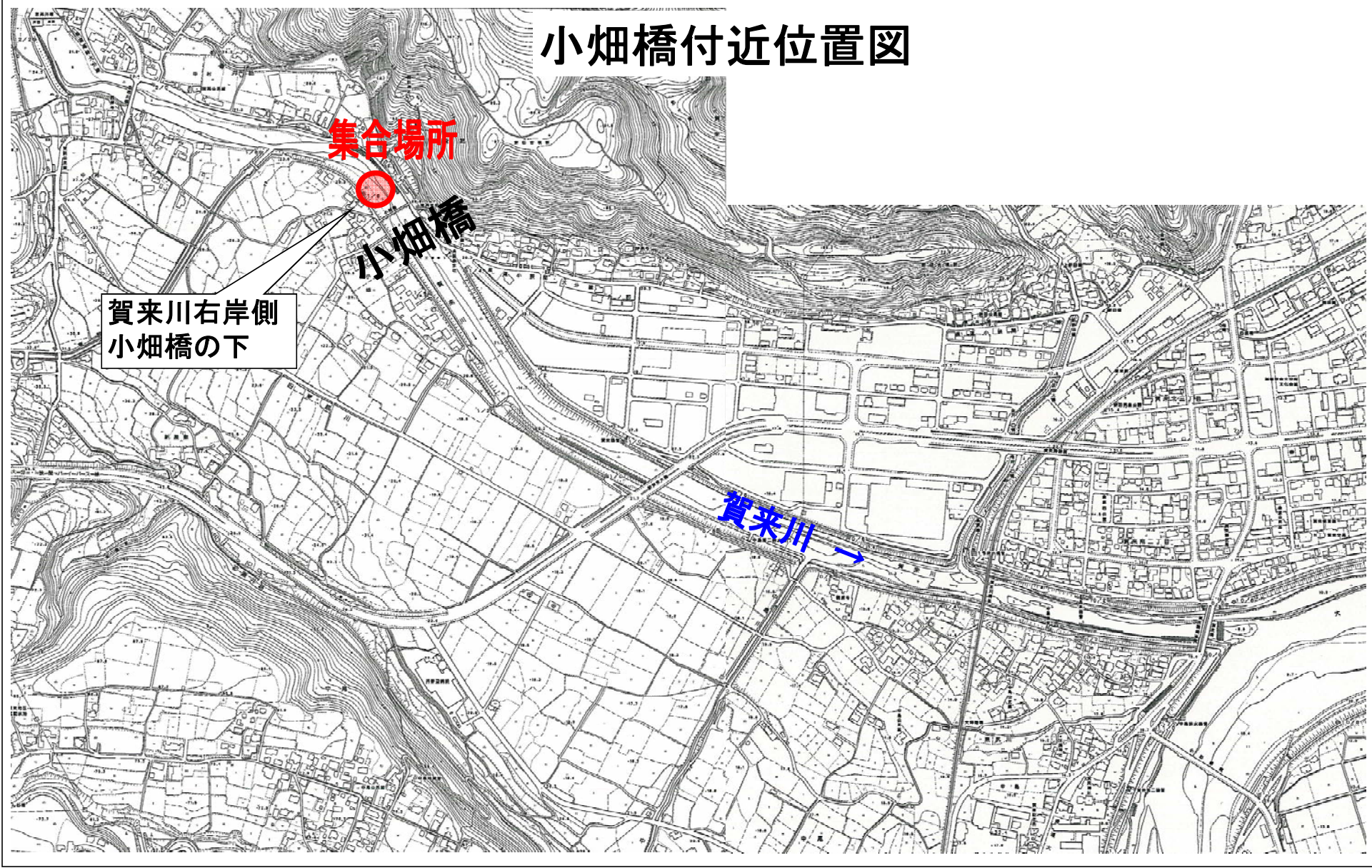
●  
集合場所

明礮橋

大分川

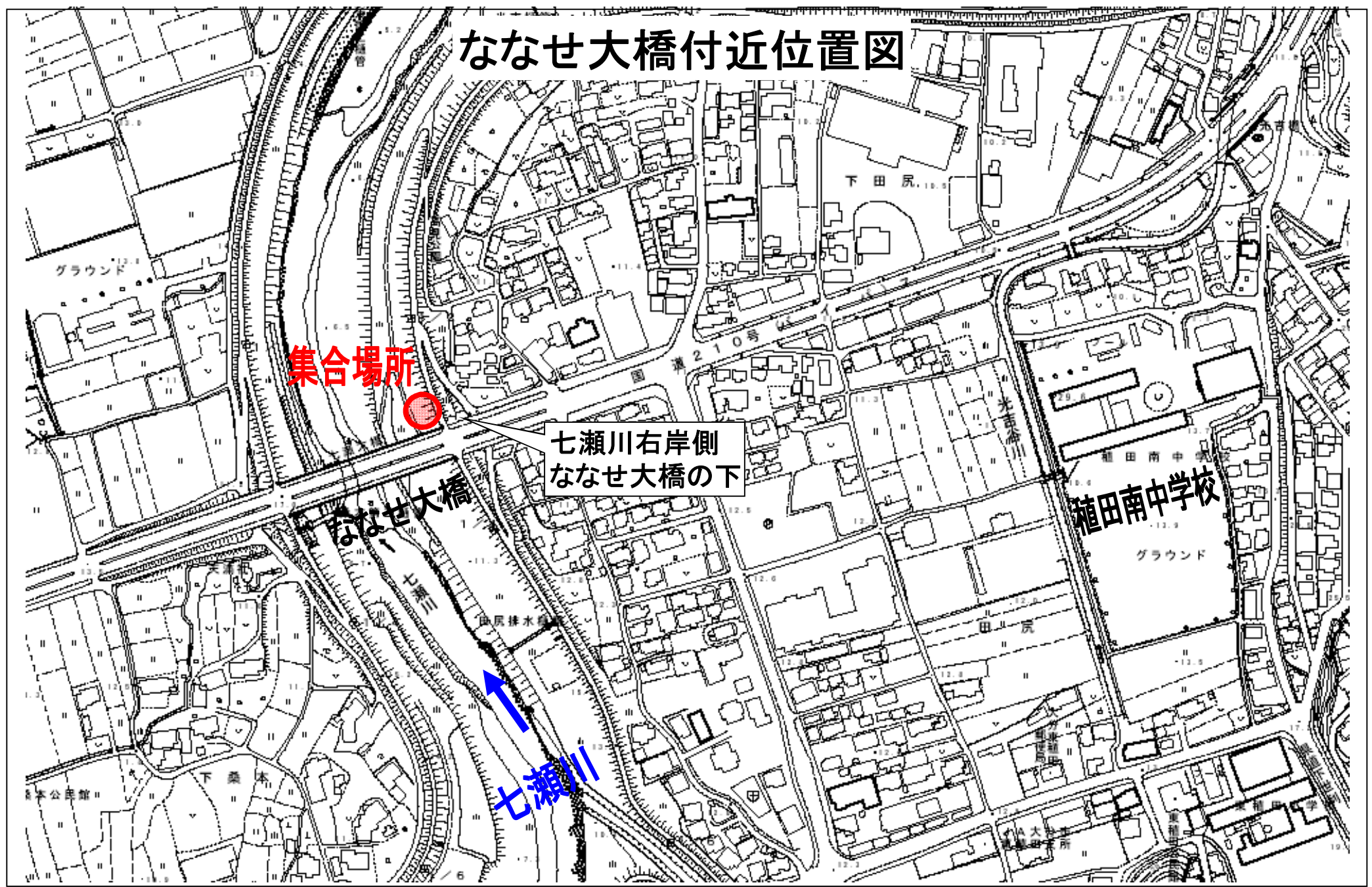


# 小畑橋付近位置図





# ななせ大橋付近位置図



集合場所

七瀬川右岸側  
ななせ大橋の下

ななせ大橋

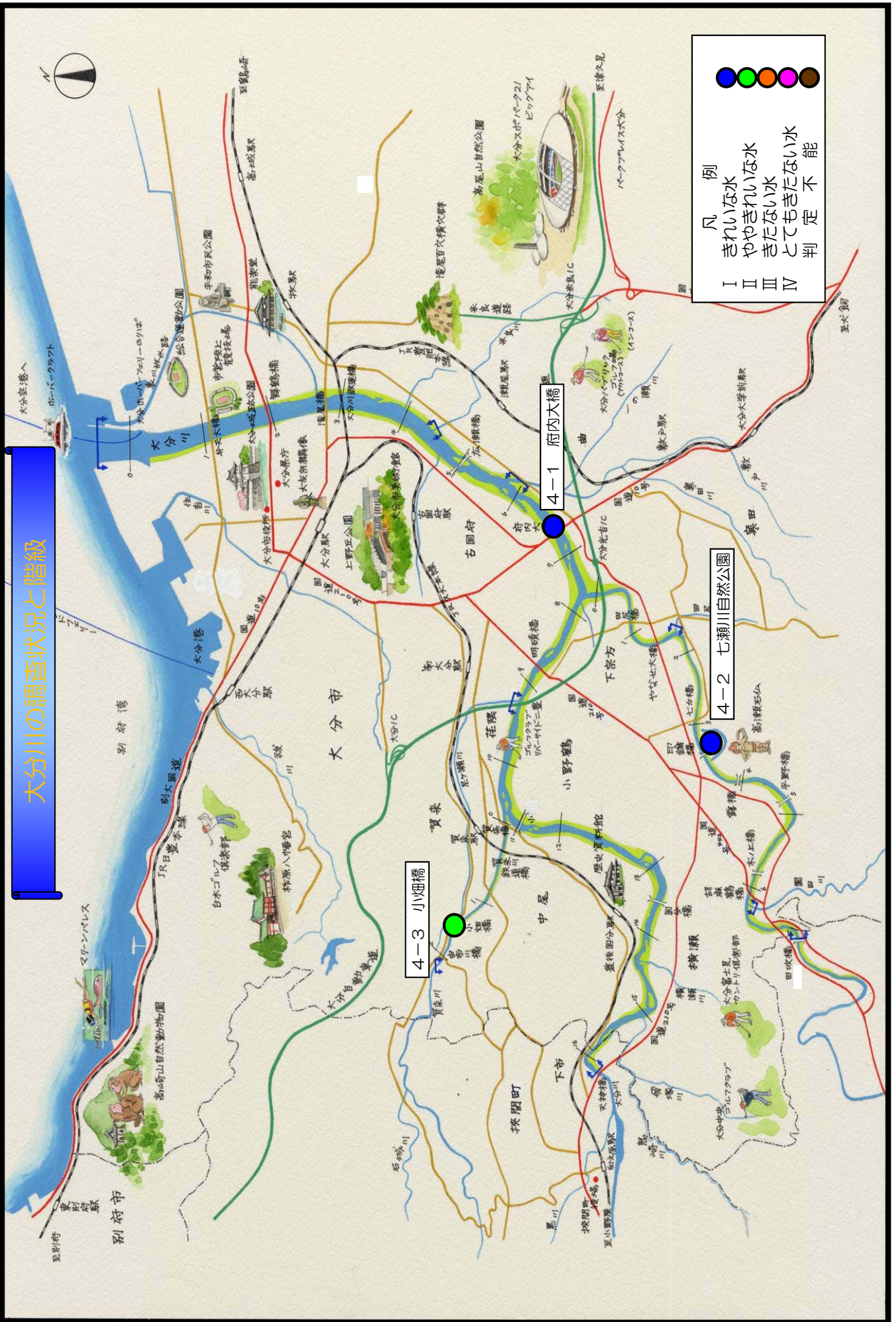
植田南中学校  
グラウンド

七瀬川

# 平成28年度の調査結果

平成28年度の結果は、九州地方整備局HPからもご覧頂けます。  
[http://www.qsr.mlit.go.jp/n-kawa/suisei\\_tyosa/index.html](http://www.qsr.mlit.go.jp/n-kawa/suisei_tyosa/index.html)

# 大分川の調査状況と階級



凡 例

I	きれいな水
II	ややきれいな水
III	きたない水
IV	とてもきたない水
	判定 不能

4-3 小畑橋

4-1 府内大橋

4-2 七瀬川自然公園

水系名	河川名	地点番号	地点名	調査月日	参加団体	延べ参加人数	今年の判定	昨年の判定	昨年と同地点	水質調査地点との関係
大分川	大分川	4-1	府内大橋	11/24	大分県立大分工業高等学校	9	I	I	○	府内大橋
	七瀬川	4-2	七瀬川自然公園	8/23	大分県教育庁	12	I			
				9/8	大分市立王子中学校	3				
賀来川	4-3	小畑橋	8/4	大分市立城南中学校	9	II	II	○		
水系計	3河川		3地点			33			2	



大分川 府内大橋 大分県立大分工業高等学校



七瀬川 七瀬川自然公園 大分県教育庁



賀来川 小畑橋 大分市立城南中学校



水系名	河川名	地点番号	地点名	調査月日	指標生物の出現状況 (見つかった指標生物の欄に○印、うち数の多い2種類に●印をつける。)																													集計				昨年の判定
					I									II									III									IV		今年の判定				
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		I	II	III	
					カワゲラ類	ナガレトビケラ類	ヤマトビケラ類	ヒラタケゲロウ類	ヘビトンボ	フユ類	アマミカ類	ナミウスムシ	サワガニ	ヨコエビ類	コガタシマトビケラ類	オオシマトビケラ	ヒラタドROMシ類	ゲンシヤタル	コオニヤンマ	カワニナ類	ヤマトシジミ	イトシマキカイ	ミスカマキリ	シマイシビル	イツコツブムシ類	ニホンドロコエビ	ユスリカ類	チョウバエ類	ハラミリス	エリムシ	サカマキカイ	アメリカザリガニ	点数計	点数計	点数計	点数計		
大分川	大分川	4-1	府内大橋	11/24	●	●													●	●													4	4	0	0	I	I
大分川	七瀬川	4-2	七瀬川自然公園	8/23	●	●						○	○	○					○	●	○												6	6	0	0	I	I
大分川	賀来川	4-3	小畑橋	8/4	○															○	●	●											1	5	0	0	II	II

# 大野川の調査状況と階級



5-7 昆布刈橋

5-2 白滝橋

5-3 竹中

5-1 舟本大橋

5-5 水管橋

5-6 乙津川水辺の楽校

5-4 川添橋

凡例

きれいな水  
ややきれいな水  
きたない水  
とてもきたない水  
判定不能

I II III IV

