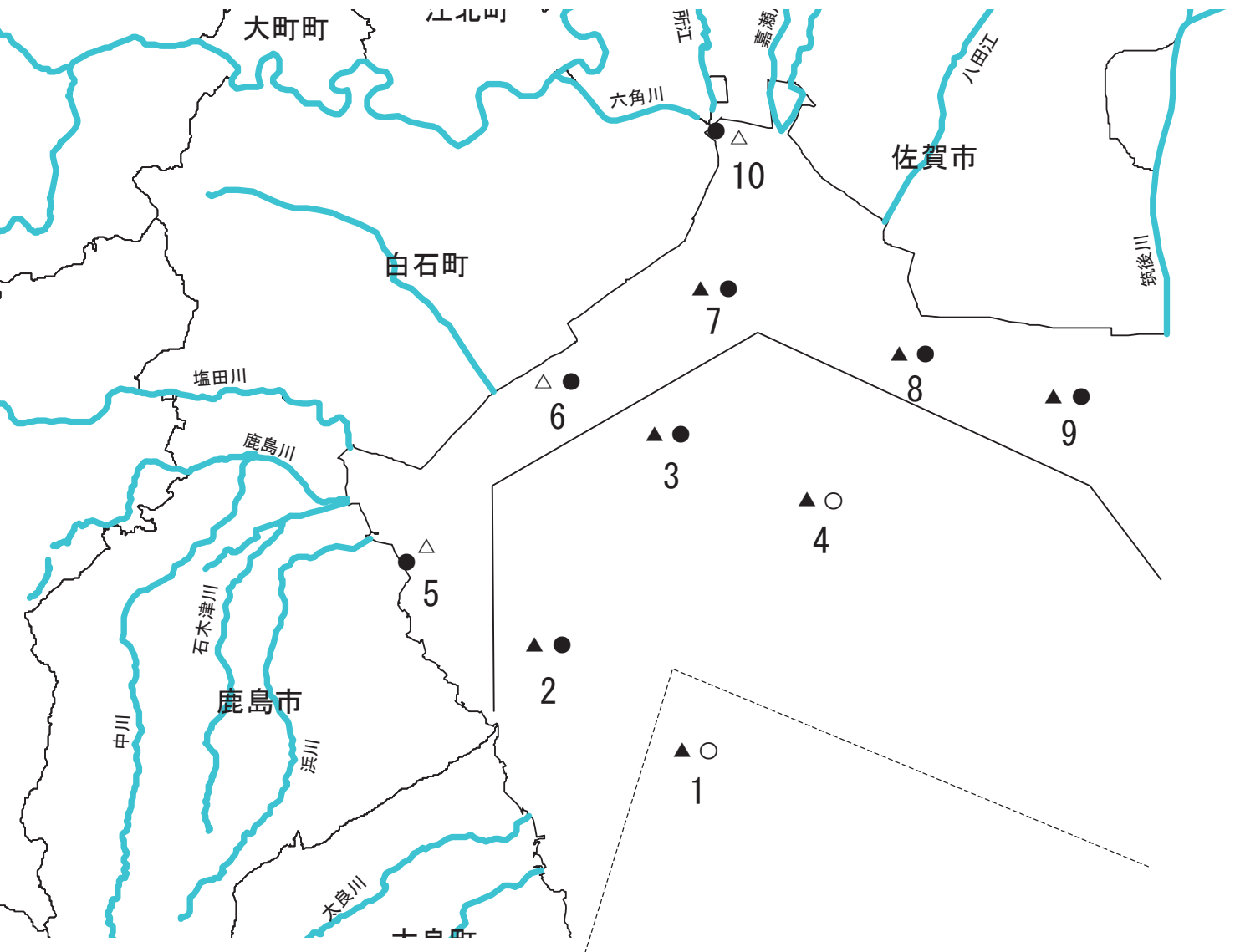


5 水質測定結果個表

(8) 有明海

有明海



凡例

- COD環境基準点
- COD補助地点
- ▲ NP環境基準点
- △ NP補助地点
- 水域区分境界(COD)
- - - 水域区分境界(NP)

No	COD	NP	水域名	地点名	No	COD	NP	水域名	地点名
1	○	▲	有明海(16)	S-5	6	●	△	有明海(4)	B-2
2	●	▲	有明海(16)	A-1	7	●	▲	有明海(4)	B-3
3	●	▲	有明海(16)	A-2	8	●	▲	有明海(4)	B-4
4	○	▲	有明海(16)	S-7	9	●	▲	有明海(4)	B-5
5	●	△	有明海(4)	B-1	10	●	△	有明海(1)	C

公共用水域測定結果表

水系名	有明海									
水域名	有明海(4)									
調査地点	B-3									
年月日					H22.8.9					
時刻					7:55					
要 監 視 項 目	クロホルム (mg/l)				<0.006					
	トランス-1, 2-ジクロロエチレン (mg/l)				<0.004					
	1, 2-ジクロロプロパン (mg/l)				<0.006					
	p-ジクロロベンゼン (mg/l)				<0.03					
	イソキサチオン (mg/l)				<0.0008					
	ダ イジ ン (mg/l)				<0.0005					
	フェニトロチオン (MEP) (mg/l)				<0.0003					
	イソプロチオラン (mg/l)				<0.004					
	オキシ銅 (有機銅) (mg/l)				<0.004					
	クロロクロニル (TPN) (mg/l)				<0.004					
	プロピザミト (mg/l)				<0.0008					
	EPN (mg/l)				<0.0006					
	ジクロロホス (DDVP) (mg/l)				<0.001					
	フェノフルアル (BPMC) (mg/l)				<0.002					
	イプロベンホス (IBP) (mg/l)				<0.0008					
	クロロトロフェン (CNP) (mg/l)				<0.0001					
	トルエン (mg/l)				<0.06					
	キシレン (mg/l)				<0.04					
	フタル酸ジエチルヘキシル (mg/l)				<0.006					
	ニッケル (mg/l)				<0.005					
	モリブデン (mg/l)				<0.007					
	アンチモン (mg/l)				<0.002					
	塩化ビニルモノマー (mg/l)				<0.0002					
	エヒクロロヒドリン (mg/l)				<0.00004					
1, 4-ジオキサン (mg/l)				<0.005						
全マンガン (mg/l)				<0.02						
ウラン (mg/l)				0.0018						

