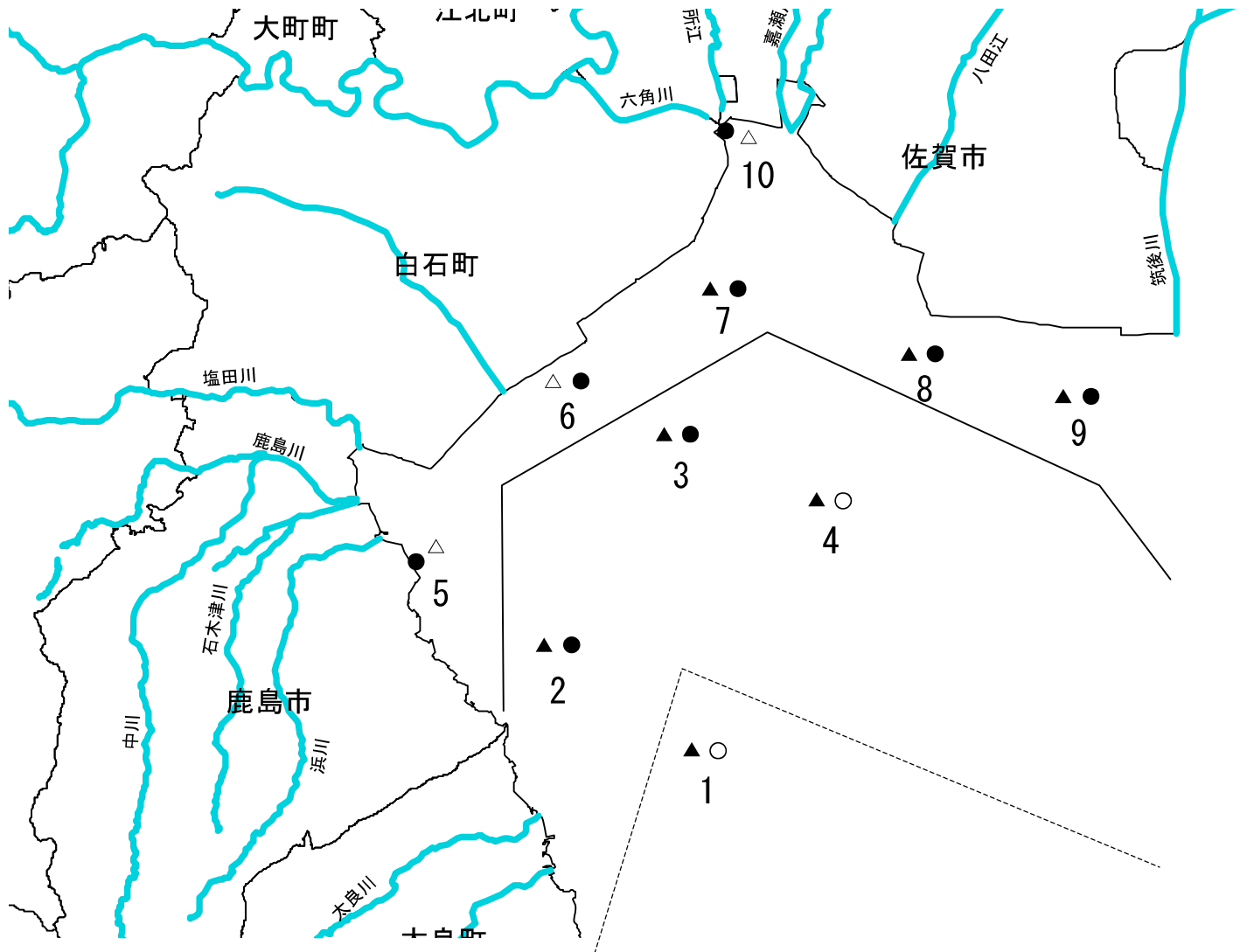


## 5 水質測定結果個表

### (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(1)										
調査地点	C										
年月日					H23.8.1						
時刻					12:10						
要 監 視 項 目	クロロム(mg/l)				<0.006						
	トランス-1,2-ジクロロエチン(mg/l)				<0.004						
	1,2-ジクロロエタン(mg/l)				<0.006						
	p-ジクロロベンゼン(mg/l)				<0.03						
	イネキサチオン(mg/l)				<0.0008						
	ダイアジノ(mg/l)				<0.0005						
	フェニトロチオン(MEP)(mg/l)				<0.0003						
	イソプロチオン(mg/l)				<0.004						
	オキシ銅(有機銅)(mg/l)				<0.004						
	クロロホルム(TPN)(mg/l)				<0.004						
	プロピザミド(mg/l)				<0.0008						
	EPN(mg/l)				<0.0006						
	ジクロロメタン(DDVP)(mg/l)				<0.001						
	フェノキシカルブ(BPMC)(mg/l)				<0.002						
	イソプロチオン(IPP)(mg/l)				<0.0008						
	クロロピリフェン(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						
	トリブチル(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						
	エビクロロヒドリン(mg/l)				<0.00004						
全マンガン(mg/l)				<0.02							
ウラン(mg/l)				0.0014							