

公 共 用 水 域 水 質 測 定 結 果 表

番号 項目名		採水機関名		分析機関名		富山橋	
		地点名					
測定地点番号							
採水年月日		年月日					
A1	採水位置					H15.4.24	H15.4.24
A2	天候					P020 (左岸)	P020 (左岸)
A3	採水時刻	時分				W02 (曇)	W02 (曇)
A4	水位	m				11:00	15:00
A5	流量	m ³ /S					
A6	全水深	m					
A7	採水水深	m				1.00	1.00
A8	気温	℃				0.20	0.20
A9	水温	℃				17.2	17.1
A11	外観					13.1	13.8
A12	臭気 (冷時)					GT10 (淡白濁色濁)	GT10 (淡白濁色濁)
A13	透視度	cm				S301 (濁止濁)	S301 (濁止濁)
B1	pH					23.5	24.5
B2	DO	mg/l				7.71	7.74
B3	BOD	mg/l				10.0	9.9
B4	COD	mg/l				1.3	1.2
B5	SS	mg/l				2.7	2.4
B6	大腸菌群数	MPN/100ml				30	34
B8	総窒素	mg/l					1.0E+5
B9	総リン	mg/l					1.48
C1	カドミウム	mg/l					0.104
C2	全シアン	mg/l					
C4	鉛	mg/l					
C5	六価クロム	mg/l					
C6	ヒ素	mg/l					
C7	総水銀	mg/l					
C8	アルキル水銀	mg/l					
C9	PCB	mg/l					
C10	トリクロロエチレン	mg/l					
C11	テトラクロロエチレン	mg/l					
C12	四塩化炭素	mg/l					
C13	ジクロロメタン	mg/l					
C14	1,2-ジクロロエタン	mg/l					
C15	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l					
C16	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l					
C17	1,1-ジクロロエチレン	mg/l					
C18	シス1,2-ジクロロエチレン	mg/l					
C19	1,3-ジクロロプロペン (D-D)	mg/l					
C20	チウラム	mg/l					
C21	シマジン (CAT)	mg/l					
C22	チオベンカルブ	mg/l					
C23	ベンゼン	mg/l					
C24	セレン	mg/l					
C25	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l					
C26	フッ素	mg/l					
C27	ほう素	mg/l					
D2	銅	mg/l					
D3	亜鉛	mg/l					
D4	溶解性鉄	mg/l					
D5	溶解性マンガン	mg/l					
D6	クロム	mg/l					
E1	アンモニウム態窒素	mg/l					
E2	亜硝酸態窒素	mg/l					
E3	硝酸態窒素	mg/l					
E9	オルトリン酸態リン	mg/l					
F2	濁度	度					
F3	導電率	μS/cm					
F23	塩化物イオン	mg/l					159
F34	陰イオン界面活性剤	mg/l					7.3
G1	クロロホルム	mg/l					0.02
G2	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l					
G3	1,2-ジクロロプロパン	mg/l					
G4	p-ジクロロベンゼン	mg/l					
G5	イソキサチオン	mg/l					
G6	ダイアジノン	mg/l					
G7	フェニトロチオン (MEP)	mg/l					
G8	イソプロチオラン	mg/l					
G9	オキシニル (有機銅)	mg/l					
G10	クロロタロニル (TPN)	mg/l					
G11	プロピザミド	mg/l					
G12	EPN	mg/l					
G13	ジクロロボス (DDVP)	mg/l					
G14	フェノブカルブ (BPMC)	mg/l					
G15	イプロベンホス (IBP)	mg/l					
G16	クロルニトロフェン (CNP)	mg/l					
G17	トルエン	mg/l					
G18	キシレン	mg/l					
G19	フタル酸ジエチルヘキシル	mg/l					
G22	ニッケル	mg/l					
G23	モリブデン	mg/l					
G24	アンチモン	mg/l					

