

▼表3-4-2-14 公共用水域水質測定結果検体別総括表(健康項目)

【環境対策課】

測定項目		Cd	CN	Pb	Cr ⁶⁺	As	T-Hg	R-Hg	PCB	DCM	CCl4	1,2-DCE	1,1-DCE	C-1,2-DCE	1,1,1-TCE	
河川	調査対象検体数(E)	187	139	290	142	365	137	29	53	93	93	93	93	93	93	
	24年環境基準を達成していない検体数(F)	18	0	13	0	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	割合(F/E)(%)	20年	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		21年	0	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		22年	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23年	3	0	2	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0
24年		10	0	4	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
湖沼	調査対象検体数(E)	33	33	33	33	33	30	9	19	24	24	24	24	24	24	
	24年環境基準を達成していない検体数(F)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	割合(F/E)(%)	20年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		21年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		22年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24年		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
海域	調査対象検体数(E)	42	42	42	42	126	42	10	32	42	42	42	42	42	42	
	24年環境基準を達成していない検体数(F)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	割合(F/E)(%)	20年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		21年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		22年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24年		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

(注) Cd:カドミウム、CN:全シアン、Pb:鉛、Cr⁶⁺:六価クロム、As:砒素、T-Hg:総水銀、R-Hg:アルキル水銀、PCB:ポリ塩化ビフェニル、DCM:ジクロロメタン
CCl4:四塩化炭素、1,2-DCE:1,2-ジクロロエタン、1,1-DCE:1,1-ジクロロエチレン、C-1,2-DCE:シス-1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-TCE:1,1,1-トリクロロエタン

測定項目		1,1,2-TCE	TCE	PCE	1,3-DCP	TMTD	CAT	TBC	C ₆ H ₆	Se	N-NO _{3,2}	F	B	合計	
河川	調査対象検体数(E)	93	93	93	93	93	93	93	93	146	807	205	154	3,956	
	24年環境基準を達成していない検体数(F)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	29	3	75	
	割合(F/E)(%)	20年	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	12	0	1
		21年	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	13	1	1
		22年	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15	0	1
		23年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	1
24年		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	14	2	2	
湖沼	調査対象検体数(E)	24	24	24	24	24	24	24	24	24	249	35	35	902	
	24年環境基準を達成していない検体数(F)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	割合(F/E)(%)	20年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		21年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		22年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24年		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
海域	調査対象検体数(E)	42	42	42	42	40	42	42	42	42	341	—	—	1,347	
	24年環境基準を達成していない検体数(F)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0	
	割合(F/E)(%)	20年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	—	0
		21年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	—	0
		22年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	—	0
		23年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	—	0
24年		0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	—	0	

(注) 1,1,2-TCE:1,1,2-トリクロロエタン、TCE:トリクロロエチレン、PCE:テトラクロロエチレン、1,3-DCP:1,3-ジクロロプロペン、TMTD:チウラム
CAT:シマジン、TBC:チオベンカルブ、C₆H₆:ベンゼン、Se:セレン、N-NO_{3,2}:硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素、F:ふっ素、B:ほう素
ふっ素、ほう素の環境基準については、海域には適用されない。