

平成25年度モニタリング結果(7月)

No. \_\_\_\_\_

計量の対象		ポリ塩化ビフェニル (単位: mg/l)	ベンゼン (単位: mg/l)	1,2-ジクロロエタン (単位: mg/l)	シス-1,2-ジクロロエチレン (単位: mg/l)	トランス-1,2-ジクロロエチレン (単位: mg/l)	1,2-ジクロロエチレン (単位: mg/l)	1,1,2-トリクロロエタン (単位: mg/l)	トリクロロエチレン (単位: mg/l)
試料名称	試料採取日								
環境基準		検出されないこと	0.01	0.004	0.04	-	0.04	0.006	0.03
振子川合流点	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.001	< 0.0004	< 0.004	-	-	< 0.0006	< 0.002
藤川河川敷	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.001	< 0.0004	< 0.004	-	-	< 0.0006	< 0.002
員弁川河川敷	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.001	< 0.0004	< 0.004	-	-	< 0.0006	< 0.002
22-13	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.001	< 0.0004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.0006	< 0.002
22-19	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.001	< 0.0004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.0006	< 0.002
22-21	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.001	< 0.0004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.0006	< 0.002
22-28	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.001	< 0.0004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.0006	< 0.002
22-12	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.001	< 0.0004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.0006	< 0.002

計量の対象		テトラクロロエチレン (単位: mg/l)	ジクロロメタン (単位: mg/l)	四塩化炭素 (単位: mg/l)	1,1-ジクロロエチレン (単位: mg/l)	1,1,1-トリクロロエタン (単位: mg/l)	1,3-ジクロロプロペン (単位: mg/l)	ふっ素 (単位: mg/l)	水温 (単位: °C)
試料名称	試料採取日								
環境基準		0.01	0.02	0.002	0.1	1	0.002	0.8	-
振子川合流点	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.002	< 0.0005	< 0.0002	0.08	25.0
藤川河川敷	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.002	< 0.0005	< 0.0002	0.08	24.6
員弁川河川敷	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.002	< 0.0005	< 0.0002	0.11	23.8
22-13	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.002	< 0.0005	< 0.0002	< 0.08	17.2
22-19	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.002	< 0.0005	< 0.0002	0.11	20.5
22-21	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.002	< 0.0005	< 0.0002	0.09	25.5
22-28	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.002	< 0.0005	< 0.0002	0.10	23.5
22-12	平成25年7月24日	< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.002	< 0.0005	< 0.0002	0.10	20.0

計量の対象		外観	臭気	透視度	電気伝導率	水素イオン濃度(pH)
試料名称	試料採取日	(単位: -)	(単位: -)	(単位: 度)	(単位: mS/m)	(単位: -)
環境基準		-	-	-	-	-
振子川合流点	平成25年7月24日	微黄色 透明	無臭	25	13.2	7.7 (27°C)
藤川河川敷	平成25年7月24日	微黄色 透明	無臭	43	14.6	7.8 (27°C)
員弁河川敷	平成25年7月24日	無色 透明	無臭	> 50	17.0	8.0 (27°C)
22-13	平成25年7月24日	無色 透明	無臭	> 50	25.8	7.0 (27°C)
22-19	平成25年7月24日	無色 透明	無臭	> 50	18.1	7.0 (28°C)
22-21	平成25年7月24日	無色 透明	無臭	> 50	16.4	7.4 (28°C)
22-28	平成25年7月24日	無色 透明	無臭	> 50	17.4	6.8 (28°C)
22-12	平成25年7月24日	無色 透明	無臭	> 50	16.2	7.1 (28°C)