平成25年度 公共用水域測定結果〈河川・通年調査〉

		現場測定項目					生 活 環 境 項 目						健康項目	その			化	他 項		目			
	項目	天候	気温	水温	色相	臭気	透視度	рН	DO	BOD	COD	SS	全窒素	全りん	硝酸性窒素			硝酸	りん酸	塩化物	電気	TOC	陰イオン
															及び	性窒素	性窒素	性窒素	性りん	イオン	伝導率		界面
採水 年月日•時															亜硝酸性窒素								活性剤
十月日*时	$^{\pi}$		$^{\circ}\!\mathbb{C}$	$^{\circ}$ C			度		mg/L	mg/I	mg/L	mg/I	mg/L	ma/I	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mS/m	mg/L	mg/L
下限	`						IX.		0.5	0.5	0.5	1	0.03	0.003	0.06	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	2	0.05
2013/4/10	13:18	晴	18.8	17.0	淡灰黄色	弱不快臭気	75.5	7.6	6.2	8.2	8.1	5	9.0	0.65	6.7	2.33	0.41	6.32	0.551	33	40	4	0.06
2013/6/5	14:01	晴	27.0	23.4	淡灰苗色	弱植物性臭気	86.0	7.8	5.6	4.8	6.9	6	5.4	0.61	4.1	1.13	0.30	3.88	0.448	35	44	4	0.06
2010/ 0/ 0	11.01	1713	2110	20.1			00.0	''	0.0	110	0.0		0.1	0.01	111	1110	0.00	0.00	0.110	00	11	1	0.00
2013/8/7	13:55	晴	35.0	27.4	淡灰黄色	弱植物性臭気	65.0	7.6	5.8	2.1	4.7	4	6.6	0.44	3.8	0.77	0.25	3.60	0.309	31	31	4	<0.05
2013/10/11	13:20	晴	28.1	23.7	淡灰黄色	弱植物性臭気	63.0	7.5	5.5	6.2	7.2	9	8.2	0.75	6.4	1.21	0.42	5.99	0.478	35	38	3	<0.05
					s to the search																		
2013/12/4	13:36	晴	16.6	13.4	淡黄緑色	弱芳香性臭気	>100	7.5	7.0	1.7	4.5	4	11	0.45	8.0	1.13	0.35	7.67	0.321	38	39	3	0.07
2014/2/7	13:48	晴	11.0	10.0	淡灰黄色	弱植物性臭気	87.5	8.0	7.6	4.4	6.6	4	9.9	0.56	7.1	2.43	0.29	6.89	0.439	41	44	4	0.10
最	大		35.0	27.4			>100	8.0	7.6	8.2	8.1	9	11	0.75	8.0	2.43	0.42	7.67	0.551	41	44	4	0.10
最	小		11.0	10.0			63.0	7.5	5.5	1.7	4.5	4	5.4	0.44	3.8	0.77	0.25	3.60	0.309	31	31	3	<0.05
平	均		22.8	19.2			79.5	7.7	6.3	4.6	6.3	5	8.4	0.58	6.0	1.50	0.34	5.73	0.424	36	39	4	0.07
人の健康の保護に関する環境基準																							
														10以下									
m/n								-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	0/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6

m:水質環境基準に適合しない検体数

n:調査実施総検体数