平成24年度 公共用水域測定結果〈河川・通年調査〉

地点名 高根 1/1

	瑪	現場測定項目				目	生 活 環 境 項 目							健康項目	その			他		項	項目	
項目	天候	気温	水温	色相	臭気	透視度	pН	DO	BOD	COD	SS	全窒素	全りん	硝酸性窒素 及び		亜硝酸 性窒素	硝酸 性窒素	りん酸 性りん	塩化物 イオン	電気 伝導率	TOC	陰イオン 界面
採水 年月日·時分														亜硝酸性窒素								活性剤
		$^{\circ}\!\mathbb{C}$	$^{\circ}\!\mathbb{C}$			度		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mS/m	mg/L	mg/L
下 限 値								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
2012/4/17 11:53	曇	18.2	17.0	淡褐色	無臭	80.0	7.3	7.2	6.2	7.9	5	11	0.79	9.1	1.31	0.40	8.72	0.617	43	45	5	<0.05
2012/6/8 12:28	晴	27.6	24.6	淡灰黄色	無臭	37.0	7.5	6.3	8.6	9.6	22	5.8	0.64	4.3	0.93	0.48	3.84	0.627	34	35	4	<0.05
2012/8/1 12:12	曇	28.6	26.0	淡黄褐色	弱植物性臭気	46.0	7.6	2.6	4.3	8.5	13	7.6	0.92	4.2	3.36	0.29	3.92	0.749	40	43	5	<0.05
2012/10/3 12:16	雨	20.2	21.4	淡灰黄色	弱植物性臭気	>100	7.7	6.1	3.8	6.0	4	8.0	0.91	6.6	1.34	0.27	6.40	0.697	39	45	4	<0.05
2012/12/5 12:40	晴	14.8	14.0	淡灰黄色	弱植物性臭気	>100	7.6	8.8	2.6	5.4	3	9.1	0.59	8.6	0.45	0.12	8.56	0.551	39	45	3	<0.05
2013/2/21 13:22	晴	12.2	12.0	淡灰黄色	弱植物性臭気	61.0	7.7	8.8	3.7	6.9	6	10	0.83	8.8	1.43	0.24	8.60	0.803	44	48	4	<0.05
最 大		28.6	26.0			>100	7.7	8.8	8.6	9.6	22	11	0.92	9.1	3.36	0.48	8.72	0.803	44	48	5	<0.05
最小		12.2	12.0			37.0	7.3	2.6	2.6	5.4	3	5.8	0.59	4.2	0.45	0.12	3.84	0.551	34	35	3	<0.05
平均		20.3	19.2			70.7	7.6	6.6	4.9	7.4	9	8.6	0.78	6.9	1.47	0.30	6.67	0.674	40	44	4	<0.05
人の健康の保護に関する環境基準						準								10以下								
m/n								-/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