1/1

平成28年度 公共用水域水質測定結果 (河川・通年調査)

測定地点名:金杉下 																1/1							
	項目	現場測定項目						生活環境項目							健康項目	その他項目							
		天候	気温	水温	色相	臭気	透視度	рΗ	DO	BOD	COD	SS	全窒素	全りん	硝酸性 窒素及び 亜硝酸性 窒素	アンモニア性窒素	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	MBAS	TOC
採水 年月日・時分			$^{\circ}\!\mathbb{C}$	$^{\circ}\!\mathbb{C}$			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	0.05	0.003	0.06	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	0.05	0. 5
2016/4/11	12:26	晴れ	18.0	17. 2	淡灰黄色	無臭	88	7. 6	6.2	10	6. 1	5	9. 2	0. 63	6.5	1. 67	0.38	6. 16	0. 541	32	43	0.05	2. 5
2016/6/3	12:50	晴れ	23. 0	20.6	淡灰黄色	無臭	57	7. 6	5. 9	5. 1	5.8	18	6. 4	0.55	4.4	0. 93	0.31	4. 16	0. 428	24	34	<0.05	2. 3
2016/8/4	13:26	晴れ	34. 0	24. 5	淡灰黄色	無臭	55	7. 5	5. 5	4. 5	6. 2	20	7. 0	0.44	4.9	0.41	0. 26	4. 66	0. 330	24	35	<0.05	2. 2
2016/10/5	12:19	曇り	25. 0	21. 2	淡灰黄色	無臭	74	7. 4	5. 9	3.6	6. 0	14	8. 3	0.32	6.5	0.49	0. 29	6. 24	0. 240	28	40	<0.05	1. 9
2016/12/8	12:50	晴れ	12.0	12. 4	淡灰黄色	無臭	86	7. 5	7.2	4. 1	4. 5	9	9. 4	0. 39	7.6	1. 07	0.31	7. 38	0. 326	29	40	<0.05	2. 1
2017/2/7	12:59	快晴	12.0	11. 0	淡灰黄色	無臭	>100	7. 7	7.4	5. 5	4. 7	4	10	0. 48	7. 5	2. 17	0.30	7. 25	0. 387	32	41	0.07	2. 2
最大			34.0	24. 5			>100	7. 7	7.4	10	6. 2	20	10	0. 63	7.6	2. 17	0.38	7. 38	0. 541	32	43	0.07	2. 5
最小			12.0	11. 0			55	7.4	5. 5	3. 6	4. 5	4	6. 4	0. 32	4. 4	0.41	0. 26	4. 16	0. 240	24	34	<0.05	1. 9
平均			20.7	17.8			77	7. 6	6. 4	5. 5	5. 6	12	8. 4	0. 47	6. 2	1. 12	0. 31	5. 98	0.375	28	39	0.05	2. 2
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	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