## 平成15年度 公共用水域測定結果 河川·通年調査

地点番号 7 地点名 金杉下

地点笛与 /		地点在			-	T.E.		Ц	生 活 環 境 項 目 そ の 他								/th	T.E.				
		現	場	測	定	項	目		_ )ī	5 均	R I	見 .	1 目				の 他		項	目	3	
	項目	天候	気温	水温	色相	臭気	透視度	рΗ	DO	BOD	COD	SS	T - N	T - P	NH <sub>4</sub> -N	$NO_2-N$	$NO_3-N$	PO <sub>4</sub> -P	塩素	電気	MBAS	
1= 1																			イオン	伝導率		
採水																						
年月日·時	)								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	
定量下	限値								0.5	0.5	0.5	1	0.03	0.003	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	0.05	
15/04/10	10:15	晴	14.0	14.0	無色	無臭	40	7.4	6.0	11	10	9	10	0.63	4.41	0.36	4.67	0.420	36	43	0.88	
					,D	,)C	. •		0.0					0.00		0.00		0=0		.0	0.00	
15/06/06	9:50	曇	23.0	19.0	無色	無臭	>50	7.5	4.4	5.9	8.1	5	6.6	0.47	2.43	0.33	2.94	0.340	45	44	0.38	
10,00,00	0.00	<del>-</del>	20.0		D	,)C	700		'''	0.0	0		0.0	0.11	2.10	0.00	2.01	0.0.0			0.00	
15/08/07	10:08	晴	29.9	26.0	無色	無臭	>50	7.4	2.4	4.4	7.6	6	7.2	0.39	2.65	0.41	3.18	0.239	36	41	0.64	
107 007 07	10.00	rH.	20.0	20.0	D	,×	700	/			7.0	ľ	'	0.00	2.00	0.11	0.10	0.200			0.01	
15/10/09	9:45	晴	17.8	16.0	無色	無臭	37	7.5	4.8	7.7	9.3	26	12	0.52	2.95	0.44	7.20	0.288	34	43	0.26	
107 107 00	0.10	rH.	17.0	10.0	D	,×	01	7.0	1.0	' ' '	0.0	20	'-	0.02	2.00	0.11	7.20	0.200	01	10	0.20	
15/12/05	10:07	曇	7.5	12.0	無色	無臭	>50	7.4	6.7	5.2	6.6	5	9.9	0.38	2.46	0.19	6.86	0.269	34	40	1.13	
10/12/00	10.07	=	7.5	12.0	L	×	200	/	0.7	0.2	0.0	ľ	0.0	0.00	2.40	0.10	0.00	0.200	0-1	40	1.10	
													<del> </del>									
16/02/05	9:55	晴	8.0	8.5	無色	微下水臭	>50	7.5	6.6	8.7	8.8	4	16	0.48	2.11	0.78	11.4	0.354	37	48	0.80	
10/02/00	0.00	*Ħ	0.0	0.0	L	7.0.1 mg	700	7.0	0.0	0.7	0.0			0.40	2.11	0.70	11	0.004	"	40	0.00	
	大		29.9	26.0			>50	7.5	6.7	11	10	26	16	0.63	4.41	0.78	11.4	0.420	45	48	1.13	
最	小		7.5	8.5			37	7.4	2.4	4.4	6.6	4	6.6	0.38	2.11	0.19	2.94	0.239	34	40	0.26	
平	均		16.7	15.9			46	7.5	5.2	7.2	8.4	9	10	0.48	2.84	0.42	6.04	0.318	37	43	0.68	
m/n								-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/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