様式3の20

種別	観測所記号														
II	4	0	1	0	7	1	2	8	1	1	0	5	0	7	0

水 質 年 表 (採 水) (その1)

水系名 沙 流 川 河川名 沙 流 川 観測所名 平 取 読み びらとり												昭和5	4年(1979年)		
番	:号	項目	単位	1月17日	2月6日	3月7日	4月26日	5月16日	6月6日	7月11日	8月8日	9月12日	10月17日	11月13日	12月5日
K1	A1	採水時刻	時 分	12:00	16:30	12:20	10:35	10:00	18:45	12:20	12:28	11:00	11:00	15:10	14:30
K2	A2	採水位置		流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心
К3	А3	天候		晴	雪	晴	晴	雨	曇	曇	曇	晴	晴	曇	雨
K4	A4	水位	m	21.07	21. 28	21. 11	21.80	21.39	21.44	21. 18	21.40	21. 20	20. 97	21. 36	21.34
К5	A5	流量	m³/sec	13. 54	12. 33	13.72	114. 56	59. 34	65. 55	36. 34	71. 38	39. 96	15. 68	63. 45	63. 87
К6	A6	全水深	m	1.2	1. 47	1. 25	2.08	1.7	1.77	1. 37	1. 56	1. 46	1. 19	1. 61	1. 52
K7	A7	採水水深	m	0.24	0. 29	0.25	0.42	0.34	0.35	0. 27	0.31	0. 29	0. 24	0.32	0.3
К8	A8	気温	$^{\circ}$ C	2.0	-1.8	6. 7	15. 5	9. 0	14.1	23. 5	19. 5	22. 2	20. 9	1.2	6.8
К9	A9	水温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	0.5	0.3	0.4	5. 1	7. 9	16.6	19. 7	16. 4	14.8	14. 4	6. 0	4. 2
K10	A10	外観(1)		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明濁	無色透明濁	無色透明	無色透明	無色透明濁	無色透明濁	無色透明濁	無色透明濁	無色透明濁
K11	K11	外観(2)		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
K12	K12	外観(3)		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
K13	K13	外観(4)		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
K14	A14	臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
K15	A15	透視度	cm	30.0<	30.0<	30.0<	4.0	22. 0	30.0<	30.0<	15. 2	30.0<	30.0<	26. 5	25. 0
K17	A17	干潮時刻	時 分	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
K18	A18	満潮時刻	時 分	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
K21	B1	рН		7. 5	7. 5	7.6	7. 5	7. 2	7. 4	7. 6	7. 6	7. 6	7. 9	7. 4	7. 5
K22	B2	BOD	mg/l	0.5	1.0	0.4	0.7	0.6	0.8	1.0	1. 2	0.8	0.6	1. 2	1. 1
K23	ВЗ	COD	mg/l	1.6	1. 7	1.4	4.8	1.8	2.3	2. 1	4. 5	2.4	1.4	2. 1	2.0
K24	B4	SS	mg/l	8	7	7	39	16	13	9	52	25	5	26	17
K25	В5	DO	mg/l	13. 9	12.0	13. 5	12.6	11. 0	10.2	9. 6	9. 9	12. 4	11.8	12. 7	13. 1
K27	В7	大腸菌群数	MPN/100m1	79	24	13	49	790	79	2800	3500	5400	240	240	790