様式3の20

種別	観測所記号														
II	4	0	1	0	6	1	2	8	1	1	0	5	0	1	0

水 質 年 表 (採 水) (その1)

水系名		鵡川河川名	名 鵡	川観測	所名 穂	別橋	読み	ほべつばし						平成	9年(1997年)
番	:号	項目	単位	1月10日	2月6日	3月6日	4月28日	5月23日	6月17日	7月17日	8月28日	9月30日	10月23日	11月11日	12月16日
K1	A1	採水時刻	時 分	11:50	10:30	10:55	10:50	10:45	10:45	10:45	10:25	10:30	11:05	10:40	11:00
K2	A2	採水位置		流心	流心	流心	流心	流心							
К3	А3	天候		晴	曇	晴	晴	曇	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴
K4	A4	水位	m	53. 80	53. 53	53. 57	53. 85	53. 52	53. 25	53. 17	53. 39	53. 58	53. 42	53. 30	53. 39
K5	A5	流量	m³/sec	7.51	5. 96	5. 39	97. 31	37. 48	16.05	12. 14	21.74	47. 69	24. 26	15. 41	19.82
К6	A6	全水深	m	1.00	0.76	0.70	0.95	0.46	0.41	0.31	0.38	0.36	0.53	0.32	0.33
K7	A7	採水水深	m	0. 20	0. 15	0.14	0. 19	0.09	0.08	0.06	0.08	0.07	0.11	0.06	0.07
K8	A8	気温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	-1.8	-3.5	4.7	16. 1	9. 0	14. 5	24. 8	25. 5	17. 1	14. 1	6. 5	3. 9
К9	A9	水温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	0.5	0. 5	0.7	6.8	10. 2	13.8	22.6	19. 5	13. 9	8. 1	4. 2	2.8
K10	A10	外観(1)		無色透明	無色透明	無色透明	淡黄色	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	白色	無色透明	無色透明	無色透明
K11	A11	外観(2)		_	_	_	_	_		_	<u>—</u>	_	_	_	_
K12	A12	外観(3)		_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
K13	A13	外観(4)		_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
K14	A14	臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭							
K15	A15	透視度	cm	30.0<	30.0<	30.0<	8	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<	17. 0	30.0<	30.0<	30.0<
K17	A17	干潮時刻	時 分	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
K18	A18	満潮時刻	時 分	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
K21	B1	На		7.6	7. 6	7. 6	7. 4	7. 5	7. 9	7.8	8.0	7. 9	7. 7	7. 7	7. 6
K22	B2	BOD	mg/l	0.2	0. 1	0.1	1. 1	0.2	0.6	0.4	0.5	0. 4	0.6	0.3	0.4
K23	В3	COD	mg/l	1.5	1. 0	1.2	6. 5	2. 2	1. 0	2. 1	2.0	4. 5	2. 2	1.8	1.6
K24	B4	SS	mg/l	2	2	1	114	7	3	2	6	42	5	14	4
K25	В5	DO	mg/l	15. 2	14. 5	14. 5	12. 9	11. 9	11.0	9. 6	9.8	11. 0	12. 2	14. 4	14. 0
K27	В7	大腸菌群数	MPN/100m1	79	21	79	140	130	460	170	280	230	27	79	17
K58	C18	1,3-ジクロロプロペン(D-D)	Ű,	_	_	_	_	_			0.0002	_	_	0.0002	_
K59	C19	チウラム	mg/l	_	_	_	_	_			0.0006	_	_	0.0006	_
K60	C20	シマジン(CAT)	mg/l	_	_	_		_		_	0.0003	_	_	0.0003	_
K61	C21	チオベンカルブ(ベンチオカーブ)	mg/l	_	_	_	_	_			0.002	_	_	0.002	_
K1362	X62	糞便性大腸菌群数	個/100ml	_	_	_		3	7	3	0	13	0	7	3