

様式3の20

種別	観測所記号														
	4	0	1	0	7	1	2	8	1	1	0	5	0	5	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	ダムサイト	読み	だむさいと							平成17年(2005年)
番号	項目	単位	1月12日	2月15日	4月26日	5月17日	6月10日	7月19日	8月17日	9月6日	10月4日	11月1日			
K1	A1	採水時刻	時 分	11:10	11:50	11:10	10:10	10:30	10:40	11:10	10:50	11:20	10:30		
K2	A2	採水位置		上層	上層	上層	上層	上層	上層	上層	上層	上層	上層		
K3	A3	天候		晴	曇	晴	小雨	晴	晴	曇	晴	曇	晴		
K4	A4	水位	m	41.88	41.49	44.74	44.72	44.71	42.21	42.20	42.14	42.18	43.86		
K5	A5	流量	m ³ /sec												
K6	A6	全水深	m	8.50	8.00	11.40	11.30	11.50	8.90	8.80	8.50	8.20	9.90		
K7	A7	採水水深	m	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50		
K8	A8	気温		-7.0	-4.0	17.5	10.5	24.5	26.4	25.5	24.6	16.2	12.6		
K9	A9	水温		0.4	0.1	7.6	7.7	16.3	22.3	25.0	19.7	14.5	9.2		
K10	A10	外観(1)		淡灰色	淡黄色	茶褐色濁	淡灰色	淡黄色	淡黄色	灰黄色	黄褐色濁	灰黄色	淡黄色		
K11	A11	外観(2)													
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	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭		
K15	A15	透視度	cm												
K17	A17	干潮時刻	時 分												
K18	A18	満潮時刻	時 分												
K21	B1	pH		7.7	7.6	7.4	7.7	7.7	8.1	8.4	8.0	8.0	7.8		
K22	B2	BOD	mg/l	0.4	0.4	1.1	0.2	0.3	0.7	1.3	0.3	0.4	0.5		
K23	B3	COD	mg/l	1.9	1.9	3.4	2.3	1.7	2.7	3.0	2.4	2.4	1.9		
K24	B4	SS	mg/l	10	8	122	62	22	13	20	40	29	14		
K25	B5	DO	mg/l	14	13	12	12	10	9.4	9.8	9.5	10.0	11		
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	220	23	49	33	2	170	1100	930	1100	130		
K29	B9	総窒素	mg/l	0.37	0.30	0.52	0.31	0.18	0.23	0.29	0.30	0.24	0.20		
K30	B10	総リン	mg/l	0.016	0.012	0.115	0.067	0.024	0.025	0.037	0.052	0.032	0.014		
K41	C1	カドミウム	mg/l	<0.001						<0.001					
K42	C2	全シアン	mg/l	<0.002						<0.002					
K43	C3	鉛	mg/l	0.001						<0.001					
K44	C4	6価クロム	mg/l	<0.005						<0.005					

