

種別	観測所記号														
-	4	0	1	0	9	1	2	8	1	1	0	6	0	6	0

水質年表

(採水)

水系名		釧路川		河川名		釧路川		観測所名		摩周大橋		読み		ましゅうおおはし		令和06年(2024年)	
番号	項目	単位		1月17日	5月15日	8月6日	11月19日										
A1	採水時刻	時分		10:40	10:15	10:20	10:15										
A2	採水位置(区分)	-		流心	流心	流心	流心										
-	採水位置(距離)	m		5.00	5.00	5.00	5.00										
A3	天候	-		晴	晴	曇	曇										
-	前日の天候	-		晴	晴	曇	晴										
A4	水位	m		99.59	99.72	99.63	99.59										
A5	流量(河川)	m ³ /S		7.42	13.71	9.41	7.07										
A6	全水深	m		0.50	0.65	0.66	0.66										
A7	採水水深	m		0.10	0.13	0.13	0.13										
A8	気温	°C		-3.0	18.0	25.0	1.0										
A9	水温	°C		0.0	8.5	18.5	5.5										
-	天然水の色	-		淡緑褐色	淡緑褐色	淡緑褐色	淡緑褐色										
A10	外観(試料水)	-		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明										
A14	臭気(冷時)	-		無臭	無臭	無臭	無臭										
A15	透視度(河川)	cm		>100.0	>100.0	>100.0	>100.0										
B1	pH(at25°C)	-		7.5	7.4	7.5	7.5										
B2	BOD	mg/L		<0.5	<0.5	0.5	<0.5										
B3	CODMn	mg/L		1.2	2.1	2.4	2.0										
B4	SS	mg/L		2	2	5	2										
B5	DO	mg/L		14	12	9.2	12										
B6	DO飽和率(飽和度)	%		96	132	98	102										
B9	総窒素(T-N)	mg/L		0.38	0.34	0.38	0.42										
B10	総リン(T-P)	mg/L		0.029	0.020	0.039	0.028										
C25	ふっ素	mg/L		0.3	-	0.4	-										
C26	ほう素	mg/L		0.27	-	0.32	-										
E1	アンモニウム態窒素	mg/L		<0.05	-	<0.05	<0.05										
E19	有機態炭素(TOC)	mg/L		0.8	1.0	1.0	1.0										
G2	濁度	度		2	1	2	1										
X62	糞便性大腸菌群数(M-FC)	個/100mL		-	-	1.1E+02	2.0E+01										
-	河床付着物のクロロフィルa	μg/cm ²		-	-	4.0	3.9										