

令和4年3月14日

環境基準点での水質速報値（令和4年1月）

河川や湖沼の水質については、年間の水質測定結果から総合的に評価することとなっていますが、山梨県では県内の河川・湖沼のうち環境基準点において、生活環境とかかわりが深い水質項目について、毎月、速報値として公表しています。

なお、このデータは速報値であり、今後数値が訂正されることがあります。

問い合わせ先：山梨県環境・エネルギー部大気水質保全課大気水質担当

055-223-1511

1月速報値

水系名	流域名	水域名	番号	測定機関	水質測定点	類型	pH	BOD(COD) (mg/l) (注1)	DO (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	
富士川	富士	富士川(1)	1	国土交通省	船山橋	AA	8.0	0.9	13	3	790	
		富士川(2)	2		三郡西橋	A	8.4	1.7	12	6	490	
		富士川(3)	3		富士橋	A	8.0	3.5	11	14	1,700	
		富士川(4)	4		南部橋	A	8.4	0.7	13	2	3,300	
	山梨県	黒沢川	5	山梨県	黒沢川流末	C	8.9	1.1	15	3	3,300	
		滝沢川	6		新大橋	B	8.7	1.4	15	3	2,500	
	吹笛川	吹笛	笛吹川上流	7	国土交通省	亀甲橋	A	7.8	0.6	12	1	490
			笛吹川下流	8		三郡東橋	A	7.8	0.8	12	3	700
			重川	9		重川橋	B	7.8	1.7	12	6	7,000
			日川	10		日川橋	A	7.9	1.8	13	4	9,400
		川	平等川	11	山梨県	平等川流末	B	7.8	0.7	12	2	7,400
			濁川	12	甲府市	濁川橋	C	7.6	2.3	10	9	27,000
			荒川上流	13		桜橋	AA	7.6	0.6	13	<1	230
			荒川下流	14		二川橋	B	8.3	1.2	13	2	1,900
	鎌田川	15	鎌田川流末	B		7.8	1.0	12	6	36,000		
相模川	相模	相模川上流(1)	16	山梨県	富士見橋	AA	8.1	<0.5	10	<1	790	
		相模川上流(2)	17		大月橋	A	8.1	<0.5	11	<1	1,300	
		宮川	18		昭和橋	B	8.3	1.5	11	2	30,000	
		柄杓流川	19		柄杓流川流末	A	8.0	<0.5	10	<1	4,600	
		朝日川	20		落合橋	A	7.7	<0.5	9.9	<1	900	
		笹子川	21		西方寺橋	A	7.9	<0.5	13	<1	3,600	
		鶴川	22		鶴川橋	A	8.0	<0.5	14	1	6,400	
	富士五湖	山中湖	1	山梨県	山中湖湖心	A	7.9	2.6	11	2	2	
		河口湖	2		河口湖湖心	A	7.8	2.7	10	2	130	
		西湖	3		西湖湖心	A	7.4	1.8	8.1	<1	33	
湖	精進湖	4	山梨県	精進湖湖心	A	7.7	2.9	11	1	8		
	本栖湖	5		本栖湖湖心	AA	7.4	1.0	10	<1	0		

(注1)河川についてはBOD(生物化学的酸素要求量)、湖沼についてはCOD(化学的酸素要求量)の値です。