

令和4年3月14日

環境基準点での水質速報値（令和3年12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

12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	富士川	富士川(1)	1	国土交通省	船山橋	AA	8.1	<0.5	12	<1	7,000	
		富士川(2)	2		三郡西橋	A	8.2	<0.5	11	7	7,000	
		富士川(3)	3		富士橋	A	8.1	1.6	11	15	4,900	
		富士川(4)	4		南部橋	A	8.1	0.5	11	1	2,300	
	黒沢川	黒沢川	5	山梨県	黒沢川流末	C	7.8	0.7	11	3	6,300	
		滝沢川	6		新大橋	B	7.9	1.0	11	2	8,200	
	笛吹川	笛吹川	笛吹川上流	7	国土交通省	亀甲橋	A	7.8	0.5	11	1	940
			笛吹川下流	8		三郡東橋	A	7.7	0.6	11	5	490
			重川	9		重川橋	B	7.9	0.8	12	6	94,000
			日川	10		日川橋	A	8.0	<0.5	11	1	1,100
		平等川	11	山梨県	平等川流末	B	7.7	1.0	11	5	4,100	
		濁川	濁川	12	甲府市	濁川橋	C	7.3	3.6	8.4	76	110,000
			荒川上流	13		桜橋	AA	7.5	1.1	12	5	3,600
	荒川下流		14	二川橋		B	7.4	2.6	9.8	71	72,000	
	鎌田川		15	鎌田川流末		B	7.7	1.1	9.8	23	25,000	
相模川	相模川	相模川上流(1)	16	山梨県	富士見橋	AA	8.0	<0.5	10	<1	1,800	
		相模川上流(2)	17		大月橋	A	8.0	<0.5	11	1	6,600	
		宮川	18		昭和橋	B	8.1	1.3	10	2	16,000	
		柄杓流川	19		柄杓流川流末	A	8.0	0.6	10	1	4,900	
		朝日川	20		落合橋	A	7.7	<0.5	9.6	<1	280	
		笹子川	21		西方寺橋	A	7.8	<0.5	11	<1	2,000	
		鶴川	22		鶴川橋	A	7.8	<0.5	11	2	2,000	
	富士五湖	山中湖	1	山中湖湖心	A	7.7	2.2	10	2	33		
		河口湖	2	河口湖湖心	A	7.9	3.4	10	3	33		
		西湖	3	西湖湖心	A	7.7	2.3	9.7	<1	49		
精進湖	精進湖	4	精進湖湖心	A	7.7	2.8	10	2	33			
	本栖湖	5	本栖湖湖心	AA	7.4	0.7	9.7	<1	8			

(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。