

令和3年7月26日

環境基準点での水質速報値（令和3年5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

5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	8.0	0.7	10	3	3300		
		富士川(2)	2		三郡西橋	A	8.4	1.0	9.7	8	2300		
		富士川(3)	3		富士橋	A	7.9	1.3	9.9	10	23000		
		富士川(4)	4		南部橋	A	8.2	0.8	10	1	4900		
	黒沢川	黒沢川	5	山梨県	黒沢川流末	C	8.3	1.2	10	9	14000		
		滝沢川	6		新大橋	B	9.0	1.5	11	2	3300		
	吹笛川	吹笛川	笛吹川上流	7	国土交通省	亀甲橋	A	8.2	0.8	10	2	1300	
			笛吹川下流	8		三郡東橋	A	7.8	1.2	8.7	10	13000	
			重川	9		重川橋	B	8.9	2.3	9.6	8	33000	
			日川	10		日川橋	A	8.2	1.0	9.6	3	11000	
		平等川	平等川	11	山梨県	平等川流末	B	7.8	1.5	9.7	16	15000	
			濁川	12		甲府市	濁川橋	C	7.5	1.6	7.8	29	28000
			荒川上流	13			桜橋	AA	7.5	<0.5	10	1	820
			荒川下流	14			二川橋	B	8.5	2.7	9.6	11	9000
	鎌田川	15	鎌田川流末	B	7.6	1.2	9.1	39	130000				
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	4600		
		相模川上流(2)	17		大月橋	A	8.1	0.7	10	2	13000		
		宮川	18		昭和橋	B	8.1	2.2	10	12	33000		
		柄杓流川	19		柄杓流川流末	A	8.0	0.7	10	2	10000		
		朝日川	20		落合橋	A	7.7	<0.5	10	<1	640		
		笹子川	21		西方寺橋	A	8.0	0.6	10	1	8200		
		鶴川	22		鶴川橋	A	8.1	0.5	10	1	7900		
	富士五湖	山中湖	1	山中湖湖心	A	8.0	1.4	9.6	1	2.0			
		河口湖	2	河口湖湖心	A	8.2	3.2	9.7	2	790			
		西湖	3	西湖湖心	A	8.1	1.9	10	<1	4.5			
精進湖	4	精進湖湖心	A	8.1	2.6	9.7	1	33					
本栖湖	5	本栖湖湖心	AA	7.6	0.9	9.9	<1	2.0					

(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。