

令和3年11月5日

環境基準点での水質速報値（令和3年6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

6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	0.5	9.4	4	13000	
		富士川(2)	2		三郡西橋	A	8.1	0.6	8.5	6	14000	
		富士川(3)	3		富士橋	A	7.7	1.0	8.5	13	33000	
		富士川(4)	4		南部橋	A	8.0	0.5	8.9	9	4600	
	黒沢川	黒沢川	5	山梨県	黒沢川流末	C	8.0	1.3	9.0	8	56000	
		滝沢川	6		新大橋	B	8.2	1.1	9.2	3	6400	
	笛吹川	笛吹川	笛吹川上流	7	国土交通省	亀甲橋	A	7.7	0.7	10	2	4900
			笛吹川下流	8		三郡東橋	A	7.5	0.9	8.3	11	1700
			重川	9		重川橋	B	7.9	1.5	8.9	9	13000
			日川	10		日川橋	A	8.1	0.8	9.0	3	2300
		平等川	11	山梨県	平等川流末	B	7.7	0.9	9.8	10	10000	
		濁川	濁川	12	甲府市	濁川橋	C	7.5	1.6	6.8	19	28000
			荒川上流	13		桜橋	AA	7.4	<0.5	9.0	2	1400
	荒川下流		14	二川橋		B	8.4	1.6	10	9	10000	
	鎌田川		15	鎌田川流末		B	7.8	1.2	9.3	22	64000	
相模川	相模川	相模川上流(1)	16	山梨県	富士見橋	AA	7.9	0.5	9.9	2	1700	
		相模川上流(2)	17		大月橋	A	8.2	0.6	10	2	10000	
		宮川	18		昭和橋	B	8.1	1.4	9.1	2	9000	
		柄杓流川	19		柄杓流川流末	A	8.0	0.6	9.7	2	5100	
		朝日川	20		落合橋	A	7.6	<0.5	9.5	<1	1400	
		笹子川	21		西方寺橋	A	8.2	0.8	9.3	1	3600	
		鶴川	22		鶴川橋	A	8.1	0.9	9.4	2	4900	
	富士五湖	山中湖	1	山中湖湖心	A	7.5	2.2	9.1	1	2.0		
		河口湖	2	河口湖湖心	A	8.2	2.6	9.1	2	4.5		
		西湖	3	西湖湖心	A	8.7	2.0	10	1	7.8		
精進湖	精進湖	4	精進湖湖心	A	8.2	2.9	9.3	1	7.8			
	本栖湖	5	本栖湖湖心	AA	7.0	0.8	8.8	<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。