

令和3年12月10日

環境基準点での水質速報値（令和3年10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

10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	8.2	0.7	9.8	1	7,900	
		富士川(2)	2		三郡西橋	A	8.8	1.5	9.6	4	3,300	
		富士川(3)	3		富士橋	A	7.8	1.5	8.4	9	33,000	
		富士川(4)	4		南部橋	A	8.5	1.3	9.8	3	7,900	
	黒沢川	黒沢川	5	山梨県	黒沢川流末	C	8.8	1.2	9.6	9.5	39,000	
		滝沢川	6		新大橋	B	9.3	0.9	11	1.5	5,600	
	笛吹川	笛吹川	笛吹川上流	7	国土交通省	亀甲橋	A	7.6	0.9	9.5	2	14,000
			笛吹川下流	8		三郡東橋	A	8.0	0.7	8.9	<1	4,900
			重川	9		重川橋	B	7.8	1.1	8.2	3	49,000
			日川	10		日川橋	A	7.9	1.0	8.6	2	17,000
		平等川	11	山梨県	平等川流末	B	7.8	0.8	9.2	9	8,200	
		濁川	濁川	12	甲府市	濁川橋	C	7.7	1.4	7.0	21	90,000
			荒川上流	13		桜橋	AA	7.7	<0.5	8.9	1	1,500
	荒川下流		14	二川橋		B	7.8	0.8	8.7	11	48,000	
	鎌田川	15	山梨県	鎌田川流末	B	7.9	1.0	9.3	12	24,000		
相模川	相模川上流(1)	16		富士見橋	AA	8.0	0.5	9.9	<1	640		
	相模川上流(2)	17		大月橋	A	8.1	<0.5	10	<1	7,500		
	宮川	18		昭和橋	B	8.0	1.0	8.6	1	3,300		
	柄杓流川	19		柄杓流川流末	A	8.0	0.6	9.5	1	7,900		
	朝日川	20		落合橋	A	7.8	<0.5	9.2	<1	2,000		
	笹子川	21		西方寺橋	A	7.9	<0.5	9.4	<1	10,000		
鶴川	22	鶴川橋	A	8.0	<0.5	9.5	<1	6,400				
富士五湖	山中湖	1	山中湖湖心	A	8.4	2.6	9.0	2	49			
	河口湖	2	河口湖湖心	A	7.8	2.2	8.4	1	2,800			
	西湖	3	西湖湖心	A	8.4	2.1	9.5	<1	490			
	精進湖	4	精進湖湖心	A	8.4	2.6	8.9	<1	700			
	本栖湖	5	本栖湖湖心	AA	7.5	0.9	8.2	<1	4.5			

(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。