

環境基準点での水質速報値（令和5年11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おりますが、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

11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)	大腸菌数 (CFU/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	10	<1	210			
		富士川(2)	2		三郡西橋	A	9.4	1.6	11	8	32			
		富士川(3)	3		富士橋	A	8.0	1.3	9.9	5	39			
		富士川(4)	4		南部橋	A	8.8	0.7	12	2	20			
	吹川	黒沢川	黒沢川	5	山梨県	黒沢川流末	C	8.8	0.8	11	9	270		
			滝沢川	6		新大橋	B	9.0	0.9	13	4	180		
		笛吹川	国土交通省	笛吹川上流	7	国土交通省	亀甲橋	A	8.0	0.7	10	<1	17	
				笛吹川下流	8		三郡東橋	A	7.7	0.9	8.9	3	30	
				重川	9		重川橋	B	8.1	1.0	10	6	100	
				日川	10		日川橋	A	8.0	0.5	10	1	120	
			甲府市	山梨県	平等川	11	甲府市	平等川流末	B	7.7	0.8	9.5	5	250
					濁川	12		濁川橋	C	7.6	1.3	7.8	10	190
					荒川上流	13		桜橋	AA	7.6	0.5	10	2	1,200
		荒川下流			14	二川橋		B	8.4	1.2	11	2	9	
		相模川	山梨県	鎌田川	15	山梨県	鎌田川流末	B	7.9	0.9	9.5	11	420	
富士五湖	相模川上流(1)			16	富士見橋		AA	8.1	0.6	10	<1	55		
	相模川上流(2)			17	大月橋		A	8.2	0.5	11	<1	89		
	宮川			18	昭和橋		B	8.1	1.2	9.8	8	1,200		
	柄杓流川			19	柄杓流川流末		A	8.0	0.7	9.9	<1	240		
	朝日川			20	落合橋		A	7.7	<0.5	9.4	<1	45		
	笹子川			21	西方寺橋		A	7.9	<0.5	10	1	270		
	鶴川			22	鶴川橋		A	7.8	0.5	11	1	140		
山中湖	1		山中湖湖心	A	7.9	2.7	9.0	3	4					
河口湖	2		河口湖湖心	A	7.7	2.7	8.4	3	52					
西湖	3		西湖湖心	A	8.3	2.4	9.7	<1	<1					
精進湖	4		精進湖湖心	A	7.6	2.9	8.2	3	12					
本栖湖	5		本栖湖湖心	AA	7.6	1.1	9.1	<1	<1					

(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。