

環境基準点での水質速報値（令和4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

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)	大腸菌数 (CFU/100 ml)		
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	2	46		
		富士川(2)	2		三郡西橋	A	8.2	0.8	9.6	4	22		
		富士川(3)	3		富士橋	A	8.0	2.0	9.7	8	120		
		富士川(4)	4		南部橋	A	8.1	0.5	9.6	5	27		
		黒沢川	5	山梨県	黒沢川流末	C	8.4	1.4	10	6	290		
		滝沢川	6		新大橋	B	8.6	1.3	11	6	120		
	笛吹川	笛吹川	笛吹川上流	7	国土交通省	亀甲橋	A	7.7	0.6	10	2	45	
			笛吹川下流	8		三郡東橋	A	7.8	2.0	9.7	17	190	
			重川	9		重川橋	B	8.0	1.8	9.8	7	910	
			日川	10		日川橋	A	8.4	1.3	9.8	3	140	
			平等川	11	山梨県	平等川流末	B	7.9	1.0	10	12	140	
			濁川	12		濁川橋	C	7.5	1.8	7.4	23	140	
			甲府市	荒川上流	13	甲府市	桜橋	AA	7.7	0.7	10	2	13
				荒川下流	14		二川橋	B	8.7	1.4	9.9	8	37
				鎌田川	15		鎌田川流末	B	8.1	1.4	10	12	230
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	310		
		相模川上流(2)	17		大月橋	A	8.2	0.6	10	1	110		
		宮川	18		昭和橋	B	8.2	1.2	9.6	3	1,800		
		柄杓流川	19		柄杓流川流末	A	8.0	0.6	9.8	2	290		
		朝日川	20		落合橋	A	7.7	<0.5	9.4	1	28		
		笹子川	21		西方寺橋	A	7.9	0.5	9.9	2	190		
		鶴川	22		鶴川橋	A	8.1	0.5	9.9	1	71		
	富士五湖	山中湖	1		山中湖湖心	A	8.0	2.1	9.3	1	<1		
		河口湖	2		河口湖湖心	A	8.1	2.5	9.5	1	2		
		西湖	3		西湖湖心	A	8.1	2.0	9.6	<1	<1		
		精進湖	4		精進湖湖心	A	8.2	2.0	9.8	<1	2		
		本栖湖	5		本栖湖湖心	AA	7.5	0.8	9.9	<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。