

環境基準点での水質速報値（令和7年1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

1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/10 0ml)		
富士川	富士川	富士川(1)	1	国土交通省	船山橋	AA	8.2	0.6	13	1	290		
		富士川(2)	2		三郡西橋	A	9.5	2.2	15	3	1		
		富士川(3)	3		富士橋	A	7.9	1.5	11	2	57		
		富士川(4)	4		南部橋	A	8.1	0.5	12	1	26		
		黒沢川	5	山梨県	黒沢川流末	C	8.9	1.2	14	3	240		
		滝沢川	6		新大橋	B	8.6	1.3	14	1	220		
	笛吹川	笛吹川	笛吹川上流	7	国土交通省	亀甲橋	A	7.8	<0.5	13	<1	290	
			笛吹川下流	8		三郡東橋	A	8.2	<0.5	13	<1	120	
			重川	9		重川橋	B	7.8	0.9	13	2	1,500	
			日川	10		日川橋	A	7.9	<0.5	13	<1	420	
		川	川	平等川	11	山梨県	平等川流末	B	7.6	1.0	12	4	390
				濁川	12	甲府市	濁川橋	C	7.4	2.0	9.4	8	1,100
				荒川上流	13		桜橋	AA	7.3	0.7	11	<1	94
				荒川下流	14		二川橋	B	7.8	1.0	12	1	41
				鎌田川	15		鎌田川流末	B	7.6	1.5	10	13	750
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	160		
		相模川上流(2)	17		大月橋	A	7.9	<0.5	11	3	210		
		宮川	18		昭和橋	B	8.2	2.2	11	3	2,800		
		柄杓流川	19		柄杓流川流末	A	8.0	0.6	10	1	360		
		朝日川	20		落合橋	A	7.6	<0.5	9.9	<1	12		
		笹子川	21		西方寺橋	A	7.5	<0.5	13	<1	160		
		鶴川	22		鶴川橋	A	7.8	<0.5	13	<1	190		
		富士五湖	富士五湖		山中湖	1	山中湖湖心	A	7.7	2.3	11	1	<1
	河口湖			2	河口湖湖心	A	7.6	3.0	10	3	2		
	西湖			3	西湖湖心	A	7.6	1.9	9.1	<1	<1		
	精進湖			4	精進湖湖心	A	7.6	2.8	11	2	<1		
	本栖湖			5	本栖湖湖心	AA	7.5	1.0	10	<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。