

環境基準点での水質速報値（令和5年9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

9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	8.6	1.0	8.8	1	160		
		富士川(2)	2		三郡西橋	A	9.6	1.9	9.6	5	18		
		富士川(3)	3		富士橋	A	8.1	1.6	8.4	6	100		
		富士川(4)	4		南部橋	A	8.7	1.1	9.1	2	40		
		黒沢川	5	山梨県	黒沢川流末	C	9.0	1.3	10	21	180		
		滝沢川	6		新大橋	B	8.8	1.6	10	17	240		
	吹川	笛吹川	笛吹川上流	7	国土交通省	亀甲橋	A	8.0	1.1	8.4	2	290	
			笛吹川下流	8		三郡東橋	A	8.4	1.2	8.7	2	82	
			重川	9		重川橋	B	8.7	1.7	8.4	7	190	
		川	平等川	日川	10	山梨県	日川橋	A	8.4	1.1	8.7	3	220
				濁川	12		平等川流末	B	7.9	1.1	8.1	12	130
				甲府市	濁川	12	濁川橋	C	7.5	2.3	6.0	21	240
					荒川上流	13	桜橋	AA	7.6	1.1	8.9	1	200
					荒川下流	14	二川橋	B	8.0	2.8	8.2	6	38
				鎌田川	15	山梨県	鎌田川流末	B	7.9	1.5	8.4	16	580
相模川	相模川	相模川上流(1)	16	富士見橋	AA		8.1	<0.5	10	<1	76		
		相模川上流(2)	17	大月橋	A		8.3	<0.5	9.9	<1	160		
		宮川	18	昭和橋	B		8.3	1.1	9.2	1	620		
		柄杓流川	19	柄杓流川流末	A		8.1	0.5	9.5	1	260		
		朝日川	20	落合橋	A		8.0	<0.5	9.1	1	120		
		笹子川	21	西方寺橋	A		8.0	<0.5	8.7	10	520		
		鶴川	22	鶴川橋	A	8.7	0.6	9.1	2	200			
富士五湖	富士五湖	山中湖	1	山中湖湖心	A	8.1	2.0	7.5	<1	<1			
		河口湖	2	河口湖湖心	A	8.3	2.7	8.0	1	<1			
		西湖	3	西湖湖心	A	8.6	1.9	8.0	<1	<1			
		精進湖	4	精進湖湖心	A	8.6	2.7	8.1	1	10			
		本栖湖	5	本栖湖湖心	AA	7.7	1.0	7.7	<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。