

環境基準点での水質速報値（令和6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/100ml)		
富士川	富士川	富士川(1)	1	国土交通省	船山橋	AA	8.2	0.5	10	4	160		
		富士川(2)	2		三郡西橋	A	8.5	1.3	10	15	63		
		富士川(3)	3		富士橋	A	7.6	2.3	8.8	21	1,400		
		富士川(4)	4		南部橋	A	8.3	1.8	11	33	220		
	吹川	黒沢川	黒沢川	5	山梨県	黒沢川流末	C	8.4	1.3	9.9	13	370	
			滝沢川	6		新大橋	B	8.2	0.9	9.1	8	450	
		笛吹川	笛吹川上流	7	国土交通省	亀甲橋	A	7.7	0.8	10	11	280	
			笛吹川下流	8		三郡東橋	A	7.5	2.5	8.4	18	580	
			重川	9		重川橋	B	7.9	1.4	10	14	720	
		荒川	日川	10	山梨県	日川橋	A	8.0	0.6	10	3	120	
			平等川	11		平等川流末	B	7.9	0.8	9.8	10	150	
			濁川	12		濁川橋	C	7.5	1.8	6.2	13	220	
			荒川上流	13		甲府市	桜橋	AA	7.6	0.8	8.8	1	37
			荒川下流	14			二川橋	B	8.3	1.3	11	2	110
		鎌田川	15	鎌田川流末	B	7.7	1.4	8.8	15	450			
相模川	相模川	相模川上流(1)	16	山梨県	富士見橋	AA	8.1	<0.5	10	1	120		
		相模川上流(2)	17		大月橋	A	8.2	0.6	10	2	170		
		宮川	18		昭和橋	B	8.5	1.5	10	4	1,100		
		柄杓流川	19		柄杓流川流末	A	8.0	0.6	10	1	230		
		朝日川	20		落合橋	A	7.9	<0.5	9.3	11	75		
		笹子川	21		西方寺橋	A	7.8	0.5	10	2	200		
		鶴川	22		鶴川橋	A	7.9	<0.5	10	1	130		
	富士五湖	山中湖	1	山中湖湖心	A	7.8	2.3	9.1	1	<1			
		河口湖	2	河口湖湖心	A	7.8	3.4	8.7	4	8			
		西湖	3	西湖湖心	A	8.1	2.2	10	<1	<1			
		精進湖	4	精進湖湖心	A	8.5	3.1	9.5	2	4			
本栖湖	5	本栖湖湖心	AA	7.5	0.8	9.8	<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。