

環境基準点での水質速報値（令和7年10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いますが、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：山梨県森林環境部大気水質保全課大気水質担当

055-223-1511

10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	8.4	0.8	9.8	3	290
		富士川(2)	2		三郡西橋	A	9.8	2.4	12	6	14
		富士川(3)	3		富士橋	A	8.3	1.4	9.4	7	160
		富士川(4)	4		南部橋	A	8.9	1.0	11	1	30
		黒沢川	5	山梨県	黒沢川流末	C	8.4	1.0	9.9	14	350
		滝沢川	6		新大橋	B	8.6	1.3	10	4	600
	笛吹川	笛吹川上流	7	国土交通省	亀甲橋	A	7.9	0.7	9.3	3	340
		笛吹川下流	8		三郡東橋	A	8.3	0.8	9.5	1	120
		重川	9		重川橋	B	8.0	1.0	9.1	8	850
		日川	10		日川橋	A	8.2	0.8	9.5	3	110
		平等川	11	山梨県	平等川流末	B	7.6	0.8	8.4	13	300
		濁川	12	甲府市	濁川橋	C	7.3	2.0	6.3	26	860
		荒川上流	13		桜橋	AA	7.5	0.5	9.3	2	870
		荒川下流	14		二川橋	B	7.7	0.9	7.6	3	210
		鎌田川	15	山梨県	鎌田川流末	B	7.9	1.3	8.3	19	690
相模川	相模川	相模川上流(1)	16		富士見橋	AA	8.2	0.5	10	1	80
		相模川上流(2)	17		大月橋	A	8.1	0.6	10	1	130
		宮川	18		昭和橋	B	8.5	0.8	10	2	620
		柄杓流川	19		柄杓流川流末	A	8.1	0.8	9.5	2	120
		朝日川	20		落合橋	A	7.8	<0.5	9.3	<1	110
		笹子川	21		西方寺橋	A	8.1	<0.5	9.4	1	200
		鶴川	22		鶴川橋	A	8.2	0.5	9.9	1	230
	富士五湖	山中湖	1		山中湖湖心	A	7.8	2.2	8.1	<1	<1
		河口湖	2		河口湖湖心	A	7.8	3.1	7.1	3	2
		西湖	3		西湖湖心	A	8.4	2.4	8.5	<1	<1
		精進湖	4		精進湖湖心	A	8.4	3.5	8.0	2	6
		本栖湖	5		本栖湖湖心	AA	7.6	1.1	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。