

環境基準点での水質速報値（令和7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

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/100 ml)
富士川	富士川	富士川(1)	1	国土交通省	船山橋	AA	8.1	1.3	8.3	6	920
		富士川(2)	2		三郡西橋	A	9.3	2.5	9.6	21	240
		富士川(3)	3		富士橋	A	8.0	2.2	8.3	12	180
		富士川(4)	4		南部橋	A	8.3	0.7	8.9	3	30
		黒沢川	5	山梨県	黒沢川流末	C	9.0	0.7	10	14	120
		滝沢川	6		新大橋	B	10	2.2	14	23	6
	笛吹川	笛吹川上流	7	国土交通省	亀甲橋	A	7.8	0.8	8.6	8	270
		笛吹川下流	8		三郡東橋	A	7.8	1.4	8.6	5	560
		重川	9		重川橋	B	8.1	0.8	8.5	9	380
		日川	10		日川橋	A	8.1	0.8	8.3	2	94
		平等川	11	山梨県	平等川流末	B	8.3	0.8	8.8	6	55
		濁川	12	甲府市	濁川橋	C	7.5	1.9	5.7	12	130
		荒川上流	13		桜橋	AA	7.5	0.7	8.3	1	76
		荒川下流	14		二川橋	B	8.4	1.9	9.8	4	14
		鎌田川	15		鎌田川流末	B	8.0	1.1	8.5	12	210
相模川	相模川	相模川上流(1)	16	山梨県	富士見橋	AA	8.1	0.8	9.9	1	79
		相模川上流(2)	17		大月橋	A	8.1	0.6	9.8	2	190
		宮川	18		昭和橋	B	8.3	1.1	9.7	2	950
		柄杓流川	19		柄杓流川流末	A	8.1	0.6	9.3	2	250
		朝日川	20		落合橋	A	7.8	0.5	9.0	<1	100
		笛子川	21		西方寺橋	A	8.0	0.7	8.5	2	220
		鶴川	22		鶴川橋	A	8.0	0.7	8.0	3	320
	富士五湖	山中湖	1		山中湖湖心	A	8.7	2.3	7.7	<1	<1
		河口湖	2		河口湖湖心	A	8.1	2.9	7.2	1	<1
		西湖	3		西湖湖心	A	8.5	2.0	7.9	<1	<1
		精進湖	4		精進湖湖心	A	8.8	2.6	8.0	1	6
		本栖湖	5		本栖湖湖心	AA	7.0	1.1	7.6	<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。