

令和7年度 水質測定結果一覧 9月9日採取)

単位: mg/ℓ (大腸菌数: CFU/100mℓ)

採取場所		測定項目																			
		採水時間	天候	臭	気外観	気温	水温	pH		DO	BOD	COD	SS	大腸菌数 (CFU/100ml)	n-Hex (動植物)	n-Hex (動植物)	NO ₂ -N	NO ₃ -N	NO ₂ -N NO ₃ -N	NH ₄ -N	O-N
肝属川	役所ノ下橋	9:45	晴	無臭	無色	34.5	24.0	7.3	24.1	9.0	1.2	2.1	1	200	<0.5	<0.5	0.08	3.9	4.0	0.2	0.4
	馬込橋（吾平）	10:40	晴	無臭	無色	32.8	26.0	7.2	23.9	8.2	1.2	2.3	1	400	<0.5	<0.5	0.06	2.8	2.9	0.2	<0.1
大始良川	西南橋	11:20	晴	無臭	無色	34.3	27.5	7.1	23.4	8.2	0.7	2.3	2	310	<0.5	<0.5	<0.05	1.7	1.7	0.1	0.5
	永野田橋（県道）	11:00	晴	無臭	無色	34.0	27.0	7.1	23.5	8.2	1.2	2.1	1	91	<0.5	<0.5	<0.05	1.5	1.5	0.3	<0.1
下谷川	小屋敷橋	8:56	晴	無臭	無色	34.5	24.0	7.3	23.4	8.1	1.0	1.9	<1	37,000	<0.5	<0.5	<0.05	2.1	2.1	<0.1	0.3
高須川	第一新里橋	10:15	晴	無臭	無色	34.0	22.0	7.4	23.7	8.7	<0.5	0.9	<1	96	<0.5	<0.5	<0.05	0.62	0.62	<0.1	<0.1
	岡留橋	10:35	晴	無臭	無色	32.5	24.0	7.3	23.8	8.7	0.7	1.2	<1	47	<0.5	<0.5	<0.05	1.2	1.2	<0.1	0.1
串良川	大塚原前橋	9:55	晴	無臭	無色	32.6	26.0	7.2	23.5	7.8	2.6	2.2	4	1,900	<0.5	<0.5	0.08	2.0	2.1	0.4	0.3
甫木川	大橋（串良）	9:30	晴	無臭	無色	32.8	26.0	7.2	23.9	7.6	5.5	5.1	3	89	<0.5	<0.5	0.85	6.6	7.5	2.1	<0.1
柳谷川	大堤橋（串良）	10:15	晴	し尿ふん尿（微）	無色	34.0	23.5	7.2	23.4	7.5	2.1	5.5	1	1,900	<0.5	<0.5	0.35	6.8	7.2	1.0	0.1
排水路	4号排水路（あさひが丘付近）	9:17	晴	し尿ふん尿（微）	茶褐色（明）	32.1	29.0	8.3	24.2	3.8	10	16	3	1,200	<0.5	<0.5	1.5	4.9	6.4	6.1	1.3
	5号排水路（川東第9樋管）	9:30	晴	下水臭（微）	無色	32.5	26.0	7.2	23.7	7.2	2.5	7.1	2	350	<0.5	<0.5	0.09	4.3	4.4	0.2	0.7
定量下限値										0.5	0.5	0.5	1	1	0.5	0.5	0.05	0.05	0.05	0.1	0.1
A 類型基準値								6.5≦P≦8.5		7.5≦P	P≦2.0		P≦25.0	P≦300					P≦10.0		
B 類型基準値								6.5≦P≦8.5		5.0≦P	P≦3.0		P≦25.0	P≦1,000					P≦10.0		
C 類型基準値								6.5≦P≦8.5		5.0≦P	P≦5.0		P≦50.0	—					P≦10.0		
E 類型基準値								6.0≦P≦8.5		2.0≦P	P≦10.0		—	—					P≦10.0		