

令和5年度 浅川町河川水質調査結果一覧表

受付No.		3-W-0589-01	3-W-0589-02	3-W-0589-03	3-W-0589-04	3-W-0589-05
調査地点名		殿川 (恵比須宮橋)	杜川・殿川の分岐点 (神路橋)	杜川上流 (小貫橋)	杜川 (真明田橋)	湯ノ下川 (里白石橋)
採取年月日		2023/7/12	2023/7/12	2023/7/12	2023/7/12	2023/7/12
採取時刻		10:44	11:19	9:51	12:30	12:00
天候		晴	晴	晴	曇	晴
気温	℃	29.6	28.6	29.4	28.9	28.9
水温	℃	24.7	25.3	25.3	27.5	25.4
全水深	m	0.45	0.20	0.65	0.45	0.22
採水水深 (2割水深)	m	0.05	表水	0.10	0.05	表水
流量	m <sup>3</sup> /s	0.250	0.392	2.760	4.576	0.049
透視度	cm	50	55	93	75	>100
外観		淡褐色微濁	淡褐色微濁	淡褐色透明	淡褐色透明	淡褐色透明
臭気 (現地)		無臭	無臭	微土臭	微土臭	微土臭
pH		7.3	7.5	7.4	7.5	7.5
BOD	mg/L	1.4	1.2	1.1	1.2	1.1
SS	mg/L	13	13	8	10	<1
大腸菌数	CFU/100mL	570	410	430	210	510
DO	mg/L	7.7	8.2	8.2	7.8	7.6
DO飽和率	%	94%	102%	102%	100%	94%

令和5年度 浅川町河川水質調査結果一覧表

受付No.		3-W-1025-01	3-W-1025-02	3-W-1025-03	3-W-1025-04	3-W-1025-05
調査地点名		殿川 (恵比須宮橋)	杜川・殿川の分岐点 (神路橋)	杜川上流 (小貫橋)	杜川 (真明田橋)	湯ノ下川 (里白石橋)
採取年月日		2023/10/5	2023/10/5	2023/10/5	2023/10/5	2023/10/5
採取時刻		9:59	10:30	9:33	11:47	11:10
天候		晴	晴	晴	晴	晴
気温	℃	18.5	19.0	18.0	19.9	19.2
水温	℃	17.5	17.0	18.0	19.0	17.6
全水深	m	0.22	0.20	0.56	0.36	0.18
採水水深 (2割水深)	m	表水	表水	0.10	0.05	表水
流量	m <sup>3</sup> /s	0.270	0.314	1.829	2.644	0.061
透視度	cm	>100	>100	>100	>100	>100
外観		淡褐色透明	淡褐色透明	淡褐色透明	淡褐色透明	無色透明
臭気 (現地)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.6	7.7	7.6	7.7	7.7
BOD	mg/L	0.6	0.8	0.9	1.1	0.6
SS	mg/L	2	4	3	5	1
大腸菌数	CFU/100mL	290	300	520	320	310
DO	mg/L	8.9	9.4	8.9	9.0	8.7
DO飽和率	%	96%	100%	97%	100%	94%

令和5年度 浅川町河川水質調査結果一覧表

受付No.		3-W-1643-01	3-W-1643-02	3-W-1643-03	3-W-1643-04	3-W-1643-05
調査地点名		殿川 (恵比須宮橋)	杜川・殿川の分岐点 (神路橋)	杜川上流 (小貫橋)	杜川 (真明田橋)	湯ノ下川 (里白石橋)
採取年月日		2024/2/7	2024/2/7	2024/2/7	2024/2/7	2024/2/7
採取時刻		10:27	10:56	9:54	13:35	11:30
天候		晴	晴	晴	曇	晴
気温	℃	3.1	3.2	2.8	5.1	2.4
水温	℃	1.8	3.1	2.0	3.7	1.6
全水深	m	0.20	0.23	0.40	0.30	0.06
採水水深 (2割水深)	m	表水	表水	0.10	表水	表水
流量	m <sup>3</sup> /s	0.164	0.194	0.735	2.000	0.014
透視度	cm	>100	>100	>100	>100	>100
外観		無色透明	淡褐色透明	淡褐色透明	淡褐色透明	無色透明
臭気 (現地)		無臭	微下水臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.3	7.6	7.5	7.8	7.5
BOD	mg/L	2.4	2.9	3.7	3.2	1.7
SS	mg/L	<1	3	3	2	<1
大腸菌数	CFU/100mL	68	72	240	27	210
DO	mg/L	13.6	13.9	13.2	14.3	13.6
DO飽和率	%	101%	107%	99%	112%	100%