

令和6年度 主要河川の水質調査結果一覧表

河川名 : 斎川 (採水地点=斎橋) ①

調査年月日	単 位	R6.5.7	R6.8.1	R6.11.19	R7.2.17
時 刻		9時34分	9時51分	13時25分	9時01分
気 温	℃	21.0	36.0	16.5	11.2
水 温	℃	19.3	29.3	14.7	8.8
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		淡茶色	無色透明	無色透明	淡黄色
濁 り		微	なし	なし	なし
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.3	7.6	8.2	7.4
B O D	mg/l	0.7	検出されず	検出されず	0.9
C O D	mg/l	4.2	1.4	1.4	9.8
S S	mg/l	5.5	1.7	6.0	2.5
D O	mg/l	7.3	7.0	10.3	7.2
大腸菌数	CFU/100ml	1,700	280	620	200
カドミウム	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
シ ア ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
有 機 リ ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
鉛	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
六 価 ク ロ ム	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
ヒ 素	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
全 窒 素	mg/l	1.0	0.19	0.43	0.43
全 リ ン	mg/l	0.11	検出されず	0.05	検出されず

河川名：下川（採水地点＝中島橋）②

調査年月日	単 位	R6.5.7	R6.8.1	R6.11.19	R7.2.17
時 刻		9時47分	10時11分	13時42分	9時16分
気 温	℃	21.0	36.5	12.5	11.7
水 温	℃	20.3	29.6	13.5	8.9
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		無色透明	無色透明	無色透明	淡黄色
濁 り		なし	なし	なし	なし
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.0	7.4	7.7	6.8
B O D	mg/l	1.1	0.8	1.0	3.8
C O D	mg/l	3.0	2.6	2.4	6.8
S S	mg/l	4.0	14	1.2	3.7
D O	mg/l	7.8	7.3	10.8	7.9
大腸菌数	CFU/100ml	680	220	1,600	1,200
カドミウム	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
シ ア ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
有 機 リ ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
鉛	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
六 価 ク ロ ム	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
ヒ 素	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
全 窒 素	mg/l	1.13	0.52	0.95	2.38
全 リ ン	mg/l	0.14	0.09	0.15	0.41

河川名 : 日高川 (採水地点 = 野口新橋) ③

調査年月日	単 位	R6.5.7	R6.8.1	R6.11.19	R7.2.17
時 刻		10時02分	10時30分	14時07分	9時36分
気 温	℃	21.0	32.0	12.0	9.2
水 温	℃	19.7	28.2	14.6	8.9
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		淡茶色	無色透明	無色透明	無色透明
濁 り		微	なし	なし	なし
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.4	7.6	7.4	7.1
B O D	mg/l	検出されず	0.6	検出されず	0.8
C O D	mg/l	1.8	1.2	0.8	1.0
S S	mg/l	3.8	1.2	2.0	1.5
D O	mg/l	6.8	6.6	9.4	7.1
大腸菌数	CFU/100ml	330	18	52	146
カドミウム	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
シ ア ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
有 機 リ ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
鉛	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
六 価 ク ロ ム	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
ヒ 素	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
全 窒 素	mg/l	0.25	0.15	0.31	0.17
全 リ ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
全 亜 鉛	mg/l		検出されず		検出されず
ノルフェノール	mg/l		検出されず		検出されず
直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩	mg/l		検出されず		検出されず

河川名 : 熊野川 (採水地点 = 第二釜屋橋) ④

調査年月日	単 位	R6.5.7	R6.8.1	R6.11.19	R7.2.17
時 刻		10時14分	10時55分	14時35分	9時57分
気 温	℃	21.0	37.0	16.0	8.8
水 温	℃	20.1	30.6	15.6	8.4
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		淡茶色	無色透明	淡黄色	淡黄色
濁 り		微	なし	なし	なし
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.9	7.3	9.3	8.8
B O D	mg/l	1.2	2.1	0.8	1.1
C O D	mg/l	7.0	7.6	4.0	3.8
S S	mg/l	11	4.5	1.7	6.0
D O	mg/l	7.8	8.3	12.5	8.2
大腸菌数	CFU/100ml	240	1,100	1,220	5,040
カドミウム	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
シ ア ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
有 機 リ ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
鉛	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
六 価 ク ロ ム	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
ヒ 素	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
全 窒 素	mg/l	1.51	0.64	0.66	0.67
全 リ ン	mg/l	0.18	0.12	0.11	0.05

河川名 : 王子川 (採水地点 = 塩屋町北塩屋1474番地1先) ⑤

調査年月日	単 位	R6.5.7	R6.8.1	R6.11.19	R7.2.17
時 刻		10時30分	11時15分	14時50分	10時14分
気 温	℃	21.0	32.5	14.0	9.0
水 温	℃	20.0	31.7	14.6	8.8
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		淡茶色	淡黄色	淡黄色	淡黄色
濁 り		微	なし	なし	微
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.0	7.3	7.7	7.7
B O D	mg/l	1.6	1.9	1.0	0.7
C O D	mg/l	11	8.4	4.0	5.6
S S	mg/l	22	12	16	25
D O	mg/l	7.5	5.0	8.6	7.5
大腸菌数	CFU/100ml	3,000	100	136	170
カドミウム	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
シ ア ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
有 機 リ ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
鉛	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
六 価 ク ロ ム	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
ヒ 素	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
全 窒 素	mg/l	1.16	1.43	4.22	7.95
全 リ ン	mg/l	0.12	0.10	検出されず	検出されず

河川名 : 楠井川 (採水地点 = 濱側橋) ⑥

調査年月日	単 位	R6.5.7	R6.8.1	R6.11.19	R7.2.17
時 刻		11時00分	11時39分	15時20分	10時39分
気 温	℃	21.0	32.5	13.0	11.4
水 温	℃	19.3	30.8	13.9	9.1
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		淡茶色	淡茶色	無色透明	無色透明
濁 り		微	なし	なし	なし
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.3	7.3	7.7	7.6
B O D	mg/l	1.1	1.1	検出されず	0.6
C O D	mg/l	9.0	4.6	2.5	3.0
S S	mg/l	5.0	3.8	1.8	0.8
D O	mg/l	6.7	7.2	9.5	6.9
大腸菌数	CFU/100ml	2,800	400	540	90
カドミウム	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
シ ア ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
有 機 リ ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
鉛	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
六 価 ク ロ ム	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
ヒ 素	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
全 窒 素	mg/l	1.11	1.03	0.89	0.52
全 リ ン	mg/l	0.08	0.12	検出されず	検出されず