

## 令和3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	R3.5.11	R3.8.30	R3.11.2	R4.2.15
時 刻		9時48分	10時45分	10時52分	10時40分
気 温	℃	17.0	32.0	19.0	10.0
水 温	℃	25.0	29.0	17.0	12.0
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	無色透明
濁 り		なし	なし	なし	なし
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.5	7.2	7.4	7.3
B O D	mg/l	0.5	1.4	検出されず	1.2
C O D	mg/l	4.2	1.8	2.0	1.0
S S	mg/l	2.5	1.2	2.7	検出されず
D O	mg/l	6.0	7.0	8.1	9.5
大腸菌群数	MPN/100ml	15,000	24,000	240,000	2,300
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	0.59	0.35	0.59	0.28
全 リ ン	mg/l	検出されず	検出されず	0.09	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	R3.5.11	R3.8.30	R3.11.2	R4.2.15
時 刻		10時02分	10時55分	11時05分	11時00分
気 温	℃	17.0	32.0	19.0	10.0
水 温	℃	21.0	27.8	16.8	11.0
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		淡緑色	淡白色	淡白色	無色透明
濁 り		微	微	微	なし
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.0	7.1	7.2	7.1
B O D	mg/l	1.2	4.0	0.9	3.3
C O D	mg/l	12.0	4.2	3.6	3.8
S S	mg/l	4.8	5.2	検出されず	検出されず
D O	mg/l	7.0	7.2	6.8	9.1
大腸菌群数	MPN/100ml	240,000	460,000	4,600	24,000
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	3.89	0.40	1.03	2.39
全 リ ン	mg/l	0.61	0.06	0.15	0.31

河川名 : 日高川 (採水地点=野口新橋) ③

調査年月日	単 位	R3.5.11	R3.8.30	R3.11.2	R4.2.15
時 刻		10時54分	11時55分	11時58分	11時55分
気 温	℃	21.0	32.0	19.0	10.0
水 温	℃	18.0	27.2	16.0	12.0
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		淡緑色	無色透明	無色透明	無色透明
濁 り		なし	なし	なし	なし
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.2	7.0	7.3	7.0
B O D	mg/l	3.4	0.6	検出されず	1.4
C O D	mg/l	2.8	1.6	2.6	1.6
S S	mg/l	1.5	3.3	0.8	0.7
D O	mg/l	7.7	6.8	6.9	9.4
大腸菌群数	MPN/100ml	9,300	7,500	90	430
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	0.20	0.65	0.17	0.45
全 リ ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	0.05
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系脂肪酸及びその塩	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	R3.5.11	R3.8.30	R3.11.2	R4.2.15
時 刻		10時18分	11時10分	11時25分	11時15分
気 温	℃	18.0	32.0	19.0	10.0
水 温	℃	22.8	35.4	19.0	11.0
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		無色透明	淡黄色	淡茶色	無色透明
濁 り		なし	なし	微	なし
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭
pH		9.0	9.8	9.7	9.3
B O D	mg/l	1.1	3.9	検出されず	3.1
C O D	mg/l	15.0	3.2	7.5	4.4
S S	mg/l	3.3	5.3	7.0	2.3
D O	mg/l	7.2	5.8	9.1	11.2
大腸菌群数	MPN/100ml	9,300	400	230	2,100
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	0.56	0.71	1.44	0.73
全 リ ン	mg/l	0.14	検出されず	0.54	0.23

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	R3.5.11	R3.8.30	R3.11.2	R4.2.15
時 刻		10時30分	11時35分	11時40分	11時30分
気 温	℃	20.0	32.0	19.0	10.0
水 温	℃	19.2	28.1	18.5	12.0
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		淡茶色	淡茶色	淡茶色	淡茶色
濁 り		微	微	微	微
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.1	7.5	7.9	7.9
B O D	mg/l	8.4	7.5	検出されず	5.3
C O D	mg/l	18.0	5.0	9.5	6.4
S S	mg/l	2.7	6.2	2.0	3.5
D O	mg/l	7.6	6.2	6.5	8.1
大腸菌群数	MPN/100ml	9,300	24,000	2,400	1,500
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	0.35	0.73	0.54	0.59
全 リ ン	mg/l	検出されず	検出されず	検出されず	0.06

河川名 : 楠井川 (採水地点 = 濱側橋) ⑥

調査年月日	単 位	R3.5.11	R3.8.30	R3.11.2	R4.2.15
時 刻		11時20分	12時25分	12時55分	12時36分
気 温	℃	22.0	32.0	19.0	10.0
水 温	℃	23.5	27.2	16.5	9.0
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	無色透明
濁 り		なし	なし	なし	なし
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.8	7.9	7.8	7.7
B O D	mg/l	1.4	2.5	検出されず	検出されず
C O D	mg/l	2.8	2.8	1.4	2.7
S S	mg/l	1.0	3.8	検出されず	3.0
D O	mg/l	8.0	7.1	7.9	9.5
大腸菌群数	MPN/100ml	7,500	46,000	930	2,300
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	0.76	0.99	1.11	0.62
全 リ ン	mg/l	検出されず	0.06	検出されず	0.07