

平成26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	H26.5.26	H26.7.8	H26.9.10	H26.11.12	H27.1.13	H27.3.10
時 刻		11時20分	9時50分	10時10分	10時40分	10時35分	10時48分
気 温	℃	20.0	24.0	26.0	14.0	8.0	10.2
水 温	℃	18.0	24.0	26.0	16.0	7.2	11.8
位 置		流心部	流心部	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	無色透明	微白色
濁 り		なし	なし	なし	なし	なし	微白濁
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.8	7.5	7.6	7.5	7.6	7.1
B O D	mg/ℓ	1.3	2.6	1.5	2.6	1.4	4.1
C O D	mg/ℓ	2.5	4.7	4.7	3.7	3.4	3.4
S S	mg/ℓ	3.8	2.2	5.6	1.2	1.0	7.5
D O	mg/ℓ	9.9	8.5	8.2	9.2	10.5	9.5
大腸菌群数	MPN/100mℓ	2,400	46,000	110,000	4,300	2,400	4,600
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	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	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	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	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	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	検出されず	検出されず
総 窒 素	mg/ℓ	0.7	0.8	0.6	0.3	0.3	1.4
総 リ ン	mg/ℓ	検出されず	0.1	検出されず	検出されず	検出されず	0.1

河川名 : 下川 (採水地点 = 中島橋) ②

調査年月日	単 位	H26.5.26	H26.7.8	H26.9.10	H26.11.12	H27.1.13	H27.3.10
時 刻		11時35分	10時10分	10時20分	10時50分	10時45分	11時03分
気 温	℃	20.0	24.0	26.5	15.0	7.0	10.5
水 温	℃	20.0	24.5	27.0	16.0	6.5	10.6
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		淡緑白色	無色透明	微白色	無色透明	微白色	微白色
濁 り		微白濁	なし	微白濁	なし	微白濁	微白濁
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.4	7.3	7.5	7.2	7.2	6.9
B O D	mg/l	10.9	4.0	5.9	4.9	3.9	12.4
C O D	mg/l	9.4	9.7	7.7	9.7	7.4	9.3
S S	mg/l	24.5	9.0	検出されず	11.0	3.7	4.0
D O	mg/l	8.6	8.8	9.0	11.5	12.0	11.9
大腸菌群数	MPN/100ml	46,000	240,000	240,000	110,000	46,000	9,300
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	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	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	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	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	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	検出されず	検出されず
総 窒 素	mg/l	1.2	0.7	1.3	1.6	4.7	2.3
総 リ ン	mg/l	0.1	0.1	0.1	0.3	0.5	0.2

河川名 : 熊野川 (採水地点 = 第二釜屋橋) ④

調査年月日	単 位	H26.5.26	H26.7.8	H26.9.10	H26.11.12	H27.1.13	H27.3.10
時 刻		11時48分	10時30分	10時30分	11時05分	11時00分	11時10分
気 温	℃	20.0	24.0	27.5	17.0	7.0	11.5
水 温	℃	18.5	25.8	29.0	17.0	8.0	10.8
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		薄茶色	薄茶色	薄茶色	薄茶色	薄茶色	薄茶色
濁 り		微白濁	微白濁	微茶濁	なし	なし	微茶白濁
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
pH		8.3	8.7	8.6	8.9	9.4	7.2
B O D	mg/l	1.3	4.7	2.7	4.5	3.9	6.5
C O D	mg/l	5.5	5.7	9.7	7.7	6.4	8.0
S S	mg/l	2.3	2.3	11.5	2.7	2.3	6.0
D O	mg/l	9.7	11.0	12.0	10.2	14.0	10.3
大腸菌群数	MPN/100ml	9,300	43,000	46,000	9,300	1,500	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	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	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	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	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	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	検出されず	検出されず
総 窒 素	mg/l	2.0	0.9	0.7	1.0	0.7	0.8
総 リ ン	mg/l	検出されず	0.4	0.1	0.5	0.1	検出されず

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	H26.5.26	H26.7.8	H26.9.10	H26.11.12	H27.1.13	H27.3.10
時 刻		12時05分	11時00分	10時45分	11時37分	11時10分	11時29分
気 温	℃	20.0	24.0	28.0	17.0	7.0	11.5
水 温	℃	18.5	25.0	25.8	17.0	6.2	10.8
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		微白色	薄緑色	薄緑色	薄緑色	薄緑色	薄緑色
濁 り		微白濁	微白濁	微緑濁	なし	なし	微茶白濁
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.5	7.3	7.2	7.4	7.6	7.0
B O D	mg/l	5.1	9.5	4.0	5.8	5.3	11.4
C O D	mg/l	7.9	8.7	10.7	9.5	7.4	9.3
S S	mg/l	5.0	4.5	27.0	3.5	2.0	27.0
D O	mg/l	9.7	8.8	9.5	9.2	12.0	12.3
大腸菌群数	MPN/100ml	46,000	21,000	24,000	9,300	750	2,400
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	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	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	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	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	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	検出されず	検出されず
総 窒 素	mg/l	3.1	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6
総 リ ン	mg/l	0.1	0.1	0.1	0.1	検出されず	0.1

河川名 : 楠井川 (採水地点 = 濱側橋) ⑥

調査年月日	単 位	H26.5.26	H26.7.8	H26.9.10	H26.11.12	H27.1.13	H27.3.10
時 刻		13時40分	11時55分	12時40分	12時25分	12時00分	13時30分
気 温	℃	21.0	24.0	29.0	19.0	7.5	10.5
水 温	℃	18.5	24.0	26.0	17.0	8.0	11.2
位 置		流心部	流心部	流心部	流心部	流心部	流心部
色 相		無色透明	薄茶色	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明
濁 り		なし	微白濁	微黄濁	なし	なし	なし
臭 気		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
pH		7.8	7.2	7.3	7.7	7.7	7.0
B O D	mg/l	7.1	5.0	2.0	2.0	2.1	1.9
C O D	mg/l	3.1	6.7	6.1	8.7	3.8	3.8
S S	mg/l	3.0	4.0	2.5	0.5	1.0	3.5
D O	mg/l	9.0	10.0	8.7	8.5	11.0	9.8
大腸菌群数	MPN/100ml	24,000	240,000	93,000	9,300	930	750
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	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	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	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	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	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	検出されず	検出されず
総 窒 素	mg/l	0.8	1.5	2.6	1.9	1.1	0.7
総 リ ン	mg/l	検出されず	0.1	0.2	検出されず	0.3	検出されず