

# 令和02年度（生活環境項目）水域別類型別総括表（河川）

(備考) m：環境基準に適合しない検体数 n：総検体数  
大腸菌群数の表示法 例 3.3E02とは3.3×(10の2乗)を示す。

水域名	類型	地点数	pH			DO			BOD			SS			大腸菌群数		
			m/n	%	最小～最大	m/n	%	最小～最大	m/n	%	最小～最大	m/n	%	最小～最大	m/n	%	最小～最大
木曾川	AA	10	0/79	0.0	6.9～8.1	0/79	0.0	8.4～15	2/79	2.5	<0.5～1.2	0/79	0.0	<1～4	73/79	92.4	1.7E01～2.4E04
	A	14	1/136	0.7	7.0～8.6	0/136	0.0	7.5～14	1/136	0.7	<0.5～2.3	3/136	2.2	<1～45	51/102	50.0	<1.8E00～4.9E04
	B	4	0/37	0.0	6.9～8.3	0/37	0.0	8.1～14	0/37	0.0	<0.5～2.2	0/37	0.0	<1～15	24/37	64.9	1.3E03～1.3E05
	C	4	0/57	0.0	6.8～8.2	0/57	0.0	7.0～15	4/57	7.0	<0.5～12	1/57	1.8	<1～87			
	計	32	1/309	0.3	6.8～8.6	0/309	0.0	7.0～15	7/309	2.3	<0.5～12	4/309	1.3	<1～87	148/218	67.9	<1.8E00～1.3E05
長良川	AA	4	0/37	0.0	6.9～8.0	0/37	0.0	9.1～14	0/37	0.0	<0.5～0.6	0/37	0.0	<1～8	36/37	97.3	4.9E01～1.1E04
	A	13	0/153	0.0	6.8～8.4	7/153	4.6	6.0～13	0/153	0.0	<0.5～1.5	1/153	0.7	<1～39	43/75	57.3	<1.8E00～7.9E04
	B	3	0/36	0.0	6.9～8.1	0/36	0.0	7.8～13	0/36	0.0	<0.5～2.0	0/36	0.0	<1～19	17/32	53.1	2.3E02～4.9E05
	C	6	0/72	0.0	6.8～8.1	2/72	2.8	3.1～16	9/72	12.5	<0.5～16	0/72	0.0	<1～17			
	計	26	0/298	0.0	6.8～8.4	9/298	3.0	3.1～16	9/298	3.0	<0.5～16	1/298	0.3	<1～39	96/144	66.7	<1.8E00～4.9E05
揖斐川	AA	6	0/60	0.0	7.1～8.5	0/60	0.0	8.7～14	4/60	6.7	<0.5～1.7	0/60	0.0	<1～5	22/26	84.6	<1.8E00～2.2E04
	A	6	0/68	0.0	6.7～7.9	6/68	8.8	6.8～12	2/68	2.9	<0.5～2.4	2/68	2.9	<1～30	19/21	90.5	<1.8E00～4.9E04
	B	2	0/24	0.0	7.0～7.9	0/24	0.0	5.6～12	0/24	0.0	<0.5～3.0	2/24	8.3	<1～49	16/24	66.7	1.1E03～7.0E04
	C	3	0/52	0.0	7.2～7.8	0/52	0.0	5.9～11	2/52	3.8	<0.5～8.1	0/52	0.0	2～23			
	計	17	0/204	0.0	6.7～8.5	6/204	2.9	5.6～14	8/204	3.9	<0.5～8.1	4/204	2.0	<1～49	57/71	80.3	<1.8E00～7.0E04
庄内川（土岐川）	A	2	0/22	0.0	7.3～8.2	0/22	0.0	8.4～15	0/22	0.0	<0.5～1.6	0/22	0.0	<1～22	17/22	77.3	3.3E02～7.9E04
	B	7	3/64	4.7	6.8～8.7	0/64	0.0	8.6～14	0/64	0.0	<0.5～1.5	0/64	0.0	<1～13	18/49	36.7	<1.8E00～7.9E04
	計	9	3/86	3.5	6.8～8.7	0/86	0.0	8.4～15	0/86	0.0	<0.5～1.6	0/86	0.0	<1～22	35/71	49.3	<1.8E00～7.9E04
神通川（宮川）	AA	4	0/48	0.0	6.7～8.3	0/48	0.0	8.1～14	0/48	0.0	<0.5～0.9	3/48	6.3	<1～130	48/48	100.0	1.7E02～7.9E03
	A	6	0/52	0.0	7.0～8.5	0/52	0.0	8.9～15	0/52	0.0	<0.5～9.9	2/52	3.8	<1～110	49/52	94.2	2.7E01～1.3E05
	計	10	0/100	0.0	6.7～8.5	0/100	0.0	8.1～15	0/100	0.0	<0.5～9.9	5/100	5.0	<1～130	97/100	97.0	2.7E01～1.3E05
庄川	A	3	0/14	0.0	7.1～7.6	0/14	0.0	9.6～12	0/14	0.0	<0.5～0.6	0/14	0.0	<1～5	6/14	42.9	1.1E01～4.6E03
	計	3	0/14	0.0	7.1～7.6	0/14	0.0	9.6～12	0/14	0.0	<0.5～0.6	0/14	0.0	<1～5	6/14	42.9	1.1E01～4.6E03
矢作川	AA	3	0/33	0.0	7.0～7.8	0/33	0.0	7.8～14	1/33	3.0	<0.5～1.3	0/33	0.0	<1～4	20/22	90.9	2.3E01～1.7E04
	A	3	0/26	0.0	7.0～7.7	0/26	0.0	9.4～13	0/26	0.0	<0.5～0.7	0/26	0.0	<1～3	17/26	65.4	7.9E01～1.7E04
	計	6	0/59	0.0	7.0～7.8	0/59	0.0	7.8～14	1/59	1.7	<0.5～1.3	0/59	0.0	<1～4	37/48	77.1	2.3E01～1.7E04
合計	AA	27	0/257	0.0	6.7～8.5	0/257	0.0	7.8～15	7/257	2.7	<0.5～1.7	3/257	1.2	<1～130	199/212	93.9	<1.8E00～2.4E04
	A	47	1/471	0.2	6.7～8.6	13/471	2.8	6.0～15	3/471	0.6	<0.5～9.9	8/471	1.7	<1～110	202/312	64.7	<1.8E00～1.3E05
	B	16	3/161	1.9	6.8～8.7	0/161	0.0	5.6～14	0/161	0.0	<0.5～3.0	2/161	1.2	<1～49	75/142	52.8	<1.8E00～4.9E05
	C	13	0/181	0.0	6.8～8.2	2/181	1.1	3.1～16	15/181	8.3	<0.5～16	1/181	0.6	<1～87			
	D	0															
	計	103	4/1070	0.4	6.7～8.7	15/1070	1.4	3.1～16	25/1070	2.3	<0.5～16	14/1070	1.3	<1～130	476/666	71.5	<1.8E00～4.9E05

### 令和02年度（生活環境項目）水域別類型別総括表（湖沼）

（備考）m：環境基準に適合しない検体数 n：総検体数  
大腸菌群数の表示法 例 3.3E02とは3.3×(10の2乗)を示す。

水域名	類型	地点数	pH			DO			COD			SS			大腸菌群数			
			m/n	%	最小～最大	m/n	%	最小～最大	m/n	%	最小～最大	m/n	%	最小～最大	m/n	%	最小～最大	
木曾川	AA	0																
	A	0																
	B	0																
	C	0																
	計	0																
長良川	AA	0																
	A	0																
	B	0																
	C	0																
	計	0																
揖斐川	AA	0																
	A	1	0/4	0.0	6.8～7.5	0/4	0.0	9.7～13	2/4	50.0	2.3～3.5	0/4	0.0	<1～2				
	B	0																
	C	0																
	計	1	0/4	0.0	6.8～7.5	0/4	0.0	9.7～13	2/4	50.0	2.3～3.5	0/4	0.0	<1～2				
庄内川（土岐川）	A	0																
	B	0																
	計	0																
神通川（宮川）	AA	0																
	A	0																
	計	0																
庄川	A	1	0/6	0.0	7.2～7.6	1/6	16.7	6.7～9.2	0/6	0.0	0.9～1.3	0/6	0.0	<1～1	0/6	0.0	8.0E00～5.0E01	
	計	1	0/6	0.0	7.2～7.6	1/6	16.7	6.7～9.2	0/6	0.0	0.9～1.3	0/6	0.0	<1～1	0/6	0.0	8.0E00～5.0E01	
矢作川	AA	0																
	A	0																
	計	0																
合計	AA	0																
	A	2	0/10	0.0	6.8～7.6	1/10	10.0	6.7～13	2/10	20.0	0.9～3.5	0/10	0.0	<1～2	0/6	0.0	8.0E00～5.0E01	
	B	0																
	C	0																
	計	2	0/10	0.0	6.8～7.6	1/10	10.0	6.7～13	2/10	20.0	0.9～3.5	0/10	0.0	<1～2	0/6	0.0	8.0E00～5.0E01	