

平成28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	1/88	1.1	6.6～9.0	0/88	0.0	7.8～14	4/88	4.5	<0.5～1.7	0/88	0.0	<1～19	83/88	94.3	1.4E01～1.6E05
	A	14	1/144	0.7	6.7～8.7	0/144	0.0	7.6～13	2/144	1.4	<0.5～3.1	1/144	0.7	<1～33	59/136	43.4	2.7E01～9.2E04
	B	4	0/40	0.0	6.6～8.4	0/40	0.0	7.6～14	1/40	2.5	<0.5～3.1	1/40	2.5	<1～34	29/40	72.5	4.9E02～1.6E05
	C	4	0/60	0.0	7.1～8.5	0/60	0.0	7.4～14	0/60	0.0	<0.5～3.9	0/60	0.0	<1～27			
	計	32	2/332	0.6	6.6～9.0	0/332	0.0	7.4～14	7/332	2.1	<0.5～3.9	2/332	0.6	<1～34	171/264	64.8	1.4E01～1.6E05
長良川	AA	4	0/40	0.0	6.9～7.8	0/40	0.0	9.0～13	0/40	0.0	<0.5～1.0	0/40	0.0	<1～4	40/40	100.0	1.3E02～2.2E04
	A	13	1/152	0.7	6.8～9.0	6/152	3.9	5.8～13	0/152	0.0	<0.5～1.7	2/152	1.3	<1～28	78/124	62.9	2.3E01～4.9E04
	B	3	0/36	0.0	7.0～8.4	0/36	0.0	7.0～12	3/36	8.3	<0.5～3.3	2/36	5.6	<1～29	24/36	66.7	1.1E03～1.3E06
	C	6	1/84	1.2	6.8～8.6	1/84	1.2	4.5～13	0/84	0.0	<0.5～4.9	0/84	0.0	<1～30			
	計	26	2/312	0.6	6.8～9.0	7/312	2.2	4.5～13	3/312	1.0	<0.5～4.9	4/312	1.3	<1～30	142/200	71.0	2.3E01～1.3E06
揖斐川	AA	5	1/60	1.7	7.2～8.8	0/60	0.0	8.5～13	7/60	11.7	<0.5～1.5	0/60	0.0	<1～10	44/48	91.7	2.3E01～4.9E04
	A	6	0/76	0.0	6.8～7.9	6/76	7.9	6.7～12	0/76	0.0	<0.5～2.0	1/76	1.3	<1～35	58/58	100.0	1.1E03～1.3E05
	B	2	0/24	0.0	6.9～7.9	1/24	4.2	4.7～11	2/24	8.3	<0.5～3.3	0/24	0.0	<1～25	13/24	54.2	4.9E02～5.4E05
	C	3	0/52	0.0	7.1～8.0	2/52	3.8	4.5～12	6/52	11.5	<0.5～2.6	0/52	0.0	<1～33			
	計	16	1/212	0.5	6.8～8.8	9/212	4.2	4.5～13	15/212	7.1	<0.5～2.6	1/212	0.5	<1～35	115/130	88.5	2.3E01～5.4E05
庄内川（土岐川）	A	2	2/24	8.3	7.2～8.7	0/24	0.0	8.6～13	0/24	0.0	<0.5～1.6	0/24	0.0	<1～13	20/24	83.3	3.3E02～5.4E04
	B	7	2/68	2.9	6.6～9.0	0/68	0.0	8.3～14	0/68	0.0	<0.5～1.7	0/68	0.0	<1～7	31/68	45.6	3.3E02～5.4E04
	計	9	4/92	4.3	6.6～9.0	0/92	0.0	8.3～14	0/92	0.0	<0.5～1.7	0/92	0.0	<1～13	51/92	55.4	3.3E02～5.4E04
神通川（宮川）	AA	4	0/48	0.0	6.9～7.9	0/48	0.0	7.7～13	1/48	2.1	<0.5～1.2	0/48	0.0	<1～15	48/48	100.0	7.9E01～1.6E04
	A	6	0/52	0.0	7.2～8.3	0/52	0.0	8.8～13	0/52	0.0	<0.5～1.1	0/52	0.0	<1～18	47/52	90.4	1.1E01～4.9E04
	計	10	0/100	0.0	6.9～8.3	0/100	0.0	7.7～13	1/100	1.0	<0.5～1.2	0/100	0.0	<1～18	95/100	95.0	1.1E01～4.9E04
庄川	A	3	0/14	0.0	7.2～7.9	0/14	0.0	8.2～12	0/14	0.0	<0.5～0.8	0/14	0.0	<1～2	5/14	35.7	4.9E01～1.3E04
	計	3	0/14	0.0	7.2～7.9	0/14	0.0	8.2～12	0/14	0.0	<0.5～0.8	0/14	0.0	<1～2	5/14	35.7	4.9E01～1.3E04
矢作川	AA	3	1/36	2.8	7.0～9.2	0/36	0.0	8.8～14	10/36	27.8	<0.5～2.3	0/36	0.0	<1～4	30/36	83.3	4.5E00～1.3E04
	A	3	0/27	0.0	7.3～7.9	0/27	0.0	9.0～13	0/27	0.0	<0.5～0.9	0/27	0.0	<1～3	17/27	63.0	4.9E01～1.3E04
	計	6	1/63	1.6	7.0～9.2	0/63	0.0	8.8～14	10/63	15.9	<0.5～2.3	0/63	0.0	<1～4	47/63	74.6	4.5E00～1.3E04
合計	AA	26	3/272	1.1	6.6～9.2	0/272	0.0	7.7～14	22/272	8.1	<0.5～2.3	0/272	0.0	<1～19	245/260	94.2	4.5E00～1.6E05
	A	47	4/489	0.8	6.7～9.0	12/489	2.5	5.8～13	2/489	0.4	<0.5～3.1	4/489	0.8	<1～35	284/435	65.3	1.1E01～1.3E05
	B	16	2/168	1.2	6.6～9.0	1/168	0.6	4.7～14	6/168	3.6	<0.5～3.3	3/168	1.8	<1～34	97/168	57.7	3.3E02～1.3E06
	C	13	1/196	0.5	6.8～8.6	3/196	1.5	4.5～14	6/196	3.1	<0.5～2.6	0/196	0.0	<1～33			
	D	0															
	計	102	10/1125	0.9	6.6～9.2	16/1125	1.4	4.5～14	36/1125	3.2	<0.5～2.6	7/1125	0.6	<1～35	626/863	72.5	4.5E00～1.3E06

平成28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	0/12	0.0	7.4～8.5	0/12	0.0	8.3～12	0/12	0.0	0.9～1.9	0/12	0.0	<1～2	1/12	8.3	7.8E00～1.3E03	
	B	0																
	C	0																
	計	1	0/12	0.0	7.4～8.5	0/12	0.0	8.3～12	0/12	0.0	0.9～1.9	0/12	0.0	<1～2	1/12	8.3	7.8E00～1.3E03	
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	0/18	0.0	6.6～7.7	5/18	27.8	1.8～10	0/18	0.0	0.6～2.4	2/18	11.1	<1～27	0/6	0.0	2.3E01～1.7E02	
	計	1	0/18	0.0	6.6～7.7	5/18	27.8	1.8～10	0/18	0.0	0.6～2.4	2/18	11.1	<1～27	0/6	0.0	2.3E01～1.7E02	
矢作川	AA	0																
	A	0																
	計	0																
合計	AA	0																
	A	2	0/30	0.0	6.6～8.5	5/30	16.7	1.8～12	0/30	0.0	0.6～2.4	2/30	6.7	<1～27	1/18	5.6	7.8E00～1.3E03	
	B	0																
	C	0																
	計	2	0/30	0.0	6.6～8.5	5/30	16.7	1.8～12	0/30	0.0	0.6～2.4	2/30	6.7	<1～27	1/18	5.6	7.8E00～1.3E03	