

平成27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	0/87	0.0	6.6～8.2	0/87	0.0	7.5～15	3/87	3.4	<0.5～1.5	0/87	0.0	<1～16	81/87	93.1	<1.8E00～5.4E04
	A	14	0/144	0.0	6.5～8.3	2/144	1.4	7.1～14	0/144	0.0	<0.5～1.8	0/144	0.0	<1～13	69/136	50.7	3.3E01～2.4E04
	B	4	0/40	0.0	6.6～8.5	0/40	0.0	7.3～16	0/40	0.0	<0.5～2.6	0/40	0.0	<1～24	31/40	77.5	1.1E03～5.4E04
	C	4	1/60	1.7	6.9～8.6	0/60	0.0	7.0～15	0/60	0.0	<0.5～3.9	0/60	0.0	<1～15			
	計	32	1/331	0.3	6.5～8.6	2/331	0.6	7.0～16	3/331	0.9	<0.5～3.9	0/331	0.0	<1～24	181/263	68.8	<1.8E00～5.4E04
長良川	AA	4	0/40	0.0	6.7～8.0	1/40	2.5	7.4～13	0/40	0.0	<0.5～0.8	0/40	0.0	<1～6	39/40	97.5	4.9E01～5.4E04
	A	13	0/152	0.0	6.7～8.1	7/152	4.6	5.6～12	0/152	0.0	<0.5～1.9	0/152	0.0	<1～18	81/123	65.9	4.9E01～2.4E05
	B	3	0/36	0.0	7.0～8.4	0/36	0.0	8.0～11	2/36	5.6	<0.5～3.8	0/36	0.0	<1～17	19/36	52.8	7.0E02～2.2E06
	C	6	1/84	1.2	6.9～8.8	2/84	2.4	4.2～13	2/84	2.4	<0.5～9.5	0/84	0.0	<1～45			
	計	26	1/312	0.3	6.7～8.8	10/312	3.2	4.2～13	4/312	1.3	<0.5～9.5	0/312	0.0	<1～45	139/199	69.8	4.9E01～2.2E06
揖斐川	AA	5	0/60	0.0	7.2～8.5	0/60	0.0	8.3～13	0/60	0.0	<0.5～1.0	0/60	0.0	<1～18	59/60	98.3	4.9E01～7.9E04
	A	6	0/76	0.0	6.8～7.9	2/76	2.6	6.9～12	2/76	2.6	<0.5～2.8	1/76	1.3	<1～35	55/58	94.8	7.9E02～1.3E05
	B	2	0/24	0.0	6.9～7.7	0/24	0.0	6.1～11	1/24	4.2	<0.5～3.5	0/24	0.0	<1～20	14/24	58.3	1.7E03～2.4E04
	C	3	0/52	0.0	7.1～7.7	2/52	3.8	4.7～11	2/52	3.8	0.6～7.5	0/52	0.0	<1～37			
	計	16	0/212	0.0	6.8～8.5	4/212	1.9	4.7～13	5/212	2.4	<0.5～7.5	1/212	0.5	<1～37	128/142	90.1	4.9E01～1.3E05
庄内川（土岐川）	A	2	3/24	12.5	7.3～9.4	0/24	0.0	8.6～14	2/24	8.3	<0.5～3.1	1/24	4.2	<1～33	16/24	66.7	3.1E02～1.6E05
	B	7	2/68	2.9	6.7～9.3	0/68	0.0	7.6～13	3/68	4.4	<0.5～3.3	0/68	0.0	<1～23	27/68	39.7	<1.8E00～9.2E04
	計	9	5/92	5.4	6.7～9.4	0/92	0.0	7.6～14	5/92	5.4	<0.5～3.3	1/92	1.1	<1～33	43/92	46.7	<1.8E00～1.6E05
神通川（宮川）	AA	4	0/48	0.0	6.9～7.8	0/48	0.0	9.0～15	0/48	0.0	<0.5～0.9	0/48	0.0	<1～16	48/48	100.0	7.8E01～2.4E04
	A	6	0/52	0.0	7.3～8.4	0/52	0.0	8.7～14	0/52	0.0	<0.5～1.9	0/52	0.0	<1～20	45/52	86.5	<1.8E00～5.4E05
	計	10	0/100	0.0	6.9～8.4	0/100	0.0	8.7～15	0/100	0.0	<0.5～1.9	0/100	0.0	<1～20	93/100	93.0	<1.8E00～5.4E05
庄川	A	3	0/14	0.0	7.1～7.6	0/14	0.0	9.0～12	0/14	0.0	<0.5～0.8	0/14	0.0	<1～2	9/14	64.3	4.5E00～1.7E04
	計	3	0/14	0.0	7.1～7.6	0/14	0.0	9.0～12	0/14	0.0	<0.5～0.8	0/14	0.0	<1～2	9/14	64.3	4.5E00～1.7E04
矢作川	AA	3	0/36	0.0	7.1～8.3	0/36	0.0	8.2～13	3/36	8.3	<0.5～1.5	0/36	0.0	<1～6	31/36	86.1	1.3E01～1.1E04
	A	3	0/26	0.0	7.2～7.9	0/26	0.0	8.2～13	0/26	0.0	<0.5～1.9	2/26	7.7	<1～53	16/26	61.5	<1.8E00～5.4E04
	計	6	0/62	0.0	7.1～8.3	0/62	0.0	8.2～13	3/62	4.8	<0.5～1.9	2/62	3.2	<1～53	47/62	75.8	<1.8E00～5.4E04
合計	AA	26	0/271	0.0	6.6～8.5	1/271	0.4	7.4～15	6/271	2.2	<0.5～1.5	0/271	0.0	<1～18	258/271	95.2	<1.8E00～7.9E04
	A	47	3/488	0.6	6.5～9.4	11/488	2.3	5.6～14	4/488	0.8	<0.5～3.1	4/488	0.8	<1～53	291/433	67.2	<1.8E00～5.4E05
	B	16	2/168	1.2	6.6～9.3	0/168	0.0	6.1～16	6/168	3.6	<0.5～3.8	0/168	0.0	<1～24	91/168	54.2	<1.8E00～2.2E06
	C	13	2/196	1.0	6.9～8.8	4/196	2.0	4.2～15	4/196	2.0	<0.5～9.5	0/196	0.0	<1～45			
	D	0															
	計	102	7/1123	0.6	6.5～9.4	16/1123	1.4	4.2～16	20/1123	1.8	<0.5～9.5	4/1123	0.4	<1～53	640/872	73.4	<1.8E00～2.2E06

### 平成27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	7.1～7.6	0/12	0.0	8.5～12	0/12	0.0	<0.5～1.6	0/12	0.0	<1～5	3/12	25.0	2.3E01～4.9E03	
	B	0																
	C	0																
	計	1	0/12	0.0	7.1～7.6	0/12	0.0	8.5～12	0/12	0.0	<0.5～1.6	0/12	0.0	<1～5	3/12	25.0	2.3E01～4.9E03	
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	6.9～7.7	4/18	22.2	6.0～11	0/18	0.0	0.5～1.7	0/18	0.0	<1～2	0/6	0.0	7.0E00～7.0E01	
	計	1	0/18	0.0	6.9～7.7	4/18	22.2	6.0～11	0/18	0.0	0.5～1.7	0/18	0.0	<1～2	0/6	0.0	7.0E00～7.0E01	
矢作川	AA	0																
	A	0																
	計	0																
合計	AA	0																
	A	2	0/30	0.0	6.9～7.7	4/30	13.3	6.0～12	0/30	0.0	<0.5～1.7	0/30	0.0	<1～5	3/18	16.7	7.0E00～4.9E03	
	B	0																
	C	0																
	計	2	0/30	0.0	6.9～7.7	4/30	13.3	6.0～12	0/30	0.0	<0.5～1.7	0/30	0.0	<1～5	3/18	16.7	7.0E00～4.9E03	