



2022年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	pH				DO				BOD								SS					大腸菌数													
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	日間平均値	最小値	最大値	m	n	日間平均値					最小値	最大値	m	n	日間平均値	最小値	最大値	m	n	日間平均値							
																				最小値	最大値	x	y	平均値										中央値	75%値	最小値	最大値	x	y	平均値	90%値
							平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値				
中筋川	実崎	39-024-54	B	イ	年間	全層	7.4	8.2	0	6	6.7	9.8	0	6	8.3	<0.5	0.5	0	6	<0.5	0.5	0	6	0.5	<0.5	0.5	1	14	0	6	6	2	100	0	6	2	100	0	6	30	100
中筋川	黒川	39-024-55	B	イ	年間	全層	7.2	7.7	0	12	8.1	11	0	12	9.5	<0.5	1.0	0	12	<0.5	1.0	0	12	0.6	<0.5	0.8	<1	2	0	12	1	3	70	0	12	3	70	0	12	21	68
中筋川	中筋川ダム	39-024-56	B	イ	年間	全層	6.6	9.4	5	36	<0.5	11	14	36	5.8	<0.5	2.0	0	36	<0.5	1.2	0	12	0.7	0.6	0.7	<1	22	0	36	5	<1	8	0	36	<1	4	0	12	2	4
中筋川	広井	39-024-57	B	イ	年間	全層	7.1	7.5	0	12	8.0	12	0	12	9.8	<0.5	<0.5	0	12	<0.5	<0.5	0	12	<0.5	<0.5	<0.5	<1	<1	0	12	<1	110	0	12	<1	110	0	12	21	40	
仁井田川	根々崎橋	39-025-01	A	イ	年間	全層	7.2	8.2	0	6	8.9	12	0	6	10	<0.5	0.7	0	6	<0.5	0.7	0	6	0.5	0.5	0.5	1	6	0	6	3	16	55	0	6	16	55	0	6	35	55
東又川	奈路橋	39-026-01	B	イ	年間	全層	6.9	7.5	0	6	9.5	12	0	6	10	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	<0.5	<1	4	0	6	2	8	170	0	6	8	170	0	6	100	170
橋原川	大正橋	39-041-01	AA	イ	年間	全層	7.7	8.6	1	6	9.0	12	0	6	10	<0.5	0.5	0	6	<0.5	0.5	0	6	0.5	<0.5	<0.5	<1	<1	0	6	<1	2	94	0	6	2	94	0	6	34	94
橋原川	津賀ダム放水口	39-041-54	AA	イ	年間	全層	7.3	8.0	0	6	8.1	11	0	6	9.5	<0.5	0.6	0	6	<0.5	0.6	0	6	0.5	<0.5	0.5	<1	2	0	6	1										
広見川	川崎橋	39-215-01			年間	全層	7.4	8.8		6	8.5	11		6	9.9	<0.5	0.9		6	<0.5	0.9		6	0.6	0.5	0.8	<1	6		6	3	22	45		4	22	45		4	39	45
吉見川	四万十川合流前	39-245-01			年間	全層	6.9	7.9		6	8.6	12		6	10	0.5	1.3		6	0.5	1.3		6	0.8	0.8	0.9	<1	2		6	2	150	270		4	150	270		4	220	270
横瀬川	大物川橋	39-250-01			年間	全層	7.4	7.6		12	8.2	12		12	9.9	<0.5	<0.5		12	<0.5	<0.5		12	<0.5	<0.5	<0.5	<1	<1		12	<1	11	170		12	11	170		12	46	130
横瀬川	横瀬川ダム	39-250-02			年間	全層	6.8	8.3		36	<0.5	11		36	5.1	<0.5	1.5		36	<0.5	0.9		12	0.6	0.6	0.6	<1	7		36	2	<1	140		36	1	72		12	12	34
横瀬川	久才川橋	39-250-03			年間	全層	7.4	7.6		12	8.5	12		12	9.8	<0.5	<0.5		12	<0.5	<0.5		12	<0.5	<0.5	<0.5	<1	2		12	1	12	170		12	12	170		12	63	130
宗呂川	下川口橋	39-028-01	AA	イ	年間	全層	6.5	8.3	0	6	9.1	12	0	6	10	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	<0.5	<1	<1	0	6	<1	2	12	0	6	2	12	0	6	8	12
三崎川	竜串橋	39-029-02	AA	イ	年間	全層	6.8	7.6	0	6	8.6	10	0	6	9.2	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	<0.5	<1	<1	0	6	<1	3	52	0	6	3	52	0	6	25	52
益野川	といぐち堰	39-030-01	AA	イ	年間	全層	6.8	7.8	0	6	8.7	12	0	6	10	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	<0.5	<1	<1	0	6	<1	<1	34	0	6	<1	34	0	6	13	34
松田川	河戸堰	39-037-01	A	イ	年間	全層	7.1	7.8	0	6	8.0	11	0	6	9.4	<0.5	1.0	0	6	<0.5	1.0	0	6	0.6	0.5	0.6	<1	2	0	6	1	1	84	0	6	1	84	0	6	21	84
篠川	野地堰	39-038-01	AA	イ	年間	全層	7.1	7.5	0	6	7.5	11	0	6	9.0	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	<0.5	<1	<1	0	6	<1	14	130	1	6	14	130	1	6	54	130
伊与野川	日の下橋	39-039-01	AA	イ	年間	全層	7.0	7.3	0	6	7.9	11	0	6	9.2	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	<0.5	<1	1	0	6	1	4	16	0	6	4	16	0	6	11	16
福良川	中ヶ市橋	39-040-01	AA	イ	年間	全層	7.0	7.6	0	6	8.0	11	0	6	9.1	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	<0.5	<1	<1	0	6	<1	2	61	0	6	2	61	0	6	21	61

(備考) k:検出回数、m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数、x:環境基準に値しない日数、y:総観測日  
 pH、大腸菌数(CFU/100ml)を除き、単位は mg/lである。  
 採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均  
 採取水深「上層(表層)」は採取位置が表層である検体の平均