



No	地区名	年度	メッシュNo	基準値	一般細菌	大腸菌	硝酸物イオン	有機物 (含有窒素 (TOC)の量)	PH値	臭気	味	色度	濁度	鉛及び	水銀及び	鉛及び	六価クロム	砒素及び	マンガン	リン	窒素	銅	亜鉛	セレン	カドミウム	バリウム	1,1'-	電気伝導度
														その化合物	その化合物	その化合物	その化合物	その化合物	その化合物	その化合物	その化合物	その化合物	その化合物	その化合物	その化合物	その化合物	その化合物	
0.01	0.005	0.01	0.05	0.3	0.05	0.01	10	300	0.01	0.01	0.01	10	2	0.003	0.0005	0.01	0.05	0.3	0.05	0.01	10	10	10	10	10	10	10	0.1
mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	CFU/mL	CFU/mL	mg/L	mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39	肺野	77	R5	0	陰性	9.7	<0.3	6.6	異常なし	異常なし	0.5	0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	0.03	<0.005	<0.001	2.18	69	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	18.8	
			R3	0	陰性	9	<0.2	6.7	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	2.6	68	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	19	
			R1	0	陰性	8.9	0.3	6.7	異常なし	異常なし	14	9.5	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.77	0.03	<0.001	1.6	70	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	19	
40	荒家	79	R5	450	陰性	26.8	1.1	6.8	異常なし	異常なし	2.8	0.3	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	0.05	<0.005	<0.001	1.01	116	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	31.5	
			R3	2	陰性	24	1.6	6.9	異常なし	異常なし	2.3	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	1.4	110	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	32	
			R1	300	陽性	15	2	7.1	異常なし	異常なし	7.3	0.8	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.11	<0.005	<0.001	4.7	120	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	32	
41	脱水	81	R5	12	陰性	13.4	1.2	7.2	異常なし	測定不可	18	0.9	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	0.15	<0.005	<0.001	6.61	48	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	25.5	
			R3	110	陰性	17	1.1	7.2	異常なし	異常なし	6	0.4	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.12	<0.005	<0.001	8.5	49	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	26	
			R1	110	陰性	14	3.8	7.1	異常なし	異常なし	7.5	8.6	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	1.6	0.03	<0.001	5.5	49	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	26	
42	向反	83	R5	1	陰性	4.1	<0.3	6.8	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	<0.03	0.019	<0.001	2.04	44	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	14	
			R3	3	陰性	4	0.2	6.8	異常なし	異常なし	1.5	0.7	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.11	0.015	<0.001	2.7	48	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	14	
			R1	11	陽性	5.1	0.4	6.7	異常なし	異常なし	0.5	0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.02	<0.005	<0.001	3.5	50	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	15	
43	前山北中	85	R5	0	陰性	5.3	0.5	6.4	異常なし	異常なし	0.8	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	<0.03	<0.005	<0.001	1.24	84	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	20.4	
			R3	2	陰性	6.1	0.6	6.6	異常なし	異常なし	1	<0.1	<0.0003	<0.0005	0.002	<0.005	0.01	<0.005	<0.001	1.5	77	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	19	
			R1	4	陰性	5.5	1.2	6.6	異常なし	異常なし	4.4	0.3	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.06	<0.005	<0.001	2.7	78	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	19	
44	原西南	87	R5	1	陰性	5.3	<0.3	6.4	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	<0.03	<0.005	<0.001	1.9	61	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	16.1	
			R3	0	陰性	5.6	0.2	6.5	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	2.4	60	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	16	
			R1	0	陰性	6.6	0.3	6.3	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.02	<0.005	<0.001	4.1	80	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	20	
45	常和北	89	R5	8	陰性	6.2	0.9	7.1	異常なし	測定不可	5.9	0.5	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	0.04	<0.005	<0.001	1.1	104	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	28	
			R3	400	陰性	7.8	1.2	7.2	異常なし	異常なし	3.5	0.6	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.07	<0.005	<0.001	17	130	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	32	
			R1	110	陽性	7.9	1.8	7	異常なし	異常なし	3.2	0.3	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.02	<0.005	<0.001	12	160	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	37	
46	新町	91	R5	4000	陰性	2.3	1	7	異常なし	異常なし	4.1	0.6	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	<0.03	<0.005	<0.001	0.54	37	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	11.5	
			R3	630	陰性	2.8	0.4	7.1	異常なし	異常なし	0.6	0.2	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	0.99	39	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	12	
			R1	21	陰性	5.6	0.8	7.2	異常なし	異常なし	0.9	0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	4	59	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	17	
47	大地堂	93	R5	3	陰性	1.1	<0.3	7.5	異常なし	異常なし	0.9	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	<0.03	<0.005	<0.001	0.42	28	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	7.6	
			R3	92	陰性	6.1	0.6	6.8	異常なし	異常なし	2.2	0.4	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.05	<0.005	<0.001	1.8	46	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	15	
			R1	150	陽性	6.3	0.8	6.8	異常なし	異常なし	8.3	1.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.18	<0.005	<0.001	2.4	40	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	14	
48	高柳	95	R5	0	陰性	5.1	<0.3	6.5	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	<0.03	<0.005	<0.001	2.48	60	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	15.9	
			R3	0	陰性	5	0.2	6.6	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	3	58	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	16	
			R1	0	陰性	4.6	0.4	6.4	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	4.1	71	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	19	
49	西長者原	97	R5	4	陰性	2.6	<0.3	6.2	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	<0.03	<0.005	<0.001	3.33	30	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	8	
			R3	2	陰性	3.1	<0.2	6.5	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	0.003	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	3.9	35	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	8.5	
			R1	120	陰性	3.2	0.6	7.1	異常なし	異常なし	0.7	0.4	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.02	<0.005	<0.001	17	97	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	23	
50	大沢下町	99	R5	0	陰性	5.8	<0.3	6.6	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	<0.03	<0.005	<0.001	1.26	58	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	15.6	
			R3	11	陰性	6	<0.2	6.6	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	1.5	62	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	17	
			R1	13	陰性	8.6	0.6	6.6	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.01	<0.005	<0.001	3	87	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	22	
51	原	101	R5	65	陰性	6.2	<0.3	6.4	異常なし	異常なし	4.1	0.4	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	0.06	<0.005	<0.001	2.31	48	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	14.9	
			R3	120	陰性	6.9	0.4	6.4	異常なし	異常なし	2.8	0.7	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.09	<0.005	<0.001	3.5	53	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	16	
			R1	30	陰性	13	0.6	6.3	異常なし	異常なし	1.9	0.3	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.005	0.03	<0.005	<0.001	9	93	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	27	
52	大沢新田	103	R5	210	陽性	3.2	0.7	6.6	異常なし	測定不可	31.2	3.2	<0.0003	<0.0005	<0.001	<0.002	0.21	<0.005	<0.001	3								