地下水水質検査業務 水質検査結果一覧表 (令和4年度、令和2年度、平成30年度)

No	地区名	年度	メッシュ No	一般細菌	大腸菌	塩化物イオン	有機物 (全有機使素 (TOO)の量)	PH値	臭気	味	色度	満度	かぞう人及び その化合物	水銀及びその化合物	鉛及び その化合物	大優加人化合物	鉄及び その化合物	マンガン及びその化合物		研除施室未及び 亜洲除施室素	オルシワム、コかさいかと生	テトラクロロエチレン	トリクロロエチレン	シマジン	チオペンカルブ	1,1,1- トリクロロエタン	電気伝導度
		R4	基準値単位	100 個/ml 720	不検出 一 陰性	200 mg/Q 72	mg/& 0.4	5.8~8.6 — 6.8	異常ない事	異常でない事	度 2.5	度 0.4	0.003 mg/l <0.0003	0.0005 mg/l <0.00005	0.01 mg/g <0.001	0.05 mg/l <0.005	0.3 mg/l 0.11	0.05 mg/2 <0.005	0.01 mg/l <0.001	mg/Q 0.68	300 mg/l 78	0.01 mg/2 <0.0002	0.03 mg/l <0.0002	mg/Q <0.0002	mg/Q <0.0002	mg/Q <0.0002	mS/m 34
1	印内	R2 H30	2	6 82	陰性 不検出	30 48	0.6	6.8 7.0	異常なし	異常なし	8.8 3.9	0.8	<0.0003	<0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.43 0.14	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	0.75 0.93	48 63	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	20 25
2	長土呂	R4	4	190	陰性	7.6	0.3	6.7	異常なし	異常なし	<0.5	0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.03	<0.005	<0.001	9.8	66	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	22
	東 工白	R2 H30	4	1500 1	陰性 不検出	7.2 13	0.4	6.8 6.8	異常なし	異常なし	0.5	<0.1 0.3	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001	<0.005 <0.005	0.01	<0.005 <0.005	<0.001	6.9 3.2	54 54	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	16
3	桑山	R4 R2	6	280 220	陰性	8.2 8.7	1.6	7.2 7.4	異常なし	異常なし	6.1 5.6	2.7 2 .6	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.30	0.47 0.52	<0.001 <0.001	0.72	190 1 70	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	40 36
		H30 R4		140 4	検出 陰性	7.6 13	1.6 0.7	7.3 6.8	異常なし 異常なし	異常なし 異常なし	5.5 0.5	1.7 <0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 0.001	<0.005 <0.005	0.07	0.43 <0.005	<0.001 <0.001	0.75 3.3	160 100	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002	36 29
4	横根	R2 H30	8	0	陰性 不検出	17 18	0.6	6.9 6.8	異常なし	異常なし	0.5	<0.1 <0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.02	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	3.0 3.4	120 110	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	31
5		R4	10	550	陽性	14	4.8	6.7	異常なし	異常なし	76	9.1	<0.0003	<0.00005	0.003	<0.005	1.5	0.020	<0.001	3.4	69	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	23
•	下原	R2 H30	10	280 440	陰性 検出	19 25	3.7	6.8	土臭 異常なし	異常なし	63 42	6.4	<0.0003	<0.00005 <0.00005	0.002	<0.005 <0.005	2.3	0.016	<0.001 <0.001	5.7 7.8	94 110	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	29 34
6	常田	R4 R2	12	52 140	陽性 陰性	8.8 8.1	1.7	6.7 6.8	異常なし	異常なし	1.4 2.4	<0.1 <0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	<0.01 0.01	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	9.6	100	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	28 24
		H30 R4		91 40	不検出	17 1.9	2.5 0.5	7.4 7.3	異常なし 異常なし	異常なし 異常なし	34 0.8	20 <0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	1.4 0.03	0.082 <0.005	<0.001 <0.001	<0.1 1.6	1 80 33	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	44 10
7	相生町	R2 H30	14	4	陰性 不検出	1.4 7.3	0.8	7.5 7.1	異常なし	異常なし	2.1	0.2	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005 <0.005	0.04	<0.005 <0.005	<0.001	1.5	19 79	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	6.8
		R4		210	陰性	4.8	0.6	7.1	異常なし	異常なし	0.7	<0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	5.6	31	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	15
8	下平尾	R2 H30	16	340 130	陰性 検出	9.3	0.6	7.1 7.2	異常なし 異常なし	異常なし	0.8	<0.1 <0.1	<0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001	<0.005 <0.005	<0.01	<0.005 <0.005	<0.001	6.8 5.4	38 45	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	16 20
9	上町	R4 R2	18	38 23		74 85	0.4	6.8 6.9	異常なし	異常なし	0.6	<0.1 0.2	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.02	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	2.6 3.2	160 160	0.002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	41
		H30		51	不検出	47	0.4	6.9	異常なし	異常なし	<0.5 4.4	<0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 0.002	<0.005 <0.005	<0.01 0.72	<0.005	<0.001 <0.001	2.0 <0.1	140 200	0.0023	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	36
10	中原	R2	20	360	陰性	46	0.5	6.9	異常なし	異常なし	2.3	0.6	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.14	0.020	<0.001	0.55	180	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	45
		H30 R4		580	不検出 陰性	29 16	0.6	6.9	異常なし 異常なし	異常なし	<0.5 4.6	<0.1 1.3	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	<0.01 0.22	0.011	<0.001 <0.001	0.51 2.0	130 130	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	36 34
11	塩名田	R2 H30	22	0	陰性 不検出	21 22	0.7	6.9 6.8	異常なし 異常なし	異常なし	1.1 3.2	0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.04	0.046 0.018	<0.001 <0.001	1.1 5.2	130 130	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	35 34
12	根々井塚原	R4	24	780	陽性	14	3.3	6.9	異常なし	異常なし	16	2.7	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.65	0.20	<0.001	<0.1	130	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	35
12		H30	44	170 59		20	2.8	6.8	異常なし	異常なし	7.2 59	0.4	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005 <0.005	0.10 5.2	0.038	<0.001	0.19	120	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	34
13	相生町	R4 R2	26	35 37	陰性	29 32	0.9 1.3	7.2 7.2	異常なし 異常なし	異常なし 異常なし	0.9 7.7	0.1 4.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.01 0.35	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	1.6 2.4	130 150	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	43
		H30 R4		320 480	不検出 陰性	49 3.3	1.6 1.6	7.2 6.8	異常なし 異常なし	異常なし 異常なし	9.3	4.7 0.5	<0.0003 <0.0003	<0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.36 0.20	<0.005 0.006	<0.001 <0.001	2.0 2.2	1 70	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	47
14	稲荷町	R2 H30	28	1200	陰性 不検出	2.9	1.8	6.9 6.9	異常なし	異常なし	2.2	0.3	<0.0003	<0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.01	<0.005 <0.005	<0.001	3.5 12	57 99	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	16
45	rh Œ	R4		460	陰性	17	1.4	6.9	わずかに青草臭	異常なし	4.2	5.7	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.24	0.007	<0.001	2.3	88	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	28
15	安原	R2 H30	30	260 150	陰性 不検出	16 27	0.9	7.0	異常なし 異常なし	異常なし	1.5	<0.1 <0.1	<0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	<0.01 0.01	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	3.6	92 99	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	26
16	高呂	R4 R2	32	5	陰性	5.3 5.2	0.2	6.8 6.8	異常なし	異常なし	<0.5 1.3	<0.1 0.2	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	<0.01 0.02	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	2.4 3.9	37 43	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	12 13
		H30 R4		250	不検出	5.0 1.9	0.4	6.9	異常なし	異常なし	0.6	<0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	<0.01	<0.005 0.019	<0.001 <0.001	1.8	40 52	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002	12
17	入布施	R2	34	140	陽性	1.9	3.2	7.0	土臭	異常なし	50	3.9	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	1.4	0.022	<0.001	0.89	61	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	17
		H30 R4		120	不検出 陰性	1.6	3.9 0.4	6.9 7.5	異常なし 異常なし	異常なし 異常なし	58	4.2 <0.1	<0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	2.2 <0.01	0.022 <0.005	<0.001 <0.001	0.72 1.5	59 130	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	17 30
18	上原	R2 H30	36	58 51	陽性 不検出	12	0.4	7.6 7.7	異常なし 異常なし	異常なし 異常なし	0.8 <0.5	0.1 <0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	<0.01	<0.005 <0.005	<0.001	1.6 0.89	130 120	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002	29 28
19	大和田	R4 R2	38	21 35		11	1.1	6.7 6.8	異常なし	異常なし	3.8 5.5	0.2	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.08	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	5.4 8.0	76 75	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	27 28
		H30		340	不検出	15	0.9	6.7	異常なし	異常なし	2.9	0.3	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.06	<0.005	<0.001	6.9	74	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	28
20	猿久保東	R4 R2	40	300	陰性	2.9 1.9	0.3	7.0 7.1	異常なし	異常なし	<0.5 0.6	<0.1 0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	<0.01 <0.01	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	0.94 0.79	29 29	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	11
		H30 R4		16 970	不検出 陽性	2.1 26	1.0	7.0 6.9	異常なし 異常なし	異常なし 異常なし	0.5	<0.1 <0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.03 <0.01	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	1. 2 5.7	34 110	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	12 36
21	新子田	R2 H30	42	480 70	陰性 不検出	23 11	1.0	6.9 6.8	異常なし	異常なし	1.5	0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.01 <0.01	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	6.8 4.4	98 93	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	31 30
22	西地	R4 R2	44	360 18	陰性	8.2 5.5	0.7	6.6 6.6	異常なし	異常なし	10 31	1.0 2.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	0.002	<0.005 <0.005	0.28	0.012 0.015	<0.001 <0.001	3.5 4.7	41	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	15
		H30		4	不検出	7.4	1.1	6.5	異常なし	異常なし	14	0.9	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.41	0.009	<0.001	3.5	40	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	14
23	下之宫	R4 R2	46	34	陰性 陽性	5.6 4.5	0.3 0.5	6.9 7.0	異常なし	異常なし	0.8 1.3	<0.1 <0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.01 <0.01	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	1.9 2.9	59 59	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	16 16
		H30 R4		0	不検出 陰性	3.9 36	0.4	7.0 7.3	異常なし	異常なし	0.8	<0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	<0.01 <0.01	<0.005	<0.001 <0.001	1.5 4.2	59 140	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	16 36
24	入布施	R2 H30	48	56 19		44 34	0.3	7.3 7.4	異常なし	異常なし	0.5 <0.5	0.2 <0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.02	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	3.8 2.9	150 150	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	36 37
25	南岩尾	R4 R2	50	1	陰性	14	0.4	6.7	異常なし	異常なし	0.5	<0.1 <0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.03	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	2.4	97	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	26
	.TT 451 /15	H30	- 50	0	不検出	18	0.5	6.6	異常なし	異常なし	0.6	0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.02	<0.005	<0.001	2.7	91	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	25
26	三河田	R4 R2	52	390 230	陰性	7.9	0.8	7.0 7.0	異常なし	異常なし	0.6 0.6	<0.1 <0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	<0.01 <0.01	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	6.7 5.6	110 79	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	30 22
		H30 R4		26	不検出 陰性	1 7 50	0.8	7.1 6.9	異常なし 異常なし	異常なし	<0.5	<0.1 1.1	<0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005	<0.01 <0.01	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	7.2 6.0	130 130	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002	35
27	中央区北町	R2 H30	54	18		24 75	0.6	7.0 6.8	異常なし	異常なし	<0.5 <0.5	0.7	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005 <0.005	<0.01	<0.005 <0.005	<0.001	6.5 7.8	110	<0.0002 0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	28
	F.1-	R4	EC	260	陰性	10	0.8	7.5	異常なし	異常なし	23	12	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	1.2	0.016	<0.001	<0.1	130	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	31
28	五十貫	R2 H30	56	1100 870		12 14	0.7 1.0	7.5 7.3	異常なし 異常なし	異常なし 異常なし	12 28	7.4 19	<0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.82 2.6	0.012	<0.001 <0.001	0.10 0.13	150 130	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	31 30
29	志賀下宿	R4 R2	58	1200 0	陰性 陰性	7.7 6.5	0.7	6.9 7.0	異常なし 異常なし	異常なし 異常なし	2.8 3.8	0.2	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.08	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	2.5 4.5	61 63	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	18 18
		H30 R4		0 19	不検出	9.2 2.4	1.0	7.1 7.4	異常なし	異常なし	2.7 <0.5	0.2 <0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.05 <0.01	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	2.5 0.50	58	<0.0002 <0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	17 7.4
30	下之宫	R2	60	11	陰性	2.0	<0.2	7.7	異常なし	異常なし	<0.5	0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	0.56	29	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	7.2
		H30 R4		200 820	検出 陰性	1.0 19	1.1	7.8 7.3	異常なし	異常なし	<0.5 6.4	<0.1 1.7	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	<0.01 0.15	<0.005 0.024	<0.001 <0.001	0.57 0.62	1.0	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	7.0 30
31	糠尾	R2 H30	62	1700 420	陽性 検出	18 25	2.5 1.6	7.6 8.1	土臭 異常なし	異常なし 異常なし	48 11	12 3.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.75 0.31	0.027 0.049	<0.001 <0.001	0.75 0.94	100 130	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	26 32
32	下桜井	R4 R2	64	0	陰性	8.9 8.2	<0.2 <0.2	6.5 6.5	異常なし	異常なし	<0.5 <0.5	<0.1 <0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	0.002	<0.005 <0.005	<0.01 0.04	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	1.8 2.1	93 84	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	22 21
		H30		0	不検出	11	0.2	6.5	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	2.3	87	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	21
33	三石	R4 R2	66	11		7.9 8.0	<0.2 <0.2	6.9 6.8	異常なし	異常なし	<0.5 <0.5	<0.1 <0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	<0.01 <0.01	<0.005 <0.005	<0.001 <0.001	2.0 2.6	63 64	0.0004 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	17
		H30 R4		1	不検出 陰性	10 13	0.2 1.7	6.7 7.1	異常なし 異常なし	異常なし 異常なし	< 0.5 3.8	<0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	<0.01 0.12	<0.005 2.0	<0.001 <0.001	2.3 <0.1	74	0.0006 <0.0002	0.0004 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	19 22
34	町中	R2 H30	68	0	陰性 不検出	11 15	1.4	7.2 7.2	異常なし 異常なし	異常なし	4.7 5.4	0.1	<0.0003 <0.0003	<0.00005 <0.00005	<0.001 <0.001	<0.005 <0.005	0.11	1.8	<0.001 <0.001	<0.1 <0.1	49 51	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.0002	<0.0002 <0.0002	21 21
				<u>'</u>		13	2.0	7.4	30	50	9.1	0.1			.5.501	.5.500	5.25	1.0	. 2.501	.5.1	01						

地下水水質検査業務 水質検査結果一覧表 (令和4年度、令和2年度、平成30年度)

Part		地区名	l	メッシュ	一般細菌	+44	****	有機能	DUM:		味	A #	3. o	かきウム及び	水銀及び	鉛及び		鉄及び	マンガン及び	りアン化物イオン及 rt	研算機能表表が	カルシワム、 っかさいかと金	=L=Annv#LA	Lijannesta	シマジン		1,1,1-	電気伝導度
	No		年度	No		大陽菌	塩化物イオン	有機物 (全有機使素 (TOO)の量)	PH 催 5.8∼8.6	臭気	***	色度 5	満度	その化合物	その化合物	その化合物	大傷勿以化合物	その化合物		-	明治療療表表で 単規能能量素 10	300	テトラクロロエチレン 0.01	トリクロロエチレン	7495	チオペンカルブ		电双位导及
. ************************************			P4						-	-	-	度 21	度									mg/Q						mS/m
Part	35	抜井		70								85	10									26						11
1			H30		420	検出	5.4	1.1	6.8	異常なし	異常なし	24	1.8	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.74	0.008	<0.001	1.6	30	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	. 12
Part			R4		5	陰性	1.9	<0.2	7.6	異常なし		<0.5	0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	0.30	34	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	8.2
The column The	36	沓沢		72																								
Part			 		0																							-
Part	37	下平	R2	74	4		50		6.9			0.9								<0.001							<0.0002	58
			H30		1	検出	72	1.0	6.8	異常なし	異常なし	1.1	<0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.01	<0.005	<0.001	9.1	160	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	58
Part		L 140-11		. 70	0																							20
	36	上使开		. 76	0																							20
Part			 		0				6.8													58						16
	39	佐太夫町	R2	78	0	陰性	8.5	<0.2	6.8	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	2.4	60	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	. 17
			+		0	不検出																						19
1	40	平智 上宿		80	22	1.07																						17
. ************************************	10	T X = 10		-	1																							
Part			R4		450	陽性	4.8	0.9	6.4	異常なし	異常なし	1.3	0.7	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.12	<0.005	<0.001	4.8	55	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	15
Part	41	竹之城	R2	82	860	陽性	3.5	1.1	6.3	土臭	異常なし	3.9	2.5	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.44	0.011	<0.001	7.1	56	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		15
. ************************************			1		250																							16
	42	前山北中		. 84	0																							
+ 1		10 min 1			0																							-
			R4		0		5.7		6.6			<0.5	<0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005		<0.005	<0.001	2.0	69	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	17
**************************************	43	原上		86	3																							17
			1		850							<0.5						<0.01				70						17
1	44	太田部		. 88	330							20						0.32				68						18
1			H30						6.7			7.8	0.5			<0.001						93			<0.0002			23
		大月	R4		0	陰性	2.1	<0.2	6.8	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	1.1	40	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	11
	45			90	16																							
1			-		Q							<0.5	<0.1					<0.01				12						
Part	46	東立科		92	5							230	51					23				16						
Part			H30		13	不検出	0.9	3.3	6.8	異常なし	異常なし	62	9.4	<0.0003	<0.00005	0.002	<0.005	31	<0.005	<0.001	<0.1	25	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	6.6
14 15 16 16 16 16 16 16 16		本新町	R4		0		9.2		6.6			1.0	<0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.09	0.012	<0.001	2.4	80	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		20
	47			94	20																							19
	48	西長者原		96	810																12	70						19
大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き			R2		530		8.5	0.3	5.9	異常なし	異常なし	<0.5	0.8	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.03	<0.005	<0.001	15	75	<0.0002	<0.0002	<0.0002		<0.0002	19
Part			H30		410	不検出	6.1	0.9	6.2	異常なし	異常なし	16	27	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.25	0.010	<0.001	11	69	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	17
Part	40	大木																										
Part	48			. 90	4																							
1			_		0																							
Part	50	伊勢	R2	100	0	陰性	7.8	0.4	6.7	異常なし	異常なし	2.5	0.6	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.16	<0.005	<0.001	2.7	93	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	25
			 		3								0.2															
1	51	油川		102									4.2															
	"	<i>***</i> ***																										
			R4		0	陰性	7.8	0.2	6.8	異常なし	異常なし	<0.5	<0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	3.1	60	0.0003	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	18
	52	稲荷区	R2	104	1		8.4	0.2	6.7			<0.5	<0.1	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	<0.01	<0.005	<0.001	5.2	77	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	22
			_		0																						Myrimity Myrimity	
1	53	川原宿		106																								
					1																							
Haisa Hai																												
大き	54	丸山		108																								
	—		_																									
R4 R4 R5 R5 R5 R5 R5 R5	55	淹		110								14																
56 需要 R2 112 4 隙性 5.6 0.3 7.2 異常なし、優秀なし、のちゃりに、のちに、のちに、のちに、のちに、のちに、のちに、のちに、のちに、のちに、のち			H30		19	検出	13	0.9	6.8	異常なし	異常なし	3.3	0.3	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.06	<0.005	<0.001	3.4	92	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	23
Hay					3800																							
上小田切目 R4 上小田切目 R4 114 2500 除性 16 0.4 6.8 異常なし 0.0 0.0003 <0.0003	56	二宋		112	18																							
上外田切 R2 114 250 陰性 9.6 0.5 7.1 異常なし 0.9 0.3 0.0003 0.0005 0.001 0.005 0.001 6.0 50 0.0002 0			R4																		11	• • •						
F4 1700 除性 2.3 2.2 7.4 異常なし 46 3.6 0.0003 0.00005 0.001 0.005 0.000 0.001 0.005 54 0.0002	57	上小田切西	i——	114																	6.0	50						
特別 R2 116 900 陰性 1.9 2.3 7.5 異常なし 65 5.9 0.0003 0.0001 0.005 1.3 5.3 0.0002 0		上小田切	† 									<0.5	<0.1									58						20
59 H30 150 不検出 1.2 2.2 7.5 異常なし 24 2.1 <0.0003	E0.	***		110									3.6															16
5 除性 5.0 0.7 6.8 異常なし 0.9 0.1 0.0003 0.0003 0.001 0.005 0.001 0.005 0.001 1.6 55 0.0002	98	中小田切		. 116																								
59 入海 R2 118 1400 陰性 3.5 0.5 6.7 異常なし 2.0 0.3 0.0003 0.0005 0.003 0.005 0.001 0.005 0.001 1.7 46 0.0002 </th <th></th> <th></th> <th>+</th> <th></th>			+																									
60 F4 150 陰性 4.2 0.4 6.9 異常なし 1.2 0.2 0.0003 0.0005 0.001 0.015 0.010 1.1 47 0.0002 0.0002 0.0002 0.001 1.3 # 日町 R2 120 7 陰性 4.3 0.2 6.9 異常なし 1.3 0.1 0.0003 0.0005 0.001 0.005 0.001 1.1 47 0.0002	59	入澤	R2	118	1400		3.5	0.5	6.7			2.0	0.3	<0.0003	<0.00005	<0.001	<0.005	0.03	<0.005	<0.001	1.7	46	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	13
十日町 R2 120 7 陰性 4.3 0.2 6.9 異常なし 異常なし 1.3 0.1 (0.0003 (0.0005 (0.001 (0.005 (0.005 (0.005 (0.001 (0.005	ļ											_																
	en	+==		120	150																							
1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	"	十日町		. 120	7																							
		<u> </u>		<u> </u>		, ди	0.1	0.0	5.5	2,117.60	2,111,60	1.0	0.2	.0.0000		.0.001	.5.000	5.00	.0.000	.0.001			.5.5002	.5.5002	. 5.0002	.5.5002	.0.0002	