

令和4年度 湧水等の飲料水質検査結果

	水道水質基準 (基本的な13項目、 残留塩素)	一般 細菌	大腸菌	亜硝酸態 窒素	硝酸態窒素 及び 亜硝酸態窒素	鉄及び その化合物	塩化物 イオン	カルシウム・ マグネシウム等 (硬度)	有機物 (全有機炭素 (TOC)の量)	pH	味	臭気	色度	濁度	残留 塩素	判定	水温	導電率															
																	単位	個/㎖	—	㎎/ℓ	㎎/ℓ	㎎/ℓ	㎎/ℓ	㎎/ℓ	㎎/ℓ	—	—	—	度	度	㎎/ℓ	℃	mS/m
																	基準値	100以下	検出され ないこと	0.04以下	10以下	0.3以下	200以下	300以下	3以下	5.8~8.6	異常で ないこと	異常で ないこと	5以下	2以下	0.1以上	—	—
採水場所	種別	採水日	検査結果																														
弘法の清水	湧水	R4.5.24	1	不検出	<0.004	2.6	<0.01	4.4	100	0.2	7.7	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	17.9	24														
		R4.7.11	1	不検出	<0.004	2.6	<0.01	4.3	98	0.2	7.8	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	18.5	23														
		R4.9.8	1	不検出	<0.004	2.6	<0.01	4.5	100	0.1	7.8	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	17.4	24														
		R4.11.7	1	不検出	<0.004	2.7	<0.01	4.5	100	0.2	7.7	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	17.9	24														
		R5.1.12	0	不検出	<0.004	2.8	<0.01	4.6	100	0.2	7.8	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	16.7	23														
		R5.3.6	0	不検出	<0.004	2.6	<0.01	4.4	100	0.2	7.8	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	17.0	24														
まいまいの泉	井戸	R4.5.24	0	不検出	<0.004	3.4	<0.01	4.9	96	0.2	7.7	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	20.6	23														
		R4.7.11	1	不検出	<0.004	3.3	<0.01	4.8	92	0.2	7.7	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	19.1	23														
		R4.9.8	2	不検出	<0.004	3.4	<0.01	4.9	94	0.1	7.7	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	19.2	23														
		R4.11.7	0	不検出	<0.004	3.5	<0.01	4.9	95	0.2	7.7	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	17.0	23														
		R5.1.12	0	不検出	<0.004	3.5	<0.01	4.9	94	0.1	7.8	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	13.5	22														
		R5.3.6	0	不検出	<0.004	3.3	<0.01	4.8	93	0.1	7.7	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	16.5	22														
どうめいの泉	井戸	R4.5.24	0	不検出	<0.004	4.0	<0.01	5.4	100	0.2	7.7	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	17.8	25														
		R4.7.11	0	不検出	<0.004	4.0	<0.01	5.4	99	0.1	7.6	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	18.2	25														
		R4.9.8	0	不検出	<0.004	4.2	<0.01	5.5	110	0.1	7.6	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	18.7	25														
		R4.11.7	0	不検出	<0.004	4.4	<0.01	5.5	100	0.2	7.7	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	17.4	25														
		R5.1.12	0	不検出	<0.004	4.5	<0.01	5.6	100	0.1	7.8	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	13.0	24														
		R5.3.6	0	不検出	<0.004	4.3	<0.01	5.5	100	0.2	7.7	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	11.6	25														
葛葉の泉	湧水	R4.6.1	3	不検出	<0.004	0.81	<0.01	2.7	36	0.2	7.2	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	14.4	9.5														
		R4.10.4	0	不検出	<0.004	0.71	<0.01	2.6	37	0.1	7.3	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	15.3	9.9														
		R5.2.7	0	不検出	<0.004	0.67	<0.01	2.8	34	0.1	7.5	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	13.7	9.0														
竜神の泉	湧水	R4.6.1	0	不検出	<0.004	1.1	<0.01	2.6	42	0.1	8.1	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	15.1	11														
		R4.10.4	0	不検出	<0.004	1.0	<0.01	2.5	43	0.2	8.1	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	15.4	10														
		R5.2.7	0	不検出	<0.004	0.96	<0.01	2.6	42	0.1	8.0	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	12.0	11														
春嶽湧水	湧水	R4.6.1	0	不検出	<0.004	0.71	<0.01	2.5	30	0.2	7.5	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	13.4	8														
		R4.10.4	0	不検出	<0.004	0.72	<0.01	2.6	32	0.1	7.5	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	13.9	8.0														
		R5.2.7	0	不検出	<0.004	0.73	<0.01	2.5	29	0.1	7.6	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	10.0	8.0														
みくるべの水	湧水	R4.6.1	16	検出	<0.004	0.38	<0.01	2.7	55	0.3	7.5	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	不適合	14.9	14														
		R4.10.4	1	不検出	<0.004	0.55	<0.01	2.7	58	0.3	7.5	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	15.9	14														
		R5.2.7	0	検出	<0.004	0.56	<0.01	3.0	60	0.1	7.9	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	不適合	12.4	14														
若竹の泉	湧水	R4.8.17	300	検出	<0.004	1.0	<0.01	3.9	73	0.2	7.8	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	不適合	18.5	19														
		R4.12.15	36	検出	<0.004	0.98	<0.01	3.8	73	0.2	7.9	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	不適合	13.5	18														
谷津湧水	湧水	R4.8.17	300	検出	<0.004	2.9	<0.01	6.4	78	0.2	7.4	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	不適合	16.0	21														
		R4.12.15	1	不検出	<0.004	2.7	<0.01	6.3	78	0.2	7.4	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	14.9	20														
峠の湧水	湧水	R4.8.17	0	不検出	<0.004	4.8	<0.01	6.7	110	0.2	7.5	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	18.0	27														
		R4.12.15	0	不検出	<0.004	4.6	<0.01	6.4	110	0.2	7.4	特に異常なし	特に異常なし	<1	<0.1	<0.1	適合	15.3	26														