

水質検査結果		地点名		第1水源	第2水源	第5水源	第1水源	第2水源	第5水源
		区分		(井戸水)原水	(井戸水)原水	(井戸水)原水	(井戸水)原水	(井戸水)原水	(井戸水)原水
		採水年月		6月10日	6月10日	6月10日	9月20日	9月20日	9月20日
番号	検査項目	水質基準	単位						
基 1	一般細菌	100/ml以下	個/ml				590	450	480
基 2	大腸菌(MPN)	MPN/100mL	-	0.0	0.0	0.0	3.0	9.7	5.2
基 3	カドミウム及びその化合物	0.01以下	mg/L				0.0001 未満	0.0001 未満	0.0001 未満
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L				0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L				0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L				0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L				0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
基 8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/L				0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/L				0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L				0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	mg/L				1.1	0.3	0.64
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L				0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L				0.02 未満	0.02 未満	0.02
基 14	四塩化炭素	0.002以下	mg/L				0.0001 未満	0.0001 未満	0.0001 未満
基 15	1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L				0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
基 16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/L				0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
基 17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/L				0.0001 未満	0.0001 未満	0.0001 未満
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L				0.0001 未満	0.0001 未満	0.0001 未満
基 19	トリクロロエチレン	0.03以下	mg/L				0.0001 未満	0.0001 未満	0.0001 未満
基 20	ベンゼン	0.01以下	mg/L				0.0001 未満	0.0001 未満	0.0001 未満
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L						
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L						
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L						
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L						
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L						
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L						
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L						
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L						
基 29	プロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L						
基 30	プロモホルム	0.09以下	mg/L						
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L						
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L				0.001	0.005	0.003
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L				0.004	0.01	0.005
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L				0.01 未満	0.05	0.01 未満
基 35	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L				0.001	0.009	0.003
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L				7.6	4.5	5.3
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L				0.001 未満	0.004	0.001 未満
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L				5.1	4.1	5.1
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L				39	20	18
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L				82	52	52
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L				0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
基 42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L						
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L						
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L				0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L				0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L				0.3	0.6	0.3
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	-				6.3	5.9	5.9
基 48	味	異常でないこと	-				異常なし	異常なし	異常なし
基 49	臭気	異常でないこと	-				異常なし	異常なし	異常なし
基 50	色度	5度以下	度				0.5 未満	2.1	0.5 未満
基 51	濁度	2度以下	度				0.1 未満	0.3	0.1 未満
	嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	-	個/100mL	0	0	0	0	1	0
	クリプトスポリジウム	-	個/10L	0	0	0			
	ジアルジア	-	個/10L	0	0	0			
	ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxS)	-	mg/L						
	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005以下	mg/L						