## 平成27年度浄水全項目水質検査結果一覧

	水質検査項目	単位	基準値	別府水源系	本田水源系	牛牧水源系	馬場水源系	宮田水源系	古橋水源系	簡易水道
	採水年月日	1 1-4		平成27年9月1日	平成27年9月1日	平成27年9月1日	平成27年9月1日			平成27年9月2日
1	一般細菌	CFU/m@	100個/m 1 以下	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	01 0 / m 0	検出されないこと	不検出	不検出		不検出	不検出	不検出	
	カドミウム及びその化合物	mg/Q	0.0003以下	0.0003未満						
	水銀及びその化合物	mg/Q	0.0005以下	0.00005未満						
	セレン及びその化合物	$mg/\ell$	0.01以下	0.001未満						
	鉛及びその化合物	mg/ℓ	0.01以下	0.001未満						
	ヒ素及びその化合物	mg/ℓ	0.01以下	0.001未満						
	六価クロム化合物	$mg/\ell$	0.05以下	0.005未満						
	<b>亜硝酸態窒素</b>	$\frac{mg}{\sqrt{\varrho}}$	0.04以下	0.004未満						
	シアン化物イオン及び塩化シアン	$\frac{mg}{\sqrt{\varrho}}$	0.01以下	0.001未満						
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/ℓ	10以下	0. 44	0.41	1. 30	0.42	0.95	1.00	0.40
	フッ素及びその化合物	mg/ℓ	0.8以下	0.05未満						
	ホウ素及びその化合物	mg/ℓ	1.0以下	0.05未満						
	四塩化炭素	mg/ℓ	0.002以下	0.0002未満						
	1,4-ジオキサン	$mg/\ell$	0.05以下	0.005未満						
	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	mg/ℓ	0.04以下	0.0004未満						
	ジクロロメタン	mg/ℓ	0.02以下	0.001未満						
	テトラクロロエチレン	mg/Q	0.01以下	0.001未満						
19	トリクロロエチレン	mg/Q	0.01以下	0.001未満						
20	ベンゼン	mg/Q	0.01以下	0.001未満						
	塩素酸	mg/ℓ	0.6以下	0.06未満						
	クロロ酢酸	mg/Q	0.02以下	0.002未満						
23	クロロホルム	mg/Q	0.06以下	0.001未満						
24	ジクロロ酢酸	mg/Q	0.04以下	0.002未満						
25	ジブロモクロロメタン	mg/Q	0.1以下	0.001未満						
26	臭素酸	mg/Q	0.01以下	0.001未満						
27	総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、ブロモジクロロメタン及びブロモホルムのそれぞれの 濃度の総和)	mg/Q	0.1以下	0.001未満						
	トリクロロ酢酸	${ m mg}/{ m Q}$	0.2以下	0.002未満						
	ブロモジクロロメタン	${ m mg}/{ m Q}$	0.03以下	0.001未満						
	ブロモホルム	${ m mg}/{ m Q}$	0.09以下	0.001未満						
	ホルムアルデヒド	mg/Q	0.08以下	0.008未満						
	亜鉛及びその化合物	mg/Q	1.0以下	0.007	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005
	アルミニウム及びその化合物	mg/Q	0.2以下	0.01未満						
	鉄及びその化合物	mg/Q	0.3以下	0.02未満						
	銅及びその化合物	mg/ℓ	1.0以下	0.005未満						
	ナトリウム及びその化合物	mg/Q	200以下	3.7	3. 3	6.9	3. 2	5. 2	5.6	4.7
	マンガン及びその化合物	mg/ℓ	0.05以下	0.001未満						
	塩化物イオン カルシウム、マグネシウム等	mg/Q	200以下	2.4	2. 1	4. 3	2.2	3. 5 53	3.7	2. 9
	蒸発残留物	$\frac{\text{mg}/\text{Q}}{\text{mg}/\text{Q}}$	300以下 500以下	40 71	39 68	140	38 70	92	110	31 68
	窓先及画物 陰イオン界面活性剤	mg/Q	0.2以下	0.02未満						
42	(4S, 4aS, 8aR) - オクタヒドロ-4, 8a-ジメチルナフタレン- 4a(2H)-オール (別名 ジェオスミン)	mg/l	0.00001以下	0.000001未満						
43	1, 2, 7, -テトラメチルビシクロ [2, 2, 1] ヘプタン-2-オール (別名 2 - メチルイソボルネオール)	mg/Q	0.00001以下	0.000001未満						
	非イオン界面活性剤	mg/Q	0.02以下	0.002未満						
	フェノール類	mg/Q	0.005以下	0.0005未満						
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/Q	3以下	0.3未満						
	p H値		5.8以上8.6以下	7.4	7. 3	7.4	7. 3	7. 1	7.3	7.4
48			異常でないこと	異常なし						
	臭気	.,.	異常でないこと	異常なし						
	色度	度	5以下	0.5未満						
	濁度	度	2以下	0.1未満						
	残留塩素	mg/ℓ	0.1以上	0. 2	0. 2	0.2	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2
	水温	度		27.9	14.5	15. 9	14. 5	23. 0	19.0	15. 5