施設名: 下坂配水池系 採水場所: 島公民館

項目	単位	基準値	4/22	5/20	6/8	7/8	8/5	9/3	10/5	11/4	12/2	1/7	2/3	3/3	測定回数	不適回数	平均值	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	_	18.0	24.0	25.0	25.0	29.0	29.0	23.0	21.0	17.0	14.0	11.0	12.0	12	***	20.7	29.0	11.0	2015/08/05
気温	ပ္	_	22.0	28.0	21.0	24.0	31.0	27.0	21.0	21.0	19.0	14.0	10.0	15.0	12	***	21.1	31.0	10.0	2015/08/05
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	***
大腸菌	-	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	12	0	***	***	***	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下													0	0	***	***	***	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下													0	0	***	***	***	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満	0.001未満	0.001未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	4	0	0.004 未満	0.004未満	0.004未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満	0.001未満	0.001未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			2.3			2.7			3.1			2.9	4	0	2.8	3.1	2.3	2015/12/02
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下													0	0	***	***	***	***
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下													0	0	***	***	***	***
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
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	0	***	***	***	***
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満	4	0	0.06 未満	0.06未満	0.06未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	4	0	0.002 未満	0.002未満	0.002未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.006未満			0.007			0.006未満			0.006未満	4	0	0.006	0.007	0.006未満	2015/09/03
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003 未満		0.003未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01 未満	0.01未満	0.01未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満		0.001未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01	0.01	0.01未満	2015/09/03
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003 未満	0.003未満	0.003未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.004			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003	0.004	0.003未満	2015/09/03
ブロモホルム	mg/l	0.09以下			0.009未満			0.009未満			0.009未満			0.009未満	4	0	0.009 未満		0.009未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	4	0	0.008 未満		0.008未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下													0	0	***	***	***	***
鉄及びその化合物	mg/l														0	0	***	***	***	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	 												0	0	***	***	***	***
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	<u> </u>			0.0	0.0	4.0	0.0	0.7	0.0		0.0	0.7	0	0	***	***	***	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.2	4.2	3.5	3.9	3.9	4.0	3.8	3.7	3.6	3.6	3.9	3.7	12	0	3.8	4.2	3.5	2015/04/22
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	 		71			71			70	ļ		72	4	0	71	72	70	2016/03/03
蒸発残留物	mg/l	500以下	 		120			150			130	ļ		130	4	0	133	150	120	2015/09/03
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-				0.0000								0	0	***	***	***	***
ジェオスミン		0.00001以下	 		ļ		0.000001未満					ļ			1	0	***	***	***	***
2-メチルイソボルネオール		0.00001以下	 		ļ		0.000001未満					ļ			1	0	***	***	***	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	 		ļ							ļ			0	0	***	***	***	***
フェノール類	mg/l	0.005以下	00+**	00+++	00+++	00+++	00+++	00+++	00+++	00+++	00+++	00+**	00+++	00+++	0	0	***	***	***	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12	0	0.3 未満	0.3未満	0.3未満	***
pH値 rt	_	5.8以上・8.6以下	8.6	6.7	6.8	8.6	6.7	8.6	6.6	6.6	8.6	6.7	6.6	6.7	12	0	6.7	6.8	6.6	2015/06/08
味 自 <i>与</i>	_	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
色度	度	5以下であること	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	12	0	0.5	0.6	0.5未満	2015/05/20
濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	12	0	0.1	0.2	0.1未満	2015/05/20
残留塩素	mg/l ₩₩₩		0.35	0.4	0.4	0.4	0.35	0.35	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	12	***	0.39	0.4	0.35	2015/05/20
上記項目についての水質	基 準適合	刊正	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合					<u> </u>	

^{*} 平均値の集計において、定量下限値未満の数値においては定量下限値を用いて計算を行った

施設名: 五和配水池系 採水場所:消防団第13分団詰所

項目	単位	基準値	4/22	5/20	6/8	7/8	8/5	9/3	10/5	11/4	12/2	1/7	2/3	3/3	測定回数	不適回数	平均值	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	_	17.0	20.0	21.0	22.0	25.0	24.0	21.0	19.0	16.0	14.0	12.0	13.0	12	***	18.7	25.0	12.0	2015/08/05
気温	°C	_	21.0	27.0	21.0	24.0	31.0	30.0	20.0	21.0	17.0	13.0	10.0	14.0	12	***	20.8	31.0	10.0	2015/08/05
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	***
大腸菌	-	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	12	0	***	***	***	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下													0	0	***	***	***	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下													0	0	***	***	***	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満	0.001未満	0.001未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	4	0	0.004 未満	0.004未満	0.004未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満	0.001未満	0.001未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			3.0			3.4			2.8			2.1	4	0	2.8	3.4	2.1	2015/09/03
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下													0	0	***	***	***	***
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下													0	0	***	***	***	***
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	mg/l	0.04以下													0	0	***	***	***	***
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下									1		1		0	0	***	***	***	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下									1		<u> </u>		0	0	***	***	***	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満	4	0	0.06 未満	0.06未満	0.06未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	4	0	0.002 未満	0.002未満	0.002未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下	1		0.006未満			0.006未満			0.006未満			0.006未満	4	0	0.006 未満		0.006未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	1		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003 未満		0.003未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.000 未満	0.000末満	0.000末満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満		0.001未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	1	0	0.001 未満	0.001未満	0.001未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003 未満		0.003未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003 未満		0.003未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.03以下	l 		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.009未満	4	0	0.003 未満		0.003未満	***
ホルムアルデヒド		0.09以下			0.009未満			0.009未満			0.009未満			0.009未満	4	0	0.009 未満		0.009未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-		0.006不過			0.000不间			0.000不過			0.000不凋	0	0	***	***	***	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l		<u> </u>	<u> </u>							<u> </u>		<u> </u>		0	0		***	***	
	mg/l	0.2以下	 								 		 				***	+		***
鉄及びその化合物 銅及びその化合物	mg/l		∤								-		1		0	0	***	***	***	***
	mg/l	1.0以下	<u> </u>												_	_				
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	 												0	0	***	***	***	***
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	3.5	2.1	2.6	0.1	2.1	2.0	2.0	2.1	2.4	2.0	4.0	2.6	12	0	***	***		2016/02/03
塩化物イオンカルシウムのクロウン	mg/l	200以下	3.5	3.1	2.6	3.1	3.1	3.0	3.0	3.1	3.4	3.9	4.3	3.6	12	0	3.3	4.3	2.6	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			74			75			73			67	4	0	72	75	67	2015/09/03
蒸発残留物	mg/l	500以下	-	ļ	120			180			110			160	4	0	143	180	110	2015/09/03
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下		<u> </u>			0.000001 + 111								0	0	***	***	***	***
ジェオスミン		0.00001以下	-	ļ			0.000001未満								1	0	***	***	***	***
2-メチルイソボルネオール		0.00001以下	 				0.000001未満				ļ	-	-			0	***	***	***	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	 												0	0	***	***	***	***
フェノール類	mg/l	0.005以下	A						a	a	00		A	A	0	0	***	***	***	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12	0	0.3 未満	0.3未満	0.3未満	***
pH値 		5.8以上・8.6以下	6.7	6.7	6.8	6.7	6.6	6.6	6.7	6.6	6.7	6.8	6.8	6.8	12	0	6.7	6.8	6.6	2015/06/08
味	_	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
色度		5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	12	0	0.5 未満	0.5未満	0.5未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1	0.2	0.1	0.2	12	0	0.1	0.2	0.1未満	2016/01/07
残留塩素	mg/l	_	0.25	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.25	0.25	0.25	0.3	0.25	12	***	0.23	0.3	0.2	2016/02/03
上記項目についての水質	基準適合	判定	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

^{*} 平均値の集計において、定量下限値未満の数値においては定量下限値を用いて計算を行った

施設名: 大代配水池系 採水場所: 横岡新田ゲートボール場

項目	単位	基準値	4/22	5/20	6/8	7/8	8/5	9/3	10/5	11/4	12/2	1/7	2/3	3/3	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	_	17.0	21.0	19.0	22.0	26.0	24.0	22.0	19.0	16.0	14.0	11.0	13.0	12	***	18.7	26.0	11.0	2015/08/05
気温	°C	_	21.0	25.0	21.0	24.0	30.0	27.0	20.0	21.0	18.0	12.0	9.0	14.0	12	***	20.2	30.0	9.0	2015/08/05
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	***
大腸菌	-	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	12	0	***	***	***	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下													0	0	***	***	***	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下													0	0	***	***	***	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満	0.001未満	0.001未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	4	0	0.004 未満	0.004未満	0.004未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満	0.001未満	0.001未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			2.5			2.6			2.0			2.2	4	0	2.3	2.6	2.0	2015/09/03
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下													0	0	***	***	***	***
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下													0	0	***	***	***	***
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	mg/l	0.04以下													0	0	***	***	***	***
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満	4	0	0.06 未満	0.06未満	0.06未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	4	0	0.002 未満	0.002未満	0.002未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.006未満			0.006未満			0.006未満			0.006未満	4	0	0.006 未満		0.006未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003 未満		0.003未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01 未満	0.01未満	0.01未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満		0.001未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01 未満	0.01未満	0.01未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003 未満		0.003未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003 未満		0.003未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.09以下			0.009未満			0.009未満			0.009未満			0.009未満	4	0	0.009 未満		0.009未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	4	0	0.008 未満		0.008未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	/												0	0	***	***	***	***
鉄及びその化合物	mg/l														0	0	***	***	***	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	 												0	0	***	***	***	***
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	<u> </u>		0.7	0.7	0.7	0.7	0.0				0.0	0.0	0	0	***	***	***	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.1	4.0	3.7	3.7	3.7	3.7	3.6	3.4	3.2	3.4	3.6	3.8	12	0	3.7	4.1	3.2	2015/04/22
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	 		55			57			52			58	4	0	56	58	52	2016/03/03
蒸発残留物	mg/l	500以下	 		110			160			80			160	4	0	128	160	80	2015/09/03
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-				0.0000								0	0	***	***	***	***
ジェオスミン		0.00001以下	 				0.000001未満								1	0	***	***	***	***
2-メチルイソボルネオール		0.00001以下	 				0.000001未満								1	0	***	***	***	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	 												0	0	***	***	***	***
フェノール類	mg/l	0.005以下	00+**	00+++	00+++	00+++	00+++	00+++	00+++	00+++	00+**	00+**	00+++	00+++	0	0	***	***	***	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12	0	0.3 未満	0.3未満	0.3未満	***
pH値 rt		5.8以上・8.6以下	6.8	6.9	6.9	6.8	7.0	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	12	0	6.9	7.0	6.8	2015/08/05
味 白	_	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
色度		5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	12	0	0.5 未満	0.5未満	0.5未満	***
濁度		2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	12	0	0.1	0.1	1	2015/09/03
残留塩素	mg/l		0.35	0.3	0.25	0.3	0.25	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.35	0.3	12	***	0.30	0.35	0.25	2015/04/22
上記項目についての水質	基準適合	判定	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

^{*} 平均値の集計において、定量下限値未満の数値においては定量下限値を用いて計算を行った

施設名: 猪土居配水池以南系 採水場所: 追廻老人憩いの家

項目	単位	基準値	4/22	5/20	6/8	7/8	8/5	9/3	10/5	11/4	12/2	1/7	2/3	3/3	測定回数	不適回数	平均值	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	-	16.0	22.0	22.0	23.0	27.0	26.0	24.0	20.0	17.0	13.0	11.0	12.0	12	***	19.4	27.0	11.0	2015/08/05
気温	ပ္	_	20.0	26.0	20.0	24.0	31.0	29.0	23.0	21.0	14.0	11.0	8.0	13.0	12	***	20.0	31.0	8.0	2015/08/05
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	***
大腸菌	-	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	12	0	***	***	***	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下													0	0	***	***	***	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下													0	0	***	***	***	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001			0.001			0.001	4	0	0.001	0.001	0.001未満	2015/09/03
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	4	0	0.004 未満	0.004未満	0.004未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満	0.001未満	0.001未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			2.2			2.3			2.7			2.8	4	0	2.5	2.8	2.2	2016/03/03
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下													0	0	***	***	***	***
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下													0	0	***	***	***	***
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
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	0	***	***	***	***
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満	4	0	0.06 未満	0.06未満	0.06未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	4	0	0.002 未満	0.002未満	0.002未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.006未満			0.006未満			0.006未満			0.006未満	4	0	0.006 未満	0.006未満	0.006未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003 未満	0.003未満	0.003未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01 未満	0.01未満	0.01未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満		0.001未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01 未満	0.01未満	0.01未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003 未満	0.003未満	0.003未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003			0.003			0.003未満	4	0	0.003	0.003	0.003未満	2015/09/03
ブロモホルム	mg/l	0.09以下			0.009未満			0.009未満			0.009未満			0.009未満	4	0	0.009 未満	0.009未満	0.009未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	4	0	0.008 未満	0.008未満	0.008未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下													0	0	***	***	***	***
鉄及びその化合物	mg/l														0	0	***	***	***	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	/												0	0	***	***	***	***
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	<u> </u>		0.1	0.0	0.0	4.0	0.7					0.7	0	0	***	***	***	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.1	4.1	3.4	3.9	3.8	4.0	3.7	3.4	3.4	3.3	3.4	3.5	12	0	3.7	4.1	3.3	2015/04/22
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	 		81			84			82		ļ	87	4	0	84	87	81	2016/03/03
蒸発残留物	mg/l	500以下	 		130			140			130		ļ	150	4	0	138	150	130	2016/03/03
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-				a aaaa +								0	0	***	***	***	***
ジェオスミン		0.00001以下	 				0.000001未満				ļ		ļ		1	0	***	***	***	***
2-メチルイソボルネオール		0.00001以下	 				0.000001未満				ļ		ļ		1	0	***	***	***	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	 								ļ		ļ		0	0	***	***	***	***
フェノール類	mg/l	0.005以下	00+**	00+++	00+++	00+++	00+++	00+++	00+++	00+++	00+**	00+++	00+**	00+**	0	0	***	***	***	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12	0	0.3 未満	0.3未満	0.3未満	***
pH値 n+		5.8以上・8.6以下	6.8	7.0	7.0	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	12	0	6.9	7.0	6.8	2015/05/20
味 白	_	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
色度		5以下であること	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	12	0	0.5 未満	0.5未満	0.5未満	***
濁度		2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	12	0	0.1	0.2	0.1未満	2016/01/07
残留塩素	mg/l		0.35	0.35	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	12	***	0.33	0.35	0.3	2015/04/22
上記項目についての水質	基準 適合	判定	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

^{*} 平均値の集計において、定量下限値未満の数値においては定量下限値を用いて計算を行った

施設名: 金谷配水池系 採水場所: 地域交流センター

項目	単位	基準値	4/22	5/20	6/8	7/8	8/5	9/3	10/5	11/4	12/2	1/7	2/3	3/3	測定回数	不適回数	平均值	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	_	18.0	22.0	22.0	23.0	26.0	24.0	22.0	19.0	15.0	12.0	12.0	12.0	12	***	18.9	26.0	12.0	2015/08/05
気温	°C	_	21.0	29.0	20.0	25.0	31.0	28.0	21.0	16.0	13.0	11.0	9.0	10.0	12	***	19.5	31.0	9.0	2015/08/05
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	***
大腸菌	-	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	12	0	***	***	***	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003未満										1	0	***	***	***	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005未満										1	0	***	***	***	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満										1	0	***	***	***	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001	0.001	0.001未満	2015/09/03
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満										1	0	***	***	***	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下	 		0.005未満										1	0	***	***	***	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	 		0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	4	0	0.004 未満	0.004未満	0.004未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	 		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満	0.001未満	0.001未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			2.0			2.4			2.7			2.7	4	0	2.5	2.7	2.0	2015/12/02
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08未満										1	0	***	***	***	***
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.1未満										1	0	***	***	***	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002未満										1	0	***	***	***	***
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	<u> </u>		0.005未満										1	0	***	***	***	***
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	<u> </u>		0.004未満										1	0	***	***	***	***
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	<u> </u>		0.002未満										1	0	***	***	***	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	 		0.0005未満										1	0	***	***	***	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001未満										1	0	***	***	***	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下	 		0.001未満										1	0	***	***	***	***
塩素酸	mg/l	0.6以下	 		0.06未満			0.07			0.06未満			0.06未満	4	0	0.06	0.07	0.06未満	2015/09/03
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	4	0	0.002 未満		0.002未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下	 		0.006未満			0.006未満			0.006未満			0.006未満	4	0	0.006 未満		0.006未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	 		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003 未満		0.003未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	-		0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01 未満	0.01未満	0.01未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下	-		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001 未満		0.001未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	-		0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01 未満	0.01未満	0.01未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	4		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003 未満		0.003未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	-		0.003未満			0.005			0.003未満			0.003未満	4	0	0.004	0.005	0.003未満	2015/09/03
ブロモホルム	mg/l	0.09以下	∤		0.009未満			0.009未満			0.009未満			0.009未満	4	0	0.009 未満		0.009未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	 		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	4	0	0.008 未満		0.008未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	∦		0.02										1	0	***	***	***	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	 		0.02未満										1	0	***	***	***	***
鉄及びその化合物	mg/l		∦		0.03未満										1	0	***	***	***	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	 		0.02未満										1	0	***	***	***	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	 		8.0										1	0	***	***	***	***
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	4.0	2.0	0.005未満	2.0	2.0	4.0	0.6	2.5	2.2	0.4	2.5	2.5	10	0	***	***	***	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.2	3.9	3.4	3.9	3.8	4.0	3.6	3.5	3.3	3.4	3.5	3.5	12	0	3.7	4.2	3.3	2015/04/22
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下 500以下	╂———		120			81			81 140			81	4	0	81	81	80	2015/09/03
蒸発残留物	mg/l	0.2以下	 		130 0.02未満			190			140			160	4	0	155	190	130	2015/09/03
陰イオン界面活性剤 ジェナスミン	mg/l	0.2以下 0.00001以下	 		0.02不満		0.000001未満								1	0	***	***	***	***
ジェオスミン 2-メチルイソボルネオール		0.00001以下	∄———				0.000001未満								1	0	***	***	***	***
2-メナルイソホルネオール 非イオン界面活性剤		0.00001以下	 		0.002未満		0.000001木両								1	0	***	***	***	***
	mg/l	0.02以下	╂		0.002未満										1	0	***	***	***	***
フェノール類 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3未満	0.3未満	0.0005未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12	0	0.3 未満	0.3未満	0.3未満	***
有機物(主有機灰素(TOC)の重) pH値	mg/l –	3以下 5.8以上・8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.0	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	7.2	7.3	7.2	12	0	7.2	7.3	7.0	2016/02/03
pn但 味		5.8以上・8.6以下	/.l 異常なし	異常なし	異常なし		/.1 異常なし	/.1 異常なし	 異常なし	/.I 異常なし	異常なし	7.2 異常なし	7.3 異常なし		12	0	***	7.3 ***	7.U ***	***
臭気	_	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
关 风 色度			(共帝なし) 1.5未満	0.5未満	5.5未満	8.5未満		8.5未満		0.5未満	0.5未満		8.5未満	8.5未満	1	0	0.5	0.6		2015/08/05
<u>一色</u> 濁度		5以下であること	11			0.5未満	0.6 0.1未満		0.5未満	0.5未満		0.5 0.1未満		0.5未満	12	0	0.5	1		2015/08/05
		2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満			0.2			0.1未満		0.1未満		12	_		0.2	0.1未満	
残留塩素 上記項目についての水質	mg/l 註淮済合	- 1	0.35	0.35	0.35	0.3	0.3	0.3	0.3	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	12	***	0.33	0.35	0.3	2015/04/22
工記項目につい (の水真を	空华週百	刊化	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	II		<u> </u>		<u> </u>	<u></u>

^{*} 平均値の集計において、定量下限値未満の数値においては定量下限値を用いて計算を行った