

報告書番号	W1504079-002	W1505086-002	W1506044-002	W1507033-002	W1508036-002	W1509036-002	W1510036-002	W1511036-002	W1512036-002	W1601036-002	W1602037-002	W1603037-002															
採水日	2015/04/08	2015/05/13	2015/06/04	2015/07/08	2015/08/05	2015/09/08	2015/10/07	2015/11/04	2015/12/09	2016/01/19	2016/02/16	2016/03/15															
採水地	浄水												測定数	1割超	2割超	5割超	7割超	基準値超過	最小値	最低値 検出日	最高値	最大値 検出日	平均値				
採取場所	26 持越・金山 持越公民館	26 持越・金山 持越公民館	26 持越・金山 持越公民館	26 持越・金山 持越公民館	26 持越・金山 持越公民館	26 持越・金山 持越公民館	26 持越・金山 持越公民館	26 持越・金山 持越公民館	26 持越・金山 持越公民館	26 持越・金山 持越公民館	26 持越・金山 持越公民館	26 持越・金山 持越公民館															
検査項目	単位	基準値																									
気温	度	5.5	22.5	24.2	27.3	35.7	22.5	19.9	18.6	13.5	2.2	4.7	10.5	12	-	-	-	-	-	2.2	2016/01/19	35.7	2015/08/05	17.3			
水温	度	13.4	19.9	20.2	19.2	23.7	21.2	18.9	16.1	12.7	8.7	9.9	10.3	12	-	-	-	-	-	8.7	2016/01/19	23.7	2015/08/05	16.2			
一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	-	-	-	-	-	0	2015/04/08	0	2015/04/08	0			
大腸菌	/100mL	検出されないこと											12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 未満											1	-	-	-	-	-	0.0003	未満	2015/08/05	0.0003	未満	2015/08/05	0.0003	未満	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 未満											1	-	-	-	-	-	0.00005	未満	2015/08/05	0.00005	未満	2015/08/05	0.00005	未満	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01 未満											1	-	-	-	-	-	0.001	未満	2015/08/05	0.001	未満	2015/08/05	0.001	未満	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満											1	-	-	-	-	-	0.001	未満	2015/08/05	0.001	未満	2015/08/05	0.001	未満	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 未満											1	-	-	-	-	-	0.001	未満	2015/08/05	0.001	未満	2015/08/05	0.001	未満	
六価クロム化合物	mg/L	0.05 未満											1	-	-	-	-	-	0.005	未満	2015/08/05	0.005	未満	2015/08/05	0.005	未満	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 未満											4	-	-	-	-	-	0.004	未満	2015/05/13	0.004	未満	2015/05/13	0.004	未満	
シアン化合物及び塩化シアン	mg/L	0.01 未満											4	-	-	-	-	-	0.001	未満	2015/05/13	0.001	未満	2015/05/13	0.001	未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.1											4	1	-	-	-	-	1.1	2015/08/05	1.1	2015/08/05	1.1	2015/08/05	1.1		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満											1	-	-	-	-	-	0.08	未満	2015/08/05	0.08	未満	2015/08/05	0.08	未満	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満											1	-	-	-	-	-	0.1	未満	2015/08/05	0.1	未満	2015/08/05	0.1	未満	
四塩化炭素	mg/L	0.002 未満											1	-	-	-	-	-	0.0002	未満	2015/08/05	0.0002	未満	2015/08/05	0.0002	未満	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 未満											1	-	-	-	-	-	0.005	未満	2015/08/05	0.005	未満	2015/08/05	0.005	未満	
ビス(2-エチルヘキシル)ジチオホスファイト	mg/L	0.04 未満											1	-	-	-	-	-	0.004	未満	2015/08/05	0.004	未満	2015/08/05	0.004	未満	
ジクロロメタン	mg/L	0.02 未満											1	-	-	-	-	-	0.002	未満	2015/08/05	0.002	未満	2015/08/05	0.002	未満	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 未満											1	-	-	-	-	-	0.0005	未満	2015/08/05	0.0005	未満	2015/08/05	0.0005	未満	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01 未満											1	-	-	-	-	-	0.001	未満	2015/08/05	0.001	未満	2015/08/05	0.001	未満	
ベンゼン	mg/L	0.001 未満											1	-	-	-	-	-	0.001	未満	2015/08/05	0.001	未満	2015/08/05	0.001	未満	
塩素酸	mg/L	0.06 未満											4	-	-	-	-	-	0.06	未満	2015/05/13	0.06	未満	2015/05/13	0.06	未満	
クロロ酢酸	mg/L	0.02 未満											4	-	-	-	-	-	0.002	未満	2015/05/13	0.002	未満	2015/05/13	0.002	未満	
クロロホルム	mg/L	0.01 未満											4	-	-	-	-	-	0.001	未満	2015/05/13	0.001	未満	2015/05/13	0.001	未満	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03 未満											4	-	-	-	-	-	0.003	未満	2015/05/13	0.003	未満	2015/05/13	0.003	未満	
ジブromクロロメタン	mg/L	0.003											4	-	-	-	-	-	0.002	未満	2015/11/04	0.003	未満	2015/05/13	0.003	未満	
臭素酸	mg/L	0.01 未満											4	-	-	-	-	-	0.001	未満	2015/05/13	0.001	未満	2015/05/13	0.001	未満	
総トリハロメタン	mg/L	0.003											4	-	-	-	-	-	0.002	未満	2015/11/04	0.003	未満	2015/05/13	0.003	未満	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満											4	-	-	-	-	-	0.003	未満	2015/05/13	0.003	未満	2015/05/13	0.003	未満	
ブromジクロロメタン	mg/L	0.01 未満											4	-	-	-	-	-	0.001	未満	2015/05/13	0.001	未満	2015/05/13	0.001	未満	
ブromホルム	mg/L	0.005											4	-	-	-	-	-	0.001	未満	2015/05/13	0.005	未満	2015/08/05	0.002	未満	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満											4	-	-	-	-	-	0.008	未満	2015/05/13	0.008	未満	2015/05/13	0.008	未満	
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01											1	-	-	-	-	-	0.01	2015/08/05	0.01	2015/08/05	0.01	2015/08/05	0.01		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01 未満											1	-	-	-	-	-	0.01	未満	2015/08/05	0.01	未満	2015/08/05	0.01	未満	
鉄及びその化合物	mg/L	0.01 未満											1	-	-	-	-	-	0.01	未満	2015/08/05	0.01	未満	2015/08/05	0.01	未満	
銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満											1	-	-	-	-	-	0.01	未満	2015/08/05	0.01	未満	2015/08/05	0.01	未満	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	5											1	-	-	-	-	-	5	2015/08/05	5	2015/08/05	5	2015/08/05	5		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満											1	-	-	-	-	-	0.005	未満	2015/08/05	0.005	未満	2015/08/05	0.005	未満	
塩化物イオン	mg/L	4.5	4.5	4.5	4.7	5.0	4.5	4.9	4.6	4.7	4.6	4.4	4.6	12	-	-	-	-	-	4.4	2016/02/16	5.0	2015/08/05	4.6			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	29.1											1	-	-	-	-	-	29.1	2015/08/05	29.1	2015/08/05	29.1	2015/08/05	29.1		
蒸気残留物	mg/L	77											1	1	-	-	-	-	77	2015/08/05	77	2015/08/05	77	2015/08/05	77		
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満											1	-	-	-	-	-	0.02	未満	2015/08/05	0.02	未満	2015/08/05	0.02	未満	
ジエチルアミン	mg/L	0.00001 未満											1	-	-	-	-	-	0.000001	未満	2015/08/05	0.000001	未満	2015/08/05	0.000001	未満	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001 未満											1	-	-	-	-	-	0.000001	未満	2015/08/05	0.000001	未満	2015/08/05	0.000001	未満	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満											1	-	-	-	-	-	0.005	未満	2015/08/05	0.005	未満	2015/08/05	0.005	未満	
フェノール類	mg/L	0.0005 未満											1	-	-	-	-	-	0.0005	未満	2015/08/05	0.0005	未満	2015/08/05	0.0005	未満	
有機物(TOC量)	mg/L	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	-	-	-	-	-	0.3	2015/04/08	0.3	未満	2015/04/08	0.3	未満	
pH値		5.8 - 8.6	7.8	7.8	7.8	7.6	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.8	12	-	-	-	-	-	7.6	2015/07/08	7.8	2015/04/08	7.8	7.8		
味		異常でないこと											1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
臭気		異常なし											1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
色度	度	5度以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	12	-	-	-	-	-	1	未満	2015/04/08	1	未満	2015/04/08	1	未満
濁度	度	2度以下	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	0.1 未満	12	-	-	-	-	-	0.1	未満	2015/04/08	0.1	未満	2015/12/09	0.1	未満
遊離残留塩素	mg/L	0.30	0.20	0.30	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.15	0.20	12	-	-	-	-	-	0.15	2016/02/16	0.30	2015/04/08	0.25			