

報告書番号	W1904091-003	W1905100-003	W1906023-003	W1907024-003	W1908025-003	W1909024-003	W1910024-003	W1911025-003	W1912023-003	W2001024-003	W2002025-003	W2003022-003	測定数	1割超	2割超	5割超	7割超	基準値超過	最小値	最高値	最大値	平均値	
採水日	2019/04/18	2019/05/14	2019/06/11	2019/07/09	2019/08/20	2019/09/10	2019/10/08	2019/11/12	2019/12/10	2020/01/14	2020/02/17	2020/03/10											
試料名	淨水																						
採取場所	IT05 小下田 第1 菅沼地 内																						
検査項目	単位	基準値																					
気温	度	18.8	14.1	20.2	20.7	27.5	27.6	22.4	15.0	14.0	9.9	10.5	13.9	12	—	—	—	—	9.9	2020/01/14	27.6	2019/09/10	17.9
水温	度	15.0	16.5	16.6	20.0	23.2	21.4	18.0	15.5	13.0	12.8	13.0	12.0	12	—	—	—	—	12.8	2020/02/17	23.2	2019/08/20	17.5
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	12	—	—	—	—	0	2019/04/18	4	2019/07/09	0
大腸菌	/100mL	検出されないと 不検出	不検出	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下												1	—	—	—	—	0.0003 未満	2019/07/09	0.0003 未満	2019/07/09	0.0003 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下												1	—	—	—	—	0.00005 未満	2019/07/09	0.00005 未満	2019/07/09	0.00005 未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下												1	—	—	—	—	0.001 未満	2019/07/09	0.001 未満	2019/07/09	0.001 未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下												1	—	—	—	—	0.001 未満	2019/07/09	0.001 未満	2019/07/09	0.001 未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下												1	—	—	—	—	0.001 未満	2019/07/09	0.001 未満	2019/07/09	0.001 未満
六価クロム化合物	mg/L	0.05mg/L以下												1	—	—	—	—	0.005 未満	2019/07/09	0.005 未満	2019/07/09	0.005 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下												1	—	—	—	—	0.004 未満	2019/07/09	0.004 未満	2019/07/09	0.004 未満
シアノ化物及び塩化シアノ	mg/L	0.01mg/L以下	0.001 未満											4	—	—	—	—	0.001 未満	2019/04/18	0.001 未満	2019/04/18	0.001 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下		0.3										1	—	—	—	—	0.3 未満	2019/07/09	0.3 未満	2019/07/09	0.3 未満
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下		0.08 未満										1	—	—	—	—	0.08 未満	2019/07/09	0.08 未満	2019/07/09	0.08 未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		0.1 未満										1	—	—	—	—	0.1 未満	2019/07/09	0.1 未満	2019/07/09	0.1 未満
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下												1	—	—	—	—	0.0002 未満	2019/07/09	0.0002 未満	2019/07/09	0.0002 未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下		0.005 未満										1	—	—	—	—	0.005 未満	2019/07/09	0.005 未満	2019/07/09	0.005 未満
ジ及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下		0.004 未満										1	—	—	—	—	0.004 未満	2019/07/09	0.004 未満	2019/07/09	0.004 未満
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下		0.002 未満										1	—	—	—	—	0.002 未満	2019/07/09	0.002 未満	2019/07/09	0.002 未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		0.0005 未満										1	—	—	—	—	0.0005 未満	2019/07/09	0.0005 未満	2019/07/09	0.0005 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		0.001 未満										1	—	—	—	—	0.001 未満	2019/07/09	0.001 未満	2019/07/09	0.001 未満
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下		0.001 未満										1	—	—	—	—	0.001 未満	2019/07/09	0.001 未満	2019/07/09	0.001 未満
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06 未満		0.06 未満			0.06 未満		0.07				4	1	—	—	—	0.06 未満	2019/04/18	0.07 2020/01/14	0.06 未満	0.06 未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002 未満		0.002 未満			0.002 未満			4	—	—	—	—	—	—	—	0.002 未満	2019/04/18	0.002 未満	2019/04/18	0.002 未満
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満			4	—	—	—	—	—	—	—	0.001 未満	2019/04/18	0.001 未満	2019/04/18	0.001 未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満			4	—	—	—	—	—	—	—	0.003 未満	2019/04/18	0.003 未満	2019/04/18	0.003 未満
ジプロミクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001 未満		0.001 未満			0.002		0.002				4	—	—	—	—	0.001 未満	2019/07/09	0.002 2019/10/08	0.002 未満	0.002 未満
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満			4	—	—	—	—	—	—	—	0.001 未満	2019/04/18	0.001 未満	2019/04/18	0.001 未満
総トリクロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001 未満		0.001 未満			0.003		0.002				4	—	—	—	—	0.001 未満	2019/07/09	0.002 未満	2019/07/09	0.002 未満
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満			4	—	—	—	—	—	—	—	0.003 未満	2019/04/18	0.003 未満	2019/04/18	0.003 未満
プロミクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満			4	—	—	—	—	—	—	—	0.001 未満	2019/04/18	0.001 未満	2019/04/18	0.001 未満
プロモルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001 未満		0.001 未満			0.001		0.001				4	—	—	—	—	0.001 未満	2019/04/18	0.001 未満	2019/04/18	0.001 未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.008 未満		0.008 未満			0.008 未満			4	—	—	—	—	—	—	—	0.008 未満	2019/04/18	0.008 未満	2019/04/18	0.008 未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		0.01										1	—	—	—	—	0.01	2019/07/09	0.01	2019/07/09	0.01
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.04		0.03			0.05		0.05				4	2	2	—	—	0.03	2019/07/09	0.05 2019/10/08	0.04 2019/08/20	0.04 未満
銅及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下		0.01 未満										1	—	—	—	—	0.01 未満	2019/07/09	0.01 未満	2019/07/09	0.01 未満
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		0.01 未満										1	—	—	—	—	0.01 未満	2019/07/09	0.01 未満	2019/07/09	0.01 未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下		11										1	—	—	—	—	11	2019/07/09	11	2019/07/09	11
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		0.005 未満										1	—	—	—	—	0.005 未満	2019/07/09	0.005 未満	2019/07/09	0.005 未満
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.4	5.8	5.7	5.6	6.4	5.9	5.6	5.6	6.1	6.0	6.1	12	—	—	—	—	5.4	2019/04/18	6.4	2019/08/20	5.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	120		153			118			120			4	—	3	1	—	118	2019/10/08	153	2019/07/09	130
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	237		238			241			218			4	—	4	—	—	218	2020/01/14	241	2019/10/08	230
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下		0.02	未満									1	—	—	—	—	0.02 未満	2019/07/09	0.02 未満	2019/07/09	0.02 未満
ジェオスシン	mg/L	0.0001mg/L以下		0.00001mg未満										1	—	—	—	—	0.000001mg未満	2019/07/09	0.000001mg未満	2019/07/09	0.000001mg未満
2-メチルイソブロネオール	mg/L	0.00001mg/L以下		0.00001mg未満										1	—	—	—	—	0.000001mg未満	2019/07/09	0.000001mg未満	2019/07/09	0.000001mg未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下		0.005 未満										1	—	—	—	—	0.005 未満	2019/07/09	0.005 未満	2019/07/09	0.005 未満
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下		0.0005 未満										1	—	—	—	—	0.0005 未満	2019/07/09	0.0005 未満	2019/07/09	0.0005 未満
有機物(TOC量)	mg/L	3mg/L以下	0.3 未満	0.3 未満	12	—	—	—	—	0.3 未満	2019/04/18	0.3 未満	2019/04/18	0.3 未満									
pH値		5.8~8.6	7.7	7.6	7.5	7.4	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3										