報告書書号 探水日			W2204021-004	W2205023-004	W2206103-004	4W2207003-004	W2208094-004	W2209003-00	W2210094-004	W2211004-004	W2212095-004	W2301003-004	W2302004-004	2004-004 W2303003-004				\top	T	\top					
			2022/04/19			2022/07/12	2022/08/02			2022/11/08	2022/12/08	2023/01/18	2023/02/14	2023/03/14	İ				i .		.[
試料名			浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	測定數	1割報	2割銀	5割超	7割銀	基準値	最小值	最低值	最高値	最大値	平均值
採取場所				26 簡水 持		26 簡水 持	26 簡水 持		26 簡水 持	26 簡水 持	26 簡水 持	26 簡水 持		26 簡水 持						超過		検出日		検出日	
検査項目	単位	基準値	越・金山 持越公民館	越・金山 持越公民館	越·金山 持 越公民館	越・金山 持 越公民館	越·金山 持 越公民館	越・金山 持越公民館	越·金山 持 越公民館																
気温	度		16.1	15.5	15.1	28.3	33.4	26.1	19.4	15.5	9.1	7.9	7.4	9.4	12			_			7.4	2023/02/14	22.4	2022/08/02	16.9
水温	度		13.5	16.0	17.5	21.5	23.5	21.8	19.2	17.6	13.2	9.9	7.4	11.9	12			_				2023/02/14		2022/08/02	16.1
一般細菌	個/mL	100個/ mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	12			_	_			2022/04/19		2022/04/19	10.1
大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12	_	_	_	_	_		2022/04/15		2022/04/15	_
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下	чихи	ТТХШ	111514	1178111	0.0003 未満	117814	ТТХШ	чихш	чихш	ТТХШ	117814	чихш	1	_	_	-	_	_	0.0003 未満	2022/08/02	0.0003 未滞	2022/08/02	0.0003 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下					0.00005 未満								1	_	_	-	_		0.00005 未満			2022/08/02	0.00005 未満
セレン及びその化合物		0.0000sing/上以下					0.000 未満								1	_	_		_	_	0.001 未満			2022/08/02	0.000 未満
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下					0.001 未満								1	_	_	-	_	_	0.001 未満			2022/08/02	0.001 未満
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下					0.001 未満								1	_	_	-	_	_	0.001 未満			2022/08/02	0.001 未満
六価クロム化合物		0.02mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	_	_	-	_		0.001 未満			2022/05/17	0.001 未満
亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下		21221			0.004 未満								1	_	_	-	_	_	0.004 未満			2022/08/02	0.004 未満
シアン化物及び塩化シアン		0.01mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	_	_	-	_	_	0.001 未満			2022/05/17	0.001 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下					0.8								1	-	_	-	_	_	0.8	2022/08/02		2022/08/02	0.8
フッ素及びその化合物		0.8mg/L以下					0.08 未満								1	_	_	-	_	_		2022/08/02		2022/08/02	0.08 未満
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下					0.1 未満								1	-	_	-	_	_		2022/08/02		2022/08/02	0.1 未満
四塩化炭素		0.002mg/L以下					0.0002 未満								1	_	_	-	_	_	0.0002 未満	2022/08/02	0.0002 未満	2022/08/02	0.0002 未満
1,4-ジオキサン		0.05mg/L以下					0.005 未満								1	-	_	-	_	_	0.005 未満	2022/08/02	0.005 未満	2022/08/02	0.005 未満
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下					0.004 未満								1	_	-	-	_	_	0.004 未満	2022/08/02	0.004 未満	2022/08/02	0.004 未満
ジクロロメタン		0.02mg/L以下					0.002 未満								1	_	-	-	_	_	0.002 未満	2022/08/02	0.002 未満	2022/08/02	0.002 未満
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下					0.0005 未満								1	_	_	-	_	_	0.0005 未満	2022/08/02	0.0005 未満	2022/08/02	0.0005 未満
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下					0.001 未満								1	_	-	-	_	_	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満
ベンゼン		0.01mg/L以下					0.001 未満								1	_	_	-	_	_	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満
塩素酸		0.6mg/L以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		4	_	-	-	_	_	0.06 未満	2022/05/17	0.06 未満	2022/05/17	0.06 未満
クロロ酢酸		0.02mg/L以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	_	_	-	-	_	0.002 未満	2022/05/17	0.002 未満	2022/05/17	0.002 未満
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下		0.001 未満			0.002			0.001 未満			0.001 未満		4	_	_	-	-	_	0.001 未満	2022/05/17	0.002	2022/08/02	0.001
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	_	-	-	_	_	0.003 未満	2022/05/17	0.003 未満	2022/05/17	0.003 未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		0.006			0.006			0.003			0.005		4	_	_	-	_	_	0.003	2022/11/08	0.006	2022/05/17	0.005
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	_	_	-	_	_	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		0.011			0.016			0.007			0.011		4	3	_	-	_	-	0.007	2022/11/08	0.016	2022/08/02	0.011
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			0.003 未満		4	_	_	-	_	-	0.003 未満	2022/05/17	0.003 未満	2022/05/17	0.003 未満
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下		0.002			0.003			0.001 未満			0.001		4	_	_	-	_	-	0.001 未満	2022/11/08	0.003	2022/08/02	0.002
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下		0.003			0.005			0.004			0.005		4	_	_	-	_	-	0.003	2022/05/17	0.005	2022/08/02	0.004
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			0.008 未満		4	_	_	-	_	-		2022/05/17	0.008 未満	2022/05/17	0.008 未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					0.02								1	_	_		_	_		2022/08/02		2022/08/02	0.02
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下					0.01 未満								1	_	_	-	_	_		2022/08/02		2022/08/02	0.01 未満
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下					0.01 未満								1	_	_	-	_	-		2022/08/02		2022/08/02	0.01 未満
銅及びその化合物		1.0mg/L以下					0.01 未満								1	_	_	-	_	-	0.01 未満	2022/08/02	0.01 未満	2022/08/02	0.01 未満
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下					6								1	_	_	-	_	_	6	2022/08/02	- 6	2022/08/02	6
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下					0.003 未満								1	_	_	-	_	_		2022/08/02		2022/08/02	0.003 未満
塩化物イオン		200mg/L以下	3.8	4.7	4.3	4.4	4.7	4.5	4.5	4.4	4.5	4.4	4.5	4.6	12	_	_	-	_	_		2022/04/19		2022/05/17	4.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下					32.5								1	1	_	-	_	_		2022/08/02		2022/08/02	32.5
蒸発残留物		500mg/L以下					91								1	1	_	-		-		2022/08/02		2022/08/02	91
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下					0.02 未満								1	_	_	-	_	_		2022/08/02		2022/08/02	0.02 未満
ジェオスミン		0.00001mg/L以下					0.000001未満								1	_	_	-	_	_	0.000001未満	2022/08/02	0.000001未満		0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下					0.000001未満								1	_	_	-	_	_	0.000001未満	2022/08/02	0.000001未満		0.000001未満
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下					0.005 未満								1	_	_	-	_	_	0.005 未満		0.005 未満		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	2022/08/02	0.0005 未満		0.0005 未満
有機物(TOC量)	mg/L	3mg/L以下		0.3 未満	0.3 未満		0.3 未満	0.3 未満	0.3	12	_	_	-	_	_		2022/04/19		2023/03/14	0.3 未満					
pH値		5.8~8.6	7.5	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.6	7.7	7.7	7.7	7.8	12	_	_	_	12	2 -	7.5	2022/04/19	7.8	2023/03/14	7.7
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		_	_	-	_	_	_				_
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		_	_	-	_	_					_
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	1 未満	12	_	_	_	_	_		2022/04/19		2022/04/19	1 未満
濁度	度	2度以下	0.6	0.1 未満	0.1	0.2	0.8	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12		2	2 -	_	_		2022/05/17		2022/08/02	0.2				
遊離残留塩素	mg/L		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.15	0.15	0.20	0.20	0.20	0.20	12	_	_	-	_	-	0.15	2022/10/11	0.20	2022/04/19	0.19