平成29年度 地下水(A地点)水質測定結果

平成29年度 地下水(A地点)7	(具则化和)													
採取日		4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日	9月19日	10月17日	11月21日	12月19日	1月16日	2月20日	3月6日	
結果が得られた日	単位	5月1日	6月2日	7月6日	7月31日	9月11日	10月6日	11月8日	12月6日	1月4日	2月2日	3月8日	3月20日	本十世
塩化物イオン	ms/m	14	14	17	13	14	16	12	13	10	18	14	13	_
電気伝導率	mg/L	39	41	49	38	42	41	40	43	43	44	41	41	_
カドミウム	mg/L	_	-	< 0.001	-	_	_	_	_	-	_	_	-	0.003以下
シアン	mg/L	_	-	検出されない	-	-	-	_	_	_	-	-	_	検出されないこと
鉛	mg/L	_	-	< 0.005	-	-	-	_	-	-	-	_	-	0.01以下
六価クロム	mg/L	_	-	< 0.02	-	_	_	_	-	-	-	_	_	0.05以下
ひ素	mg/L	_	-	< 0.005	-	-	-	_	_	_	-	-	-	0.01以下
全水銀	mg/L	_	-	< 0.0005	_	_	_	_	-	_	_	_	-	0.0005以下
アルキル水銀	mg/L	_	-	検出されない	-	-	-	_	_	_	-	-	-	検出されないこと
PCB	mg/L	_	-	検出されない	-	-	-	_	_	_	-	-	-	検出されないこと
ジクロロメタン	mg/L	_	-	< 0.002	-	-	-	_	-	-	-	_	-	0.02以下
四塩化炭素	mg/L	_	-	< 0.0002	-	-	-	_	_	_	-	-	-	0.002以下
1, 2ージクロロエタン	mg/L	_	-	< 0.0004	_	_	_	_	_	_	_	_	-	0.004以下
1, 1ージクロロエチレン	mg/L	_	-	< 0.002	_	_	_	_	1	_	_	_	-	0.1以下
1, 2ージクロロエチレン	mg/L	_	-	< 0.004	_	_	_	_	1	-	_	_	-	0.04以下
1, 1, 1ートリクロロエタン	mg/L	_	-	< 0.0005	-	-	-	_	-	-	-	_	-	1以下
1, 1, 2ートリクロロエタン	mg/L	_	-	< 0.0006	-	_	_	_	-	-	-	_	-	0.006以下
トリクロロエチレン	mg/L	_	-	< 0.002	-	-	-	_	_	_	-	-	-	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/L	_	-	< 0.0005	_	_	_	_	-	_	_	_	-	0.01以下
1, 3ージクロロプロペン	mg/L	_	-	< 0.0002	_	_	_	_	1	_	_	_	-	0.002以下
チウラム	mg/L	_	-	< 0.0006	_	_	_	_	-	_	_	_	-	0.006以下
シマジン	mg/L	_	-	< 0.0003	-	-	-	_	-	-	-	_	-	0.003以下
チオベンカルブ	mg/L	_	-	< 0.002	-	_	_	_	-	-	-	_	_	0.02以下
ベンゼン	mg/L		-	< 0.001		-	-	-	-	_		_	_	0.01以下
セレン	mg/L	-	_	< 0.002	-	-	-	_	_	_	_	_	_	0.01以下
過マンガン酸カリウム	mg/L	-	_	1.0	-	-	-	_	_	-	-	_	_	_
1, 4ージオキサン	mg/L	-	=	< 0.005	-	-	-	_	_	_	_	_	_	0.05以下
クロロエチレン	mg/L	_	_	< 0.0002	-	-	-	_	_	_	-	_	_	0.002以下

採取日		_	_	6月20日	_	_	_	_	_	_	_	_	_	<b></b>
結果が得られた日	単位	_	_	7月31日	-	_	_	_	_	_	_	_	_	<b>本华</b> 胆
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	-	_	0.00012	-	_	-	_	-	_	-	-	-	1以下

## 地下水(B地点)水質測定結果

採取日		4月18日	5月16日	6月20日	7月18日	8月22日	9月19日	10月17日	11日21日	12月19日	1月16日	2月20日	3月6日	44.44.44
結果が得られた日	単位	5月1日	6月2日		7月31日	9月11日	10月6日				2月2日	3月8日	3月20日	
塩化物イオン	ms/m	79	75	75	63	65	67	70	64	70	71	62	66	-
電気伝導率	mg/L	37	39	36	32	33	34	35	34	36	36	33	34	_
カドミウム	mg/L	-	_	< 0.001	_	-	-	_	_	_	-	-	-	0.003以下
シアン	mg/L	_	-	検出されない	-	-	-	_	_	_	-	-	_	検出されないこと
鉛	mg/L	_	-	< 0.005	-	_	-	1	-	_	-	_	-	0.01以下
六価クロム	mg/L	ı	-	< 0.02	-	-	-	_	_	-	-	_	-	0.05以下
ひ素	mg/L	-	-	< 0.005	-	-	-	_	_	-	-	_	-	0.01以下
全水銀	mg/L	ı	-	< 0.0005	-	-	-	_	_	1	-	-	-	0.0005以下
アルキル水銀	mg/L	-	-	検出されない	-	-	_	_	-	_	-	_	-	検出されないこと
PCB	mg/L	-	-	検出されない	-	_	_	_	_	_	_	_	-	検出されないこと
ジクロロメタン	mg/L	_	_	<0.002	-	-	-	_	_	_	-	-		0.02以下
四塩化炭素	mg/L	_	-	< 0.0002	-	_	_	-	-	_	_	_		0.002以下
1, 2ージクロロエタン	mg/L	_	-	< 0.0004	-	-	_	_	-	_	_	_	-	0.004以下
1, 1ージクロロエチレン	mg/L	-	-	<0.002	-	-	_	_	-	_	-	_	-	0.1以下
1, 2ージクロロエチレン	mg/L	-	-	< 0.004	-	-	_	_	-	-	-	_	-	0.04以下
1, 1, 1ートリクロロエタン	mg/L	_	_	< 0.0005	-	-	-	_	_	_	-	-		1以下
1, 1, 2ートリクロロエタン	mg/L	_	-	< 0.0006	-	_	_	-	-	_	_	_		0.006以下
トリクロロエチレン	mg/L	_	-	<0.002	-	_	_	-	-	_	_	_		0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/L	_	-	< 0.0005	-	-	_	_	-	_	-	_	-	0.01以下
1, 3ージクロロプロペン	mg/L	-	-	< 0.0002	-	-	_	_	-	_	-	_	-	0.002以下
チウラム	mg/L	-	-	< 0.0006	-	_	_	_	_	_	_	_	-	0.006以下
シマジン	mg/L	_	_	< 0.0003	-	-	-	_	_	_	-	-		0.003以下
チオベンカルブ	mg/L	ı	-	< 0.002	-	_	_	_	_	-	_	_	-	0.02以下
ベンゼン	mg/L	-	-	< 0.001	-	-	-	_	_	1	-	-	-	0.01以下
セレン	mg/L	-	-	<0.002	-	-	_	_	-	_	-	_	-	0.01以下
過マンガン酸カリウム	mg/L	-	-	1.7	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_
1, 4ージオキサン	mg/L	-	-	< 0.005	-	-	-	-	-	_	-	-	_	0.05以下
クロロエチレン	mg/L	-	_	<0.0002	_	-	-	_	_	_	-	-	-	0.002以下

採取日		-	-	6月20日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>土</b> 推 估
結果が得られた日	単位	ı	-	7月31日	-		_	_	_	-	-	-	-	本华胆
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	ı	-	0.000033	-	_	_	_	_	-	-	-	-	1以下