

平成21年

計量証明書

地下水(1)		地下水(2)	
計量の対象	計量の結果	計量の対象	計量の結果
カドミウム及びその化合物	0.005 mg/ℓ未満	カドミウム及びその化合物	0.005 mg/ℓ未満
シアン化合物	0.1 mg/ℓ未満	シアン化合物	0.1 mg/ℓ未満
鉛及びその化合物	0.05 mg/ℓ	鉛及びその化合物	0.02 mg/ℓ
六価クロム化合物	0.04 mg/ℓ未満	六価クロム化合物	0.04 mg/ℓ未満
ひ素及びその化合物	0.01 mg/ℓ未満	ひ素及びその化合物	0.01 mg/ℓ未満
水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	0.0005 mg/ℓ未満	水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	0.0005 mg/ℓ未満
アルキル水銀化合物	検出せず (0.0005 mg/ℓ未満)	アルキル水銀化合物	検出せず (0.0005 mg/ℓ未満)
ポリ塩化ビフェニル	0.0005 mg/ℓ未満	ポリ塩化ビフェニル	0.0005 mg/ℓ未満
トリクロロエチレン	0.002 mg/ℓ未満	トリクロロエチレン	0.002 mg/ℓ未満
テトラクロロエチレン	0.001 mg/ℓ未満	テトラクロロエチレン	0.001 mg/ℓ未満
ジクロロメタン	0.02 mg/ℓ未満	ジクロロメタン	0.02 mg/ℓ未満
四塩化炭素	0.002 mg/ℓ未満	四塩化炭素	0.002 mg/ℓ未満
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/ℓ未満	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/ℓ未満
1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/ℓ未満	1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/ℓ未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/ℓ未満	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/ℓ未満
1,1,1-トリクロロエタン	0.001 mg/ℓ未満	1,1,1-トリクロロエタン	0.001 mg/ℓ未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/ℓ未満	1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/ℓ未満
1,3-ジクロロプロペン	0.002 mg/ℓ未満	1,3-ジクロロプロペン	0.002 mg/ℓ未満
チウラム	0.006 mg/ℓ未満	チウラム	0.006 mg/ℓ未満
シマジン	0.003 mg/ℓ未満	シマジン	0.003 mg/ℓ未満
チオベンカルブ	0.02 mg/ℓ未満	チオベンカルブ	0.02 mg/ℓ未満
ベンゼン	0.01 mg/ℓ未満	ベンゼン	0.01 mg/ℓ未満
セレン及びその化合物	0.01 mg/ℓ未満	セレン及びその化合物	0.01 mg/ℓ未満
塩化物イオン	8.9 mg/ℓ	塩化物イオン	19 mg/ℓ
電気伝導率	8.0 mS/m	電気伝導率	15 mS/m
ダイオキシン類(毒性等量)	0.040 pg-TEQ/ℓ	ダイオキシン類(毒性等量)	0.070 pg-TEQ/ℓ

採取日時 2009年4月9日 10時00分～10時30分 採取日時 2009年4月14日 10時30分～10時45分