

上流地下水モニタリング井戸測定結果一覧表

平成30年度 雁多尾畑最終処分場

測定項目	単位	基準値	報告 下限値	採取日	発行日
				11月7日	11月19日
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.01	0.0003	<0.0003	
全シアン	mg/L	検出されないこと	0.01	<0.01	
鉛	mg/L	0.01	0.001	<0.001	
六価クロム	mg/L	0.05	0.01	<0.01	
砒素	mg/L	0.01	0.01	<0.01	
総水銀	mg/L	0.0005	0.0005	<0.0005	
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	0.0005	<0.0005	
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	0.0005	<0.0005	
ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.001	<0.001	
四塩化炭素	mg/L	0.002	0.001	<0.001	
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	0.001	<0.001	
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02	0.001	<0.001	
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.001	<0.001	
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1	0.001	<0.001	
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006	0.001	<0.001	
トリクロロエチレン	mg/L	0.03	0.001	<0.001	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002	0.001	<0.001	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	0.005	<0.005	
塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002	0.0002	<0.0002	
チウラム	mg/L	0.006	0.001	<0.001	
シマジン	mg/L	0.003	0.001	<0.001	
チオベンカルブ	mg/L	0.02	0.001	<0.001	
ベンゼン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	
セレン	mg/L	0.01	0.001	<0.001	
電気伝導率	mS/m	—	1	17	
塩化物イオン	mg/L	—	1	14	
	単位	基準値	報告 下限値	採取日	発行日
				11月7日	12月3日
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1	—	0.11	