

(資料6) 佐伯一般廃棄物最終処分場

平成30年度地下水分析結果表

水質検査に係る地下水等を採取した年月日			平成30年5月15日			
水質検査に係る地下水等の結果を得られた年月日(計量証明書発行日)			平成30年5月28日			
分析項目	単位	最終処分場基準値	地下水①	地下水②	地下水①	地下水②
アルキル水銀	mg/l	検出されないこと	不検出	不検出		
総水銀	mg/l	0.0005	0.0005未満	0.0005未満		
カドミウム	mg/l	0.003	0.0005未満	0.0005未満		
鉛	mg/l	0.01	0.005未満	0.005未満		
六価クロム	mg/l	0.05	0.005未満	0.005未満		
砒素	mg/l	0.01	0.001未満	0.001未満		
全シアン	mg/l	検出されないこと	不検出	不検出		
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	検出されないこと	不検出	不検出		
トリクロロエチレン	mg/l	0.01	0.001未満	0.001未満		
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01	0.0005未満	0.0005未満		
ジクロロメタン	mg/l	0.02	0.002未満	0.002未満		
四塩化炭素	mg/l	0.002	0.0002未満	0.0002未満		
1, 2-ジクロロエタン	mg/l	0.004	0.0004未満	0.0004未満		
1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1	0.002未満	0.002未満		
1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04	0.004未満	0.004未満		
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	1	0.001未満	0.001未満		
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/l	0.006	0.0006未満	0.0006未満		
1, 3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002	0.0002未満	0.0002未満		
チウラム	mg/l	0.006	0.0006未満	0.0006未満		
シマジン	mg/l	0.003	0.0003未満	0.0003未満		
チオベンカルブ	mg/l	0.02	0.002未満	0.002未満		
ベンゼン	mg/l	0.01	0.001未満	0.001未満		
セレン	mg/l	0.01	0.001未満	0.001未満		
1, 4-ジオキサン	mg/l	0.05	0.005未満	0.005未満		
クロロエチレン	mg/l	0.002	0.0002未満	0.0002未満		

水質検査に係る地下水等を採取した年月日			平成30年5月15日	
水質検査に係る地下水等の結果を得られた年月日(計量証明書発行日)			平成30年6月6日	
分析項目	単位	ダイオキシン類基準値	地下水①	地下水②
ダイオキシン類	pg-TEQ/l	1.0	0.055	0.057

備考) 最終処分場基準…一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令による(別表2)

ダイオキシン類基準値…ダイオキシン類による大気汚染、水質汚濁(水底の底質汚染を含む)及び土壌汚染に係る環境基準

※廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則等の一部を改正する省令(平成25年6月1日施行)より「1, 1-ジクロロエチレン」の基準値

「0.02mg/l」を「0.1mg/l」に改め、「1, 4-ジオキサン 基準値0.05mg/l」、「塩化ビニルモノマー 基準値0.002mg/l」を分析項目に追加