



溶解性鉄含有量(mg/l)	---	---	---	---								
溶解性マンガン含有量(mg/l)	---	---	---	---								
クロム含有量(mg/l)	---	---	---	---								
大腸菌群数(個/cm <sup>3</sup> )	---	---	---	---								
窒素含有量(mg/l)	4.8	4.6	5.3	4.5								
燐含有量(mg/l)	---	---	---	---								
外観(色相)	無色	無色	無色	無色								
外観(濁り)	無し	無し	無し	無し								
外観(臭気)	無臭	無臭	無臭	無臭								
ダイオキシン類(pg/l)	---	---	---	---								
セシウム合計	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず								
セシウム134(Bq/kg)	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず								
セシウム137(Bq/kg)	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず								
よう素131(Bq/kg)	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず								







検体名	ジャパクリーン管理型最終処分場 脱水汚泥溶出試験 R4.4～R5.3										
受付採取年月日											
発行日											
アルキル水銀化合物(mg/l)	----	---	---	---							
水銀又はその化合物(mg/l)	----	---	---	---							
カドミウム又はその化合物(mg/l)	----	---	---	---							
鉛又はその化合物(mg/l)	----	---	---	---							
有機燐化合物(mg/l)	----	---	---	---							
六価クロム化合物(mg/l)	----	---	---	---							
砒素又はその化合物(mg/l)	----	---	---	---							
シアン化合物(mg/l)	----	---	---	---							
ポリ塩化ビフェニル(PCB)(mg/l)	----	---	---	---							
トリクロロエチレン(mg/l)	----	---	---	---							
テトラクロロエチレン(mg/l)	----	---	---	---							
ジクロロメタン(mg/l)	----	---	---	---							
四塩化炭素(mg/l)	----	---	---	---							
1,2-ジクロロエタン(mg/l)	----	---	---	---							
1,1-ジクロロエチレン(mg/l)	----	---	---	---							
シス-1,2-ジクロロエチレン(mg/l)	----	---	---	---							
1,1,1-トリクロロエタン(mg/l)	----	---	---	---							
1,1,2-トリクロロエタン(mg/l)	----	---	---	---							
1,3-ジクロロプロペン(mg/l)	----	---	---	---							
チウラム(mg/l)	----	---	---	---							
シマジン(mg/l)	----	---	---	---							
チオベンカルブ(mg/l)	----	---	---	---							
ベンゼン(mg/l)	----	---	---	---							
セレン又はその化合物(mg/l)	----	---	---	---							
1,4-ジオキサン(mg/l)	----	---	---	---							
ふっ素及びその化合物(mg/l)	----	---	---	---							
ほう素及びその化合物(mg/l)	----	---	---	---							
ダイオキシン類	----	---	---	---							
含水率	----	---	---	---							
水銀(含有試験)(mg/kg)	----	---	---	---							
セシウム合計	----	---	---	---							
セシウム134(Bq/kg)	----	---	---	---							
セシウム137(Bq/kg)	----	---	---	---							
よう素131(Bq/kg)	----	---	---	---							











検体名	ジャパנקリーン管理型最終処分場 地下水観測井戸下流 R3.4~R4.3											
	4月8日	5月15日	6月2日	7月7日	8月4日	9月2日	10月7日	11月10日	12月2日	1月6日	2月2日	3月11日
受付採取年月日	4月8日	5月15日	6月2日	7月7日	8月4日	9月2日	10月7日	11月10日	12月2日	1月6日	2月2日	3月11日
発行日	4月21日	5月26日	6月16日	7月21日	8月18日	9月15日	10月19日	11月22日	12月15日	1月19日	2月15日	3月25日
アルキル水銀(mg/l)	---	---	---	---	0.0005未満	---	---	---	---	---	---	---
総水銀(mg/l)	---	---	---	---	0.0005未満	---	---	---	---	---	---	---
カドミウム(mg/l)	---	---	---	---	0.0003未満	---	---	---	---	---	---	---
鉛(mg/l)	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---	---	---
六価クロム化合物(mg/l)	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---	---	---
砒素(mg/l)	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---	---	---
全シアン(mg/l)	---	---	---	---	0.1未満	---	---	---	---	---	---	---
ポリ塩化ビフェニル(PCB)(mg/l)	---	---	---	---	0.0005未満	---	---	---	---	---	---	---
トリクロロエチレン(mg/l)	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---	---
テトラクロロエチレン(mg/l)	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---	---
ジクロロメタン(mg/l)	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---	---
四塩化炭素(mg/l)	---	---	---	---	0.0002未満	---	---	---	---	---	---	---
1,2-ジクロロエタン(mg/l)	---	---	---	---	0.0004未満	---	---	---	---	---	---	---
1,1-ジクロロエチレン(mg/l)	---	---	---	---	0.01未満	---	---	---	---	---	---	---
1,2-ジクロロエチレン(mg/l)	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---	---	---	---
1,1,1-トリクロロエタン(mg/l)	---	---	---	---	0.1未満	---	---	---	---	---	---	---
1,1,2-トリクロロエタン(mg/l)	---	---	---	---	0.0006未満	---	---	---	---	---	---	---
1,3-ジクロロプロペン(mg/l)	---	---	---	---	0.0002未満	---	---	---	---	---	---	---
チウラム(mg/l)	---	---	---	---	0.0006未満	---	---	---	---	---	---	---
シマジン(mg/l)	---	---	---	---	0.0003未満	---	---	---	---	---	---	---
チオベンカルブ(mg/l)	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---	---
ベンゼン(mg/l)	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---	---
セレン(mg/l)	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---	---
1,4-ジオキサン(mg/l)	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---	---	---
クロロエチレン(mg/l)	---	---	---	---	0.0002未満	---	---	---	---	---	---	---
電気伝導率(EC)(mS/m)	15	14	15	15	14	13	13	13	11	11	11	14
塩化物イオン(mg/l)	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8	7.7	7.5	7.5	6.9	6.9	7.0	7.5
ダイオキシン類(pg/l)	---	---	---	---	0.064	---	---	---	---	---	---	---
セシウム合計	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12月2日	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
セシウム134(Bq/kg)	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12月15日	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
セシウム137(Bq/kg)	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12月2日	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
よう素131(Bq/kg)	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12月15日	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず









































