

(下流)

施設名		西秋川衛生組合第1御前石最終処分場										周縁地下水の水質検査結果					
施設住所		あきる野市網代483															
平成 28 年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
周縁地下水 試料採取した場所(下流)		第1御前石最終処分場下流部観測井															
試料採取した年月日(ダイオキシン類1回/年)					7月8日							1月6日					
水質検査結果が得られた年月日(ダイオキシン類1回/年)					8月15日							2月14日					
試料採取した年月日(※の物質1回/月)		4月8日	5月6日	6月3日	7月8日	8月5日	9月2日	10月7日	11月4日	12月2日	1月6日	2月3日	3月3日				
水質検査結果が得られた年月日(※の物質1回/月)		4月26日	5月26日	6月22日	7月27日	8月24日	9月23日	10月27日	11月25日	12月22日	1月27日	2月27日	3月16日				
試料採取した年月日(●の物質2回/年)					7月8日						1月6日						
水質検査結果が得られた年月日(●の物質2回/年)					7月27日						1月27日						
周縁地下水 水質検査結果		単位	維持管理上の基準値														
その他	1 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下				0.00020						0.00032				
	2 ※電気伝導率	mS/m	-	34.3	22.6	23.6	43.3	56.5	92.2	71.5	75.8	61.1	74.2	55.4	73.6		
	2 ※塩化物イオン	mg/L	-	64.8	38.2	26.4	35.9	121.0	256	179	208	160	161	135	138		
有害物質	1 ●アルキル水銀	mg/L	検出されないこと				<0.0005						<0.0005				
	2 ●総水銀	mg/L	0.0005以下				<0.0005						<0.0005				
	3 ●カドミウム	mg/L	0.01以下				<0.001						<0.001				
	4 ●鉛	mg/L	0.01以下				<0.005						<0.005				
	5 ●六価クロム	mg/L	0.05以下				<0.005						<0.005				
	6 ●ヒ素	mg/L	0.01以下				0.001						<0.001				
	7 ●シアン	mg/L	検出されないこと				<0.01						<0.01				
	8 ●ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと				<0.0005						<0.0005				
	9 ●トリクロロエチレン	mg/L	0.03以下				<0.001						<0.003				
	10 ●テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001						<0.001				
	11 ●ジクロロメタン	mg/L	0.02以下				<0.002						<0.002				
	12 ●四塩化炭素	mg/L	0.002以下				<0.0002						<0.0002				
	13 ●1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下				<0.0004						<0.0004				
	14 ●1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02以下				<0.01						<0.01				
	15 ●シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下				<0.004						<0.004				
	16 ●1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下				<0.1						<0.1				
	17 ●1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下				<0.0006						<0.0006				
	18 ●1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下				<0.0002						<0.0002				
	19 ●チウラム	mg/L	0.006以下				<0.0006						<0.0006				
	20 ●シマジン	mg/L	0.003以下				<0.0003						<0.0003				
	21 ●チオベンカルブ	mg/L	0.002以下				<0.002						<0.002				
	22 ●ベンゼン	mg/L	0.01以下				<0.001						<0.001				
	23 ●セレン	mg/L	0.01以下				<0.001						<0.001				
生活環境(参考)	1 ※水温	°C		15.8	16.0	16.3	16.2	18.2	23.0	21.2	22.2	14.2	15.0	13.8	15.0		
	2 ※pH	-	5.8以上8.6以下	5.3	5.9	6.0	6.9	6.0	5.5	5.9	5.8	5.7	6.5	6.2	6.6		