

(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 30 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6日								1月11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8日								2月19日				
試料採取した年月日(※の物質1回/月)		4月13日	5月11日	6月8日	7月6日	8月3日	9月7日	10月5日	11月2日	12月7日	1月11日	2月8日	3月8日				
水質検査結果が得られた年月日(※の物質1回/月)		4月27日	6月1日	7月2日	7月30日	8月27日	10月1日	10月24日	11月26日	12月27日	2月4日	3月4日	3月27日				
試料採取した年月日(●の物質2回/年)					7月6日								1月11日				
水質検査結果が得られた年月日(●の物質2回/年)					7月30日								2月4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			0.00036						0.00017				
	2	※電気伝導率	mS/m	-	33.0	28.4	32.6	38.4	32.9	24.1	21.0	39.3	33.1	50.0	43.8	22.6	
		※塩化物イオン	mg/L	-	53.7	48.1	52.6	54.1	65.3	42.5	33.1	89.4	39.8	40.7	34.3	33.5	
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			<0.0003						<0.0003				
	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						0.003				
	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						<0.001				
	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	℃	16.1	16.0	17.8	16.7	18.6	16.0	15.2	15.2	14.9	14.5	13.4	15.1		
	2	※pH	-	5.8以上8.6以下			6.3	5.5	5.8	6.7	5.8	5.5	5.7	5.9	6.3	7.3	6.9