

(上流)

施設名		西秋川衛生組合第2御前石最終処分場															
施設住所		あきる野市網代483															
平成 29 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(上流)		第2御前石最終処分場上流部観測井															
試料採取した年月日(ダイオキシン類1回/年)					7月7日							1月12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)					10月20日							4月2日					
試料採取した年月日(※の物質1回/月)		4月14日	5月12日	6月9日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日	11月10日	12月8日	1月12日	2月9日	3月9日				
水質検査結果が得られた年月日(※の物質1回/月)		5月10日	6月5日	6月28日	8月1日	9月4日	9月28日	10月31日	12月4日	1月10日	2月19日	3月8日	3月27日				
試料採取した年月日(●の物質2回/年)					7月7日							1月12日					
水質検査結果が得られた年月日(●の物質2回/年)					8月1日							2月19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			0.020						0.019				
	2	※電気伝導率	mS/m	-	38.2	35.9	33.6	38.3	36.1	35.1	33.1	28.5	52.3	32.7	33.2	31.9	
		※塩化物イオン	mg/L	-	1.4	2.8	8.5	5.6	7.1	9.9	9.9	7.0	11.0	5.6	1.4	4.2	
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			<0.001						<0.001				
	5	●六価クロム	mg/L	0.05以下			<0.005						<0.005				
	6	●ひ素	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						<0.001				
	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			<0.002						<0.002				
	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			<0.001						<0.001				
	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	0.02以下			<0.001						<0.001				
	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	℃	16.5	16.8	16.0	19.2	17.0	17.0	15.0	14.0	11.8	10.5	12.5	9.8		
	2	※pH	-	5.8以上8.6以下			6.5	7.0	6.8	7.1	7.0	7.1	7.2	6.8	7.3	7.3	7.0