

平成27年度 積丹町クリーンセンター 雑持管理状況

【埋立量】

《埋立物の種類及び数量》

種類	単位	数量合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
収集ごみ	kg	36030.0	4475.0	2475.0	3255.0	3065.0	3410.0	3645.0	3760.0	2965.0	3045.0	1595.0	1655.0	2685.0
直搬ごみ(一般)	kg	3785.0	0.0	0.0	0.0	200.0	135.0	0.0	410.0	1315.0	585.0	0.0	570.0	570.0
直搬ごみ(事業)	kg	3985.0	370.0	445.0	370.0	375.0	325.0	30.0	390.0	1020.0	175.0	170.0	180.0	135.0
焼却残さ	t	35.2	0.0	0.0	0.0	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	t	79.0	4.8	2.9	3.6	38.8	3.9	3.7	4.6	5.3	3.8	1.8	2.4	3.4

《残余埋立容量》

施設名	単位	H27.4現在
積丹町クリーンセンター	m ³	7,623

【施設の点検】

施設の種類	異常の有無/結果	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
擁壁	異常の有無 異常があった場合の措置内容	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
遮水工	異常の有無 異常があった場合の措置内容	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
調整槽	異常の有無 異常があった場合の措置内容	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
浸出液処理設備	異常の有無 異常があった場合の措置内容	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
導水管	異常の有無 異常があった場合の措置内容	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無

【水質検査】

《放流水》水処理施設放流口

項目	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
pH	-	5.8~8.6	7.4	7.2	7.5	6.8	7.2	7.1	6.9	7.2	7.3	7.6	7.6	7.8
SS	mg/L	60以下	1	<1	<1	1	2	4	<1	<1	<1	<1	<1	<1
BOD	mg/L	60以下	0.7	<0.5	<0.5	0.5	2	2.1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5
COD	mg/L	90以下	4.7	3.3	4.5	8.3	5.2	6	5.2	5.5	5.2	5	5.3	6.1
大腸菌群数	個/mL	3000以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
T-N	mg/L	120以下	8.7	5.3	5.9	7.4	6.4	6.7	8.7	10	10	10	10	11
カドミウム及びその他化合物	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-
シアノ化合物	mg/L	1以下	-	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-
有機塩化物	mg/L	1以下	-	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-
鉛及びその他化合物	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-
六価クロム化合物	mg/L	0.5以下	-	-	-	-	-	-	<0.05	-	-	-	-	-
砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-
水銀及びアルキル水銀	mg/L	0.005以下	-	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	検出されず	-	-	-	-	-
ボリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	mg/L	0.3以下	-	-	-	-	-	-	<0.03	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	-	-	<0.004	-	-	-	-	-
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1以下	-	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下	-	-	-	-	-	-	<0.04	-	-	-	-	-
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3以下	-	-	-	-	-	-	<0.3	-	-	-	-	-
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下	-	-	-	-	-	-	<0.006	-	-	-	-	-
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-
チカラム	mg/L	0.06以下	-	-	-	-	-	-	<0.006	-	-	-	-	-
シマジン	mg/L	0.03以下	-	-	-	-	-	-	<0.003	-	-	-	-	-
チオベンカルブ	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	-	-	<0.02	-	-	-	-	-
ベンゼン	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-
セレン及びその他化合物	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	-	-	<0.01	-	-	-	-	-
四塩化炭素	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-
不揮発性鉱物油類含有量	mg/L	5以下	-	-	-	-	-	-	<0.5	-	-	-	-	-
不揮発性動植物油類含有量	mg/L	30以下	-	-	-	-	-	-	<0.5	-	-	-	-	-
フェノール類含有量	mg/L	5以下	-	-	-	-	-	-	<0.5	-	-	-	-	-
鈷含有量	mg/L	3以下	-	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-
亜鉛含有量	mg/L	2以下	-	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-
溶解性鉄含有量	mg/L	10以下	-	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-
溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下	-	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-
クロム含有量	mg/L	2以下	-	-	-	-	-	-	<0.05	-	-	-	-	-
ふつ素及びその他化合物	mg/L	15以下	-	-	-	-	-	-	<0.8	-	-	-	-	-
窒素含有量	mg/L	120以下	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
燐含有量	mg/L	16以下	-	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-
亜硝酸性窒素	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	<0.5	-	-	-	-	-
硝酸性窒素	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	-	-	-
ほう素及びその化合物	mg/L	50以下	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-
1,4-ジオキサン	mg/L	0.5以下	-	-	-	-	-	-	<0.05	-	-	-	-	-
採取日		-	-	-	-	-	-	-	11月10日	-	-	-	-	-
結果の得られた月日		-	-	-	-	-	-	-	-	12月15日	-	-	-	-
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10以下	-	-	-	-	-	-	-	0.000066	-	-	-	-

《地下水》モニタリング井戸No.1

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
項目	単位	基準値											
電気伝導率	mS/m	—	8.3	8.1	8.7	9.2	9.7	9.9	9.3	11	9.2	9.4	9.4
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
総水銀	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—
カドミウム	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
鉛	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
六価クロム	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—
砒素	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—
全ジアン	mg/L	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ボリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	<0.003	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
1,3-ジクロロプロベン	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
チララム	mg/L	0.006以下	—	—	—	—	—	—	<0.006	—	—	—	—
シマジン	mg/L	0.003以下	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—
オベンカルブ	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—
ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
セレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—
塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—
採取月日		4月7日	5月12日	6月2日	7月21日	8月4日	9月1日	10月13日	11月10日	12月1日	1月7日	2月2日	3月8日
結果の得られた月日		4月21日	5月22日	6月9日	7月30日	8月21日	9月11日	10月27日	12月15日	12月11日	1月21日	2月17日	3月24日
異常の有無		無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
ダイオキシン類	bg-TEQ/L	1以下	—	—	—	—	—	—	—	0.0025	—	—	—

《地下水》モニタリング井戸No.2

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
項目	単位	基準値											
電気伝導率	mS/m	—	10	17	17	14	16	16	11	15	12	12	12
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
総水銀	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—
カドミウム	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
鉛	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
六価クロム	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—
砒素	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
全ジアン	mg/L	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ボリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	<0.003	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—
1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	—	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—
1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
1,3-ジクロロプロベン	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
チララム	mg/L	0.006以下	—	—	—	—	—	—	<0.006	—	—	—	—
シマジン	mg/L	0.003以下	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—
オベンカルブ	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—
ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
セレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—
塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—
採取月日		4月7日	5月12日	6月2日	7月21日	8月4日	9月1日	10月13日	11月10日	12月1日	1月7日	2月2日	3月8日
結果の得られた月日		4月21日	5月22日	6月9日	7月30日	8月21日	9月11日	10月27日	12月15日	12月11日	1月21日	2月17日	3月24日
異常の有無		無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
ダイオキシン類	bg-TEQ/L	1以下	—	—	—	—	—	—	—	0.00002	—	—	—