

札幌市一般廃棄物最終処分場維持管理記録(令和7年度)

山本処理場(山本地区、山本北地区、山本東地区、東米里地区、東米里西地区)

埋立てした一般廃棄物の種類及び数量 (基準省令第1条第2項第20号)

埋立日	埋立物	埋立数量 ( t )
4 月埋立量	家庭ごみ	669t
	事業ごみ	17t
	焼却灰及び不燃残さ	2, 673t
5 月埋立量	家庭ごみ	713t
	事業ごみ	15t
	焼却灰及び不燃残さ	1, 609t
6 月埋立量	家庭ごみ	469t
	事業ごみ	23t
	焼却灰及び不燃残さ	1, 962t
7 月埋立量	家庭ごみ	430t
	事業ごみ	32t
	焼却灰及び不燃残さ	1, 858t
8 月埋立量	家庭ごみ	296t
	事業ごみ	35t
	焼却灰及び不燃残さ	2, 250t
9 月埋立量	家庭ごみ	358t
	事業ごみ	15t
	焼却灰及び不燃残さ	1, 200t
1 0 月埋立量	家庭ごみ	494t
	事業ごみ	46t
	焼却灰及び不燃残さ	2, 512t
1 1 月埋立量	家庭ごみ	305t
	事業ごみ	48t
	焼却灰及び不燃残さ	2, 671t
1 2 月埋立量	家庭ごみ	0t
	事業ごみ	0t
	焼却灰及び不燃残さ	0t
1 月埋立量	家庭ごみ	0t
	事業ごみ	0t
	焼却灰及び不燃残さ	0t
2 月埋立量	家庭ごみ	0t
	事業ごみ	0t
	焼却灰及び不燃残さ	0t
3 月埋立量	家庭ごみ	0t
	事業ごみ	0t
	焼却灰及び不燃残さ	0t
家庭ごみ 小計		3, 735t
事業ごみ 小計		229t
焼却灰及び不燃残さ 小計		16, 734t
合計		20,699t

小数点以下四捨五入のため、合計数値とその内訳の計とが一致しない場合がある。

札幌市山本処理場（山本地区）一般廃棄物最終処分場維持管理記録（令和7年度）

毎月の点検状況

No	項 目		点検実施日											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	土堰堤		4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
2	遮水施設		4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
3	集水マンホール	躯体	4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
		侵入防止柵	4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
		導水管	4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
		電気設備	4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
		機械設備	4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
4	集水槽	躯体	4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
		侵入防止柵	4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
		電気設備	4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
		機械設備	4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
5	浸出液調整池		該当なし											
6	浸出液処理設備（電気設備）		4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
7	浸出液処理設備（機械設備）		4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				

上段：実施日    ○：異常なし    ×：異常あり

<p>備 考</p> <p>異常を発見した日 措置を講じた日 措置内容など</p>	
---	--

札幌市山本処理場(山本北地区)一般廃棄物最終処分場維持管理記録(令和7年度)

毎月の点検状況

No	項 目		点検実施日											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	土堰堤		4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
2	遮水施設		4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
3	集水マンホール	躯体	4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
		侵入防止柵	4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
		導水管	4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
		電気設備	4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
		機械設備	4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
4	集水槽	躯体	該当なし											
		侵入防止柵	該当なし											
		電気設備	該当なし											
		機械設備	該当なし											
5	浸出液調整池		該当なし											
6	浸出液処理設備(電気設備)		4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
7	浸出液処理設備(機械設備)		4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				

上段:実施日    ○:異常なし    ×:異常あり

<p>備 考</p> <p>異常を発見した日 措置を講じた日 措置内容など</p>	
---	--

札幌市山本処理場（山本東地区）一般廃棄物最終処分場維持管理記録（令和7年度）

毎月の点検状況

No	項 目		点検実施日											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	土堰堤		4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
2	遮水施設		4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
3	集水マンホール	躯体	4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
		侵入防止柵	4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
		導水管	4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
		電気設備	4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
		機械設備	4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
4	集水槽	躯体	該当なし											
		侵入防止柵	該当なし											
		電気設備	該当なし											
		機械設備	該当なし											
5	浸出液調整池		4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
6	浸出液処理設備（電気設備）		4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				
7	浸出液処理設備（機械設備）		4/24 ○	5/28 ○	6/27 ○	7/31 ○	8/28 ○	9/30 ○	10/31 ○	11/24 ○				

上段：実施日    ○：異常なし    ×：異常あり

<p>備 考</p> <p>異常を発見した日 措置を講じた日 措置内容など</p>	
---	--

札幌市山本処理場（東米里地区）一般廃棄物最終処分場維持管理記録（令和7年度）

毎月の点検状況

No	項 目		点検実施日											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	土堰堤		4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
2	遮水施設		4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
3	集水マンホール	躯体	4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
		侵入防止柵	4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
		導水管	4/25 ○	5/27 ○	6/17 ○	7/25 ○	8/28 ○	9/26 ○	10/27 ○	11/17 ○				
		電気設備	4/25 ○	5/27 ○	6/17 ○	7/25 ○	8/28 ○	9/26 ○	10/27 ○	11/17 ○				
		機械設備	4/25 ○	5/27 ○	6/17 ○	7/25 ○	8/28 ○	9/26 ○	10/27 ○	11/17 ○				
4	集水槽	躯体	4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
		侵入防止柵	4/17 ○	5/26 ○	6/24 ○	7/17 ○	8/21 ○	9/29 ○	10/24 ○	11/21 ○				
		電気設備	該当なし											
		機械設備	該当なし											
5	浸出液調整池		該当なし											
6	浸出液処理設備（電気設備）		4/25 ○	5/27 ○	6/17 ○	7/25 ○	8/28 ○	9/26 ○	10/27 ○	11/17 ○				
7	浸出液処理設備（機械設備）		4/25 ○	5/27 ○	6/17 ○	7/25 ○	8/28 ○	9/26 ○	10/27 ○	11/17 ○				

<p>備 考</p> <p>異常を発見した日 措置を講じた日 措置内容など</p>	
---	--

残余埋立容量測定記録 （基準省令第 1 条第 2 項第19号）（単位：千 $\text{m}^3$ ）

測定日	埋立容量	埋立済容量	残余容量
2025年3月31日	12, 352	10, 192	2, 160

未造成を含む

※令和7年度の測定記録については、令和8年4月頃に更新予定