

石ごみ第 86号  
令和5年9月6日

石狩三友メンテナンス株式会社  
代表取締役 小松稔明様

石狩市長 加藤龍幸

## 令和5年8月期 事業実施状況の確認通知書

北石狩衛生センター長期包括的運営管理委託事業の業務実施状況について、次のとおり確認したので、事業契約書（契約条項第25条）の規定に基づき通知いたします。

モニタリング結果	<input checked="" type="checkbox"/> 業務実施状況に問題なし <input type="checkbox"/> 業務実施状況に問題あり（是正事項あり）
【コメント欄】	

北石狩衛生センター運営管理業務実施状況評価表  
(令和5年8月期)

○確認/問題なし ●確認/問題あり -該当なし

No	業務内容	結果
<b>運転管理業務／計量棟に係る運転管理業務</b>		
1	一般廃棄物、資源物、埋立物等の計量及び記録がなされているか。	○
2	ごみ搬入車両の誘導・案内等が適切に行われているか。(現場確認)	-
3	受付時間を遵守しているか。	○
<b>運転管理業務／焼却施設に係る運転管理業務</b>		
4	一般廃棄物を適切に処理しているか。	○
5	一般廃棄物の性状について定期的に分析・管理しているか。	○
6	焼却灰、飛灰処理物等の性状について分析・管理しているか。	○
7	施設の公害防止基準を遵守しているか。	○
8	焼却灰、飛灰処理物等を最終処分場へ運搬しているか。	○
9	他施設へ熱エネルギーを供給しているか。(現場確認)	-
<b>運転管理業務／破碎施設に係る運転管理業務</b>		
10	一般廃棄物を適切に処理しているか。	○
11	破碎可燃物を焼却施設へ搬出しているか。	○
12	破碎残渣、破碎プラ固形物を最終処分場へ搬出しているか。	○
13	鉄類、アルミ類、破碎残渣、破碎プラ固形物の計量をしているか。	○
<b>運転管理業務／最終処分場に係る運転管理業務</b>		
14	埋立廃棄物を種別に記録しているか。	○
15	埋立廃棄物を適切に埋立しているか。(現場確認)	-
16	残余容量の測量を年1回以上実施しているか。	-
17	浸出水処理後の放流水質は排水基準を遵守しているか。	○
18	最終処分場周縁の地下水について分析・管理しているか。	○

○確認/問題なし ●確認/問題あり —該当なし

No	業務内容	結果
<b>維持管理業務</b>		
19	計画に基づき施設の点検・検査を行っているか。〔計量棟〕	○
20	計画に基づき施設の点検・検査を行っているか。〔焼却施設〕	○
21	計画に基づき施設の点検・検査を行っているか。〔破碎施設〕	○
22	計画に基づき施設の点検・検査を行っているか。〔最終処分場〕	○
23	計画に基づき施設の点検・検査を行っているか。〔建築物〕	○
24	計画に基づき施設の補修を行っているか。〔計量棟〕	-
25	計画に基づき施設の補修を行っているか。〔焼却施設〕	○
26	計画に基づき施設の補修を行っているか。〔破碎施設〕	○
27	計画に基づき施設の補修を行っているか。〔最終処分場〕	○
28	作業環境に関する調査・計測を行っているか。	-
<b>その他関連業務</b>		
29	清掃を行っているか。(現場確認)	-
30	植栽管理を行っているか。(現場確認)	-
31	除雪・排雪を行っているか。(現場確認)	-

**【コメント欄】**

～全体～

- ・市民回答問合せ 一般 131 件、事業系 15 件、計 146 件、対応に問題なし
- ・見学者対応 1 件 (8/22 石狩市立厚田学園)
- ・調査票対応なし

～焼却施設～

- ・8/8 ごみ室サンプル (計画対応)
- ・8/8 電油操作器整備 (計画対応)
- ・8/17～9/28 ごみクレーン年次点検 (計画対応)

～破碎施設～

- ・8/1 蛍光管、乾電池搬出 (計画対応)
- ・8/8 不燃ごみ処理中にボヤ (原因不明) (緊急対応)
- ・8/9 不燃ごみ処理中にボヤ (リチウムイオン電池が原因 2 回) (緊急対応)
- ・8/18 難燃ごみ処理中にボヤ (原因不明) (緊急対応)
- ・8/22 不燃ごみ処理中にボヤ (リチウムイオン電池が原因) (緊急対応)
- ・8/25 破碎機モーター温度高で運転停止 (原因不明だが、外気温の高い日が続いたためと推測される 温度低下後、問題は生じていない) (緊急対応)

～飛灰～

- ・8/5 処理済飛灰搬送コンベアベルト交換 (計画対応)
- ・8/19 灰クレーン年次点検 (計画対応)

～浸出水処理施設～

- ・7/31～8/19 原水用水地下配管工事 (計画対応)
- ・8/29～31 調整槽内部清掃 (計画対応)

以上

