

令和4年度（粗大ごみ処理）施設維持管理状況報告書

施設設置者名	南空知公衆衛生組合				
施設名	馬追クリーンセンター				
施設所在地	夕張郡長沼町東5線北8番地				
許可（届出）年月日	平成7年8月2日届出	許可番号		技術管理者名	湯浅 敏晴
処理能力	10t/5H	処理方式	回転式衝撃せん断併用型		

○ ごみ処理状況

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
ごみ搬入・処理量	不燃ごみ搬入量	・101.79	・94.55	・86.15	・80.56	・87.22	・77.68	・88.21	・91.39	・88.71	・61.99	・60.71	・92.09	・1,011.05
	粗大ごみ搬入量	・67.98	・147.89	・102.20	・70.30	・83.50	・61.28	・140.98	・56.12	・26.51	・10.92	・9.50	・37.22	・814.40
	ビン缶ごみ搬入量	・36.58	・34.60	・35.07	・37.53	・41.54	・35.09	・30.87	・34.98	・36.62	・33.82	・28.65	・38.18	・423.53
	プラごみ搬入量	・33.17	・33.70	・33.83	・33.78	・35.41	・32.54	・29.37	・32.89	・35.93	・35.37	・30.04	・34.33	・400.36
	月処理量（t）	・169.77	・242.44	・188.35	・150.86	・170.72	・138.96	・229.19	・147.51	・115.22	・72.91	・70.21	・129.31	・1,825.45
	日平均処理量（t）	6.79	9.32	7.24	5.80	6.32	5.34	8.82	5.67	4.61	4.86	4.13	4.79	
有価物回収・製造量	鉄（t）	・9.09	・30.64	・33.60	・10.31	・11.80	・27.32	・21.68	・26.69	・15.92		・12.37	・13.37	・212.79
	アルミ（t）							・1.84					・1.35	・3.19
	木質系資源ごみ量（t）	・25.48	・15.33	・26.10	・37.25	・6.89	・24.04	・23.68	・28.05	・11.19	・0.79		・5.49	・204.29
	電池処理量（t）												・7.41	・7.41
	蛍光管処理量（t）												・2.42	・2.42
	指定ごみ袋（t）	・0.62	・0.71	・0.89	・1.74	・1.20	・0.67	・1.09	・0.81	・0.93	・1.53	・2.06	・1.78	・14.03
	計	・35.19	・46.68	・60.59	・49.30	・19.89	・52.03	・48.29	・55.55	・28.04	・2.32	・14.43	・31.82	・444.13
残渣量	焼却対象ごみ量(t)	・49.60	・77.88	・68.25	・58.83	・71.49	・47.53	・79.55	・54.62	・47.96	・34.21	・33.78	・52.44	・676.14
	埋立対象ごみ量(t)	・68.27	・92.92	・69.37	・59.92	・65.63	・57.14	・78.29	・61.43	・64.55	・36.10	・29.73	・57.70	・741.05
	計	・117.87	・170.80	・137.62	・118.75	・137.12	・104.67	・157.84	・116.05	・112.51	・70.31	・63.51	・110.14	・1,417.19

○ 発電状況（発電設備を有している場合）

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
発電量（kwh）														0.00
利用状況	場内利用量													0.00
	場外利用量													0.00
	売電量													0.00

注1) ごみ質調査、精密機能検査等を実施した場合は、計量証明書等を添付すること。

注2) その他の参考事項がある場合には別紙（様式自由）で報告すること。

毎年6月30日までに、前年度分の状況を報告すること。