

【供給処理施設編】

1.施設の概要

施設名	北広島市クリーンセンター（管理棟）		
所在地	輪厚723番地（西部）	所管課	廃棄物対策課
大分類	供給処理施設	中分類	供給処理施設
設置根拠	廃棄物の処理及び清掃に関する法律		
施設が果たす役割、機能、重要性等	施設維持管理のための事務室、会議室及び水質に関する分析室等を備えている重要な施設となっている。		



2.土地建物情報 ※1 BS：ベビーシート、US：ユニバーサルシート ※2 建物の取得及び改修に要した経費の合計

敷地面積	199,446 m ²	地上階/地下階	地上1/地下	エレベータ	無	避難所指定	指定無し
うち借地面積	m ²	耐用年数	50	AED設置	無	脱炭素化	未実施
立地適正化計画	なし	目標使用年数	65	浸水想定区域	外	非常用電源	無
建築年度	S54	LED改修年度		概算更新コスト	135,360 千円		
経過年数	45	多目的トイレ	無	市民1人当たり更新コスト	2,403 円/人		
建物構造	RC	オストメイト	無	取得価格※2	66,855,000 円		
延床面積	288 m ²	ベビーチェア	無	減価償却率	68.0% %		
耐震化	未実施	BS/US※1	無/無	残存価格	21,400,190 円		
複合・併設施設				補助金	無		

3.管理運営状況（端数処理の関係で収入と支出が一致しない場合あり） (稼働時間/開館時間)

利用状況	R4年度	R5年度	R6年度	平均利用人数	施設稼働率	管理形態	
	- 人	- 人	- 人	- 人	- %	委託	
コスト情報							
収入	区分	R4年度（千円）	R5年度（千円）	R6年度（千円）	3か年平均（千円）		
	利用料等	0	0	0	0		
	国費	0	0	0	0		
	道費	0	0	0	0		
	その他	43,023	60,852	131,933	78,603		
	市費（一般財源）	197,591	178,927	170,910	182,476		
合計	240,614	239,779	302,843	261,079			
支出	維持コスト	修繕料（工事含）	0	0	79	26	
	保険料	7	9	9	8		
	維持管理委託料	172	186	64	141		
	敷地借上料	0	0	0	0		
	その他維持費	0	0	0	0		
	運営コスト	人件費	0	0	0	0	
	燃料・光熱水費	2,615	4	1,841	1,487		
	運営委託料	237,820	239,580	300,850	259,417		
その他運営費	0	0	0	0			
合計	240,614	239,779	302,843	261,079			
単位コスト	市民1人当たり		延床面積1m ² 当たり		平均利用者数1人当たり		
	3,240 円/人		633,597 円/m ²		- 円/人		

4.改修履歴

実施年度	内容	金額（千円）

5.改修予定

実施年度	内容	金額（千円）
R13～14	中規模修繕	76,585

6.特記事項

維持管理委託料、光熱水費は埋立地分を含む。

1.施設の概要

施設名	北広島市クリーンセンター（汚水処理棟）		
所在地	輪厚723番地（西部）	所管課	廃棄物対策課
大分類	供給処理施設	中分類	供給処理施設
設置根拠	廃棄物の処理及び清掃に関する法律		
施設が果たす役割、機能、重要性等			
処分場の浸出水を処理し、下水道に放流する機能を有する大変重要な施設となっている。			



2.土地建物情報 ※1 BS：ベビーシート、US：ユニバーサルシート ※2 建物の取得及び改修に要した経費の合計

敷地面積	199,446 m ²	地上階/地下階	地上1/地下	エレベータ	無	避難所指定	指定無し
うち借地面積	m ²	耐用年数	50	AED設置	無	脱炭素化	未実施
立地適正化計画	なし	目標使用年数	65	浸水想定区域	外	非常用電源	無
建築年度	S53	LED改修年度		概算更新コスト		259,440 千円	
経過年数	46	多目的トイレ	無	市民1人当たり更新コスト		4,606 円/人	
建物構造	RC	オストメイト	無	取得価格※2		不明 円	
延床面積	552 m ²	ベビーチェア	無	減価償却率		- %	
耐震化	未実施	BS/US※1	無/無	残存価格		不明 円	
複合・併設施設				補助金		無	

3.管理運営状況（端数処理の関係で収入と支出が一致しない場合あり） (稼働時間/開館時間)

利用状況	R4年度	R5年度	R6年度	平均利用人数	施設稼働率	管理形態
	- 人	- 人	- 人	- 人	- %	委託
コスト情報						
収入	区分	R4年度（千円）	R5年度（千円）	R6年度（千円）	3か年平均（千円）	
	利用料等	0	0	0	0	
	国費	0	0	0	0	
	道費	0	0	0	0	
	その他	5,345	377	3,816	3,179	
	市費（一般財源）	0	0	0	0	
合計		5,345	377	3,816	3,179	
支出	維持	修繕料（工事含）	0	0	152	51
	コスト	保険料	12	14	14	13
	コスト	維持管理委託料	329	356	122	269
	コスト	敷地借上料	0	0	0	0
	コスト	その他維持費	0	0	0	0
	運営	人件費	0	0	0	0
	コスト	燃料・光熱水費	5,004	7	3,528	2,846
	コスト	運営委託料	0	0	0	0
	コスト	その他運営費	0	0	0	0
合計		5,345	377	3,816	3,179	
単位コスト	市民1人当たり		延床面積1m ² 当たり		平均利用者数1人当たり	
	0 円/人		0 円/m ²		- 円/人	

4.改修履歴

実施年度	内容	金額（千円）

5.改修予定

実施年度	内容	金額（千円）
R13～14	中規模修繕	76,585

6.特記事項

維持管理委託料、光熱水費は埋立地分を含む。

1.施設の概要

施設名	北広島市資源リサイクルセンター		
所在地	輪厚723番地（西部）	所管課	廃棄物対策課
大分類	供給処理施設	中分類	供給処理施設
設置根拠	廃棄物の処理及び清掃に関する法律		
施設が果たす役割、機能、重要性等	容器包装リサイクル法該当品目等の選別・圧縮・梱包等を行う機能を有するほか、市内小学校をはじめ、多くの団体のリサイクル見学の場としても活用され、貴重な市民啓発の役割を担う大変重要な施設となっている。		



2.土地建物情報 ※1 BS：ベビーシート、US：ユニバーサルシート ※2 建物の取得及び改修に要した経費の合計

敷地面積	199,446 m ²	地上階/地下階	地上3/地下	エレベータ	無	避難所指定	指定無し
うち借地面積	m ²	耐用年数	50	AED設置	有	脱炭素化	対象外
立地適正化計画	なし	目標使用年数	65	浸水想定区域	外	非常用電源	無
建築年度	H22	LED改修年度		概算更新コスト	1,298,140 千円		
経過年数	14	多目的トイレ	有	市民1人当たり更新コスト	23,048 円/人		
建物構造	RC	オストメイト	有	取得価格※2	804,531,860 円		
延床面積	2,762 m ²	ベビーチェア	無	減価償却率	40.0% %		
耐震化	不要	BS/US※1	無/無	残存価格	482,462,180 円		
複合・併設施設				補助金	有		

3.管理運営状況（端数処理の関係で収入と支出が一致しない場合あり） (稼働時間/開館時間)

利用状況	R4年度	R5年度	R6年度	平均利用人数	施設稼働率	管理形態
	- 人	- 人	- 人	- 人	- %	委託
コスト情報						
収入	区分	R4年度（千円）	R5年度（千円）	R6年度（千円）	3か年平均（千円）	
	利用料等	0	0	0	0	
	国費	0	0	0	0	
	道費	0	0	0	0	
	その他	26,768	1,364	19,749	15,960	
	市費（一般財源）	0	0	0	0	
合計	26,768	1,364	19,749	15,960		
支出	維持コスト	修繕料（工事含）	0	0	887	296
	保険料	81	103	104	96	
	維持管理委託料	1,649	1,237	1,104	1,330	
	敷地借上料	0	0	0	0	
	その他維持費	0	0	0	0	
	運営コスト	人件費	0	0	0	0
	燃料・光熱水費	25,038	24	17,654	14,239	
	運営委託料	0	0	0	0	
	その他運営費	0	0	0	0	
合計	26,768	1,364	19,749	15,961		
単位コスト	市民1人当たり		延床面積1㎡当たり		平均利用者数1人当たり	
	0 円/人		0 円/㎡		- 円/人	

4.改修履歴

実施年度	内容	金額（千円）

5.改修予定

実施年度	内容	金額（千円）

6.特記事項

維持管理委託料、光熱水費は埋立地分を含む。
平成21、22年度循環型社会形成推進交付金の活用

1.施設の概要

施設名	アクア・バイオマスセンター北広島（バイオマス混合調整棟）		
所在地	富ヶ岡916番地2（東部）	所管課	廃棄物対策課
大分類	供給処理施設	中分類	供給処理施設
設置根拠	廃棄物の処理及び清掃に関する法律		
施設が果たす役割、機能、重要性等			
生ごみを処理し、埋立容量を削減することで、最終処分場の延命化を図るとともに生ごみと屎等の混合処理により発生したガスをアクア・バイオマスセンターの燃料として使用することにより、重油使用量の削減、温室効果ガス排出量を抑制している。			



2.土地建物情報 ※1 BS：ベビーシート、US：ユニバーサルシート ※2 建物の取得及び改修に要した経費の合計

敷地面積	10,737 m ²	地上階/地下階	地上2/地下1	エレベータ	無	避難所指定	指定無し
うち借地面積	m ²	耐用年数	38	AED設置	無	脱炭素化	対象外
立地適正化計画	なし	目標使用年数	65	浸水想定区域	内	非常用電源	自家発電設備
建築年度	H22	LED改修年度		概算更新コスト		613,021 千円	
経過年数	14	多目的トイレ	無	市民1人当たり更新コスト		10,884 円/人	
建物構造	RC	オストメイト	無	取得価格※2	不明 円		
延床面積	1,304 m ²	ベビーチェア	無	減価償却率	- %		
耐震化	不要	BS/US※1	無/無	残存価格	不明 円		
複合・併設施設				補助金	有		

3.管理運営状況（端数処理の関係で収入と支出が一致しない場合あり） （稼働時間/開館時間）

利用状況	R4年度	R5年度	R6年度	平均利用人数	施設稼働率	管理形態
	- 人	- 人	- 人	- 人	- %	委託
コスト情報						
収入	区分	R4年度（千円）	R5年度（千円）	R6年度（千円）	3か年平均（千円）	
	利用料等	0	0	0	0	
	国費	0	0	0	0	
	道費	0	0	0	0	
	その他	0	0	0	0	
	市費（一般財源）	26,560	34,014	30,212	30,262	
合計	26,560	34,014	30,212	30,262		
支出	維持コスト	修繕料（工事含）	0	5,392	7,480	4,291
		保険料	177	23	23	74
		維持管理委託料	7,731	9,909	9,909	9,183
		敷地借上料	0	0	0	0
		その他維持費	0	0	0	0
	運営コスト	人件費	14,549	14,548	8,865	12,654
		燃料・光熱水費	4,103	4,142	3,935	4,060
		運営委託料	0	0	0	0
	その他運営費	0	0	0	0	
合計	26,560	34,014	30,212	30,262		
単位コスト	市民1人当たり		延床面積1m ² 当たり		平均利用者数1人当たり	
	537 円/人		23,202 円/m ²		- 円/人	

4.改修履歴

実施年度	内容	金額（千円）
H30	異物コンベアー・電動シャッター等修繕	2,880
R1	異物搬送コンベヤ 外	10,387
R2	破碎分別機 外	829
R3	生ごみ前処理設備 外	5,016
R4	生ごみ処理設備 外	6,049
R4	生ごみ、し尿等処理設備 外	5,392
R6	生ごみ破碎分別機	7,480

5.改修予定

実施年度	内容	金額（千円）

6.特記事項

平成21年度循環型社会形成推進交付金の活用
 ファシリティコストには下水処理施設機械設備の運転費を含む。

1.施設の概要

施設名	アクア・バイオマスセンター北広島（予備貯留槽棟）		
所在地	富ヶ岡916番地2（東部）	所管課	廃棄物対策課
大分類	供給処理施設	中分類	供給処理施設
設置根拠	廃棄物の処理及び清掃に関する法律		
施設が果たす役割、機能、重要性等	し尿等を一時的に貯留しておくことにより、バイオマス混合調整棟の年間を通じた安定稼働を可能としている。		



2.土地建物情報 ※1 BS：ベビーシート、US：ユニバーサルシート ※2 建物の取得及び改修に要した経費の合計

敷地面積	10,737 m ²	地上階/地下階	地上1/地下2	エレベータ	無	避難所指定	指定無し
うち借地面積	m ²	耐用年数	38	AED設置	無	脱炭素化	対象外
立地適正化計画	なし	目標使用年数	65	浸水想定区域	内	非常用電源	自家発電設備
建築年度	H24	LED改修年度		概算更新コスト	89,441 千円		
経過年数	12	多目的トイレ	無	市民1人当たり更新コスト	1,588 円/人		
建物構造	RC	オストメイト	無	取得価格※2	不明 円		
延床面積	190 m ²	ベビーチェア	無	減価償却率	- %		
耐震化	不要	BS/US※1	無/無	残存価格	不明 円		
複合・併設施設				補助金	無		

3.管理運営状況（端数処理の関係で収入と支出が一致しない場合あり） (稼働時間/開館時間)

利用状況	R4年度	R5年度	R6年度	平均利用人数	施設稼働率	管理形態
	- 人	- 人	- 人	- 人	- %	委託
コスト情報						
収入	区分	R4年度（千円）	R5年度（千円）	R6年度（千円）	3か年平均（千円）	
	利用料等	0	0	0	0	
	国費	0	0	0	0	
	道費	0	0	0	0	
	その他	0	0	0	0	
	市費（一般財源）	6,033	4,163	3,306	4,501	
合計	6,033	4,163	3,306	4,501		
支出	維持コスト	修繕料（工事含）	0	0	0	0
	保険料	208	3	3	71	
	維持管理委託料	1,125	1,441	1,441	1,336	
	敷地借上料	0	0	0	0	
	その他維持費	0	0	0	0	
	運営コスト	人件費	4,103	2,116	1,290	2,503
	燃料・光熱水費	597	603	572	591	
	運営委託料	0	0	0	0	
	その他運営費	0	0	0	0	
合計	6,033	4,163	3,306	4,501		
単位コスト	市民1人当たり		延床面積1m ² 当たり		平均利用者数1人当たり	
	80 円/人		23,652 円/m ²		- 円/人	

4.改修履歴

実施年度	内容	金額（千円）
H30	し尿等調質液移送ポンプ修繕	3,420

5.改修予定

実施年度	内容	金額（千円）

6.特記事項

ファシリティコストには下水処理施設機械設備の運転費を含む。

1.施設の概要

施設名	北広島市燃やせるごみ中継施設		
所在地	輪厚345番地2	所管課	廃棄物対策課
大分類	供給処理施設	中分類	供給処理施設
設置根拠	廃棄物の処理及び清掃に関する法律		
施設が果たす役割、機能、重要性等	燃やせるごみを千歳市にある焼却施設に経済的かつ効率的に運搬するために必要なごみの圧縮・積替えを行う施設であり、重要な機能を担っている。		



2.土地建物情報 ※1 BS：ベビーシート、US：ユニバーサルシート ※2 建物の取得及び改修に要した経費の合計

敷地面積	2,811 m ²	地上階/地下階	地上2/地下	エレベータ	無	避難所指定	指定無し
うち借地面積	m ²	耐用年数	31	AED設置	無	脱炭素化	対象外
立地適正化計画	なし	目標使用年数	65	浸水想定区域	外	非常用電源	無
建築年度	R5	LED改修年度	R5	概算更新コスト	901,930 千円		
経過年数	1	多目的トイレ	有	市民1人当たり更新コスト	16,014 円/人		
建物構造	S	オストメイト	無	取得価格※2	1,594,670,000 円		
延床面積	1,919 m ²	ベビーチェア	有	減価償却率	2.0% %		
耐震化	不要	BS/US※1	有/無	残存価格	1,562,776,600 円		
複合・併設施設				補助金	有		

3.管理運営状況（端数処理の関係で収入と支出が一致しない場合あり） (稼働時間/開館時間)

利用状況	R4年度	R5年度	R6年度	平均利用人数	施設稼働率	管理形態	
	- 人	- 人	- 人	- 人	- %	委託	
コスト情報							
収入	区分	R4年度 (千円)	R5年度 (千円)	R6年度 (千円)	3か年平均 (千円)		
	利用料等	0	0	0	0		
	国費	0	0	0	0		
	道費	0	0	0	0		
	その他	0	0	12,794	4,265		
	市費 (一般財源)	0	0	0	0		
合計	0	0	12,794	4,265			
支出	維持コスト	修繕料 (工事含)	0	0	528	176	
	保険料	0	0	0	0		
	維持管理委託料	0	0	0	0		
	敷地借上料	0	0	0	0		
	その他維持費	0	0	0	0		
	運営コスト	人件費	0	0	0	0	
	燃料・光熱水費	0	0	12,266	4,089		
	運営委託料	0	0	0	0		
	その他運営費	0	0	0	0		
合計	0	0	12,794	4,265			
単位コスト	市民1人当たり		延床面積1m ² 当たり		平均利用者数1人当たり		
	0 円/人		0 円/m ²		- 円/人		

4.改修履歴

実施年度	内容	金額 (千円)

5.改修予定

実施年度	内容	金額 (千円)

6.特記事項

令和4、5年度循環型社会形成推進交付金の活用

1.施設の概要

施設名	北広島市クリーンセンター（計量棟）		
所在地	輪厚355番地1	所管課	廃棄物対策課
大分類	供給処理施設	中分類	供給処理施設
設置根拠	廃棄物の処理及び清掃に関する法律		
施設が果たす役割、機能、重要性等	収集ごみの搬入車両及び市民や事業者による自己搬入ごみについての受付・計量・手数料の徴収を行う施設であり、計量システムによるごみ処理データ把握を含めた重要な機能を営んでいる。		



2.土地建物情報 ※1 BS：ベビーシート、US：ユニバーサルシート ※2 建物の取得及び改修に要した経費の合計

敷地面積	1,827 m ²	地上階/地下階	地上1/地下	エレベータ	無	避難所指定	指定無し
うち借地面積	m ²	耐用年数	31	AED設置	無	脱炭素化	対象外
立地適正化計画	なし	目標使用年数	65	浸水想定区域	外	非常用電源	
建築年度	R5	LED改修年度	R5	概算更新コスト	43,240 千円		
経過年数	1	多目的トイレ	無	市民1人当たり更新コスト	768 円/人		
建物構造	S	オストメイト	無	取得価格※2	北広島市燃やせるごみ中継施設に含む 円		
延床面積	92 m ²	ベビーチェア	無	減価償却率	- %		
耐震化	不要	BS/US※1	無/無	残存価格	- 円		
複合・併設施設				補助金	有		

3.管理運営状況（端数処理の関係で収入と支出が一致しない場合あり） （稼働時間/開館時間）

利用状況	R4年度	R5年度	R6年度	平均利用人数	施設稼働率	管理形態	
	- 人	- 人	- 人	- 人	- %	委託	
コスト情報							
収入	区分	R4年度（千円）	R5年度（千円）	R6年度（千円）	3か年平均（千円）		
	利用料等	0	0	0	0		
	国費	0	0	0	0		
	道費	0	0	0	0		
	その他	0	0	613	204		
	市費（一般財源）	0	0	0	0		
合計		0	0	613	204		
支出	維持コスト	修繕料（工事含）	0	0	25	8	
	保険料	0	0	0	0		
	維持管理委託料	0	0	0	0		
	敷地借上料	0	0	0	0		
	その他維持費	0	0	0	0		
	運営コスト	人件費	0	0	0	0	
	燃料・光熱水費	0	0	588	196		
	運営委託料	0	0	0	0		
	その他運営費	0	0	0	0		
合計		0	0	613	204		
単位コスト	市民1人当たり		延床面積1m ² 当たり		平均利用者数1人当たり		
	0 円/人		0 円/m ²		- 円/人		

4.改修履歴

実施年度	内容	金額（千円）

5.改修予定

実施年度	内容	金額（千円）

6.特記事項

令和4、5年度循環型社会形成推進交付金の活用
