

施設名	東部給食センター
施設区分	学校教育系施設
施設用途	給食センター
地区	美里
所管課	保健給食課



1 基本情報 (複数棟の場合； 建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	東山町6丁目1089番地			区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	198	日		敷地面積／延床面積	21,150.09 m ²	6,411.81 m ²
運営形態	民営			指定管理期間	-	~
指定管理者	-			災害時の活用	-	
棟の構成	給食センター、プロワ室、車庫 (3t)、車庫 (2t)、洗車室					
建築年、構造	2011年	鉄骨造		階数	地上 2 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)		製造食数	
2022	2021	2022	2021
2,190,176	2,250,082	-	-

3 ランニングコスト

項目	2022		2021	
	支出 (千円)			
施設運営費	299		0	
施設維持費	8,539		8,540	
指定管理費	484,112		469,323	
修繕費	0		0	
合計	492,950		477,863	

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	1,264,219	1,287,113
ガス (m ³)	339,345	339,580
灯油等 (L)	24,101	23,097
CO2排出量 (t-CO2)	1,386.7	1,415.2

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

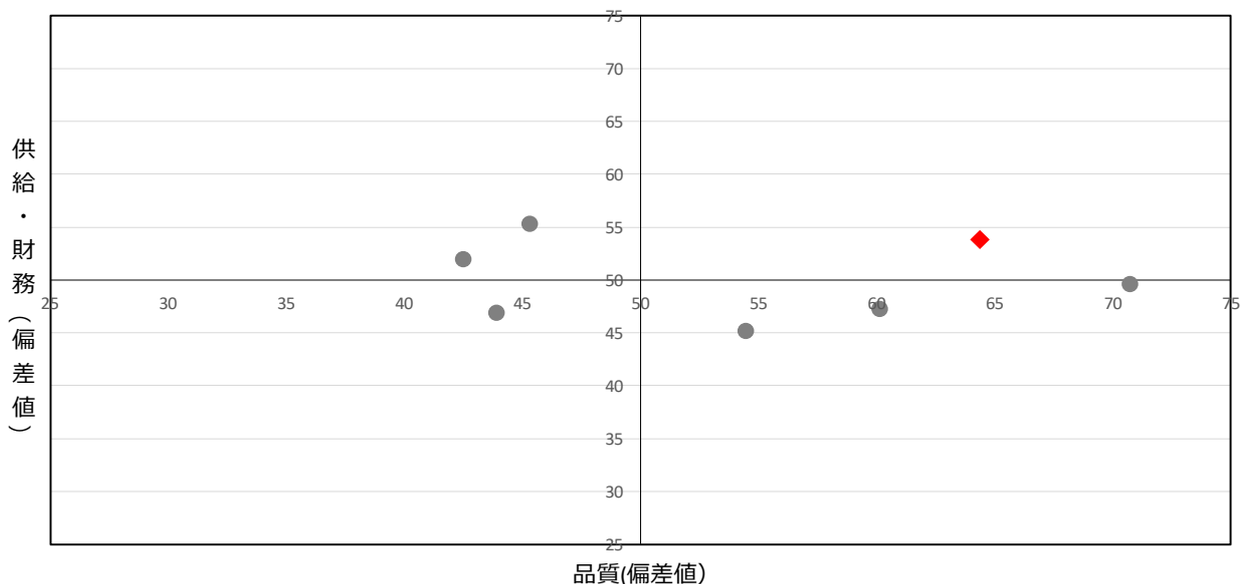
(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

ソフト	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
		利用率 (食/m ²)	341.59	388.90	
財務	利用率当たりの支出 (円/食)	226	295	58.0	213
	延床面積当たりの支出 (円/m ²)	76,882	127,164	56.5	74,529
ハード	品質	築年数 (年)	11	32.0	64.5

散布図 (施設用途ごとで作成)

【供給・財務 (縦) / 品質 (横)】



施設名	中部給食センター
施設区分	学校教育系施設
施設用途	給食センター
地区	崇化館
所管課	保健給食課



1 基本情報 (複数棟の場合：建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	栄生町5丁目1番地		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	198	日	敷地面積／延床面積	6,352.10 m ²	2,663.01 m ²
運営形態	直営		指定管理期間	-	~
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	給食センター、倉庫				
建築年、構造	1997年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 2 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)		製造食数	
2022	2021	2022	2021
1,251,446	1,256,144	-	-

3 ランニングコスト

項目	2022		2021	
	支出 (千円)			
施設運営費	0	0		
施設維持費	86,443	6,910		
指定管理費	403,172	64,577		
修繕費	5,186	21,967		
合計	494,801	93,454		

項目	2022		2021	
	収入 (千円)			
運営収入	0	0		
不動産貸出し	5	5		
国県支出金	0	0		
売電収入	0	0		
合計	5	5		

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	531,019	445,174
ガス (m ³)	12,243	15,971
灯油等 (L)	160,293	150,311
CO2排出量 (t-CO2)	692.3	643.7

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	144,378	■ 長寿命化工事	■ その他工事 (法令対応等)
2021	74,481	■ 長寿命化工事	□ その他工事 (法令対応等)

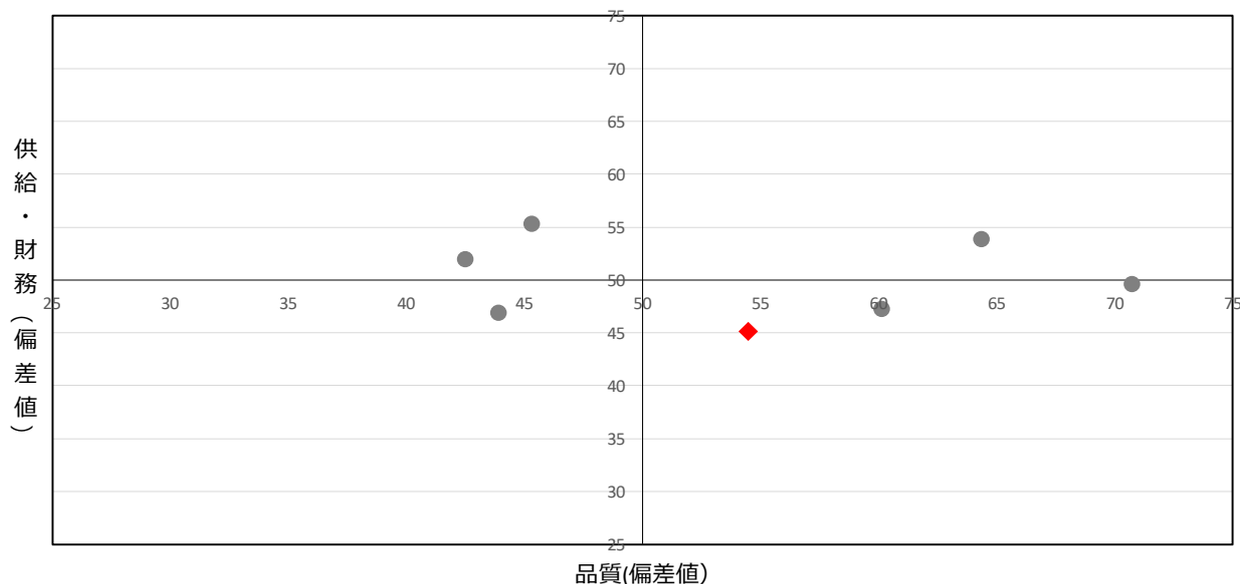
(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

ソフト	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
		利用率 (食/m ²)	469.94	388.90	
財務	利用率当たりの支出 (円/食)	396	295	38.4	75
	延床面積当たりの支出 (円/m ²)	185,806	127,164	42.5	35,094
ハード	品質	築年数 (年)	25	32.0	54.6

散布図 (施設用途ごとで作成)

【供給・財務 (縦) / 品質 (横)】



施設名	南部給食センター
施設区分	学校教育系施設
施設用途	給食センター
地区	電神
所管課	保健給食課



1 基本情報 (複数棟の場合：建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	竹元町細畔47番地		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	198	日	敷地面積／延床面積	7,679.92 m ²	3,370.10 m ²
運営形態	直営		指定管理期間	-	~
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	給食センター、倉庫兼休憩室、倉庫、ボイラー室				
建築年、構造	2005年	鉄骨造	階数	地上 2 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)		製造食数	
2022	2021	2022	2021
1,686,660	1,760,481	-	-

3 ランニングコスト

項目	2022		2021	
	支出 (千円)		支出 (千円)	
施設運営費	0	0	施設運営費	0
施設維持費	57,047	8,486	施設維持費	8,486
指定管理費	543,383	91,331	指定管理費	91,331
修繕費	11,285	11,135	修繕費	11,135
合計	611,715	110,952	合計	110,952

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	653,596	669,617
ガス (m ³)	42,808	43,876
灯油等 (L)	162,119	168,137
CO2排出量 (t-CO2)	820.4	856.8

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

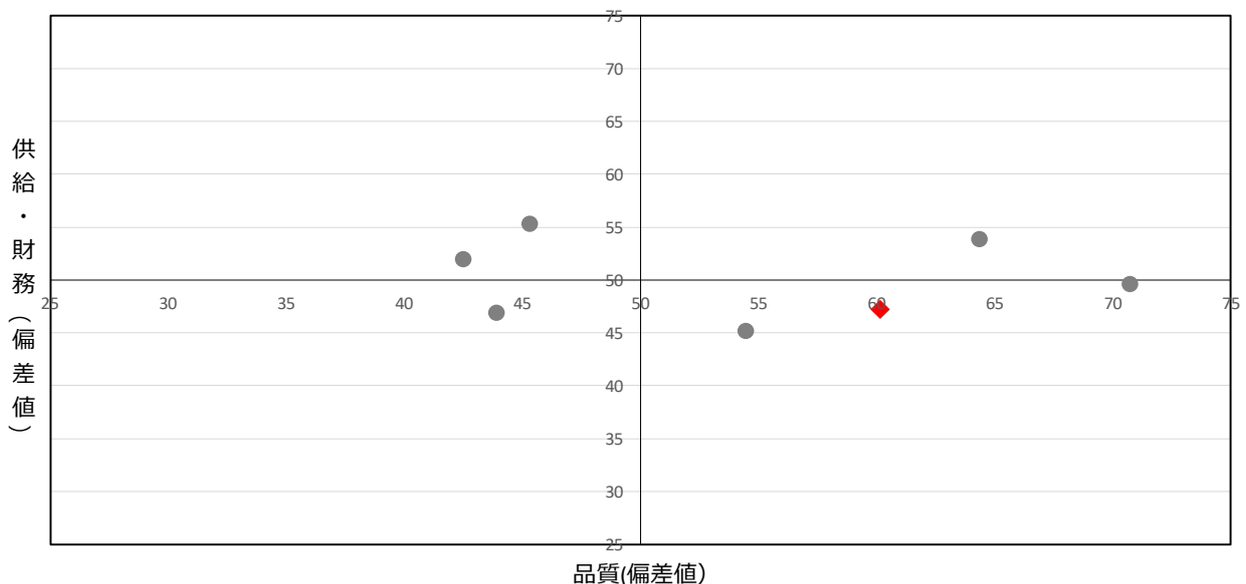
(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

ソフト	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
		利用率 (食/m ²)	500.48	388.90	
財務	利用率当たりの支出 (円/食)	363	295	42.1	64
	延床面積当たりの支出 (円/m ²)	181,513	127,164	43.0	32,923
ハード	品質	築年数 (年)	17	32.0	60.2

散布図 (施設用途ごとで作成)

【供給・財務 (縦) / 品質 (横)】



施設名	平和給食センター
施設区分	学校教育系施設
施設用途	給食センター
地区	豊南
所管課	保健給食課



1 基本情報 (複数棟の場合：建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	平和町6丁目6番地		区域区分等	第一種中高層住居専用地域	
年間開館日数	198	日	敷地面積/延床面積	12,878.24 m ²	2,206.65 m ²
運営形態	直営		指定管理期間	- ~ -	
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	給食センター、倉庫				
建築年、構造	1982年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 2 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)		製造食数	
2022	2021	2022	2021
1,499,544	1,523,638	-	-

3 ランニングコスト

項目	2022		2021	
	支出 (千円)			
施設運営費	0	0		
施設維持費	66,755	7,356		
指定管理費	483,101	78,112		
修繕費	18,996	20,654		
合計	568,852	106,122		

項目	2022		2021	
	収入 (千円)			
運営収入	0	0		
不動産貸出し	2	2		
国庫支出金	0	0		
売電収入	0	0		
合計	2	2		

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	542,629	568,368
ガス (m ³)	155,699	153,565
灯油等 (L)	57	134
CO2排出量 (t-CO2)	591.7	607.2

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

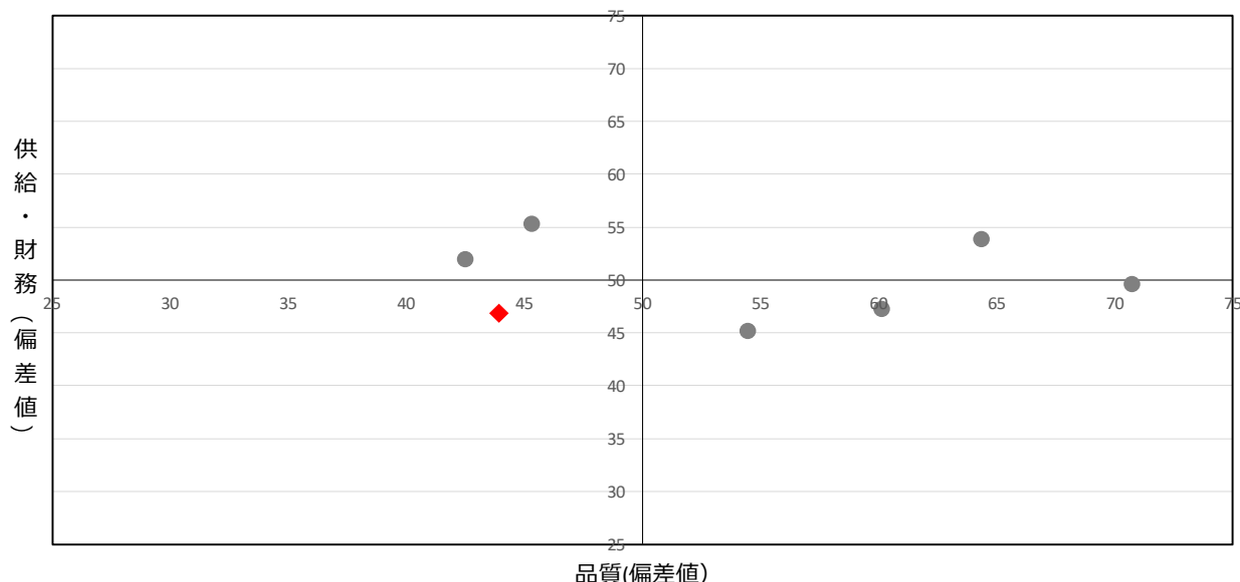
(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

ソフト	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
				46.9	
財務	利用率 (食/m ²)	679.56	388.90	67.5	690.48
	利用率当たりの支出 (円/食)	380	295	40.2	70
ハード	延床面積当たりの支出 (円/m ²)	257,790	127,164	33.2	48,092
	品質	築年数 (年)	40	32.0	44.0

散布図 (施設用途ごとで作成)

【供給・財務 (縦) / 品質 (横)】



施設名	稲武給食センター
施設区分	学校教育系施設
施設用途	給食センター
地区	稲武
所管課	保健給食課



1 基本情報 (複数棟の場合：建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	稲武町シメ田 2 0 番地 1		区域区分等	都市計画区域外	
年間開館日数	198	日	敷地面積／延床面積	14,750.00 m ²	284.00 m ²
運営形態	直営		指定管理期間	-	~ -
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	給食センター、車庫				
建築年、構造	1984年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 1 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)		製造食数	
2022	2021	2022	2021
31,740	32,579	-	-

3 ランニングコスト

項目	2022		2021	
	支出 (千円)			
施設運営費	2,660	1,798		
施設維持費	1,188	2,064		
指定管理費	0	0		
修繕費	549	0		
合計	4,397	3,862		

項目	2022		2021	
	収入 (千円)			
運営収入	0	0		
不動産貸出し	0	0		
国県支出金	0	0		
売電収入	0	0		
合計	0	0		

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	0	0
ガス (m ³)	2,405	2,778
灯油等 (L)	0	0
CO2排出量 (t-CO2)	15.8	18.2

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

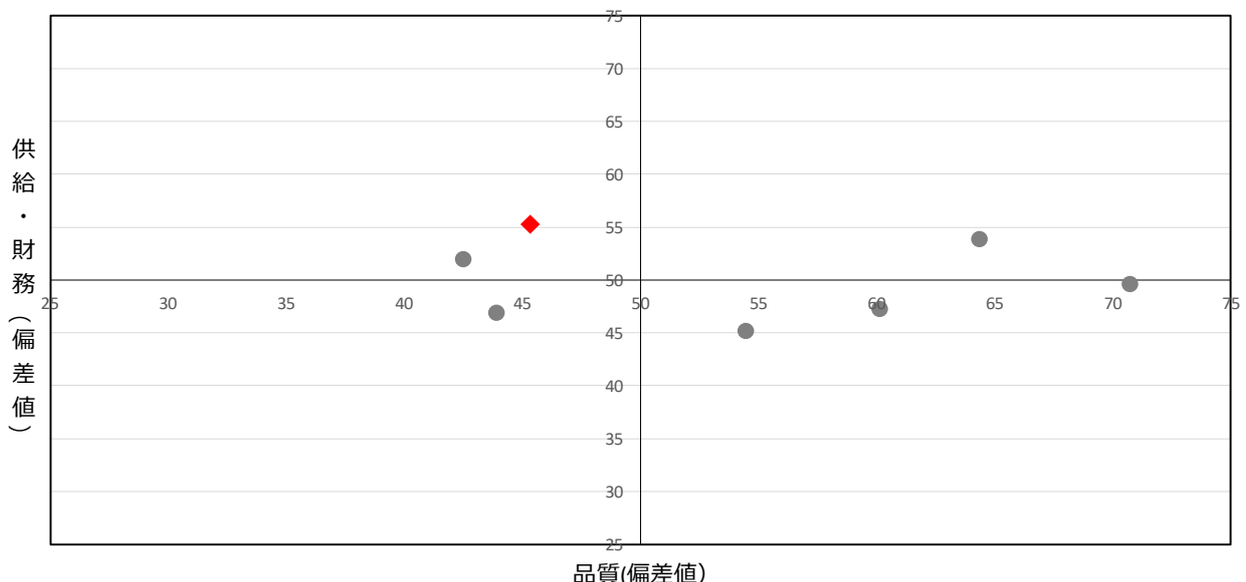
(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

ソフト	項目	2022		2022平均		2022偏差値		2021	
供給	利用率 (食/m ²)	111.77	388.90	33.5	55.3	114.72			
	-	-	-	-	-	-			
財務	利用量当たりの支出 (円/食)	139	295	68.0		119			
	延床面積当たりの支出 (円/m ²)	15,483	127,164	64.5		13,599			
ハード	品質	築年数 (年)	38	32.0	45.4				

散布図 (施設用途ごとで作成)

【供給・財務 (縦) / 品質 (横)】



施設名	足助給食センター
施設区分	学校教育系施設
施設用途	給食センター
地区	足助
所管課	保健給食課



1 基本情報 (複数棟の場合：建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	足助町落部3番地1	区域区分等	都市計画区域外	
年間開館日数	198 日	敷地面積/延床面積	28,181.00 m ²	497.79 m ²
運営形態	直営	指定管理期間	-	~
指定管理者	-	災害時の活用	-	

棟の構成	給食センター			
建築年、構造	1980年	鉄筋コンクリート造	階数	地上 2 階 地下 0 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)		製造食数	
2022	2021	2022	2021
152,697	160,295	-	-

3 ランニングコスト

項目	2022		2021	
	支出 (千円)		支出 (千円)	
施設運営費	11,218	8,496	施設運営費	8,496
施設維持費	24,929	8,135	施設維持費	8,135
指定管理費	0	0	指定管理費	0
修繕費	2,996	770	修繕費	770
合計	39,143	17,401	合計	17,401

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	93,911	91,471
ガス (m ³)	9,486	10,243
灯油等 (L)	18	32
CO2排出量 (t-CO2)	102.9	108.3

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

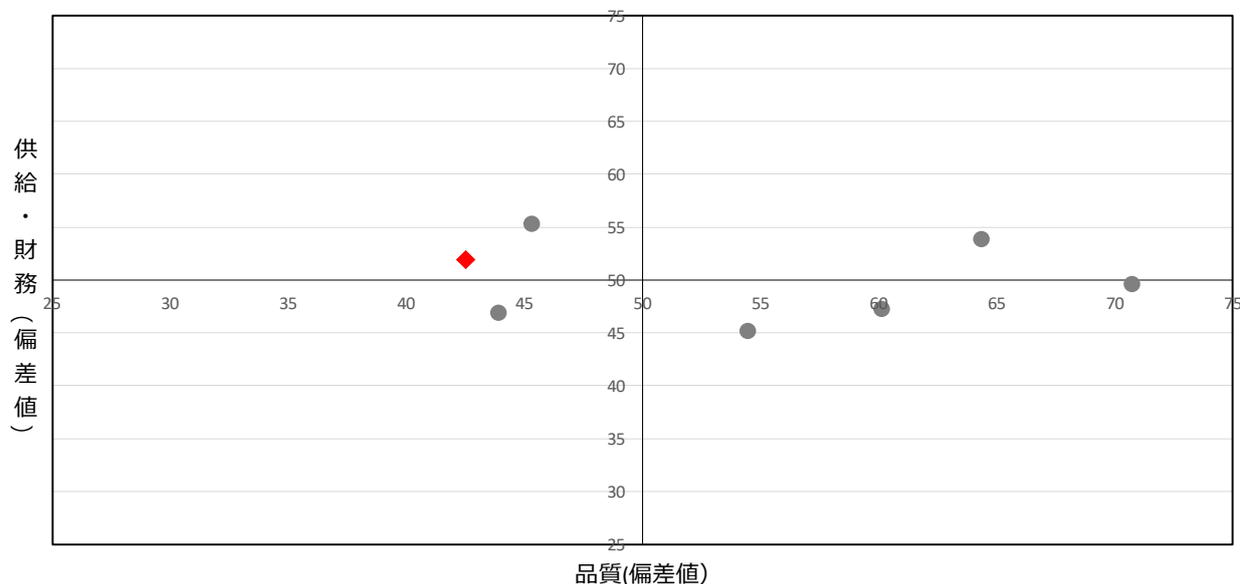
(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

ソフト	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
		利用率 (食/m ²)	306.75	388.90	
財務	利用率当たりの支出 (円/食)	257	295	54.4	109
	延床面積当たりの支出 (円/m ²)	78,634	127,164	56.3	34,957
ハード	品質	築年数 (年)	42	32.0	42.6

散布図 (施設用途ごとで作成)

【供給・財務 (縦) / 品質 (横)】



施設名	北部給食センター
施設区分	学校教育系施設
施設用途	給食センター
地区	猿投
所管課	保健給食課



1 基本情報 (複数棟の場合：建築年・建築構造・階数は床面積が一番大きい棟のものとします。)

所在地	亀首町山ノ上20番地		区域区分等	市街化調整区域	
年間開館日数	198	日	敷地面積／延床面積	10,220.23 m ²	4,957.28 m ²
運営形態	民営		指定管理期間	- ~ -	
指定管理者	-		災害時の活用	-	
棟の構成	本館				
建築年、構造	2020年	鉄骨造	階数	地上 2 階	地下 0 階

2 利用状況

利用量 (年間延べ利用者数等) (人)		製造食数	
2022	2021	2022	2021
1,547,657	1,593,115	-	-

3 ランニングコスト

項目	2022		2021	
	支出 (千円)		支出 (千円)	
施設運営費	135	0	施設運営費	0
施設維持費	6,034	5,950	施設維持費	5,950
指定管理費	459,996	443,452	指定管理費	443,452
修繕費	0	0	修繕費	0
合計	466,165	449,402	合計	449,402

■エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

項目	2022	2021
電気 (Kw)	1,269,936	1,253,237
ガス (m ³)	200,447	191,998
灯油等 (L)	18,508	18,917
CO2排出量 (t-CO2)	1,056.7	1,051.2

■改修費及び改修内容

年度	改修費 (千円)	改修内容	
2022	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)
2021	0	<input type="checkbox"/> 長寿命化工事	<input type="checkbox"/> その他工事 (法令対応等)

(注記) エネルギー使用量・二酸化炭素排出量

4 施設現状分析

ソフト	項目	2022	2022平均	2022偏差値	2021
				49.7	
ハード	品質	築年数 (年)	2	32.0	70.8

散布図 (施設用途ごとで作成)

【供給・財務 (縦) / 品質 (横)】

