

碧南市公共施設カルテ

調査年度	令和3年度
------	-------

施設名	新川まちかどサロン		
従たる施設の場合、主たる施設名	-		

大分類	保健・福祉施設	中分類	高齢福祉施設	施設番号	68
-----	---------	-----	--------	------	----

所管部局	高齢介護課
------	-------

1 土地データ

所在地 (小学校地区)	碧南市 新川町3丁目130番地	敷地面積	244 ㎡
	(新川小学校区)	うち借地面積	232 ㎡

2 建物データ (複数棟ある場合の建物構造は、延床面積が最も大きい棟のデータ。階数は最も高い棟のデータ。)

構成棟	新川まちかどサロン				
複合・併設施設	-				
建築年度	昭和23年度	経過年数	73年	総取得費	- 千円
建物構造	木造	延床面積	242 ㎡	うち借用面積	232 ㎡
階数(地上)	1階	階数(地下)	- 階	避難所指定	指定無し

3 管理運営データ

利用状況※1	H30年度		令和元年度		令和2年度		平均利用者数		管理形態		
	2,768 人		2,296 人		982 人		2,015 人		指定管理(混合)		
施設コスト※2 (H30~R2年度) (ファシリティコスト) ①維持コスト 建物を良好に保つ ために要する経費 + ②運営コスト 公共サービスを提供 するために要する 経費	内 訳		金額(円)		内 訳		金額(円)				
	収 入	利用料等		293,038		支 出	①維持コスト	人件費(賃金含)	-		
		国費		-			修繕料	81,000			
		県費		-			火災保険料	7,166			
		その他		17,688			維持管理委託料	233,383			
		市費(一般財源)		6,647,280			敷地借上料	361,872			
	合計		6,958,006		工事請負費	-					
	施設外観				その他維持費	117,720					
					小計	801,141					
					②運営コスト	人件費(賃金含)	-				
				光熱水費	-						
				その他委託料	6,130,865						
				その他運営費(事業費)	26,000						
				小計	6,156,865						
				合計(①+②)	6,958,006						
コスト状況	利用者1人当たりの施設コスト※3				延床面積1㎡当たりの施設コスト※4						
	3,453 円/人				28,752 円/㎡						
	利用者1人当たりの負担額※5				市費に対する住民1人当たりの負担相当額※6						
145 円/人				91 円/人							
特記事項											



※1 利用状況：人数は施設の年間延利用人数。学校・幼稚園・保育園・児童クラブ・にじの学園・碧南ふれあい作業所は在籍人数。市営住宅は入居戸数で記載。

※2 施設コストの収入・収支の各内訳は、3箇年の平均値。また施設コストの収入・収支の各計は、その平均値を合計しているため、年度毎の各計から算定した平均値とは異なる場合がある。

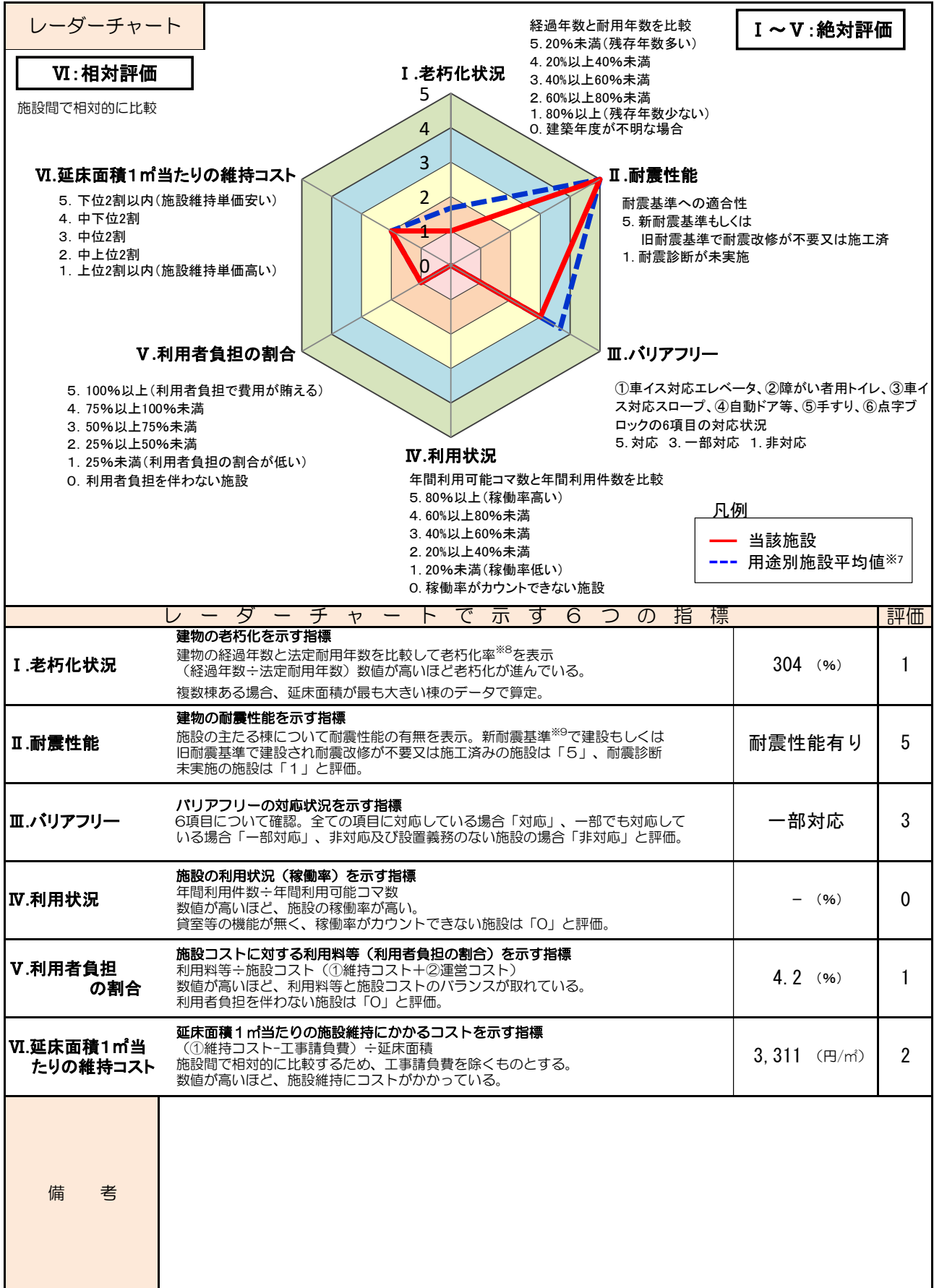
※3 利用者1人当たりの施設コスト：施設コスト(①維持コスト+②運営コスト)÷平均利用者数

※4 延床面積1㎡当たりの施設コスト：施設コスト(①維持コスト+②運営コスト)÷延床面積

※5 利用者1人当たりの負担額：収入の利用料等÷平均利用者数

※6 市費に対する住民1人当たりの負担相当額：収入の市費(一般財源)÷人口(令和2年度4月1日現在の73,180人)

4 データ分析



※7 用途別施設平均値：施設類型の中分類を基本とし、学校については小中学校別に分類したもの。

※8 老朽化率：建設からの経過年数を法定耐用年数（固定資産の減価償却費を算出するために税法で定められた耐用年数）で除した数。

※9 新耐震基準：昭和56年6月の建築基準法改正以降に建設された建物の耐震基準（マグニチュード8以上の大地震に対する耐震性が確保されている）のこと。改正以前の基準の建物は「旧耐震建築物」と呼ばれる。

碧南市公共施設カルテ

調査年度	令和3年度
------	-------

施設名	大浜まちかどサロン		
従たる施設の場合、主たる施設名	-		

大分類	保健・福祉施設	中分類	高齢福祉施設	施設番号	69
-----	---------	-----	--------	------	----

所管部局	高齢介護課
------	-------

1 土地データ

所在地 (小学校地区)	碧南市 中町2丁目105番地	敷地面積	802 ㎡
	(大浜小学校区)	うち借地面積	46 ㎡

2 建物データ (複数棟ある場合の建物構造は、延床面積が最も大きい棟のデータ。階数は最も高い棟のデータ。)

構成棟	まちかどサロン、自転車置場				
複合・併設施設	-				
建築年度	昭和63～平成14年度	経過年数	19～33年	総取得費	111,850千円
建物構造	鉄骨造	延床面積	592 ㎡	うち借用面積	- ㎡
階数(地上)	2階	階数(地下)	-階	避難所指定	指定無し

3 管理運営データ

利用状況※1	H30年度		令和元年度		令和2年度		平均利用者数		管理形態	
	3,189人		2,685人		1,390人		2,421人		指定管理(混合)	
施設コスト※2 (H30～R2年度) (ファシリティコスト)	収入	内訳		金額(円)		支出	内訳		金額(円)	
		利用料等	480,776		①維持コスト		人件費(賃金含)	-		
		国費	-		修繕料		172,647			
		県費	-		火災保険料		24,480			
		その他	43,201		維持管理委託料		784,047			
	市費(一般財源)	8,465,158		敷地借上料	419,339					
	合計	8,989,135		工事請負費	28,233					
	施設外観			その他維持費	102,600					
	①維持コスト 建物を良好に保つ ために要する経費			小計	1,531,346					
	②運営コスト 公共サービスを提供 するために要する経費			②運営コスト	人件費(賃金含)		-			
			光熱水費	-						
			その他委託料	7,431,789						
			その他運営費(事業費)	26,000						
			小計	7,457,789						
			合計(①+②)	8,989,135						
コスト状況	利用者1人当たりの施設コスト※3				延床面積1㎡当たりの施設コスト※4					
	3,713 円/人				15,184 円/㎡					
	利用者1人当たりの負担額※5				市費に対する住民1人当たりの負担相当額※6					
	199 円/人				116 円/人					
特記事項										

※1 利用状況：人数は施設の年間延利用人数。学校・幼稚園・保育園・児童クラブ・にじの学園・碧南ふれあい作業所は在籍人数。市営住宅は入居戸数で記載。

※2 施設コストの収入・収支の各内訳は、3箇年の平均値。また施設コストの収入・収支の各計は、その平均値を合計しているため、年度毎の各計から算定した平均値とは異なる場合がある。

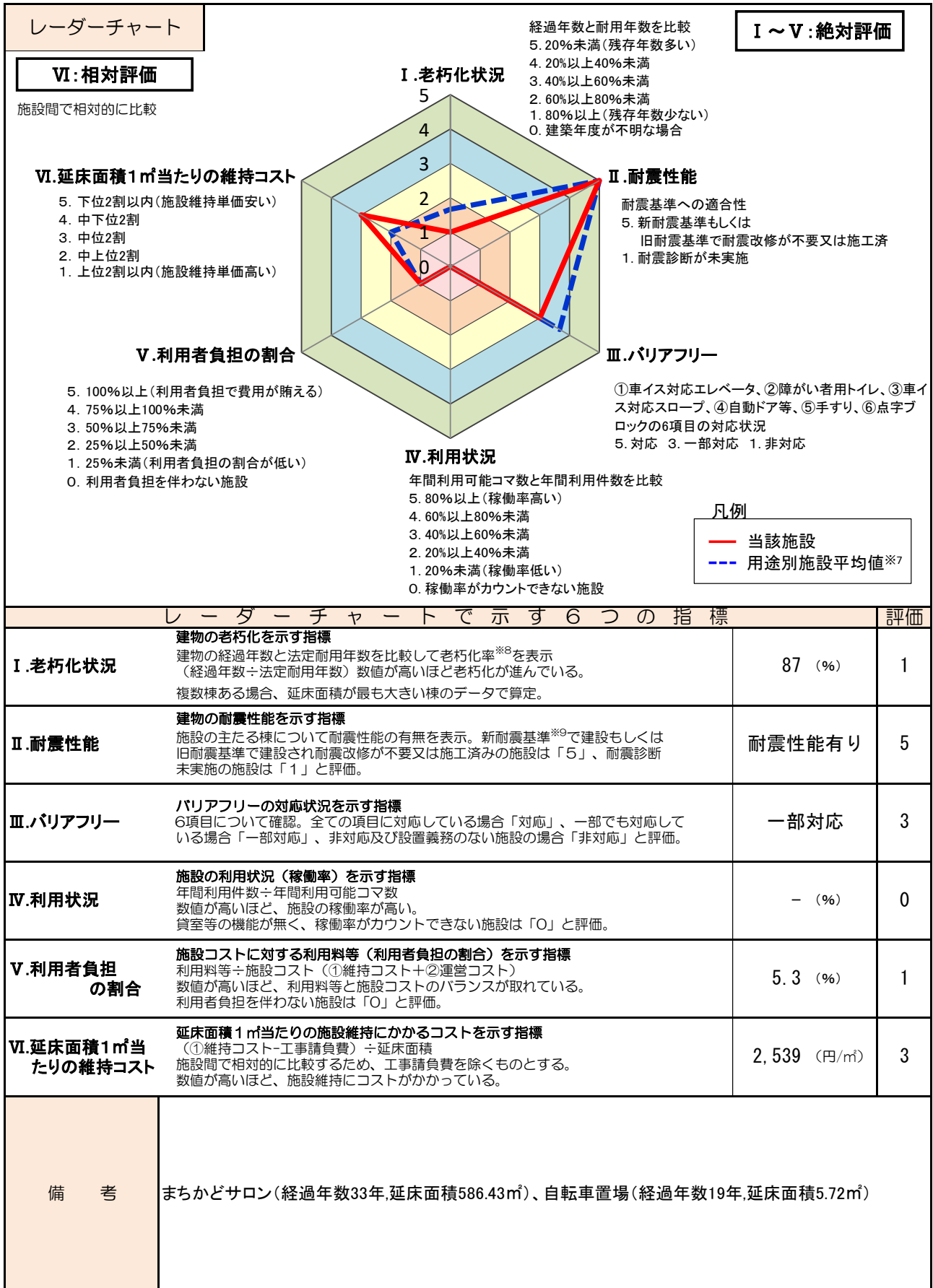
※3 利用者1人当たりの施設コスト：施設コスト(①維持コスト+②運営コスト)÷平均利用者数

※4 延床面積1㎡当たりの施設コスト：施設コスト(①維持コスト+②運営コスト)÷延床面積

※5 利用者1人当たりの負担額：収入の利用料等÷平均利用者数

※6 市費に対する住民1人当たりの負担相当額：収入の市費(一般財源)÷人口(令和2年度4月1日現在の73,180人)

4 データ分析



※7 用途別施設平均値：施設類型の中分類を基本とし、学校については小中学校別に分類したもの。

※8 老朽化率：建設からの経過年数を法定耐用年数(固定資産の減価償却費を算出するために税法で定められた耐用年数)で除した数。

※9 新耐震基準：昭和56年6月の建築基準法改正以降に建設された建物の耐震基準(マグニチュード8以上の大地震に対する耐震性が確保されている)のこと。改正以前の基準の建物は「旧耐震建築物」と呼ばれる。

碧南市公共施設カルテ

調査年度	令和3年度
------	-------

施設名	高齢者元気ツス館		
従たる施設の場合、主たる施設名	東部市民プラザ		

大分類	保健・福祉施設	中分類	高齢福祉施設	施設番号	70
-----	---------	-----	--------	------	----

所管部局	高齢介護課
------	-------

1 土地データ

所在地 (小学校地区)	碧南市 照光町5丁目3番地	敷地面積	- ㎡
	(鷲塚小学校区)	うち借地面積	- ㎡

2 建物データ (複数棟ある場合の建物構造は、延床面積が最も大きい棟のデータ。階数は最も高い棟のデータ。)

構成棟	高齢者元気ツス館				
複合・併設施設	筋トレルーム60				
建築年度	平成12年度	経過年数	21年	総取得費	- 千円
建物構造	鉄筋コンクリート造	延床面積	981 ㎡	うち借用面積	- ㎡
階数(地上)	- 階	階数(地下)	- 階	避難所指定	指定無し

3 管理運営データ

利用状況※1	H30年度	令和元年度	令和2年度	平均利用者数	管理形態	
	92,193 人	83,121 人	43,845 人	73,053 人	直営	
施設コスト※2 (H30~R2年度) (ファシリティコスト)	内 訳		金額(円)	内 訳		金額(円)
	収 入	利用料等	70,900	支 出	人件費(賃金含)	-
		国 費	-		修繕料	1,117,179
		県 費	-		火災保険料	78,177
		その他	-		維持管理委託料	7,419,805
		市費(一般財源)	21,542,027		敷地借上料	213,050
	合 計		21,612,927	工事請負費	472,672	
	施設外観			その他維持費	-	
	①維持コスト 建物を良好に保つ ために要する経費			小 計	9,300,883	
	②運営コスト 公共サービスを提供 するために要する 経費			②運営コスト	人件費(賃金含)	4,708,979
			光熱水費	5,166,781		
			その他委託料	-		
			その他運営費(事業費)	2,436,284		
			小 計	12,312,044		
			合 計(①+②)	21,612,927		
コスト状況	利用者1人当たりの施設コスト※3		延床面積1㎡当たりの施設コスト※4			
	296 円/人		22,032 円/㎡			
	利用者1人当たりの負担額※5		市費に対する住民1人当たりの負担相当額※6			
1 円/人		294 円/人				
特記事項						

※1 利用状況：人数は施設の年間延利用人数。学校・幼稚園・保育園・児童クラブ・にじの学園・碧南ふれあい作業所は在籍人数。市営住宅は入居戸数で記載。

※2 施設コストの収入・収支の各内訳は、3箇年の平均値。また施設コストの収入・収支の各計は、その平均値を合計しているため、年度毎の各計から算定した平均値とは異なる場合がある。

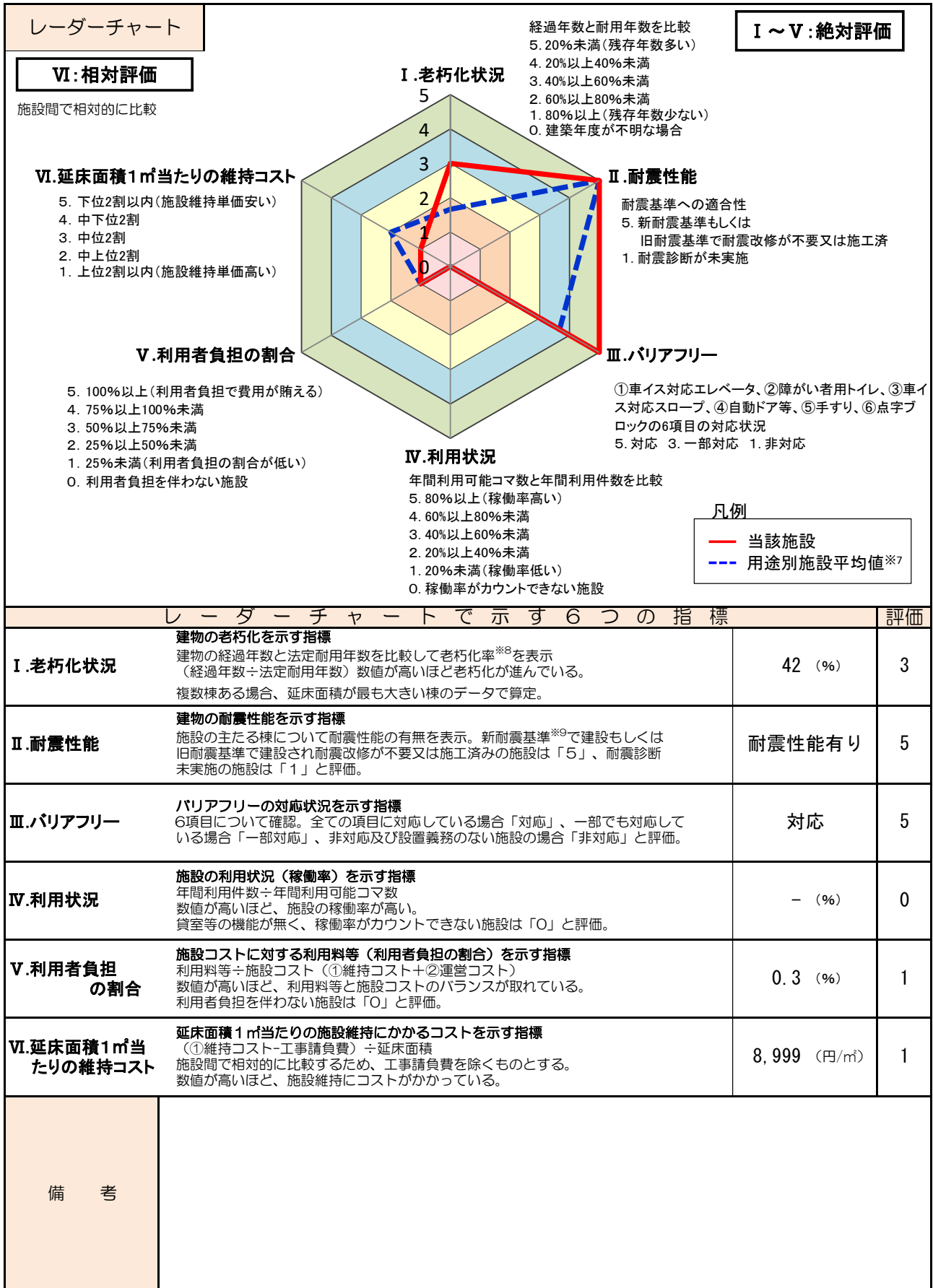
※3 利用者1人当たりの施設コスト：施設コスト(①維持コスト+②運営コスト)÷平均利用者数

※4 延床面積1㎡当たりの施設コスト：施設コスト(①維持コスト+②運営コスト)÷延床面積

※5 利用者1人当たりの負担額：収入の利用料等÷平均利用者数

※6 市費に対する住民1人当たりの負担相当額：収入の市費(一般財源)÷人口(令和2年度4月1日現在の73,180人)

4 データ分析



※7 用途別施設平均値：施設類型の中分類を基本とし、学校については小中学校別に分類したもの。

※8 老朽化率：建設からの経過年数を法定耐用年数(固定資産の減価償却費を算出するために税法で定められた耐用年数)で除した数。

※9 新耐震基準：昭和56年6月の建築基準法改正以降に建設された建物の耐震基準(マグニチュード8以上の大地震に対する耐震性が確保されている)のこと。改正以前の基準の建物は「旧耐震建築物」と呼ばれる。