

碧南市公共施設カルテ

調査年度	令和2年度
------	-------

施設名	哲学たいけん村無我苑		
従たる施設の場合、主たる施設名	-		

大分類	社会教育系施設	中分類	博物館等	施設番号	21
-----	---------	-----	------	------	----

所管部局	文化財課
------	------


1 土地データ

所在地 (小学校地区)	碧南市 坂口町3丁目100番地 (西端小学校区)	敷地面積	8,068 ㎡
		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	瞑想回廊、研修道場、市民茶室				
複合・併設施設	-				
建築年度	平成4年度	経過年数	28年	総取得費	1,200,000千円
建物構造	鉄筋コンクリート造	延床面積	978㎡	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	H29年度	H30年度	令和元年度	平均利用者数	管理形態		
	35,125人	35,994人	32,175人	34,431人	直営		
施設コスト※2 (H29~R元年度) (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			
	収 入	利用料等	5,232,181	支 出	①維持コスト	人件費(賃金含)	3,831,327
		国費	-		修繕料	1,697,948	
		県費	-		火災保険料	98,377	
		その他	-		維持管理委託料	11,731,779	
		市費(一般財源)	39,625,573		敷地借上料	-	
	合 計		44,857,754	工事請負費	2,410,560		
	施設外観			その他維持費	102,312		
				小 計	19,872,303		
				②運営コスト	人件費(賃金含)	14,799,138	
			光熱水費	2,841,204			
			その他委託料	1,950,521			
			その他運営費(事業費)	5,394,588			
			小 計	24,985,451			
			合 計(①+②)	44,857,754			
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				
	1,303円/人		45,867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				
152円/人		541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。

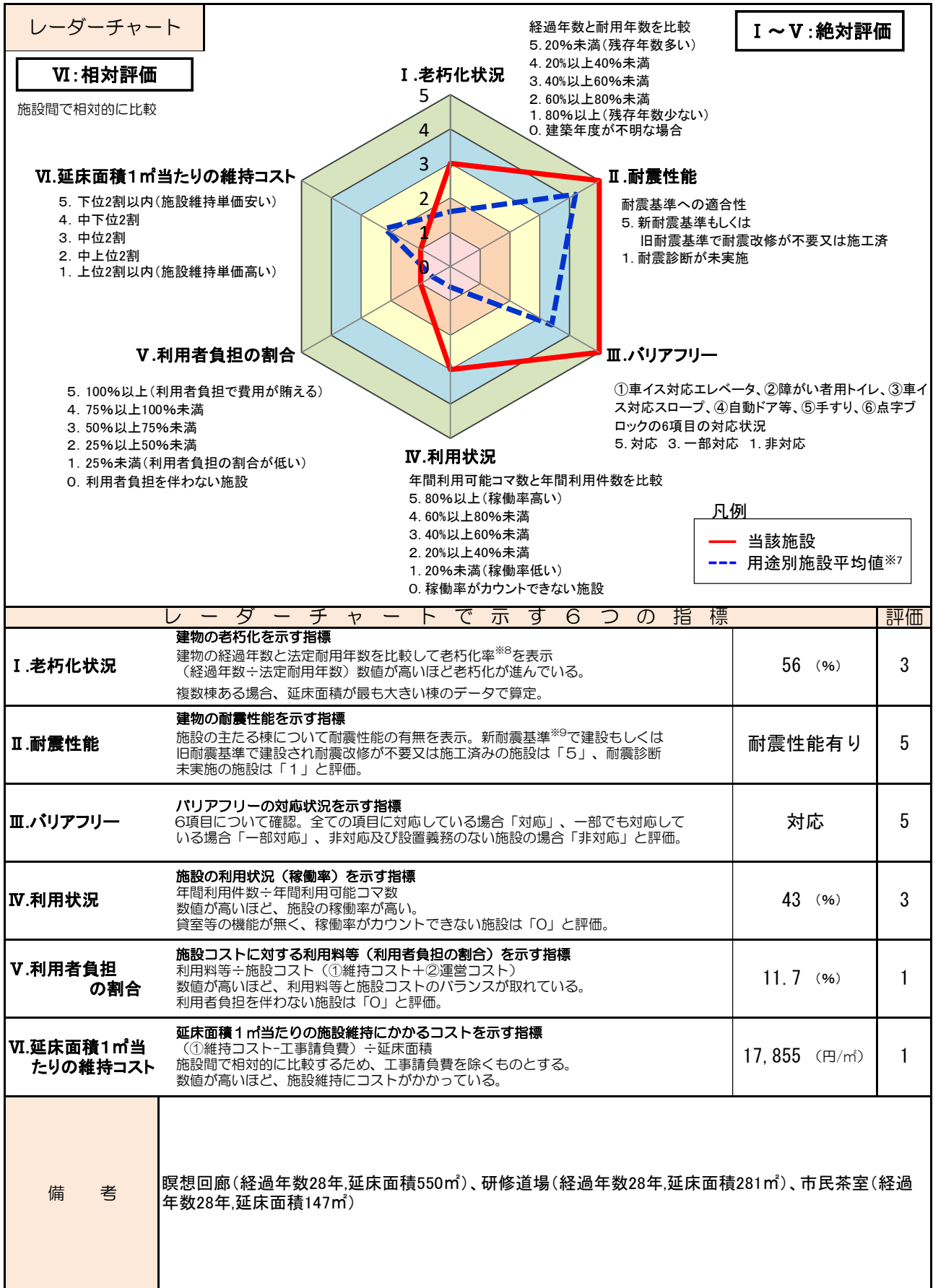
※3 利用者1人当たりの施設コスト：施設コスト(①維持コスト+②運営コスト)÷平均利用者数

※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(令和元年度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2年度
------	-------

施設名	碧南海浜水族館		
従たる施設の場合、主たる施設名	-		

大分類	社会教育系施設	中分類	博物館等	施設番号	22
-----	---------	-----	------	------	----

所管部局	海浜水族館
------	-------

1 土地データ

所在地 (小学校地区)	碧南市 浜町2番地3 (柵尾小学校区)	敷地面積	臨海公園敷地内 m ²
		うち借地面積	- m ²

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	水族館、渡り通路(テラス)、屋外便所、科学館、資料倉庫、屋上倉庫				
複合・併設施設	-				
建築年度	昭和56～平成13年度	経過年数	19～39年	総取得費	-千円
建物構造	鉄筋コンクリート造	延床面積	3,015 m ²	うち借用面積	- m ²
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	H29年度	H30年度	令和元年度	平均利用者数	管理形態		
	138,256人	117,664人	223,662人	159,861人	直営		
施設コスト※2 (H29～R元年度) (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			
	収 入	利用料等	39,427,127	支 出	人件費(賃金含)	8,553,373	
		国 費	-		修繕料	5,802,348	
		県 費	5,759,093		①維持コスト	火災保険料	16,017
		その他	6,099,093		維持管理委託料	27,927,060	
		市費(一般財源)	167,112,642		敷地借上料	-	
	合 計		218,397,955	工事請負費	53,605,583		
	施設外観			その他維持費	-		
				小 計	95,904,381		
				②運営コスト	人件費(賃金含)	83,189,326	
			光熱水費	13,073,779			
			その他委託料	5,439,927			
			その他運営費(事業費)	20,790,542			
			小 計	122,493,574			
			合 計(①+②)	218,397,955			
コスト状況	利用者1人当たりの施設コスト※3		延床面積1m ² 当たりの施設コスト※4				
	1,366円/人		72,437円/m ²				
	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				
	247円/人		2,284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。

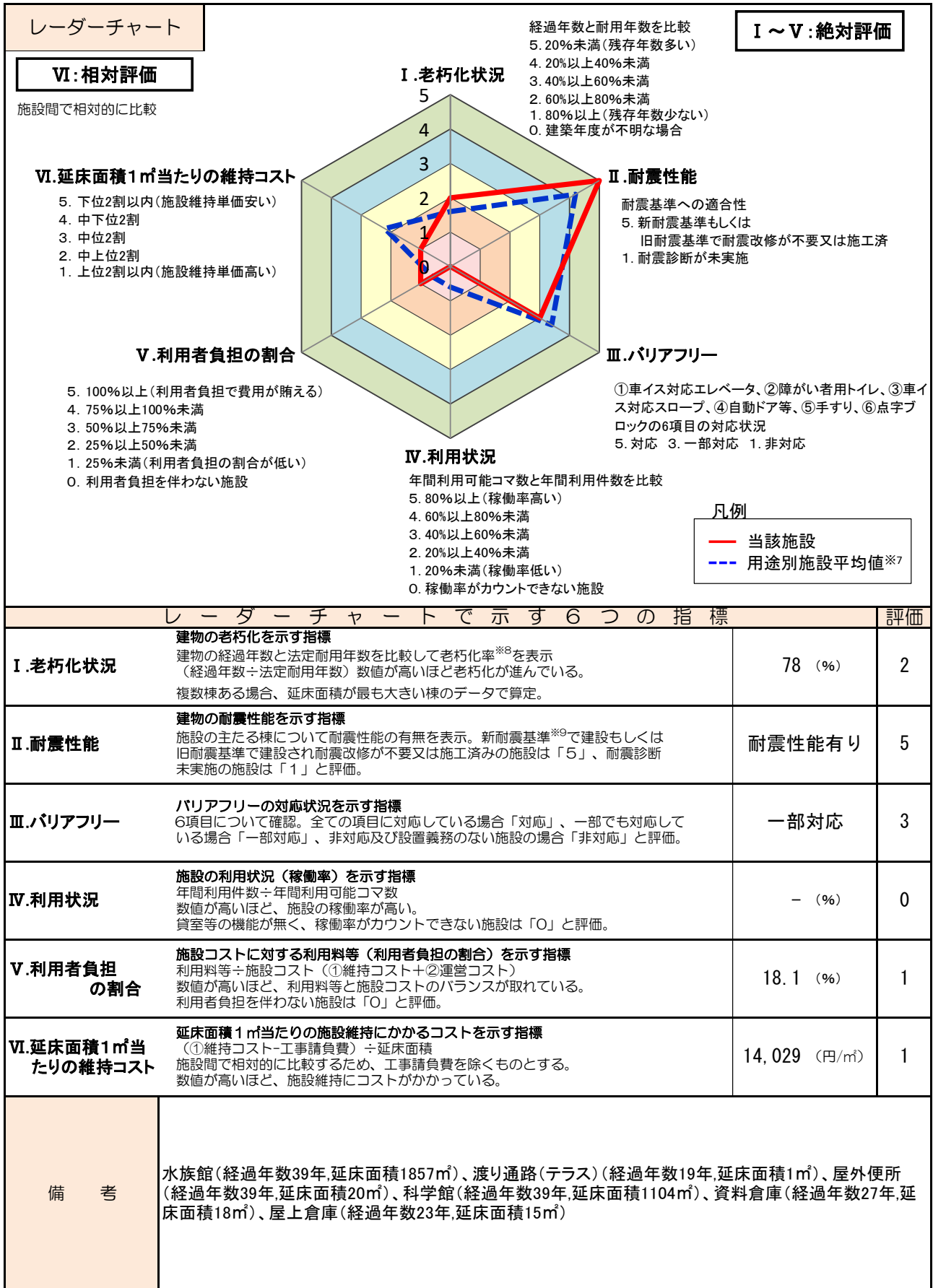
※3 利用者1人当たりの施設コスト：施設コスト(①維持コスト+②運営コスト)÷平均利用者数

※4 延床面積1m²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(令和元年度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2年度
------	-------

施設名	藤井達吉現代美術館		
従たる施設の場合、主たる施設名	-		

大分類	社会教育系施設	中分類	博物館等	施設番号	23
-----	---------	-----	------	------	----

所管部局	藤井達吉現代美術館
------	-----------

1 土地データ

所在地 (小学校地区)	碧南市 音羽町1丁目1番地	敷地面積	2,143.16 m ²
	(大浜小学校区)	うち借地面積	- m ²

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	美術館、美術館増築部分				
複合・併設施設	-				
建築年度	昭和54～平成19年度	経過年数	13～41年	総取得費	658,770千円
建物構造	鉄筋コンクリート造	延床面積	2,426 m ²	うち借用面積	- m ²
階数(地上)	3階	階数(地下)	1階	避難所指定	指定無し

3 管理運営データ

利用状況※1	H29年度	H30年度	令和元年度	平均利用者数	管理形態		
	96,250人	60,324人	57,128人	71,234人	直営		
施設コスト※2 (H29～R元年度) (ファシリティコスト)	内 訳		金額(円)		内 訳		
	収 入	利用料等	7,773,258	支 出	①維持コスト	人件費(賃金含)	766,265
		国 費	-		修繕料	1,433,816	
		県 費	-		火災保険料	-	
		その他	6,360,098		維持管理委託料	12,104,715	
		市費(一般財源)	143,456,236		敷地借上料	-	
	合 計		157,589,592	工事請負費	-	その他維持費	-
	施設外観				小 計	14,304,796	
	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	人件費(賃金含)	52,748,865
	+ 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				光熱水費	9,369,276	
				その他委託料	27,962,738		
				その他運営費(事業費)	53,203,917		
				小 計	143,284,796		
				合 計(①+②)	157,589,592		
コスト状況	利用者1人当たりの施設コスト※3		延床面積1m ² 当たりの施設コスト※4				
	2,212円/人		64,959円/m ²				
	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				
109円/人		1,960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。

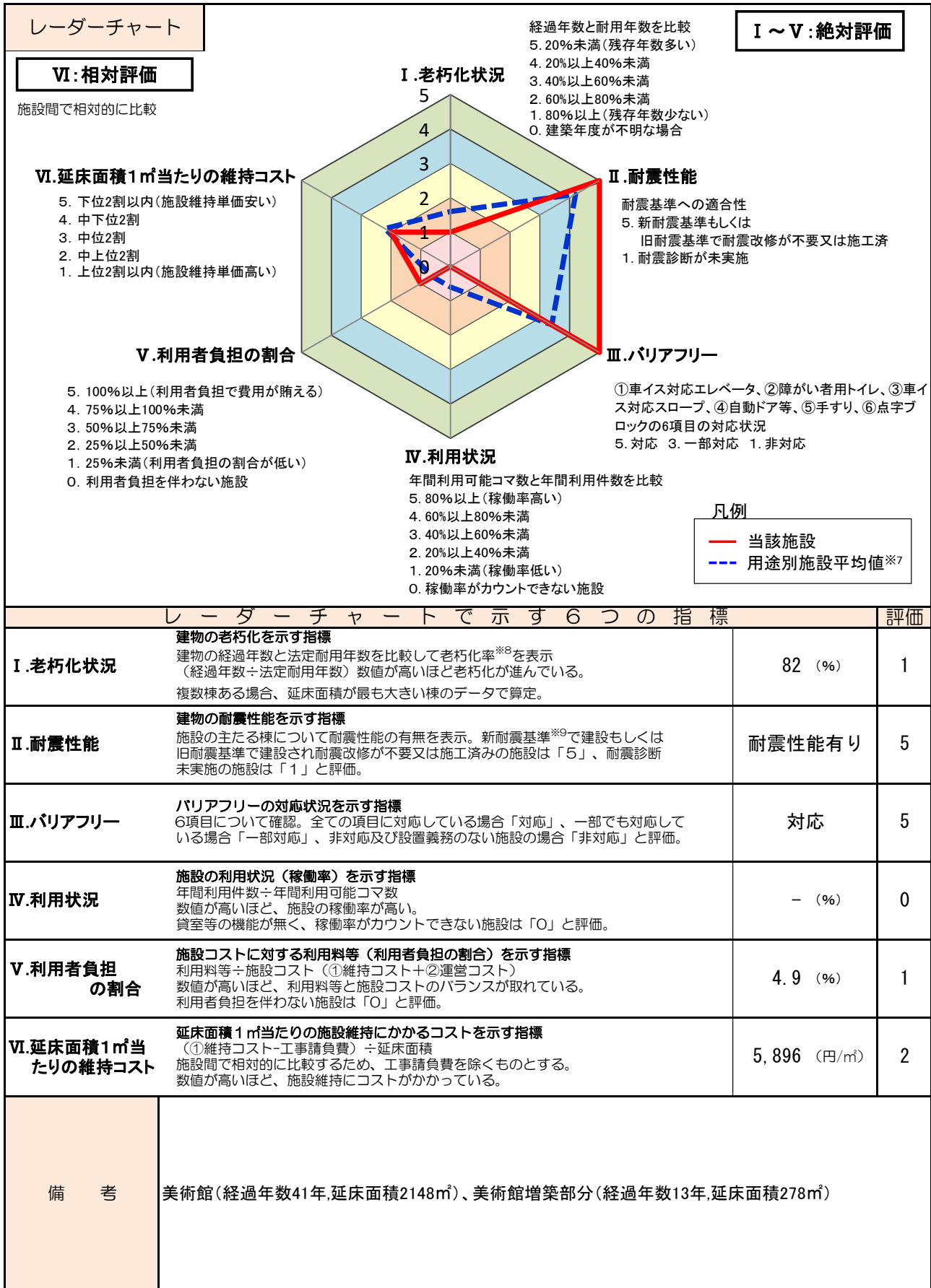
※3 利用者1人当たりの施設コスト：施設コスト(①維持コスト+②運営コスト)÷平均利用者数

※4 延床面積1m²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(令和元年度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2年度
------	-------

施設名	市史資料調査室		
従たる施設の場合、主たる施設名	市民図書館中部分館		

大分類	社会教育系施設	中分類	博物館等	施設番号	24
-----	---------	-----	------	------	----

所管部局	文化財課
------	------


1 土地データ

所在地 (小学校地区)	碧南市 源氏神明町2番地	敷地面積	- ㎡
	(中央小学校区)	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	市史資料調査室				
複合・併設施設	-				
建築年度	昭和44年度	経過年数	51年	総取得費	- 千円
建物構造	鉄筋コンクリート造	延床面積	242 ㎡	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	H29年度		H30年度		令和元年度		平均利用者数		管理形態			
	- 人		- 人		- 人		- 人		直営			
施設コスト ※2 (H29~R元年度) (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			-	支 出	人件費(賃金含)		-			
		国 費			-		修繕料		146,496			
		県 費			-		火災保険料		1,385			
		その他			-		維持管理委託料		560,302			
		市費(一般財源)			12,472,393		敷地借上料		-			
	合 計				12,472,393		工事請負費		-			
	施設外観						その他維持費		-			
							小 計		708,183			
							②運営コスト					
							人件費(賃金含)		10,050,561			
						光熱水費		464,300				
						その他委託料		43,560				
						その他運営費(事業費)		1,205,789				
						小 計		11,764,210				
						合 計(①+②)		12,472,393				
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							
	- 円/人				51,539 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							
- 円/人				170 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。

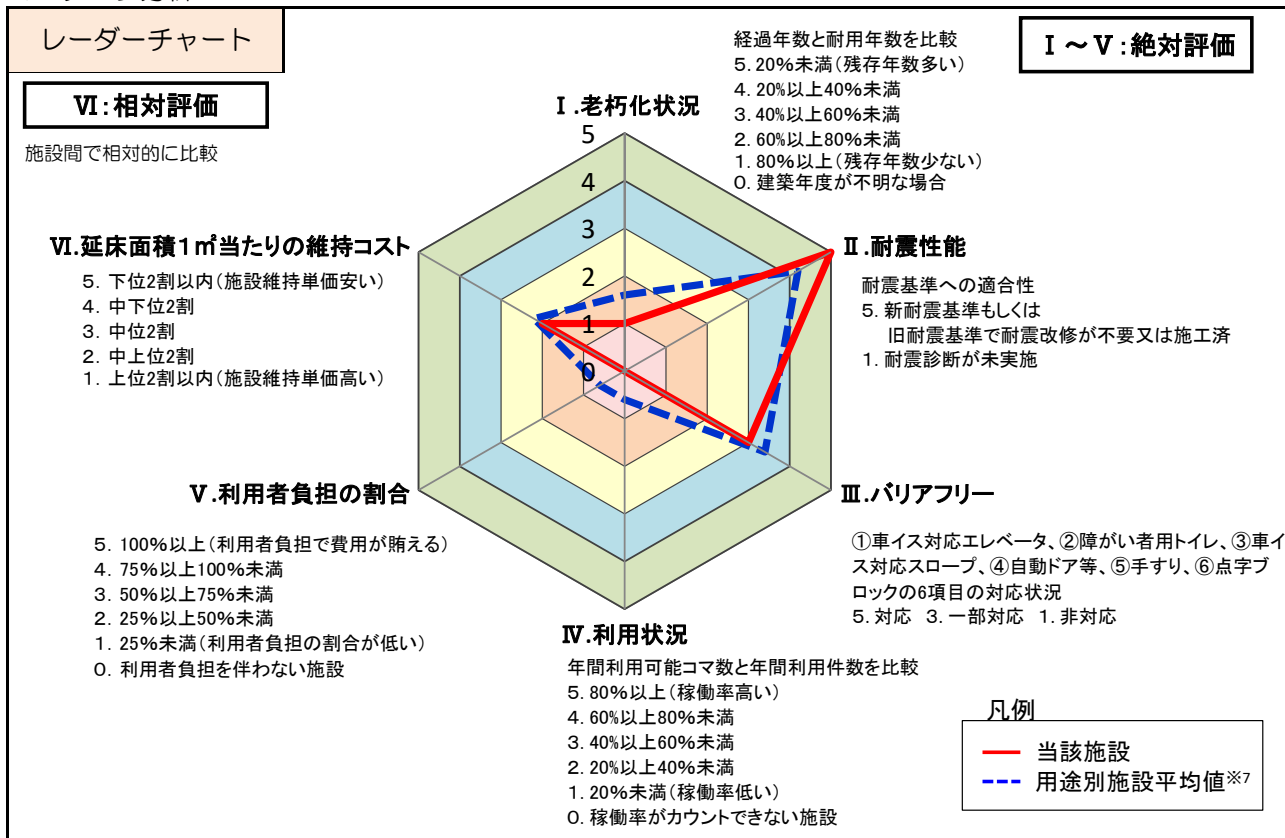
※3 利用者1人当たりの施設コスト：施設コスト(①維持コスト+②運営コスト)÷平均利用者数

※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(令和元年度4月1日現在の73,180人)

4 データ分析



レーダーチャートで示す6つの指標

			評価
I. 老朽化状況	<p>建物の老朽化を示す指標</p> <p>建物の経過年数と法定耐用年数を比較して老朽化率※8を表示(経過年数÷法定耐用年数)数値が高いほど老朽化が進んでいる。</p> <p>複数棟ある場合、延床面積が最も大きい棟のデータで算定。</p>	102 (%)	1
II. 耐震性能	<p>建物の耐震性能を示す指標</p> <p>施設の主たる棟について耐震性能の有無を表示。新耐震基準※9で建設もしくは旧耐震基準で建設され耐震改修が不要又は施工済みの施設は「5」、耐震診断未実施の施設は「1」と評価。</p>	耐震性能有り	5
III. バリアフリー	<p>バリアフリーの対応状況を示す指標</p> <p>6項目について確認。全ての項目に対応している場合「対応」、一部でも対応している場合「一部対応」、非対応及び設置義務のない施設の場合「非対応」と評価。</p>	一部対応	3
IV. 利用状況	<p>施設の利用状況(稼働率)を示す指標</p> <p>年間利用件数÷年間利用可能コマ数</p> <p>数値が高いほど、施設の稼働率が高い。</p> <p>貸室等の機能が無く、稼働率がカウントできない施設は「0」と評価。</p>	- (%)	0
V. 利用者負担の割合	<p>施設コストに対する利用料等(利用者負担の割合)を示す指標</p> <p>利用料等÷施設コスト(①維持コスト+②運営コスト)</p> <p>数値が高いほど、利用料等と施設コストのバランスが取れている。</p> <p>利用者負担を伴わない施設は「0」と評価。</p>	- (%)	0
VI. 延床面積1㎡当たりの維持コスト	<p>延床面積1㎡当たりの施設維持にかかるコストを示す指標</p> <p>(①維持コスト-工事請負費)÷延床面積</p> <p>施設間で相対的に比較するため、工事請負費を除くものとする。</p> <p>数値が高いほど、施設維持にコストがかかっている。</p>	2,926 (円/㎡)	2

備考

※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2年度
------	-------

施設名	旧大浜警察署		
従たる施設の場合、主たる施設名	-		

大分類	社会教育系施設	中分類	博物館等	施設番号	100
-----	---------	-----	------	------	-----

所管部局	文化財課
------	------

1 土地データ

所在地 (小学校地区)	碧南市 錦町1丁目7番地	敷地面積	1,167 ㎡
	(大浜小学校区)	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	旧大浜警察署、武道場				
複合・併設施設	-				
建築年度	大正12～昭和15年度	経過年数	80～97年	総取得費	- 千円
建物構造	鉄筋コンクリート造	延床面積	341 ㎡	うち借用面積	- ㎡
階数(地上)	3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	H29年度	H30年度	令和元年度	平均利用者数	管理形態			
	- 人	- 人	- 人	- 人	直営			
施設コスト※2 (H29～R元年度) (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				
	収 入	利用料等		-	支 出	人件費(賃金含)	-	
		国 費		-		修繕料	-	
		県 費		-		①維持コスト	火災保険料	2,721
		その他		-		維持管理委託料	-	
		市費(一般財源)		213,022		敷地借上料	-	
	合 計		213,022	工事請負費		-		
	施設外観					その他維持費	-	
						小 計	2,721	
						②運営コスト	人件費(賃金含)	-
				光熱水費		32,171		
				その他委託料	178,130			
				その他運営費(事業費)	-			
				小 計	210,301			
				合 計(①+②)	213,022			
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					
	-		625 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					
		-		3 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。

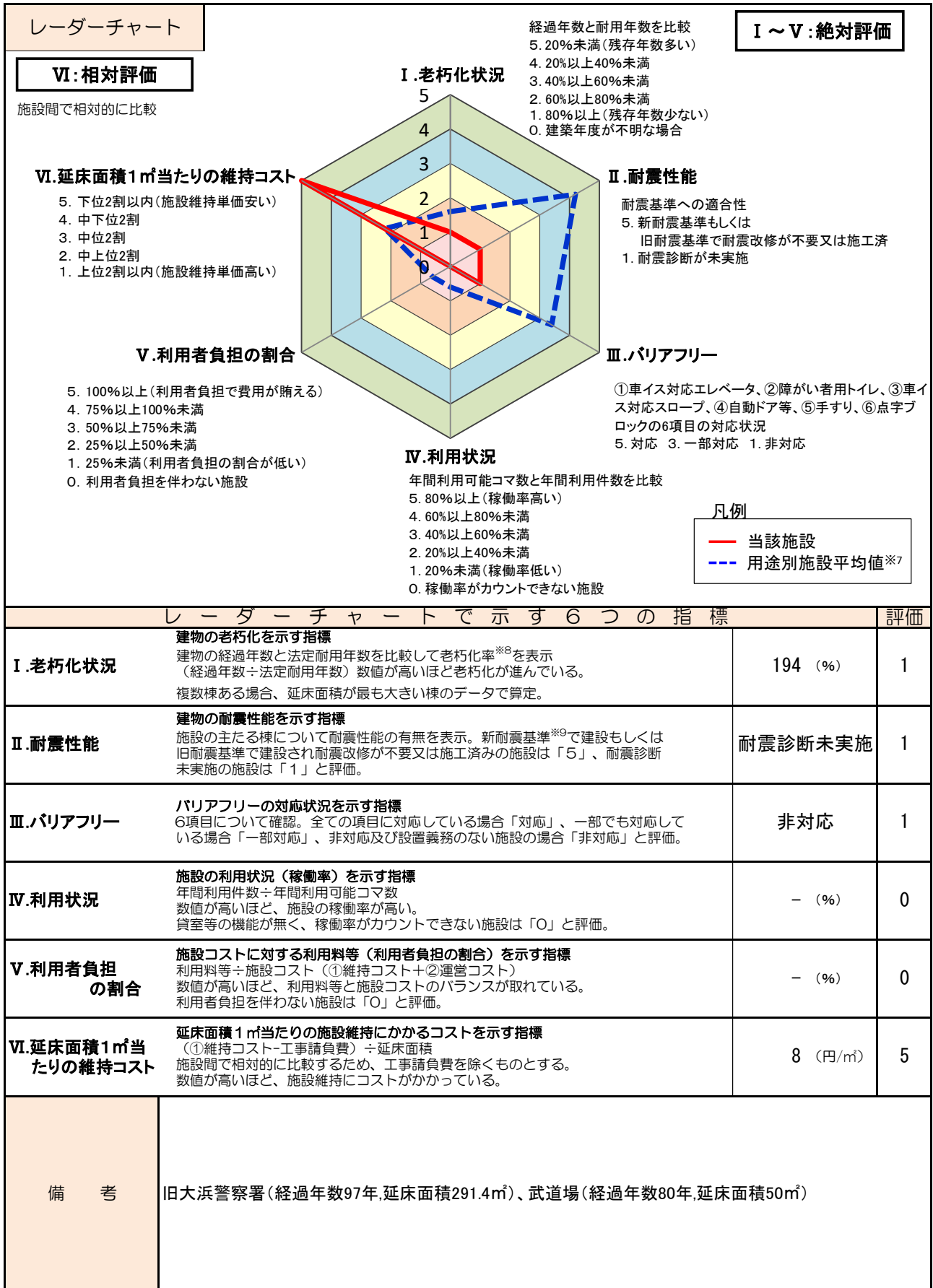
※3 利用者1人当たりの施設コスト：施設コスト(①維持コスト+②運営コスト)÷平均利用者数

※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(令和元年度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。