

## 2 旧徳光小学校（閉校日：令和3年3月31日）

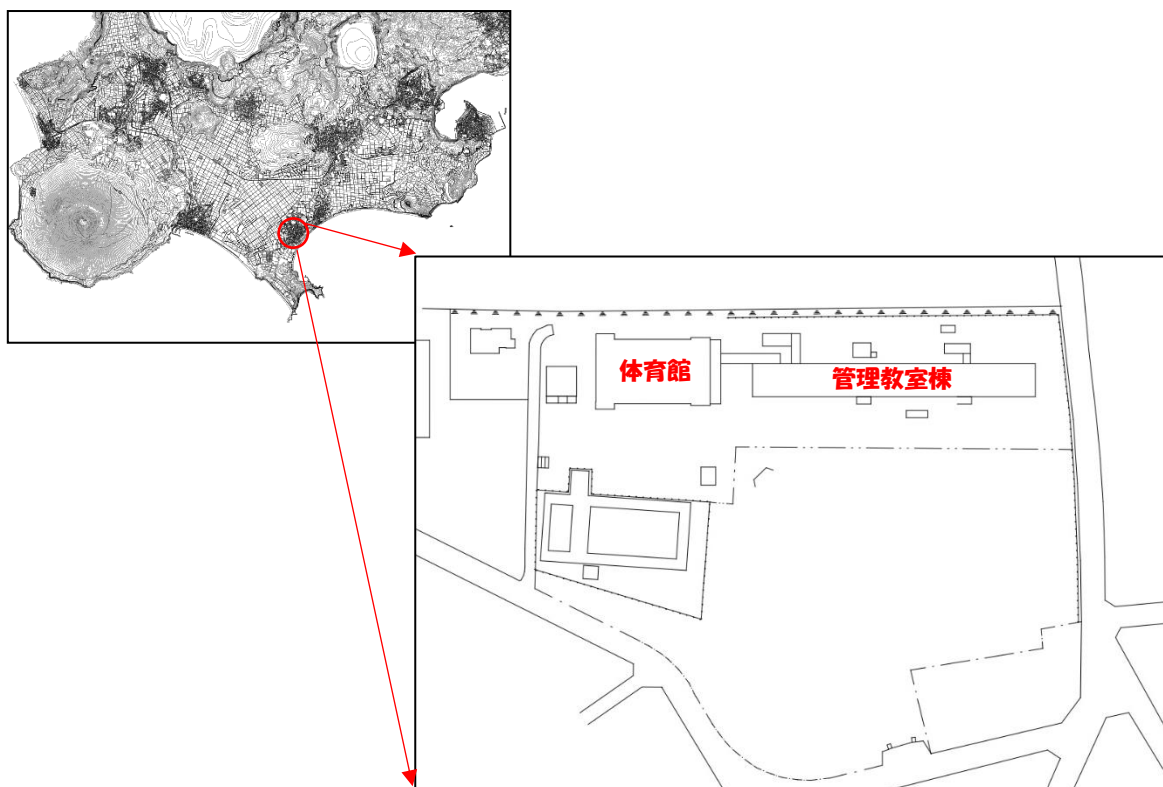
## (1) 学校跡地等の現状

立地	敷地	周辺環境	標高
指宿市山川岡見ヶ水218番地1	校地面積 15,806 m <sup>2</sup> うち建物敷地 6,159 m <sup>2</sup> うち運動場 9,647 m <sup>2</sup>	【東】住宅地 【西】住宅地, 畑地 【南】住宅地 【北】住宅地	39.6m

## 主な施設

施設名	構造	階数	延床面積	建築年度	築年数
管理教室棟	RC	2	1,463 m <sup>2</sup>	S38	59
体育館	RC	1	597 m <sup>2</sup>	S50	47

## 配置図



## (2) 地域及びイベント等での利用状況

- ・ 地域の運動会
- ・ いぶすき菜の花マーチにおける昼食会場及びトイレ休憩所（観光課）

## (3) 学校跡地の健全性評価

## 【学校施設ごとの構造躯体の健全性評価】

基準年：令和2（2020）年

建物基本情報					構造躯体の健全性評価				
建物名	構造	階数	延床面積	築年数	耐震安全性 <sup>※1</sup>			長寿命化判定	
					基準	診断	補強	確認年度	コンクリート 圧縮強度 <sup>※2</sup>
管理教室棟	RC	2	403 m <sup>2</sup>	57	旧	済	済	H21	16.7 N/mm <sup>2</sup>
管理教室棟	RC	2	859 m <sup>2</sup>	56	旧	済	済	H21	11.2 N/mm <sup>2</sup>
管理教室棟	S	2	201 m <sup>2</sup>	55	旧	済	済	H21	13.9 N/mm <sup>2</sup>
屋内運動場	RC	1	597 m <sup>2</sup>	45	旧	済	-	H21	27.6 N/mm <sup>2</sup>
トイレ	RC	2	77 m <sup>2</sup>	35	新	-	-		
コンテナ室	S	1	22 m <sup>2</sup>	23	新	-	-		

※1 耐震安全性の診断の欄は、診断を行われていれば「済」、行われてなければ「未」、耐震診断対象外を「-」とします。

その上で、耐震診断の補強の欄は、耐震補強が行われている場合は「済」、行われてなければ「未」、耐震診断の結果により耐震補強の対象外は「-」とします。

※2 コンクリート圧縮強度とは、そのコンクリートがどれだけの力（重さ）に耐えられるかを示した数値であり、圧縮強度がおおむね13.5 N/mm<sup>2</sup>以下の施設については、コンクリート強度が著しく低くなっていることを表しています。

## 【学校施設ごとの構造躯体以外の健全性評価】

基準年：令和2（2020）年

建物基本情報					構造躯体以外の健全性評価 <sup>※3</sup>					
建物名	構造	階数	延床面積	築年数	屋根 屋上	外壁	内部 仕上	電気 設備	機械 設備	健全度 <sup>※4</sup>
管理教室棟	RC	2	403 m <sup>2</sup>	57	A	D	B	B	A	ii
管理教室棟	RC	2	859 m <sup>2</sup>	56	A	D	B	B	A	ii
管理教室棟	S	2	201 m <sup>2</sup>	55	A	D	B	B	A	ii
屋内運動場	RC	1	597 m <sup>2</sup>	45	A	A	A	A	-	i
トイレ	RC	2	77 m <sup>2</sup>	35	A	D	B	B	B	iii
コンテナ室	S	1	22 m <sup>2</sup>	23	A	B	B	B	-	ii

※3 劣化状況評価：A（概ね良好）、B（部分的に劣化）、C（広域的に劣化）、D（早急に対応する必要がある）

※4 健全度：i（80点以上）、ii（60～79点）、iii（40～59点）、iv（40点未満）

（令和3年3月「指宿市学校施設長寿命化計画」p.59より一部抜粋）