

その他教育施設

No.	施設名	ページ
132	総合学習センター	179
133	教育相談センター	180
134	少年自然の家	181

No.	132
小分類	その他教育施設

1 施設概要

施設名称	総合学習センター
所在地	上地3丁目12-1
内容	教育の充実及び振興を図るとともに、生涯学習活動の場を提供するための施設
施設所管課	総合学習センター
特記事項	複合施設：教育相談センター分室

2 対象建物と状態

棟名称	完成年月	延床面積 (㎡)	構造	耐震		点検結果	
				診断	補強	屋根	外壁
研修棟	1982年11月	2,850	鉄筋コンクリート造	-	-	A	A
体育館棟	1982年11月	955	鉄筋コンクリート造	-	-	A	A
自転車置場	1982年11月	42	鉄骨造	-	-	C	B
車庫	1982年11月	47	鉄筋コンクリート造	-	-	B	B
プロアー室	1982年11月	20	鉄筋コンクリート造	-	-	A	A
多目的ホール棟	2021年2月	728	鉄骨造	-	-	-	-
渡り廊下	2021年2月	42	鉄骨造	-	-	-	-

3 今後の取組方針

長期的な方向性	計画的な改修による安定したサービスの提供と効率化によるコストの低減を図る。 また、施設の更新時には稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえ、規模の適正化を検討する。
今後10年間の取組みの方向性	当面長寿命化等に係る工事の予定はないため、最小限の維持保全を実施する。

4 対策の内容と概算費用

実施内容	概算費用(千円)	備考

No.	133
小分類	その他教育施設

1 施設概要

施設名称	教育相談センター
所在地	竜美北2丁目6-1
内容	幼児、児童及び生徒の教育についての相談を実施し、学校教育及び家庭教育の充実及び振興を図るための施設
施設所管課	教育委員会事務局学校指導課
特記事項	

2 対象建物と状態

棟名称	完成年月	延床面積 (㎡)	構造	耐震		点検結果	
				診断	補強	屋根	外壁
教育相談センター	1983年2月	955	鉄筋コンクリート造	-	-	D	D

3 今後の取組方針

長期的な方向性	計画的な改修による安定したサービスの提供と効率化によるコストの低減を図る。 また、施設の更新時には稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえ、規模の適正化を検討する。
今後 10 年間の取組みの方向性	改修を要する部材が見られるため、施設の長寿命化に係る工事を実施し維持保全を図る。

4 対策の内容と概算費用

実施内容	概算費用 (千円)	備考
長寿命化	31,132	屋根・外壁

No.	134
小分類	その他教育施設

1 施設概要

施設名称	少年自然の家
所在地	須淵町字屋名平44-1
内容	自然の中での集団生活、集団活動等を通じ、健全な児童及び生徒の育成を図るための社会教育施設
施設所管課	少年自然の家
特記事項	

2 対象建物と状態

棟名称	完成年月	延床面積 (㎡)	構造	耐震		点検結果	
				診断	補強	屋根	外壁
事務所	1977年2月	990	鉄筋コンクリート造	有	不要	B	D
宿泊棟	1977年2月	1,087	鉄筋コンクリート造	有	不要	D	D
渡り廊下	1977年2月	43	鉄筋コンクリート造	-	-	B	C
体育館	1979年3月	649	鉄筋コンクリート造	有	済	B	B
天体観測所	1987年3月	56	鉄筋コンクリート造	-	-	A	A
創作棟	1997年2月	273	木造	有	不要	B	B
管理小屋(第1キャンプ場)	2001年2月	36	木造	-	-	A	A
炊事場(3棟)	1977年3月等	83	木造	-	-	-	-
バンガロー(8棟)	1988年3月等	187	木造	-	-	-	-
その他13棟(倉庫、便所等)	1977年5月等	248	軽量鉄骨造等	-	-	-	-

3 今後の取組方針

長期的な方向性	計画的な改修による安定したサービスの提供と効率化によるコストの低減を図る。 また、施設の更新時には稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえ、規模の適正化を検討する。
今後10年間の取組みの方向性	改修を要する部材が見られるため、施設の長寿命化に係る工事を実施し維持保全を図る。

4 対策の内容と概算費用

実施内容	概算費用(千円)	備考
長寿命化	147,443	屋根・外壁・設備(給排水衛生)

