

コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

No.	施設名	ページ
1	中央市民センター	17
2	南部市民センター分館	18
3	大平市民センター	19
4	東部市民センター	20
5	岩津市民センター	21
6	矢作市民センター	22
7	六ツ美市民センター	23
8	南部地域交流センター	24
9	東部地域交流センター	25
10	西部地域交流センター	26
11	地域交流センター六ツ美分館	27
12	額田センター	28

No.	1
小分類	コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

1 施設概要

施設名称	中央市民センター
所在地	上六名3丁目3-7
内容	生涯学習の地域拠点として、定期講座・市民講座をはじめ各種の生涯学習事業を行うための施設
施設所管課	市民協働推進課（令和3年度から生涯学習課）
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
中央市民センター	1969年3月	1,158	鉄筋コンクリート造	有	済	C	C
倉庫	不明	18	軽量鉄骨造	-	-	B	A

3 今後の取組方針

長期的な方向性	稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえた規模の適正化の検討を行うとともに、施設の大規模な改修または更新時に、複数施設の統合等による効率化により延床面積の縮減を図りつつ、サービス水準の確保に努める。
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.	2
小分類	コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

1 施設概要

施設名称	南部市民センター分館
所在地	羽根西新町5-3
内容	生涯学習の地域拠点として、定期講座・市民講座をはじめ各種の生涯学習事業を行うための施設
施設所管課	市民協働推進課（令和3年度から生涯学習課）
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
南部市民センター分館	1981年3月	1,173	鉄筋コンクリート造	有	不要	B	C
プロアー庫	1981年3月	8	鉄筋コンクリート造	-	-	A	B

3 今後の取組方針

長期的な方向性	稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえた規模の適正化の検討を行うとともに、施設の大規模な改修または更新時に、複数施設の統合等による効率化により延床面積の縮減を図りつつ、サービス水準の確保に努める。
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.	3
小分類	コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

1 施設概要

施設名称	大平市民センター
所在地	大平町字皿田6
内容	生涯学習の地域拠点として、定期講座・市民講座をはじめ各種の生涯学習事業を行うための施設
施設所管課	市民協働推進課（令和3年度から生涯学習課）
特記事項	複合施設：大平支所

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
大平市民センター	1980年3月	1,135	鉄筋コンクリート造	有	不要	B	D

3 今後の取組方針

長期的な方向性	稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえた規模の適正化の検討を行うとともに、施設の大規模な改修または更新時に、複数施設の統合等による効率化により延床面積の縮減を図りつつ、サービス水準の確保に努める。
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	74,084	屋根・外壁・設備（便所）

No.	4
小分類	コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

1 施設概要

施設名称	東部市民センター
所在地	山綱町字天神2-9
内容	生涯学習の地域拠点として、定期講座・市民講座をはじめ各種の生涯学習事業を行うための施設
施設所管課	市民協働推進課（令和3年度から生涯学習課）
特記事項	複合施設：東部支所

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
東部市民センター	1979年3月	1,158	鉄筋コンクリート造	有	不要	C	A
プロアー庫	1979年3月	6	鉄筋コンクリート造	-	-	A	A
プロパン庫	1979年3月	3	コンクリートブロック造	-	-	A	A
陶芸窯	1980年6月	3	コンクリートブロック造	-	-	A	A
倉庫	1980年11月	9	軽量鉄骨造	-	-	A	A

3 今後の取組方針

長期的な方向性	稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえた規模の適正化の検討を行うとともに、施設の大規模な改修または更新時に、複数施設の統合等による効率化により延床面積の縮減を図りつつ、サービス水準の確保に努める。
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	14,208	屋根

No.	5
小分類	コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

1 施設概要

施設名称	岩津市民センター
所在地	岩津町字檀ノ上26-2
内容	生涯学習の地域拠点として、定期講座・市民講座をはじめ各種の生涯学習事業を行うための施設
施設所管課	市民協働推進課（令和3年度から生涯学習課）
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
岩津市民センター	1977年3月	1,120	鉄筋コンクリート造	有	不要	D	D
プロアー庫	1977年3月	10	鉄筋コンクリート造	-	-	A	A
プロパン庫	1977年3月	1	コンクリートブロック造	-	-	A	A
倉庫	1980年11月	9	軽量鉄骨造	-	-	A	A

3 今後の取組方針

長期的な方向性	稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえた規模の適正化の検討を行うとともに、複数施設の統合等による効率化により、機能集約に伴う利便性の向上とサービス水準の確保に努める。
今後10年間の取組みの方向性	現建物の長寿命化はせず、建替えにより現在民間施設に入っている北部地域交流センターとの複合化を図る。

4 対策の内容と概算費用

実施内容	概算費用（千円）	備考
複合化	2,191,000	地域活動拠点施設等整備

No.	6
小分類	コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

1 施設概要

施設名称	矢作市民センター
所在地	宇頭町字小藪80-1
内容	生涯学習の地域拠点として、定期講座・市民講座をはじめ各種の生涯学習事業を行うための施設
施設所管課	市民協働推進課（令和3年度から生涯学習課）
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
矢作市民センター	1978年3月	1,121	鉄筋コンクリート造	有	不要	A	B

3 今後の取組方針

長期的な方向性	稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえた規模の適正化の検討を行うとともに、施設の大規模な改修または更新時に、複数施設の統合等による効率化により延床面積の縮減を図りつつ、サービス水準の確保に努める。
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.	7
小分類	コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

1 施設概要

施設名称	六ツ美市民センター
所在地	下青野町字天神64
内容	生涯学習の地域拠点として、定期講座・市民講座をはじめ各種の生涯学習事業を行うための施設
施設所管課	市民協働推進課（令和3年度から生涯学習課）
特記事項	複合施設：六ツ美支所

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
六ツ美市民センター	1976年3月	1,109	鉄筋コンクリート造	有	不要	B	B
プロパン庫	1976年3月	1	コンクリートブロック造	-	-	A	A

3 今後の取組方針

長期的な方向性	稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえた規模の適正化の検討を行うとともに、施設の大規模な改修または更新時に、複数施設の統合等による効率化により延床面積の縮減を図りつつ、サービス水準の確保に努める。
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	49,311	外壁・設備（空調）

No.	8
小分類	コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

1 施設概要

施設名称	南部地域交流センター
所在地	上地2丁目39-1
内容	市民活動を活性化させることにより市民相互の交流を促進し、活気に満ちた地域社会を実現するための施設
施設所管課	市民協働推進課
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
地域交流センター	2006年8月	1,609	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	稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえた規模の適正化の検討を行うとともに、施設の大規模な改修または更新時に、複数施設の統合等による効率化により延床面積の縮減を図りつつ、サービス水準の確保に努める。
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	52,190	屋根・外壁

No.	9
小分類	コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

1 施設概要

施設名称	東部地域交流センター
所在地	藤川町字田中19
内容	市民活動を活性化させることにより市民相互の交流を促進し、活力に満ちた地域社会を実現するための施設
施設所管課	市民協働推進課
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
地域交流センター	2012年7月	2,166	鉄筋コンクリート造	-	-	B	B

3 今後の取組方針

長期的な方向性	稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえた規模の適正化の検討を行うとともに、施設の大規模な改修または更新時に、複数施設の統合等による効率化により延床面積の縮減を図りつつ、サービス水準の確保に努める。
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.	10
小分類	コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

1 施設概要

施設名称	西部地域交流センター
所在地	矢作町字尊所45-1
内容	市民活動を活性化させることにより市民相互の交流を促進し、活力に満ちた地域社会を実現するための施設
施設所管課	市民協働推進課
特記事項	複合施設：矢作支所

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
地域交流センター	2007年12月	2,531	鉄筋コンクリート造	-	-	B	D

3 今後の取組方針

長期的な方向性	稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえた規模の適正化の検討を行うとともに、施設の大規模な改修または更新時に、複数施設の統合等による効率化により延床面積の縮減を図りつつ、サービス水準の確保に努める。
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	45,710	外壁・設備（昇降機）

No.	11
小分類	コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

1 施設概要

施設名称	地域交流センター六ツ美分館
所在地	中島町字上丸ノ内7-4
内容	市民活動を活性化させることにより市民相互の交流を促進し、活力に満ちた地域社会を実現するための施設
施設所管課	市民協働推進課
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
地域交流センター分館	2013年3月	636	鉄筋コンクリート造	-	-	C	C
地域交流センター分館(2期)	2014年9月	858	鉄筋コンクリート造	-	-	A	C

3 今後の取組方針

長期的な方向性	稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえた規模の適正化の検討を行うとともに、施設の大規模な改修または更新時に、複数施設の統合等による効率化により延床面積の縮減を図りつつ、サービス水準の確保に努める。
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.	12
小分類	コミュニティ関連施設（地域活動拠点）

1 施設概要

施設名称	額田センター
所在地	樫山町字山ノ神21-1
内容	市民の文化及び教養の向上を図るとともに、市民の交流の場とするための施設
施設所管課	額田支所
特記事項	複合施設：額田支所、額田図書館

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
額田センター	2017年12月	1,975	鉄筋コンクリート造	-	-	A	A
倉庫	1993年2月	204	軽量鉄骨造	-	-	A	A
設備棟	2015年12月	28	鉄筋コンクリート造	-	-	A	A

3 今後の取組方針

長期的な方向性	稼働状況、他施設との機能重複の状況等を踏まえた規模の適正化の検討を行うとともに、施設の大規模な改修または更新時に、複数施設の統合等による効率化により延床面積の縮減を図りつつ、サービス水準の確保に努める。
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