

第2期あきた公共施設等総合管理計画に基づく「個別施設計画」

部局名	総務部
-----	-----

1 対象施設

(令和8年4月1日時点)

施設名称	知事公舎	所在地	秋田市千秋北の丸5-55
施設面積	881.78 m ²	構造・階数	RC造・2階
建設年	1980年(S55年)	経過年数	46年
目標使用年数	60年(R22年まで活用)	残年数	14年

2 施設の基本的な方針(検討中の方向性を含む)

(令和8年4月1日時点)

計画期間中 (R8~R17)	方向性	方向性に向けた対応
	検討中	私邸部分は、機能廃止を見据え今後の利用を検討していく。公邸部分は、当面は機能を維持しながら必要最小限の修繕を実施し、利用を継続する。施設全体としては、民間からも意見を聞きながら様々な利活用の方策を検討していく。

その他特記事項

--

3 修繕等実施計画

(令和8年4月1日時点)

年度	修繕等の内容	計画・実績額(千円)	備考
	なし		
	(合 計)	0	

第2期あきた公共施設等総合管理計画に基づく「個別施設計画」

部局名	総務部
-----	-----

1 対象施設

(令和8年4月1日時点)

施設名称	県北地区防災備蓄倉庫	所在地	北秋田市脇神字ハケノ下34-5
施設面積	840.00 m ²	構造・階数	S造・平屋建
建設年	1998年(H10年)	経過年数	28年
目標使用年数	60年(R40年まで活用)	残年数	32年

2 施設の基本的な方針(検討中の方向性を含む)

(令和8年4月1日時点)

	方向性	方向性に向けた対応
計画期間中 (R8~R17)	存続	昨今の激甚化・頻発化する災害を踏まえると、備蓄倉庫の必要性は高く、機能維持のための修繕を実施しながら継続使用する。

その他特記事項

--

3 修繕等実施計画

(令和8年4月1日時点)

年度	修繕等の内容	計画・実績額(千円)	備考
	なし		
	(合 計)	0	

第2期あきた公共施設等総合管理計画に基づく「個別施設計画」

部局名	総務部
-----	-----

1 対象施設

(令和8年4月1日時点)

施設名称	中央地区防災備蓄倉庫	所在地	秋田市雄和椿川字山籠地内
施設面積	480.00 m ²	構造・階数	S造・平屋建
建設年	2002年(H14年)	経過年数	24年
目標使用年数	60年(R44年まで活用)	残年数	36年

2 施設の基本的な方針(検討中の方向性を含む)

(令和8年4月1日時点)

	方向性	方向性に向けた対応
計画期間中 (R8~R17)	存続	昨今の激甚化・頻発化する災害を踏まえると、備蓄倉庫の必要性は高く、機能維持のための修繕を実施しながら継続使用する。

その他特記事項

--

3 修繕等実施計画

(令和8年4月1日時点)

年度	修繕等の内容	計画・実績額(千円)	備考
	なし		
	(合 計)	0	

第2期あきた公共施設等総合管理計画に基づく「個別施設計画」

部局名	総務部
-----	-----

1 対象施設

(令和8年4月1日時点)

施設名称	県南地区防災備蓄倉庫	所在地	横手市赤坂字館ノ下48-9ほか
施設面積	801.24 m ²	構造・階数	S造・平屋建
建設年	1998年(H10年)	経過年数	28年
目標使用年数	60年(R40年まで活用)	残年数	32年

2 施設の基本的な方針(検討中の方向性を含む)

(令和8年4月1日時点)

	方向性	方向性に向けた対応
計画期間中 (R8~R17)	存続	昨今の激甚化・頻発化する災害を踏まえると、備蓄倉庫の必要性は高く、機能維持のための修繕を実施しながら継続使用する。

その他特記事項

--

3 修繕等実施計画

(令和8年4月1日時点)

年度	修繕等の内容	計画・実績額(千円)	備考
	なし		
	(合 計)	0	

第2期あきた公共施設等総合管理計画に基づく「個別施設計画」

部局名	総務部
-----	-----

1 対象施設

(令和8年4月1日時点)

施設名称	消防防災航空隊	所在地	秋田市雄和椿川字山籠40-1
施設面積	1,166.01 m ²	構造・階数	S造・2階建
建設年	1999年(H11年)	経過年数	27年
目標使用年数	60年(R41年まで活用)	残年数	33年

2 施設の基本的な方針(検討中の方向性を含む)

(令和8年4月1日時点)

計画期間中 (R8~R17)	方向性	方向性に向けた対応
	存続	消防防災航空隊の活動拠点として、必要不可欠な行政施設であるため、存続を前提に維持管理を行う。

その他特記事項

--

3 修繕等実施計画

(令和8年4月1日時点)

年度	修繕等の内容	計画・実績額(千円)	備考
R8	格納庫オーバードア改修	18,828	計画額
R9	高圧機器更新	25,000	
R9	正門ゲート更新	9,000	
R10	地盤沈下対策工事	20,000	
R11	立入禁止柵改修	22,000	
R12	敷地内舗装補修工事	20,000	
R13	空調設備更新	18,000	
R14	庁舎屋根ほか防水工事	33,000	
R15	浄化槽放流ポンプ更新	18,000	
R16	給排水設備修繕	14,000	
R17	ガス設備更新	4,000	
	(合 計)	201,828	

第2期あきた公共施設等総合管理計画に基づく「個別施設計画」

部局名	総務部
-----	-----

1 対象施設

(令和8年4月1日時点)

施設名称	消防学校	所在地	由利本荘市岩城内道川字築館1-1
施設面積	8,910.82 m ²	構造・階数	RC造他・3階建他
建設年	1990年(H2年)	経過年数	36年
目標使用年数	60年(R32年まで活用)	残年数	24年

2 施設の基本的な方針(検討中の方向性を含む)

(令和8年4月1日時点)

計画期間中 (R8~R17)	方向性	方向性に向けた対応
	存続	消防組織法により県に設置が義務づけられている施設であることから、機能維持のための修繕を実施し継続して使用する。

その他特記事項

--

3 修繕等実施計画

(令和8年4月1日時点)

年度	修繕等の内容	計画・実績額(千円)	備考
R8	空調設備改修(設計)	250	防災学習館
R8	空調設備改修(工事)	13,343	防災学習館
R8	第一補助塔入口ドア修繕①	900	
R8	宿泊棟2階談話室エアコン更新	500	
R9	管理研修棟~防災学習館連絡路 屋根改修工事 屋外連絡通路補修(委託)	1,631	
R9	屋外連絡通路補修	3,807	
R9	管理研修棟屋根防水等工事(設計)	2,800	講堂以外
R9	第一補助塔入口ドア修繕②	900	
R9	施設照明LED化工事(設計)	3,793	
R10	施設照明LED化工事(工事)	38,000	
R10	管理研修棟~防災学習館連絡路 屋根改修工事 屋外連絡通路補修(工事)	16,317	
R10	宿泊棟貯湯槽更新工事(設計)	2,300	
R10	屋内訓練場オーバースライダー修繕	1,500	
R10	第一補助塔入口ドア修繕③	900	

R11	宿泊棟貯湯槽更新工事	25,000	
R11	宿泊棟 F F 式ストーブ更新	10,000	
R11	外構フェンス修繕（設計）	1,600	
R11	防災学習館訓練塔側ドア交換修繕	2,800	
R11	第1補助塔入口ドア修繕④	900	
R12	外構フェンス修繕	17,000	
R12	訓練施設舗装	25,000	
R12	宿泊棟空調設備更新（設計）	2,500	
R12	水難救助訓練用プール塗装	3,300	
R12	防災学習館館内自動ドア2箇所交換修繕	1,100	
R13	第1補助塔外壁補修及び避雷針修繕（設計）	2,000	
R13	第2補助塔循環ろ過装置修繕	10,000	
R13	宿泊棟空調設備更新	30,000	
R14	第1補助塔外壁補修及び避雷針修繕	25,000	
R14	第2補助塔外壁補修（設計）	1,500	
R14	宿泊棟屋根防水工事（設計）	2,000	
R15	第2補助塔外壁補修	15,000	
R15	宿泊棟屋根防水等工事	30,000	
R15	車庫・備蓄倉庫オーバースライダー更新	20,000	
	（ 合 計 ）	311,641	

第2期あきた公共施設等総合管理計画に基づく「個別施設計画」

部局名	総務部
-----	-----

1 対象施設

(令和8年4月1日時点)

施設名称	自治研修所	所在地	潟上市天王字追分西29-76
施設面積	7,057.00 m ²	構造・階数	RC造・4階建
建設年	1995年(H7年)	経過年数	31年
目標使用年数	60年(R37年まで活用)	残年数	29年

2 施設の基本的な方針(検討中の方向性を含む)

(令和8年4月1日時点)

	方向性	方向性に向けた対応
計画期間中 (R8~R17)	存続	施設の残使用年数を踏まえ、現行の計画期間においては存続に必要な修繕を行うなど、適切な維持管理に努める。また、施設利用者である市町村や一部設備を共有する県教育委員会(総合教育センター)とともに、今後の施設のあり方の検討も併せて進めていく。

その他特記事項

--

3 修繕等実施計画

(令和8年4月1日時点)

年度	修繕等の内容	計画・実績額(千円)	備考
R10	館内自動制御装置(子機)更新	323,884	自治研137,557、教育センター186,327
R11	自動ドア更新・エレベーター更新・宿泊棟各階小便器更新	38,060	
R12	照明設備改修(制御装置基板)	50,986	自治研20,488、教育センター30,498
R13	冷温水発生機RB-1真空部品更新	1,705	教育センター折半
R14	真空式温水ボイラー部品更新	1,650	教育センター折半
R15	設備時計交換修繕	4,950	自治研987.5、教育センター3,962.5
R16	冷温水発生機RB-3分解及びチューブ整備	18,216	教育センター折半
	(合計)	439,451	