

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ニュニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H30	防犯設備更新		45
H31	機械式駐車場制御装置更新		16
H32	空調設備更新		86
H33	無停電電源装置更新		248
H33	給排水ポンプ類更新		36
H33	給湯器更新		17
H35	屋上防水・外壁改修		536
H35	空調設備・中央監視制御設備更新		202
H35	常用・非常用発電設備修繕		116
H35	オーストメイト対応改修		
H36	非常警報装置更新		88
H36	給排水ポンプ類更新		23
	計		1,413

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(岐阜県警察本部)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	岐阜県警察本部
所在地	岐阜県岐阜市森田南2丁目1番1
施設延面積	22,703.94㎡
建設年月	平成18年1月
構造	鉄骨鉄筋コンクリート造
階数	11階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	平成18年1月	22,703.94	新耐震基準	B	B	平成29年度

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの削減に努める。

(2) その他特記事項

--



4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	U D 化事業
H36	出入口段差解消、誘導ブロック設置車いす使用者用トイレ・トイレ洋式化改修		11
	計	0	11

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(藪田分庁舎 2)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	藪田分庁舎 2
所在地	岐阜県岐阜市藪田南5丁目14番地1
施設延面積	766.10㎡
建設年月	昭和55年3月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	昭和55年3月	766.10	耐震補強済	A	A	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの削減に努める。

(2) その他特記事項

--



4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ニュニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H31	屋上防水・外壁改修	49	
	計	49	0

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(警察学校)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	警察学校
所在地	関市希望ヶ丘町1番地
施設延面積	1,936.95㎡
建設年月	平成8年12月
構造階数	鉄筋コンクリート造 2階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果	主要部位の状態			点検の実施時期
				屋上・屋根	C	B	
体育館棟	平成8年12月	1,936.95	新耐震基準				平成30年度

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--





4 対策の内容と実施時期、概算費用

※UD：ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H35	外壁改修	19	
	計	19	0

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(警察武道館)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	警察武道館
所在地	岐阜県西河渡2丁目1番1
施設延面積	899.31㎡
建設年月	平成15年10月
構造階数	木造 1階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
武道館	平成15年10月	899.31	新耐震基準	B	B	平成29年度

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--



4 対策の内容と実施時期、概算費用

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H30	運転免許試験場再整備	64	
H31	運転免許試験場再整備	111	
H32	運転免許試験場再整備	1,227	
H33	運転免許試験場再整備	225	
H34	運転免許試験場再整備	208	
H35	運転免許試験場再整備	75	
	計	1,910	0

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(運転教育センター)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	運転教育センター
所在地	岐阜県三田洞東1丁目2439番地2
施設延面積	1,711.28㎡
建設年月	昭和54年7月
構造階数	鉄筋コンクリート造 4階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果 <small>診断の結果耐震性有</small>	主要部位の状態			点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	C	
運転免許課	昭和54年7月	1,711.28		B	C	-	

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(西濃運転者講習センター)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	西濃運転者講習センター
所在地	大垣市藤野1丁目2700番地2
施設延面積	595.05㎡
建設年月	昭和59年1月
構造	重鉄骨造
階数	2階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等 の結果	主要部位の状態			点検の 実施時期
				屋上・屋根	B	C	
庁舎	昭和59年1月	595.05	新耐震基準				-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化（安全上、機能上、問題なし）、  
C…部分的に劣化（安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D：ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H31	階段手摺り設置		1
H32	屋上防水・外壁改修	23	
H32	誘導ブロック設置、オストメイト対応、トイレ洋式化改修		7
	計	23	8



「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(多治見運転者講習センター)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	多治見運転者講習センター
所在地	多治見市美坂町4丁目7番地2
施設延面積	552.82㎡
建設年月	昭和56年3月
構造	重鉄骨造
階数	2階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等 の結果	主要部位の状態		点検の 実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	昭和56年3月	552.82	診断の結果耐震性有	A	C	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化（安全上、機能上、問題なし）、  
C…部分的に劣化（安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

- (1) 基本的な方針
- ・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。
  - ・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。
- (2) その他特記事項
- 

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D：ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H31	階段昇降機設置		3
H33	誘導ブロック設置、オストメイト・トイレ洋式化改修		7
H33	外壁改修	12	
H36	冷暖房設備改修	23	
	計		35

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ニュニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H29	給排水衛生設備 (配管類) 改修	96	
H31	屋上防水改修	17	
H31	空調設備改修	155	
H34	非常用発電設備改修	42	
H34	誘導ブロック設置、オストメイト対応改修		3
	計	310	3

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(岐阜中警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	岐阜中警察署
所在地	岐阜市美江寺町2丁目10番地
施設延面積	7,631.06㎡
建設年月	昭和50年12月
構造	鉄骨鉄筋コンクリート造
階数	6階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
本館	昭和50年12月	6,352.92	診断の結果耐震性有	D	C	平成29年度
地下駐車場	昭和51年10月	1,278.14	-	B	B	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--





4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ニュニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H30	給排水衛生設備改修	33	
H33	空調設備改修	47	
H33	誘導ブロック設置、車いす使用者用トイレ・トイレ洋式化改修		9
	計	80	9

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(各務原警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	各務原警察署
所在地	各務原市藤原中央町2丁目1番3
施設延面積	1,359.30㎡
建設年月	昭和52年8月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	昭和52年8月	1,359.30	耐震補強済	A	A	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの削減に努める。

(2) その他特記事項

--



4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ニュニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H30	給排水衛生設備改修 (本館)	34	
H32	空調設備改修 (別館)	16	
H34	屋上防水・外壁改修 (別館)	22	
H34	誘導ブロック設置、オーストメイト対応・トイレ洋式化改修		8
	計	72	8

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(岐阜羽鳥警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	岐阜羽鳥警察署
所在地	岐阜県市柳津町稚松3丁目108番
施設延面積	2,099.77㎡
建設年月	昭和48年7月
構造階数	鉄筋コンクリート造 4階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
本館	昭和48年7月	1,492.96	耐震補強済	A	A	-
別館	平成10年3月	606.81	耐震基準	B	B	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ニュニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H32	給排水衛生設備改修 (庁舎)	36	
H32	オストメイト対応、トイレ洋式化改修		7
H33	空調設備改修 (分庁舎)	16	
H34	屋上防水改修 (庁舎)	13	
H34	外壁・屋上防水改修 (分庁舎)	25	
H34	誘導ブロック設置		1
H36	受変電設備改修	15	
	計	105	8

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(北方警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	北方警察署
所在地	本巣郡北方町北方字赤貫川通3219番27
施設延面積	1,868.89㎡
建設年月	昭和54年3月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	昭和54年3月	1,184.53	診断の結果 診断の結果耐震性有	B	B	-
分庁舎	平成12年6月	684.36	新耐震基準	B	C	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し)、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(山県警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	山県警察署
所在地	山県市高富字井戸尻2383番1
施設延面積	1,262.20㎡
建設年月	昭和61年7月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等 の結果	主要部位の状態		点検の 実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	昭和61年7月	1,262.20	新耐震基準	C	C	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化（安全上、機能上、問題なし）、  
C…部分的に劣化（安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

- (1) 基本的な方針
- ・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。
  - ・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。
- (2) その他特記事項
- |  |
|--|
|  |
|--|

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D：ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用（百万円）	
		長寿命化事業	UD化事業
H31	屋上防水・外壁改修	98	
H36	給排水衛生設備改修	30	
H36	誘導ブロック設置、オストメイト対応・トイレ洋式化改修		6
	計	128	6

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H32	誘導ブロック設置、出入口段差解消		3
H32	誘導ブロック設置、オストメイト対応・トイレ洋式化改修 (庁舎)		4
H32	誘導ブロック設置、重い守使用者用トイレ・トイレ洋式化改修 (別館)		11
H36	再整備	240	
	計	240	18

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(大垣警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	大垣警察署
所在地	大垣市江崎町字流池422番10
施設延面積	4,696.18㎡
建設年月	昭和45年9月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	昭和45年9月	2,419.55	耐震補強済	B	C	-
分庁舎3	平成18年10月	1,162.87	新耐震基準	B	C	-
道場車庫	昭和45年9月	600.00	耐震補強済	A	A	-
別館	昭和58年3月	513.76	新耐震基準	B	B	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある)

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H29	外壁仕上げ、シーリング等改修	58	
H31	冷暖房設備改修	49	
H32	給排水衛生設備改修	29	
H32	誘導ブロック設置、車いす用トイレ設置、トイレ洋式化改修		9
	計	136	9

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(海津警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	海津警察署
所在地	海津市海津町福岡字佐武341番地2
施設延面積	1,262.35㎡
建設年月	昭和56年7月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果 <small>診断の結果: 耐震性有</small>	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	昭和56年7月	1,262.35	A	A	A	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--



「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(垂井警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	垂井警察署
所在地	岐阜県垂井町宮代字四辻2875番1
施設延面積	1,184.71㎡
建設年月	昭和57年8月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等 の結果	主要部位の状態		点検の 実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	昭和57年8月	1,184.71	新耐震基準	A	A	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化（安全上、機能上、問題なし）、  
C…部分的に劣化（安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

- (1) 基本的な方針
- ・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。
  - ・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの削減に努める。
- (2) その他特記事項
- |  |
|--|
|  |
|--|

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D：ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用（百万円）	
		長寿命化事業	UD化事業
H29	外壁改修	23	
H33	給排水衛生設備改修	29	
H33	誘導ブロック設置、オストメイト対応、トイレ洋式化改修		6
	計	52	6

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ニュニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H34	誘導ブロック設置、オストメイト対応改修		3
	計	0	3

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(揖斐警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	揖斐警察署
所在地	岐阜県揖斐川町上南字森本4番5
施設延面積	1,238.76㎡
建設年月	昭和49年3月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
本館	昭和49年3月	1,238.76	耐震補強済	A	A	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--



「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(関係部署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	関警察署
所在地	関市下町知字東坊106番8
施設延面積	1,491.57㎡
建設年月	平成元年7月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等 の結果	主要部位の状態		点検の 実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	平成元年7月	1,491.57	新耐震基準	C	C	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化（安全上、機能上、問題なし）、  
C…部分的に劣化（安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

- (1) 基本的な方針
- ・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。
  - ・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの削減に努める。
- (2) その他特記事項
- |  |
|--|
|  |
|--|

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D：ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H29	空調調和設備 (熱源設備) 改修	31	
H32	屋上防水・外壁改修	48	
H32	受変電設備改修	14	
H32	誘導ブロック・手摺設置、オストメイト対応、トイレ洋式化改修		8
	計	93	8

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(郡上警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	郡上警察署
所在地	岐阜県郡上市八幡町中坪3丁目3番1
施設延面積	1,661.22㎡
建設年月	平成10年10月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等 の結果	主要部位の状態		点検の 実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	平成10年10月	1,661.22	新耐震基準	B	C	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化（安全上、機能上、問題なし）、  
C…部分的に劣化（安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D：ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用(百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H32	空調設備改修	35	
H35	屋上防水・外壁改修	51	
H35	受変電設備改修	15	
H35	誘導ブロック設置、オストメイト対応改修		3
	計	101	3

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(加茂警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	加茂警察署
所在地	岐阜県加茂市古井町下古井字大橋261-1
施設延面積	1,614.06㎡
建設年月	昭和53年8月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等 の結果	主要部位の状態			点検の 実施時期
				屋上・屋根	外壁	C	
庁舎	昭和53年8月	1,614.06	耐震補強済	B	C	-	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化（安全上、機能上、問題なし）、  
C…部分的に劣化（安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

- (1) 基本的な方針
- ・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。
  - ・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。
- (2) その他特記事項
- |  |
|--|
|  |
|--|

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D：ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H31	給排水衛生設備改修	22	
H31	オストメイト対応、トイレ洋式化改修		7
H32	空調設備改修	16	
H34	誘導ブロック設置		1
	計	38	8



4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ニュニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H31	再整備	58	
H32	再整備	128	
H33	再整備	260	
H34	再整備	2,035	
H35	再整備	589	
	計	3,070	0

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(多治見警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	多治見警察署
所在地	多治見市宝町6丁目6番
施設延面積	2,533.73㎡
建設年月	昭和44年8月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果 <small>診断の結果耐震性有 新耐震基準</small>	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
本館	昭和44年8月	1,571.77	C	A		-
分庁舎	平成25年5月	961.96	B	B		-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--



4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H30	空調設備改修	29	
H34	受変電設備改修	14	
H34	屋上防水・外壁改修	41	
H34	誘導ブロック設置、オストメイト対応・トイレ洋式化改修		5
H35	誘導ブロック設置、オストメイト対応・トイレ洋式化改修		7
	計	84	12

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(恵那警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	恵那警察署
所在地	岐阜県恵那市長島町正家字鷺田514番2
施設延面積	2,084.86㎡
建設年月	平成6年8月
構造	鉄筋コンクリート造
階数	3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	平成6年8月	1,211.83	新耐震基準	C	B	-
岩村警部交番	昭和62年7月	873.03	新耐震基準	B	C	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し)、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(高山警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	高山警察署
所在地	高山市花園町2丁目39番1
施設延面積	1,938.42㎡
建設年月	昭和43年3月
構造階数	鉄筋コンクリート造 4階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等 の結果	主要部位の状態		点検の 実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	昭和48年3月	1,432.46	-	D	D	-
車庫道場	昭和49年3月	505.96	-	B	C	-
新庁舎	平成30年8月	3,378.04	新耐震基準	A	A	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化（安全上、機能上、問題なし）、  
C…部分的に劣化（安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの削減に努める。

(2) その他特記事項

--

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ニュンバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H29	再整備	1,270	
H30	再整備	260	
H31	再整備	136	
	計	1,666	0



4 対策の内容と実施時期、概算費用

※U D : ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用 (百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H32	給排水衛生設備改修	29	
H32	誘導ブロック設置、車いす使用者用トイレ・トイレ洋式化改修		9
H34	外壁・屋上防水改修 (金山警部交番)	37	
H34	誘導ブロック設置、車いす使用者用トイレ・トイレ洋式化改修		9
H36	空調設備改修 (庁舎)	31	
	計	97	18

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(下呂警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	下呂警察署
所在地	下呂市萩原町萩原字中島1572番1
施設延面積	2,257.54㎡
建設年月	昭和56年7月
構造	鉄筋コンクリート造
階数	3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等の結果	主要部位の状態		点検の実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	昭和56年7月	1,265.57	耐震補強済	A	A	-
金山警部交番	昭和49年3月	991.97	診断の結果耐震性有	B	C	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化 (安全上、機能上、問題なし)、  
C…部分的に劣化 (安全上、機能上、不具合発生の兆し、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--

「岐阜県公共施設等総合管理基本方針」に基づく個別施設計画  
(飛騨警察署)

施設類型	警察施設
------	------

1 施設の概要

施設名称	飛騨警察署
所在地	飛騨市古川町朝開町1401番
施設延面積	2,459.37㎡
建設年月	昭和59年2月
構造階数	鉄筋コンクリート造 3階建て

2 対象建物と主要部位の状態

名称	建設年月	延面積 (㎡)	耐震診断等 の結果	主要部位の状態		点検の 実施時期
				屋上・屋根	外壁	
庁舎	昭和59年2月	1,096.10	新耐震基準	A	A	-
神岡警部交番	平成5年9月	1,363.27	新耐震基準	B	B	-

【凡例】 A…概ね良好、B…部分的に劣化（安全上、機能上、問題なし）、  
C…部分的に劣化（安全上、機能上、不具合発生の兆し）、D…早急に対応する必要がある

3 維持保全に係る対応方針

(1) 基本的な方針

・建物や付随する設備に不具合・故障が生じる以前に、修繕又は交換し、機能・性能を所定の状態に維持する予防保全の考え方を取り入れる。  
・点検・診断結果等を基に、計画的で効果的な維持保全に努めるとともに、建物の平均使用年数の延長やライフサイクルコストの縮減に努める。

(2) その他特記事項

--

4 対策の内容と実施時期、概算費用

※UD：ユニバーサルデザイン

年度	修繕等の内容	概算費用(百万円)	
		長寿命化事業	UD化事業
H30	屋上防水・外壁改修(庁舎)	81	
H33	給排水衛生設備改修(庁舎)	29	
H33	屋上防水・外壁改修(神岡警部交番)	36	
H33	受変電設備改修(神岡警部交番)	15	
H33	誘導ブロック設置、重い守り使用者用トイレ・トイレ洋式化改修(庁舎)		10
H33	誘導ブロック設置、オーストメイト対応改修(神岡警部交番)		3
	計	161	13