



# 各務原市行政系施設(消防施設) 個別施設計画

令和3年3月  
(令和8年1月一部改訂)  
各務原市  
(消防総務課)

## 目次

- 1 個別施設計画の背景・目的等
  - (1)背景と目的
  - (2)個別施設計画の位置付け
  - (3)計画期間
- 2 施設の今後の方針と改修等の優先順位付け
  - (1)今後の方針
  - (2)改修等の優先順位付け
  - (3)目標使用年数
- 3 個別施設計画推進に向けた取組み
- 4 施設の現況
- 5 長寿命化の対策内容と実施時期、対策費用

## 1 個別施設計画の背景・目的等

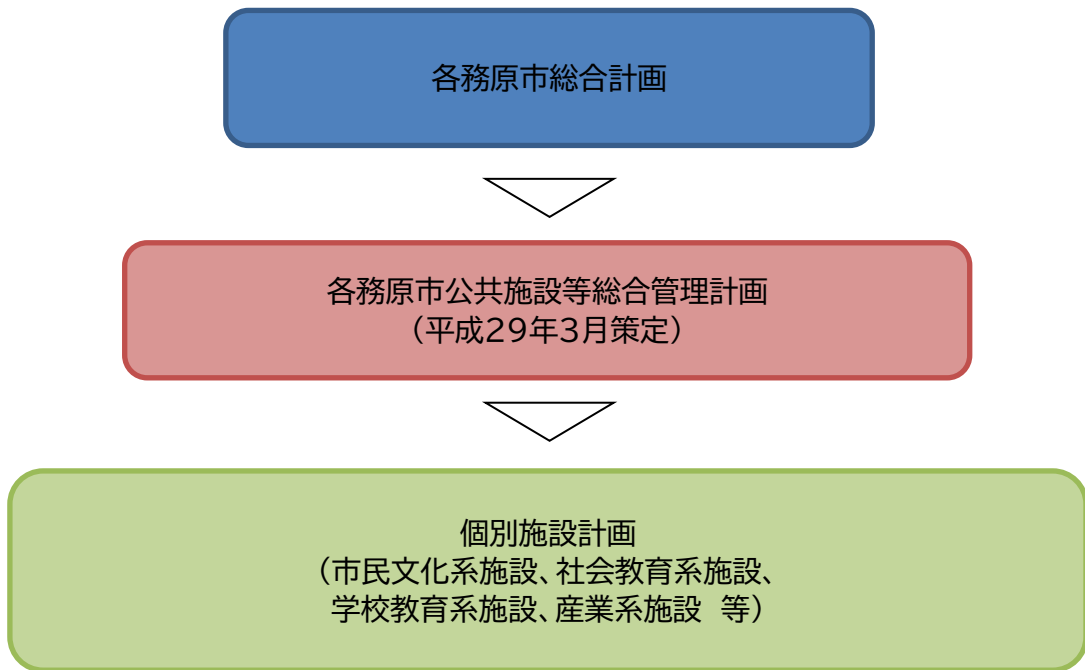
### (1)背景と目的

本市では、高度経済成長期以降の人口増加や行政需要の拡大を背景に、昭和40年代半ばから昭和60年代にかけ、様々な公共建築物やインフラ資産が集中的に整備されてきました。今後は急速に人口減少や高齢化が進行するだけでなく、これらの公共施設等の老朽化も進み、これから一斉に大規模改修や更新の時期を迎えることになります。

このような背景のもと、公共施設等の総合的かつ計画的な管理を行うため、所有施設等の現状や施設全体の管理に関する基本的な方針を定め、中期的な取組の方向性を明らかにするとともに、市民の安全・安心を確保し、維持管理・更新等に係るトータルコストの縮減や予算の平準化を図るための計画として、平成28年度に「各務原市公共施設等総合管理計画」を策定しました。この総合管理計画を着実に推進するために、各施設の特性や維持管理・更新等に係る取組状況を踏まえ、具体的な対応方針を定める本計画を策定しました。

### (2)個別施設計画の位置付け

個別施設計画は、「各務原市公共施設等総合管理計画」の下位計画として位置づけられ、総合管理計画に記載された施設の具体的な計画となります。また、総合管理計画は市の最上位の計画である「各務原市総合計画」の下位計画として位置づけられています。



### (3)計画期間

社会情勢の変化や政策動向等によって、公共施設を取り巻く環境や施設の経年劣化、疲労等の状態が時々刻々と変化するため、計画期間は10年間としますが、点検結果その他の状況を踏まえ、適宜計画を見直します。また、施設を維持していくためには、より長期的な視点が不可欠であるため、40年間の費用を算出しています。

## 2 施設の今後の方針と改修等の優先順位付け

### (1)今後の方針

公共施設管理総合計画の施設類別に応じた基本方針を示しており、本計画においてもその考え方に基づき、今後の施設運営を図っていきます。(公共施設等総合管理計画P35～P42参照)

施設の更新の際には、機能転換・用途変更、複合化・集約化、廃止・撤去等の必要な対策について今後、積極的に検討していく必要があります。

### (2)改修等の優先順位付け

施設の実態を踏まえ、施設利用者の安全確保を最優先とし、施設の劣化・損傷が著しい施設から優先的に改修、更新していきます。

### (3)目標使用年数

施設の目標使用年数は、「建築物の耐久計画に関する考え方」(日本建築学会)を参考にして、以下のように設定します(表1、2参照)。

#### ○鉄筋コンクリート造…65年

鉄筋コンクリート造の施設は、その時々の地域の状況や他の施設の整備状況等によって、施設機能の見直しや存廃の判断が必要になる可能性が比較的高い施設であるため、「建築物の耐久計画に関する考え方」における目標耐用年数の範囲の中間値を採用し、65年とします。

#### ○鉄骨造…50年

鉄骨造の施設は、延命工事が容易でなく延命ができない、あるいは延命工事をしたとしても、長期の延命は望めない可能性もあるため、早めに更新を行うことを視野に入れ、「建築物の耐久計画に関する考え方」における目標耐用年数の範囲の最小値を採用し、50年とします。

ただし、目標使用年数に関わらず、日常の点検結果や老朽化の進行状況等を踏まえ、必要に応じて躯体調査を実施するなどして、更新時期を判断することとします。

表1. 建築物全体の望ましい目標耐用年数の級

構造種別 用途	鉄筋コンクリート造・ 鉄骨鉄筋コンクリート造		鉄骨造		軽量鉄骨	ブロック造・ れんが造	木造			
			重量鉄骨							
	高品質の 場合	普通品質の 場合	高品質の 場合	普通品質の 場合						
学校 官庁	Y0100 以上	Y060 以上	Y0100 以上	Y060 以上	Y040 以上	Y060 以上	Y060 以上			
住宅 事務所 病院	Y0100 以上	Y060 以上	Y0100 以上	Y060 以上	Y040 以上	Y060 以上	Y040 以上			
店舗 旅館 ホテル	Y0100 以上	Y060 以上	Y0100 以上	Y060 以上	Y040 以上	Y060 以上	Y040 以上			
工場	Y040 以上	Y025 以上	Y040 以上	Y025 以上	Y025 以上	Y025 以上	Y025 以上			

Y0○○:目標となる耐用年数のある範囲で示した時の「級」を表す。

表2. 目標耐用年数の級の区分の例

目標耐用年数 級	代表値	範囲		下限値
Y0100	100年	80	～	120年
Y060	60年	50	～	80年
Y040	40年	30	～	50年
Y025	25年	20	～	30年

### 3 個別施設計画推進に向けた取組み

#### ○関係所管課との連携

公共施設マネジメントは施設所管課が単独でできるものではないため、施設の複合化・集約化などの議論や施設点検結果に基づく対策への助言など、府内で横断的な連携を図り、計画の推進に向けて取り組んでいきます。

#### ○点検体制の構築

施設の適切な管理を推進するため、日常的な管理・点検のほか、法定点検を確実に実施するとともに、これらの点検から得られた各種点検結果のデータを整理し、施設情報の蓄積を積極的に行っていくこととします。

#### ○進捗管理の徹底

本計画の進捗確認のため、施設ごとの状態や計画に基づく実施状況を継続的に把握することとします。また、対策の進捗状況を踏まえ、計画期間内であっても、社会情勢や政策動向等、市民のニーズの変化に対応し、適宜、計画内容の見直しを行います。見直しの際には、本市の最上位計画である総合計画や上位計画である総合管理計画との整合性を確保した上で適切に行うこととします。

## 4 対象施設の現況

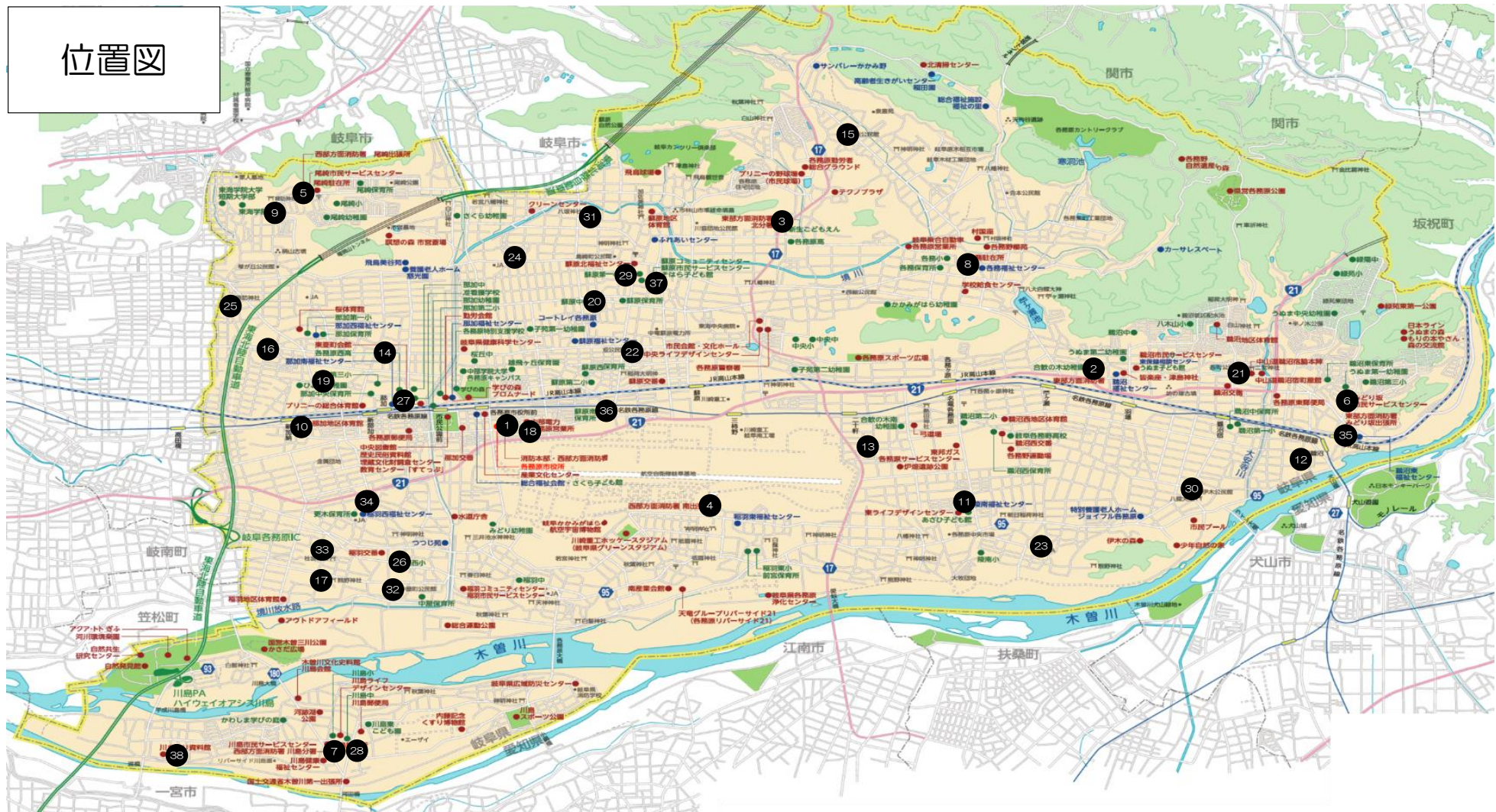
### 対象施設

(大分類:行政系施設、中分類:消防施設)

No.	施設名称	所在地	建築年度	延床面積 (m <sup>2</sup> )	構造	所管課
			(西暦)			
1	消防本部・ 西部方面消防署	那加桜町1丁目69	1966 2005 増改築	2252.25	RC	消防総務課
2	東部方面消防署	鵜沼羽場町1丁目181	1968	582.35	RC	消防総務課
	東部方面消防署 車庫	鵜沼羽場町1丁目181	1979	309.66	RC	消防総務課
	北分署	蘇原東門町3丁目49-1	1976	558.56	RC	消防総務課
3	北分署 訓練棟	蘇原東門町3丁目49-1	1987	173.09	RC	消防総務課
	北分署 倉庫	蘇原東門町3丁目49-1	1994	114.09	S	消防総務課
4	西部方面消防署 南出張所	前渡北町1丁目4	1979	676.62	RC	消防総務課
5	西部方面消防署 尾崎出張所	尾崎西町1丁目7-2	1985	379.50	RC	消防総務課
6	東部方面消防署 みどり坂出張所	鵜沼東町7丁目65	1984	370.10	RC	消防総務課
7	西部方面消防署 川島分署	川島河田町1029-47	2015	977.97	RC	消防総務課
8	各務自動車班消防団車庫	各務おがせ町4丁目56	1978	55.00	S	消防総務課
9	桐野班消防団車庫	尾崎西町2丁目33	1999	32.40	S	消防総務課
10	新加納班消防団車庫	那加新加納町村内2225	2000	34.50	S	消防総務課
11	朝日班消防団車庫	鵜沼朝日町2丁目375	2001	37.08	S	消防総務課
12	南町班消防団車庫	鵜沼南町6丁目150	2004	31.08	S	消防総務課
13	三ツ池班消防団車庫	鵜沼三ツ池町6丁目78	2005	35.04	S	消防総務課
14	前野班消防団車庫	那加前野町4丁目3	2005	37.08	S	消防総務課
15	須衛班消防団車庫	須衛町2丁目384	2005	45.60	S	消防総務課
16	長塚班消防団車庫	那加長塚町2丁目29	2007	41.00	S	消防総務課
17	神置班消防団車庫	神置町4丁目2	2008	37.05	S	消防総務課
18	那加東部班消防団車庫	那加住吉町3丁目31	2008	40.80	S	消防総務課
19	新田班消防団車庫	那加新田町2丁目124	2009	39.00	S	消防総務課
20	蘇原自動車班消防団車庫	蘇原青雲町1丁目5-3	2009	38.35	S	消防総務課
21	西町班消防団車庫	鵜沼西町1丁目136	2010	26.39	S	消防総務課
22	旭班消防団車庫	蘇原柿沢町3丁目1-30	2011	40.05	S	消防総務課
23	大伊木班消防団車庫	鵜沼大伊木町5丁目157	2013	42.21	S	消防総務課
24	大島・宮代班消防団車庫	蘇原大島町6丁目102	2013	42.25	S	消防総務課
25	岩地班消防団車庫	那加土山町2丁目108	2014	43.55	S	消防総務課
26	大佐野班消防団車庫	大佐野町1丁目224	2014	42.21	S	消防総務課
27	那加西部(東)班消防団車庫	那加東亞町113	2015	42.90	S	消防総務課
28	川島自動車班消防団車庫	川島河田町1029-47	2015	49.00	S	消防総務課
29	寺島班消防団車庫	蘇原寺島町2丁目16-2	2016	39.00	S	消防総務課
30	小伊木班消防団車庫	鵜沼小伊木町1丁目102-1	2016	38.35	S	消防総務課
31	伊吹吉野班消防団車庫	蘇原伊吹町1丁目30	2016	39.00	S	消防総務課
32	下中屋班消防団車庫	下中屋町3丁目40	2017	42.90	S	消防総務課
33	成清班消防団車庫	成清町3丁目232	2019	42.90	S	消防総務課
34	小佐野班消防団車庫	小佐野町3丁目205	2019	37.70	S	消防総務課
35	山崎班消防団車庫	鵜沼山崎町4丁目12-1	2020	41.80	S	消防総務課
36	六軒班消防団車庫	蘇原六軒町4丁目2	2021	44.00	S	消防総務課
37	野口熊田班消防団車庫	蘇原野口町2丁目24番地15	2022	40.20	S	消防総務課
38	渡北山班消防団車庫	川島渡町629-10	2024	42.00	S	消防総務課
計				7634.58		

※1 構造 RC:鉄筋コンクリート造、S:鉄骨造

## 位置图



## 5 長寿命化の対策内容と実施時期、対策費用

### 対策費用算出にあたっての前提条件

- 修繕や改修を実施することによって、建物の長寿命化を図っていきますが、「2 施設の今後の方針と改修等の優先順位付け (3)目標使用年数」で設定した目標使用年数が経過した時点で、更新(建替え)をすることとして費用を算出しています。
- 更新(建替え)予定年度から遡って5年間は、施設や設備の改修を行わないこととします。
- 主要構造部(屋根、壁など)の改修及び主な設備(空調、給排水衛生設備など)の改修について、それぞれ改修単価及び耐用年数を設定し、概算工事費を算出しています。
- 各部位や各設備の改修単価は、実勢価格や過去の工事履歴等を参考に設定していますが、工事実施前には施設の詳細な調査等が必要であり、算出した対策費用と異なる場合があります。
- 各部位や各設備の耐用年数は、下表を標準としています。ただし、対策費用の平準化や改修時期の調整等により、これによらない場合があります。

種別	耐用年数	種別	耐用年数
屋上防水(塩ビ)	20年	外壁(塗装・建具シーリング含む)	15年
屋根(塗装)	7年	屋根(フッ素樹脂ガリバリウム鋼板)	20年
屋根(瓦)	20年	門扉、塀、囲い	20年
空調(個別式)	15年	空調(中央式)	20年
火災警報設備	15年	給排水衛生設備	25年
受変電設備	25年	自家発電設備	25年
中央監視設備	15年	受水槽・高架水槽設備	15年
昇降設備	30年	手摺	20年
自動ドア	12年		

- 概算工事費には、工事費のほか設計委託料、監理委託料を含みます。
- 維持補修費用(施設を維持するために要する例年の修繕料)や保守点検費用(設備等を正常な状態に保つために要する定期点検費用)は、1施設あたり1,000千円以上の場合のみ計上します。
- 施設自体を維持するための費用以外の業務委託料(指定管理料、清掃、除草等)は計上していません。
- 施設毎の長寿命化に係る対策内容と実施時期、費用は次頁以降のとおりです。ただし、対策の実施時期、内容は財政状況や政策動向等によって変更する可能性があります。

### 【対策費用算定表】(総括表)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,481,218千円	87,030千円

(単位:千円)

建築年度(西暦)	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	合計		
	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41			
消防本部・西部方面消防署	1966(2005)		4,708	119,662												900,900																						17,748	1,084,752				
東鶴方面消防署	1968	22,253					7,817	179,500										232,940																				17,595	467,735				
東部方面消防署 車庫	1979																	4,418									149,875											154,293					
北分署	1976	485	5,332		1,738	8,360		5,514	41,916						5,336					223,424																			18,732	310,837			
北分署 訓練棟	1987	973	10,339						12,605											7,917	3,520																		104,590				
北分署 倉庫	1994	940	6,767						1,164						1,408	4,986						45,636																1,408	4,986	68,703			
南出張所	1979	4,570	47,223	1,100	12,100										16,345	16,940						270,648																		368,926			
尾崎出張所	1985				2,464	55,451								4,044				15,340	7,260																		236,359						
みどり坂出張所	1984		2,706	51,425		18,386						21,021	2,420				14,118			9,714								148,040										267,830					
川島分署	2015										25,623				7,884				28,984				31,004														7,884		101,379				
各務自動車班消防団車庫	1978										22,000																														968		22,968
桐野班消防団車庫	1999							1,406						179					835																				179	15,559			
新加納班消防団車庫	2000							1,488						190					882			190					13,800										190	692	17,432				
朝日班消防団車庫	2001							1,627						204					974			204																	14,832	204	770		
南町班消防団車庫	2004							791						735					791									175											12,432		14,924		
三ツ池班消防団車庫	2005							661						818					661									195											14,016		16,351		
前野班消防団車庫	2005							4,446												826			2,967																	14,832		23,071	
須坂班消防団車庫	2005							1,015						1,054					1,015																				18,240		21,324		
長塚班消防団車庫	2007							976						924					976									220											16,400		19,496		
神置班消防団車庫	2008							905						848					905									202											14,820		17,680		
那加東部班消防団車庫	2008							1,497						931					1,497									225										16,320		20,470			
新田班消防団車庫	2009							1,195						902					1,195									215										15,600		19,107			
蘇田自動車班消防団車庫	2009							1,171						886					1,171									211										15,340		18,779			
西町班消防団車庫	2010							701	2,112					465					701									2,112										6,091		3,519			
旭班消防団車庫	2011							1,186						926					1,186									221										233		3,594			
大伊木班消防団車庫	2013							1,076						233	743				233	843									233									233	796	4,297			
大島・宮代班消防団車庫	2013							1,029						233		744			1,029										233									233		4,297			
岩地班消防団車庫	2014							1,048						240		767			1,048									240										240	808	4,391			
大佐野班消防団車庫	2014							1,076						233		743			1,076									233										233		3,594			
那加西部班消防団車庫	2015							1,258						236			755		1,258									236										236	3,979				
川島自動車班消防団車庫	2015							1,225						270		863			1,225									270										270	4,123				
寺島班消防団車庫	2016							1,582						215		687			1,582									215										4,281					
小伊木班消防団車庫	2016							1,372						211		675			1,372									211										3,841					
伊吹吉野班消防団車庫	2016							1,174						215		687			1,174									215										3,465					
下中屋班消防団車庫	2017							1,084						235		752			1,084									235										3,390					
成清班消防団車庫	2019													1,180					236	755				1,180														236		3,587			
小佐野班消防団車庫	2019													1,094					208		664			1,094														208		3,268			
山崎班消防団車庫	2020													1,256					230		736			1,256														230		3,708			
六軒班消防団車庫	2021													1,406								242		775			1,406											242		4,071			
野口熊田班消防団車庫	2022													1,097								222		708			1,097											222		3,346			
渡辺山班消防団車庫	2024																1,161									231		740										231	930	3,293			
合計		29,221	69,661	5,808	136,206	62,249	55,451	7,817	203,400	71,223	7,756	26,595	29,751	26,149	0	905,594	16,602	32,763	1,603	266,605	21,442	8,123	263,337	4,933	23,469	51,413	423,742	36,138	1,792	1,094	185,714	156,347	3,846	82,702	22,302	26,827	16,008	40,141	34,193	36,894	86,307	3,481,218	

## 【対策費用算定表】

施設番号	1
施設名	各務原市消防本部・西部方面消防署
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	1966 2005
構造	RC
法定耐用年数	50年(2016、2055)
目標使用年数	65年(2031、2070)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	1,084,752千円	27,119千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計	
屋上防水	20																																				10,830				10,830	
外壁(塗装)	15		1,852	56,580																																				75,518		
外壁(アスベスト撤去)	-		478	3,411																																				3,889		
空調(個別式)	15		2,378	59,671																																				74,149		
受変電設備	25																																								8,470	
自家発電設備	25																																								9,278	
火災警報設備	15			0																																				1,718		
更新	65																	900,900																					900,900			
合計		0	0	4,708	119,662	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17,748	1,084,752

## 【対策費用算定表】

施設番号	2-1
施設名	東部方面消防署
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	1968
構造	RC
法定耐用年数	50年(2018)
目標使用年数	65年(2033)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	467,735千円	11,693千円

(単位:千円)

### 【対策費用算定表】

施設番号	2-2
施設名	東部方面消防署 車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	1979
構造	RC
法定耐用年数	50年(2029)
目標使用年数	65年(2044)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	154,293千円	3,857千円

(単位:千円)

## 【対策費用算定表】

施設番号	3-1
施設名	北分署
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	1976
構造	RC
法定耐用年数	50年(2026)
目標使用年数	65年(2041)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	310,837千円	7,771千円

(単位:千円)

耐用年数	2020 R2	2021 R3	2022 R4	2023 R5	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	2045 R27	2046 R28	2047 R29	2048 R30	2049 R31	2050 R32	2051 R33	2052 R34	2053 R35	2054 R36	2055 R37	2056 R38	2057 R39	2058 R40	2059 R41	合計
屋上防水	20	63	688													5,336																		6,087							
外壁(塗装)	15							3,340	5,481																								6,632		15,453						
外壁(アスベスト撤去)	-									18,269																									18,269						
空調(個別式)	15			615	2,960			2,174	18,166																								12,100		36,015						
給排水衛生設備	25	422	4,644		1,123	5,400																													11,589						
更新	65																																			223,424					
合計		485	5,332	0	1,738	8,360	0	0	5,514	41,916	0	0	0	0	0	5,336	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18,732	0	0	0	310,837		

## 【対策費用算定表】

施設番号	3-2
施設名	北分署 訓練棟
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	1987
構造	RC
法定耐用年数	50年(2037)
目標使用年数	65年(2052)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	104,590千円	2,615千円

(単位:千円)

耐用年数	2020 R2	2021 R3	2022 R4	2023 R5	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	2045 R27	2046 R28	2047 R29	2048 R30	2049 R31	2050 R32	2051 R33	2052 R34	2053 R35	2054 R36	2055 R37	2056 R38	2057 R39	2058 R40	2059 R41	合計	
		2020 R2	2021 R3	2022 R4	2023 R5	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	2045 R27	2046 R28	2047 R29	2048 R30	2049 R31	2050 R32	2051 R33	2052 R34	2053 R35	2054 R36	2055 R37	2056 R38	2057 R39	2058 R40	2059 R41	
屋上防水	20	681	10,339																				7,917																	18,937		
外壁(塗装)	15	292																					2,909																	6,721		
外壁(アスベスト撤去)	-																						9,896																	9,696		
更新	65																																							69,236		
合計		973	10,339	0	0	0	0	0	12,605	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,917	0	3,520	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104,590

## 【対策費用算定表】

施設番号	3-3
施設名	北分署 倉庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	1994
構造	S
法定耐用年数	38年(2032)
目標使用年数	50年(2044)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	68,703千円	1,718千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計								
屋根(塗装)	7	940	4,734							1,164						1,408																						1,408		11,062									
外壁(塗装)	15		2,033															4,986																					4,986	12,005									
更新	50																																								45,636		45,636						
合計			940	6,767	0	0	0	0	0	1,164	0	0	0	0	0	0	1,408	4,986	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45,636	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,408	0	0	0	0	0	0	0	0	1,408	4,986	68,703

## 【対策費用算定表】

施設番号	4
施設名	南出張所
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	1979
構造	RC
法定耐用年数	50年(2029)
目標使用年数	65年(2044)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	368,926千円	9,223千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計
屋上防水	20	524	7,904																																					8,428	
外壁(塗装)	15	1,958	21,642															16,345																				39,945			
空調(個別式)	15		1,100	12,100															16,940																			30,140			
ホース乾燥塔	-	2,088	17,677																																				19,765		
更新	65																																						270,648		
合計		4,570	47,223	1,100	12,100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16,345	0	16,940	0	0	0	0	0	0	270,648	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	368,926				

### 【対策費用算定表】

施設番号	5
施設名	尾崎出張所
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	1985
構造	RC
法定耐用年数	50年(2035)
目標使用年数	65年(2050)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	236,359千円	5,909千円

(単位:千円)

## 【対策費用算定表】

施設番号	6
施設名	みどり坂出張所
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	1984
構造	RC
法定耐用年数	50年(2034)
目標使用年数	65年(2049)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	267,830千円	6,696千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計
屋上防水	20					734	1,027																																11,475		
外壁(塗装)	15																4,851																					4,851			
外壁(アスベスト撤去)	-																16,170																					16,170			
空調(個別式)	15					446	17,407										2,420								4,840												25,113				
給排水衛生設備	25					1,481	32,684																															34,165			
自家発電設備	25																								9,278											9,278					
ホース乾燥塔	-					45	307										18,386																					18,738			
更新	65																																							148,040	
合計		0	0	0	2,706	51,425	0	0	18,386	0	0	0	0	21,021	0	2,420	0	0	0	0	14,118	0	0	0	9,714	0	0	0	0	0	148,040	0	0	0	0	0	0	0	0	0	267,830

## 【対策費用算定表】

施設番号	7
施設名	川島分署
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2015
構造	RC
法定耐用年数	50年(2065)
目標使用年数	65年(2080)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	101,379千円	2,534千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計			
屋上防水	20																7,884																					7,884			15,768			
外壁(塗装)	15																7,623																								16,847			
空調(個別式)	15																18,000																								39,780			
給排水衛生設備	25																																									19,706		
自家発電設備	25																																									9,278		
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25,623	0	0	0	0	0	7,884	0	0	0	0	28,984	0	0	0	0	31,004	0	0	0	0	0	0	0	7,884	0	0	101,379

【対策費用算定表】

施設番号	8
施設名	各務自動車班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	1978
構造	S
法定耐用年数	38年(2016)
目標使用年数	50年(2028)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	22,968千円	574千円

(単位:千円)

耐用年数	2020 R2	2021 R3	2022 R4	2023 R5	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	2045 R27	2046 R28	2047 R29	2048 R30	2049 R31	2050 R32	2051 R33	2052 R34	2053 R35	2054 R36	2055 R37	2056 R38	2057 R39	2058 R40	2059 R41	合計			
給排水衛生設備	25																																			968		968						
更新	50																																				22,000		22,000					
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,968	0	0	0	0

### 【対策費用算定表】

施設番号	9
施設名	桐野班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	1999
構造	S
法定耐用年数	38年(2037)
目標使用年数	50年(2049)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	15,559千円	389千円

(単位:千円)

耐用年数	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	合計	
	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41		
屋根(塗装)	7								179							179							179														179	710				
外壁(塗装)	15								656															656														1,312				
給排水衛生設備	25								571																													57				
更新	50																																						12,960	12,960		
合計		0	0	0	0	0	0	0	1,406	0	0	0	0	0	0	179	0	0	0	0	0	0	835	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	179	15,555

### 【対策費用算定表】

施設番号	10
施設名	新加納班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2000
構造	S
法定耐用年数	38年(2038)
目標使用年数	50年(2050)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	17,432千円	436千円

(単位:千円)

耐用年数	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	合計	
	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41		
屋根(塗装)	7								190								190						190													190			950			
外壁(塗装)	15								692															692													692			2,070		
給排水衛生設備	25								606																													606				
更新	50																																						13,800			13,800
合計		0	0	0	0	0	0	0	1,488	0	0	0	0	0	0	0	190	0	0	0	0	0	882	0	0	0	0	0	0	190	0	0	0	13,800	0	0	190	692	0	0	17,433	

## 【対策費用算定表】

施設番号	11
施設名	朝日班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2001
構造	S
法定耐用年数	38年(2039)
目標使用年数	50年(2051)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	18,815千円	470千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計		
屋根(塗装)	7								204							204						204																204		1,020			
外壁(塗装)	15								770													770																	770		2,310		
給排水衛生設備	25								653																																653		
更新	50																																								14,832		14,832
合計		0	0	0	0	0	0	0	1,627	0	0	0	0	0	0	204	0	0	0	0	0	0	974	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18,815	

### 【対策費用算定表】

施設番号	12
施設名	南町班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2004
構造	S
法定耐用年数	38年(2042)
目標使用年数	50年(2054)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	14,924千円	373千円

(単位:千円)

### 【対策費用算定表】

施設番号	13
施設名	三ツ池班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2005
構造	S
法定耐用年数	38年(2043)
目標使用年数	50年(2055)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	16,351千円	409千円

(単位:千円)

### 【対策費用算定表】

施設番号	14
施設名	前野班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2005
構造	S
法定耐用年数	38年(2043)
目標使用年数	50年(2055)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	23,071千円	577千円

(単位:千円)

【対策費用算定表】

施設番号	15
施設名	須衛班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2005
構造	S
法定耐用年数	38年(2043)
目標使用年数	50年(2055)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	21,324千円	533千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計	
屋根(塗装)	7								251							251																									753	
外壁(塗装)	15								764																																1,528	
給排水衛生設備	25																803																								803	
更新	50																																								18,240	
合計		0	0	0	0	0	0	0	1,015	0	0	0	0	0	1,054	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,324

【対策費用算定表】

施設番号	16
施設名	長塚班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2007
構造	S
法定耐用年数	38年(2045)
目標使用年数	50年(2057)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	19,496千円	487千円

(単位:千円)

耐用年数	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	合計		
	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41			
屋根(塗装)	7								220						220										220											880							
外壁(塗装)	15								756																756											1,512							
給排水衛生設備	25															704																						704					
更新	50																																					16,400	16,400				
合計		0	0	0	0	0	0	0	976	0	0	0	0	0	924	0	0	0	0	0	0	0	0	0	976	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16,400	0	19,496

【対策費用算定表】

施設番号	17
施設名	神置班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2008
構造	S
法定耐用年数	38年(2046)
目標使用年数	50年(2058)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	17,680千円	442千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計	
屋根(塗装)	7								202							202																					808					
外壁(塗装)	15								703																													1,406				
給排水衛生設備	25															646																						646				
更新	50																																						14,820			
合計		0	0	0	0	0	0	0	905	0	0	0	0	0	0	848	0	0	0	0	0	0	0	0	905	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,820	17,680

## 【対策費用算定表】

施設番号	18
施設名	那加東部班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2008
構造	S
法定耐用年数	38年(2046)
目標使用年数	50年(2058)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	20,470千円	512千円

(単位:千円)

耐用年数	2020 R2	2021 R3	2022 R4	2023 R5	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	2045 R27	2046 R28	2047 R29	2048 R30	2049 R31	2050 R32	2051 R33	2052 R34	2053 R35	2054 R36	2055 R37	2056 R38	2057 R39	2058 R40	2059 R41	合計
屋根(塗装)	7								225						225										225										900						
外壁(塗装)	15								1,272																1,272										2,544						
給排水衛生設備	25															706																					706				
更新	50																																					16,320			
合計		0	0	0	0	0	0	0	1,497	0	0	0	0	0	931	0	0	0	0	0	0	0	1,497	0	0	0	0	0	0	225	0	0	0	0	0	0	0	0	16,320	20,470	

### 【対策費用算定表】

施設番号	19
施設名	新田班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2009
構造	S
法定耐用年数	38年(2047)
目標使用年数	50年(2059)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	19,107千円	478千円

(単位:千円)

耐用年数	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	合計	
	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41		
屋根(塗装)	7								215							215							215																860			
外壁(塗装)	15								980															980																1,960		
給排水衛生設備	25																687																							687		
更新	50																																								15,600	
合計		0	0	0	0	0	0	0	1,195	0	0	0	0	0	0	902	0	0	0	0	0	0	1,195	0	0	0	0	0	0	215	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,600	19,101

【対策費用算定表】

施設番号	20
施設名	蘇原自動車班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2009
構造	S
法定耐用年数	38年(2047)
目標使用年数	50年(2059)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	18,779千円	469千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計	
屋根(塗装)	7								211							211																								844		
外壁(塗装)	15								960																															1,920		
給排水衛生設備	25																675																							675		
更新	50																																								15,340	
合計		0	0	0	0	0	0	0	1,171	0	0	0	0	0	0	886	0	0	0	0	0	0	0	0	1,171	0	0	0	0	0	0	211	0	0	0	0	0	0	0	0	15,340	18,779

### 【対策費用算定表】

施設番号	21
施設名	西町班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2010
構造	S
法定耐用年数	38年(2048)
目標使用年数	50年(2060)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	6,091千円	152千円

(単位:千円)

【対策費用算定表】

施設番号	22
施設名	旭班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2011
構造	S
法定耐用年数	38年(2049)
目標使用年数	50年(2061)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,519千円	88千円

(単位:千円)

耐用年数	2020 R2	2021 R3	2022 R4	2023 R5	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	2045 R27	2046 R28	2047 R29	2048 R30	2049 R31	2050 R32	2051 R33	2052 R34	2053 R35	2054 R36	2055 R37	2056 R38	2057 R39	2058 R40	2059 R41	合計
屋根(塗装)	7										221						221																		884						
外壁(塗装)	15										965																									1,930					
給排水衛生設備	25																	705																		705					
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,186	0	0	0	0	0	0	926	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,519				

【対策費用算定表】

施設番号	23
施設名	大伊木班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2013
構造	S
法定耐用年数	38年(2051)
目標使用年数	50年(2063)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,594千円	90千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計
屋根(塗装)	7								233							233							233																	1,165	
外壁(塗装)	15									843														843																	1,686
給排水衛生設備	25																	743																							743
合計		0	0	0	0	0	0	0	1,076	0	0	0	0	0	0	233	743	0	0	0	0	0	233	843	0	0	0	0	0	233	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,594	

【対策費用算定表】

施設番号	24
施設名	大島・宮代班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2013
構造	S
法定耐用年数	38年(2052)
目標使用年数	50年(2064)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	4,297千円	107千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計		
屋根(塗装)	7								233						233											233										233		1,165					
外壁(塗装)	15								796																		796										796		2,388				
給排水衛生設備	25																											744												744			
合計		0	0	0	0	0	0	0	1,029	0	0	0	0	0	0	233	0	0	744	0	0	0	0	1,029	0	0	0	0	0	0	233	0	0	0	0	0	0	0	0	233	796	0	4,297

【対策費用算定表】

施設番号	25
施設名	岩地班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2014
構造	S
法定耐用年数	38年(2053)
目標使用年数	50年(2065)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	4,391千円	110千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	
		R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41		
屋根(塗装)	7									240						240								240												240		1,200				
外壁(塗装)	15										808														808												808		2,424			
給排水衛生設備	25																									767												767				
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,048	0	0	0	0	0	0	240	0	0	0	767	0	0	0	0	1,048	0	0	0	0	0	240	0	0	0	0	0	240	808	4,391	

【対策費用算定表】

施設番号	26
施設名	大佐野班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2014
構造	S
法定耐用年数	38年(2053)
目標使用年数	50年(2065)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,594千円	90千円

(単位:千円)

耐用年数	2020 R2	2021 R3	2022 R4	2023 R5	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	2045 R27	2046 R28	2047 R29	2048 R30	2049 R31	2050 R32	2051 R33	2052 R34	2053 R35	2054 R36	2055 R37	2056 R38	2057 R39	2058 R40	2059 R41	合計
屋根(塗装)	7																233																		233	1,165					
外壁(塗装)	15																843																			1,686					
給排水衛生設備	25																																				743				
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	1,076	0	0	0	0	0	0	233	0	0	743	0	0	0	0	1,076	0	0	0	0	0	233	0	0	0	0	0	233	0	3,594		

### 【対策費用算定表】

施設番号	27
施設名	那加西部(東)班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2015
構造	S
法定耐用年数	38年(2054)
目標使用年数	50年(2066)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,979千円	99千円

(単位:千円)

【対策費用算定表】

施設番号	28
施設名	川島自動車班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2015
構造	S
法定耐用年数	38年(2054)
目標使用年数	50年(2066)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	4,123千円	103千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計			
屋根(塗装)	7										270							270																		270	1,350							
外壁(塗装)	15										955																											1,910						
給排水衛生設備	25																																						863					
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,225	0	0	0	0	0	0	270	0	0	863	0	0	0	0	1,225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,123

【対策費用算定表】

施設番号	29
施設名	寺島班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2016
構造	S
法定耐用年数	38年(2054)
目標使用年数	50年(2066)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	4,281千円	107千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計
屋根(塗装)	7																																				860				
外壁(塗装)	15																																				2,734				
給排水衛生設備	25																																				687				
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,582	0	0	0	0	0	215	0	0	687	0	0	0	0	1,582	0	0	0	0	0	215	0	0	0	0	4,281		

【対策費用算定表】

施設番号	30
施設名	小伊木班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2016
構造	S
法定耐用年数	38年(2054)
目標使用年数	50年(2066)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,841千円	96千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計
屋根(塗装)	7												211						211																					844	
外壁(塗装)	15												1,161																										2,322		
給排水衛生設備	25																																							675	
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,372	0	0	0	0	0	211	0	0	675	0	0	0	0	1,372	0	0	0	0	0	211	0	0	0	0	0	3,841	

【対策費用算定表】

施設番号	31
施設名	伊吹吉野班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2016
構造	S
法定耐用年数	38年(2055)
目標使用年数	50年(2067)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,465千円	87千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	合計
屋根(塗装)	7																215																				860				
外壁(塗装)	15																959																				1,918				
給排水衛生設備	25																																					687			
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,174	0	0	0	0	0	215	0	0	687	0	0	0	0	1,174	0	0	0	0	0	215	0	0	0	0	3,465		

## 【対策費用算定表】

施設番号	32
施設名	下中屋班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2017
構造	S
法定耐用年数	38年(2055)
目標使用年数	50年(2067)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,390千円	85千円

(単位:千円)

耐用年数	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	合計
	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	
屋根(塗装)	7													235						235																				940	
外壁(塗装)	15													849																										1,691	
給排水衛生設備	25																								752													752			
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,084	0	0	0	0	0	235	0	0	752	0	0	0	0	1,084	0	0	0	0	0	235	0	0	0	0	0	3,390	

### 【対策費用算定表】

施設番号	33
施設名	成清班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2019
構造	S
法定耐用年数	38年(2057)
目標使用年数	50年(2069)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,587千円	90千円

(単位:千円)

### 【対策費用算定表】

施設番号	34
施設名	小佐野班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2019
構造	S
法定耐用年数	38年(2057)
目標使用年数	50年(2069)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,268千円	82千円

(単位:千円)

### 【対策費用算定表】

施設番号	35
施設名	山崎班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2020
構造	S
法定耐用年数	38年(2058)
目標使用年数	50年(2070)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,708千円	93千円

(単位:千円)

### 【対策費用算定表】

施設番号	36
施設名	六軒班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2021
構造	S
法定耐用年数	38年(2059)
目標使用年数	50年(2071)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	4,071千円	102千円

(単位:千円)

耐用年数	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	合計
	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41	
屋根(塗装)	7																	242																				242		968	
外壁(塗装)	15																		1,164																				2,328		
給排水衛生設備	25																																						775		775
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,406	0	0	0	0	0	242	0	0	775	0	0	0	1,406	0	0	0	0	0	242	0	0	4,071	

【対策費用算定表】

施設番号	37
施設名	野口熊田班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2022
構造	S
法定耐用年数	38年(2060)
目標使用年数	50年(2072)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,346千円	84千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	
		R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41		
屋根(塗装)	7																222							222												222		888				
外壁(塗装)	15																	875																				1,750				
給排水衛生設備	25																										708											708				
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,097	0	0	0	0	0	0	222	0	0	708	0	0	0	1,097	0	0	0	0	0	222	0	3,346		

【対策費用算定表】

施設番号	38
施設名	渡北山班消防団車庫
担当部課	消防本部消防総務課

建築年度	2024
構造	S
法定耐用年数	38年(2062)
目標使用年数	50年(2074)

計画期間	計画期間中に要する費用	1年あたり費用
40年	3,293千円	82千円

(単位:千円)

耐用年数	R2	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	
		R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26	R27	R28	R29	R30	R31	R32	R33	R34	R35	R36	R37	R38	R39	R40	R41		
屋根(塗装)	7																		231							231												693				
外壁(塗装)	15																		930																				1,860			
給排水衛生設備	25																																						740			
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,161	0	0	0	0	0	0	231	0	0	740	0	0	0	231	930	0	0	0	0	3,293			