

香南市 公共施設等個別施設計画

令和3年3月
(令和7年12月更新)

香 南 市

目 次

第1章 個別施設計画策定の背景と目的.....	1
1 背景と目的	1
2 個別施設計画の位置づけ	1
3 計画期間	2
4 対象施設	2
第2章 上位計画（公共施設等総合管理計画）の概要.....	21
1 総合的かつ計画的な管理に関する基本的な方針	21
2 公共建築物の目標	22
第3章 施設の目指すべき姿	23
1 基本的な考え方	23
2 市民文化系施設	23
3 社会教育系施設	24
4 スポーツ・レクリエーション系施設	26
5 産業系施設	27
6 学校教育系施設	27
7 子育て支援施設	33
8 保健・福祉施設	36
9 医療施設	38
10 行政系施設	39
11 供給処理施設	44
12 その他施設	44
13 地区別将来人口と施設配置	45
第4章 施設の老朽化状況の実態.....	50
1 点検の考え方	50
2 点検結果	50
第5章 施設整備の基本的な方針等	65
1 施設の配置計画等の方針	65
2 改修等の基本的な方針	76
第6章 基本的な方針等を踏まえた施設整備の水準等.....	81
1 改修等の整備水準	81
2 維持管理の項目・手法等	82
第7章 長寿命化の実施計画	83
1 改修等の優先順位付け	83
2 長寿命化の実施計画	92
第8章 長寿命化計画の継続的運用方針.....	173
1 情報基盤の整備と活用	173
2 推進体制等の整備	174
3 フォローアップ	176

第1章 個別施設計画策定の背景と目的

1 背景と目的

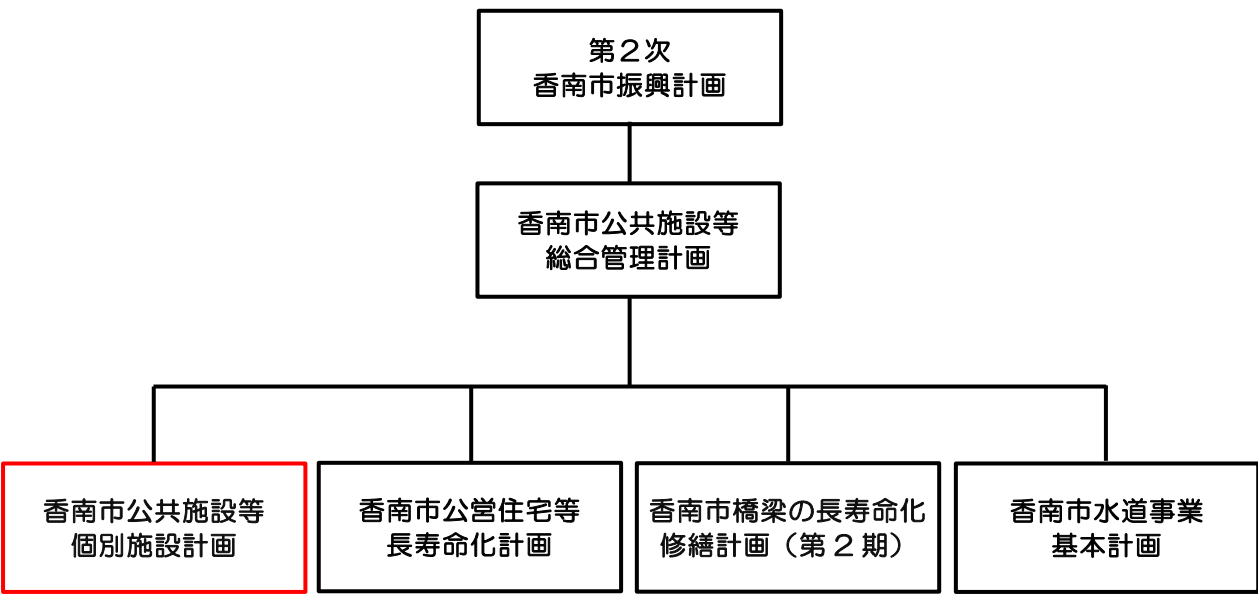
本市では、少子高齢化の進行等に伴う社会保障費の増加や生産年齢人口の減少に伴う税収の減少等により、今後の財政状況が益々厳しくなると想定されるとともに、公共施設等の維持管理、運営に係る経費を確保することが、より一層困難になると考えられ、現在までに整備された公共施設の効率的な管理運営に向けて、公共施設の管理に関する基本的な方針を定めた公共施設等総合管理計画（以下「総合管理計画」という。）を平成 29 年 3 月に策定しました。

なお、公共施設は、多様な世代の人達が利用する施設であるとともに、利用目的に応じて多様な施設が存在していることから、総合管理計画において示された公共施設全体の基本的な方針に基づき、施設類型別の施設ごとの取組方針等を示す計画（以下「個別施設計画」という。）を策定するものです。

2 個別施設計画の位置づけ

個別施設計画は、上位計画である総合管理計画と整合性を持つ下位計画であり、他の関連計画との整合を図ります。

図表 1-1 個別施設計画の位置づけ

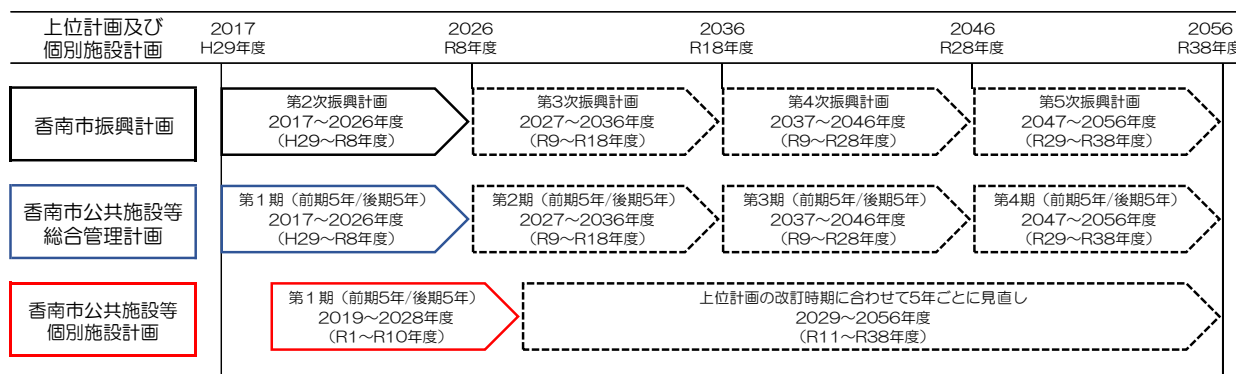


3 計画期間

計画期間は、総合管理計画（平成 29 年 3 月策定）と整合を図ることとし、計画期間を 10 年間とし、令和元年度（2019 年度）から令和 10 年度（2028 年度）とします。

なお、社会情勢や本市の政策動向等によって、公共施設等を取り巻く環境は変化するため、本市の最上位計画である香南市振興計画の改訂時期を目安として、計画内容の見直しを適宜行います。

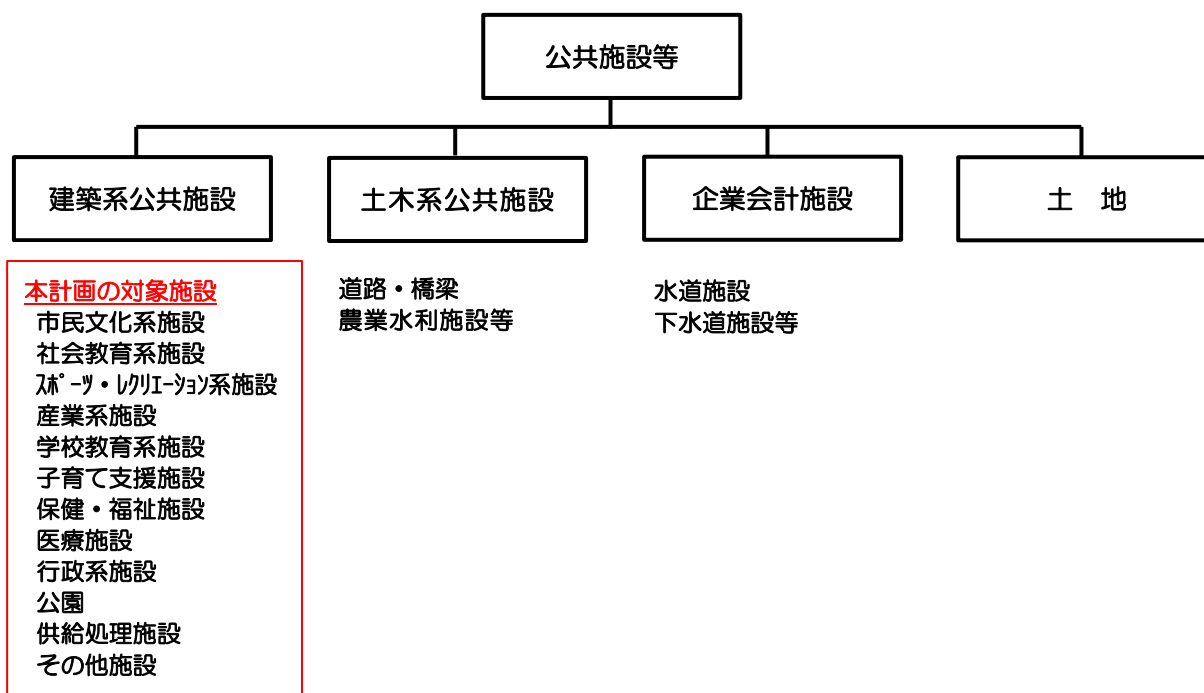
図表 1-2 個別施設計画の計画期間



4 対象施設

本計画の対象施設は、公共施設等における建築系公共施設を対象とします。なお、公営住宅については、別途策定する「香南市公営住宅等長寿命化計画」において取り扱うことから、本計画の対象外としています。

図表 1-3 個別施設計画の対象施設



図表 1-4 対象施設の分類ごとの数量等（公共施設等総合管理計画から抜粋）

大分類	中分類	施設数	棟数	延床面積（㎡）
市民文化系施設	集会施設	51	65	20,825
	文化系施設	3	5	2,031
社会教育系施設	図書館	2	2	2,198
	博物館等	4	13	1,951
スポーツ・レクリエーション系施設	スポーツ施設	14	25	8,260
	レクリエーション施設	7	23	2,435
	保養施設	3	6	3,430
産業系施設	産業系施設	18	39	11,316
学校教育系施設	学校	11	102	56,861
	その他教育施設	4	9	6,280
子育て支援施設	幼稚園・保育園・こども園	12	37	13,894
	幼児・児童施設	11	15	2,079
保健・福祉施設	保健施設	3	6	4,028
	高齢福祉施設	7	9	2,068
	その他社会福祉施設	4	4	3,394
医療施設	医療施設	2	6	516
行政系施設	庁舎等	3	8	8,807
	消防施設	20	21	4,565
	その他行政系施設	14	23	6,327
公営住宅	公営住宅	123	680	86,240
公園	公園	5	6	265
供給処理施設	供給処理施設	9	9	1,199
その他施設	その他施設	33	44	14,402
合 計		363	1,157	263,371
合 計（公営住宅を除く）		240	477	177,131

個別施設計画の対象施設は、施設を構成する建物（棟）の延床面積が 100 ㎡以上で工作物を除く建築物を基本としますが、状況に応じて 100 ㎡未満の建物も対象とします。

なお、公営住宅については本計画の対象外としています。

図表 1-5 個別施設計画の対象施設一覧（市民文化系施設）

分類	施設番号	施設名	所在地	延床面積 (㎡)	摘要
集会施設	1	野市中央公民館（のいちふれあいセンター）	野市町西野 534-1	4,550	
	2	香我美市民館	香我美町徳王子 2220-1	1,349	
	3	夜須公民館（夜須支所）	夜須町坪井 219	3,195	
	4	佐古防災コミュニティセンター	野市町母代寺 71-1	496	
	5	富家防災コミュニティセンター	野市町兎田字 55-1 他	560	
	367	野市東防災コミュニティセンター	野市町東野 363-1	608	
	6	岸本防災コミュニティセンター	香我美町岸本 128-1 他	721	
	7	山南防災コミュニティセンター	香我美町下分 1792-1	584	
	8	吉川防災コミュニティセンター	吉川町吉原 287-1	1,488	
	9	みどり野東公民館	野市町みどり野東 2-37	213	
	10	徳王子公民館	香我美町徳王子 1494-3	473	
	11	山南公民館	香我美町下分 1787-1	448	
	12	山北公民館	香我美町山北 1557-1	524	
	13	西川公民館	香我美町口西川 1689-4 他	393	
	14	東川公民館	香我美町末清 195	332	
	15	奈良公民館	香我美町奥西川乙 3491	152	
	16	舞川公民館	香我美町舞川 575-1	140	
	17	手結会館	夜須町手結 282	253	
	18	夜須北部会館	夜須町夜須川 444-4	201	
	19	栄町集会所	赤岡町 28-20	77	対象外
	20	別所山集会所（若杉児童クラブ）	赤岡町 1428-49	200	
	21	曙集会所	赤岡町 8-44	155	
	22	江見集会所	赤岡町 1042-1	133	
	23	弁天横町集会所	赤岡町 508-2	52	対象外
	24	寿集会所	赤岡町 118-2	194	
	25	南町集会所	赤岡町 622-1	167	
	26	浜松集会所	赤岡町 995-4	151	
	27	須留田集会所（北部集会所）	赤岡町 2158	159	
	28	中浜集会所	赤岡町 705-1	144	
	29	的場団地集会所	香我美町上分 1020-1	56	対象外
	30	岸本集会所	香我美町岸本 1400	454	
	31	西山集会所	夜須町西山 245	119	
	32	出口集会所	夜須町出口 430	82	対象外
	33	塩谷集会所	夜須町手結山 1174-2	54	対象外
	34	行間集会所	夜須町坪井 1356-23	70	対象外
	35	辰の口集会所	夜須町坪井 791-3	45	対象外
	36	国光集会所	夜須町国光甲 613-1	73	対象外
	37	菖蒲谷集会所	夜須町坪井 1322-4	70	対象外
	38	夜須駅前集会所	夜須町千切 526-4	72	対象外
	39	坪井集会所	夜須町坪井 1044-1	83	対象外
	40	新裏町集会所	夜須町千切 563-2	32	対象外
	41	夜須西町集会所	夜須町坪井 438-1	55	対象外
	42	上夜須集会所	夜須町上夜須 720-2	147	
	43	夜須川集会所	夜須町夜須川 1433	111	
	44	吉川東部集会所	吉川町古川 966-3	198	
	45	吉川北部集会所	吉川町吉原 265	200	
	46	吉川西部集会所	吉川町吉原 559-10	200	
	47	古川集会所	吉川町古川 686-1	199	
	48	浜口集会所	吉川町吉原 652	132	
	49	錦集会所	吉川町吉原 1095-8	130	
	50	清水八反集会所	吉川町吉原 704-2	132	
文化施設	51	赤岡町弁天座	赤岡町 795	962	
	52	天然色劇場	吉川町吉原 1843-1	877	
	53	老人憩の家森田館	野市町兎田 701	191	

図表 1-6 個別施設計画の対象施設一覧（社会教育系施設）

分類	施設番号	施設名	所在地	延床面積 (㎡)	摘要
図書館	54	野市図書館	野市町西野 594	1,538	
	55	香我美図書館	香我美町徳王子 2220-1	659	
博物館等	56	森田正馬生家	野市町兎田小林谷 487 他	266	
	57	赤岡町絵金蔵	赤岡町 538	516	
	58	山北保育所（文化財センター）	香我美町山北 1553-1	581	
	59	旧鉄建公園事務所（文化財センター倉庫）	夜須町千切 497-5	588	

図表 1-7 個別施設計画の対象施設一覧（スポーツ・レクリエーション系施設）

分類	施設番号	施設名	所在地	延床面積 (㎡)	摘要
スポーツ施設	60	野市総合体育館	野市町大谷 736	2,835	
	61	香我美トレーニングセンター	香我美町徳王子 2220-1	1,330	
	62	手結体育館	夜須町手結 298-63	152	
	63	野市ふれあい広場	野市町深淵 839-1	128	対象外
	64	山下グリーンテニスコート クラブハウス	野市町大谷 1105	63	対象外
	65	西佐古テニスコート・フットサルコート 管理棟	野市町西佐古 431-1	48	
	66	野市運動公園	野市町大谷 727 他	156	対象外
	67	赤岡運動広場	赤岡町 1099-1	120	対象外
	68	赤岡全天候型運動広場（赤岡ドーム）	赤岡町 1119-1	1,393	
	69	香我美運動広場	香我美町徳王子 2220-1	59	対象外
	70	香南市千舞温泉多目的広場（ゲートボール場）	香我美町末清 191-2	478	
	71	夜須運動広場	夜須町坪井 1692	263	
	72	マリンスポーツ施設	夜須町千切 536-19	973	
	73	ポートマリーナ	吉川町吉原 1818	262	
レクリエーション 施設・観光施設	74	地場産業活性化交流プラザ	夜須町千切 537-90	929	
	75	香南市地域情報センター	夜須町千切 537-90	414	
	76	舞川キャンプ場	香我美町舞川 610	90	対象外
	77	舞川キャンプ場管理事務所	香我美町舞川 573-3	132	
	78	旧北部小学校・中学校	香我美町舞川 906	840	対象外
	79	旧舞川消防車庫	香我美町舞川 561-3	20	対象外
	80	ヤ・シィ広場レンタルサイクル施設	夜須町千切 537-90	10	対象外
保養施設	81	自然休養村管理センター（千舞荘）	香我美町末清 185-1	1,966	
	82	サイクリングターミナル	夜須町手結山 1304	1,268	
	83	羽尾林業活動活性化センター（大釜荘）	夜須町羽尾 523	197	

図表 1-8 個別施設計画の対象施設一覧（産業系施設）

分類	施設番号	施設名	所在地	延床面積 (㎡)	摘要
産業系施設	84	農村多元情報システム施設	野市町西野 581-2 他	485	
	85	野市町砂糖製造施設	野市町大谷 721	84	対象外
	86	実践型研修ハウス 付属作業小屋（農業用倉庫）1号	野市町深淵	49	対象外
	87	実践型研修ハウス 付属作業小屋（農業用倉庫）2号	野市町深淵	49	対象外
	88	実践型研修ハウス 付属作業小屋（農業用倉庫）3号	野市町深淵	49	対象外
	89	実践型研修ハウス 付属作業小屋（農業用倉庫）4号	野市町深淵	49	対象外
	90	実践型研修ハウス 付属作業小屋（農業用倉庫）5号	野市町深淵	49	対象外
	91	実践型研修ハウス 付属作業小屋（農業用倉庫）6号	野市町深淵	49	対象外
	92	赤岡農業用共同穀乾燥処理施設	吉川町古川 300 他	660	
	93	赤岡(第2)共同利用農機具保管庫	吉川町古川 258-5	290	対象外
	94	吉川共同利用穀乾燥調整施設	吉川町吉原 1537	677	対象外
	95	農機具保管庫（古川排水機場北）	吉川町古川 112-1 他	291	対象外
	96	水産振興施設	吉川町古川字外松ヶ瀬	1,399	
	97	物産直販所・共同加工施設第1 直販所施設	吉川町吉原 1436-1	162	
	98	物産直販所・共同加工施設第2 直販所施設	吉川村吉原 1841-2	277	
	99	旧ミネルバ	香我美町下分 684-1	1,166	
	100	赤岡漁港	赤岡町 183-82 他	2,348	
	101	吉川漁港	吉川町吉原 1818	3,184	

図表 1-9 個別施設計画の対象施設一覧（学校教育系施設）

分類	施設番号	施設名	所在地	延床面積 (㎡)	摘要
学校	102	野市小学校	野市町西野 618	8,909	
	103	野市東小学校	野市町中ノ村 770	4,561	
	104	佐古小学校	野市町母代寺 104	3,834	
	105	赤岡小学校	赤岡町 816	4,169	
	106	香我美小学校	香我美町下分 750	4,307	
	107	夜須小学校	夜須町西山 13-2	4,216	
	108	吉川小学校	吉川町吉原 65	3,744	
	109	野市中学校	野市町東野 72	10,606	
	110	赤岡中学校	赤岡町 1611	4,820	
	111	香我美中学校	香我美町山北 41-1	6,639	
	112	夜須中学校	夜須町西山 5-1	4,654	
その他教育施設	113	こうなん学校給食センター	野市町本村 2115-1	3,005	
	114	赤岡・吉川学校給食センター	赤岡町 819-6	572	
	115	教育支援センター 森田村塾	野市町兎田 702-1	419	
	116	旧岸本小学校	香我美町岸本 95	2,284	

※ 学校施設は、屋内運動場・プール施設を含む

図表 1-10 個別施設計画の対象施設一覧（子育て支援施設）

分類	施設番号	施設名	所在地	延床面積 (㎡)	摘要
幼稚園・保育園・ こども園	117	野市幼稚園	野市町西野 630	1,710	
	118	野市東こども園	野市町東野 449-6	1,886	
	119	香我美幼稚園	香我美町下分 710-1	887	
	120	夜須幼稚園	夜須町西山 101-2	435	
	121	野市保育所	野市町西野 645	1,725	
	123	佐古保育所	野市町母代寺 180-1	1,534	
	124	赤岡保育所	赤岡町 534-3	1,470	
	125	香我美おれんじ保育所	香我美町下分 711-2	1,191	
	368	夜須こども園「やすいろ」	夜須町坪井 1437	1,549	
	126	夜須保育所	夜須町坪井 1577-1	799	
	127	吉川みどり保育所	吉川町吉原 49-1	774	
幼児・児童施設	128	野市小学校 第一第四児童クラブ	野市町西野 613	376	
	129	野市小学校 第二児童クラブ	野市町西野 612-2	94	
	130	野市小学校 第三児童クラブ	野市町西野 617-1	152	
	131	野市東小学校 第一児童クラブ	野市町中ノ村 770	79	
	132	野市東小学校 第二児童クラブ	野市町中ノ村 770	143	
	133	佐古小学校 第一児童クラブ	野市町母代寺 72-1	198	
	134	佐古小学校 第二児童クラブ	野市町母代寺 72-1	150	
	135	コスモス第一学童クラブ	香我美町下分 742	168	
	136	コスモス第二学童クラブ	香我美町下分 750-1	140	
	137	夜須はーと児童くらぶ	夜須町西山 13-2	94	
	138	総合子育て支援センター	野市町西野 2070-4	485	

※ 幼稚園・保育園・こども園施設は、プール施設を含む

図表 1-11 個別施設計画の対象施設一覧（保健・福祉施設）

分類	施設番号	施設名	所在地	延床面積 (㎡)	摘要
保健施設	139	赤岡保健センター	赤岡町 1327	922	
	140	香我美総合保健福祉センター（香我美支所）	香我美町下分 646	1,721	
	141	大峰の里	夜須町坪井 1-1	1,385	
高齢福祉施設	142	香我美高齢者生活福祉センター みかんの里	香我美町下分 2645-1	1,495	
	143	老人憩の家白岩荘	野市町東佐古 727-2	172	
	145	手結山老人憩の家	夜須町手結山 1557-1	100	
	146	十ノ木老人里の家	夜須町十ノ木 448-3	50	対象外
	147	西十ノ木老人憩の家	夜須町西山 1774-4	93	対象外
	148	細川老人里の家	夜須町細川 356	67	対象外
	149	羽尾老人憩の家	夜須町羽尾 543-2	91	対象外
その他社会福祉 施設	150	赤岡市民館	赤岡町 325-1	1,146	
	151	健康増進交流施設（旧赤岡共同作業所）	赤岡町 325-9	165	
	152	縫製工場（グリーンネット工場）	赤岡町 363-1	360	
	153	夜須福祉センター	夜須町坪井 16-1	1,723	

図表 1-12 個別施設計画の対象施設一覧（医療系施設）

分類	施設番号	施設名	所在地	延床面積 (㎡)	摘要
医療施設	154	山北診療所	香我美町山北 1304-1 他	320	
	155	山北診療所医師住宅	香我美町山北 1304-1 他	197	

図表 1-13 個別施設計画の対象施設一覧（行政系施設）

分類	施設番号	施設名	所在地	延床面積 (㎡)	摘要
庁舎等	156	香南市役所	野市町西野 2706	8,331	
	157	香南市役所 西事務所	野市町西野 525-3 他	159	
	158	農業構造改善センター	香我美町下分 656	317	
消防施設	159	消防署・消防本部	赤岡町 2032-2	2,767	
	160	野市分団屯所	野市町西野 2092-4	222	
	161	香宗分団屯所	野市町土居 1515-3	120	
	162	中ノ村水防倉庫	野市町中ノ村 893-5	33	対象外
	163	赤岡分団屯所	赤岡町 324-1	250	
	164	香我美第一分団屯所（徳王子）	香我美町徳王子 1541-1	100	
	165	香我美第一分団屯所（岸本）	香我美町岸本 90-1	94	
	166	香我美第一分団屯所（山南）	香我美町下分 1789-1	94	
	167	香我美第二分団屯所（山北）	香我美町山北 1557-4	248	
	168	香我美第二分団屯所（東川）	香我美町末清 101-7 他	81	
	169	香我美第二分団屯所（西川）	香我美町口西川 1688-5	91	
	170	夜須第一分団屯所（坪井）	夜須町坪井 1-1 他	78	
	171	夜須第一分団屯所（手結山）	夜須町手結山 211-2	27	
	172	夜須第一分団屯所（出口）	夜須町出口 437-5	12	対象外
	173	夜須第一分団屯所（西山）	夜須町西山 254	11	対象外
	174	夜須第二分団屯所（上夜須）	夜須町上夜須 1808-9	16	対象外
	175	夜須第二分団屯所（夜須川）	夜須町夜須川 1432-10	80	
	176	夜須第二分団屯所（国光）	夜須町国光甲 616-7	9	対象外
	177	夜須第二分団屯所（細川）	夜須町細川 326-1	12	対象外
	178	夜須第二分団屯所（羽尾）	夜須町羽尾 521-6	5	対象外
	179	吉川分団消防屯所	吉川町吉原 375-1	249	
その他行政系施設	180	みどり野倉庫	野市町みどり野 4-138-1	601	
	181	夜須中央公民館 教育委員会倉庫	夜須町坪井 219	240	
	182	クグツ倉庫	赤岡町 1965-3	291	
	183	野市防災備蓄倉庫	野市町本村 2111-1	346	
	184	吉川防災資機材等備蓄倉庫	吉川町吉原 298-1	100	対象外
	185	学校給食用米予冷庫	香我美町下分 2636-1	165	
	186	一時保管庫 西佐古	野市町西佐古 432-1 他	22	対象外
	187	一時保管庫 赤岡	赤岡町 1269-1 他	7	対象外
	188	一時保管庫 吉川	吉原 45-2	13	対象外
	189	香南市役所南駐車場 倉庫	野市町西野 555-1	189	対象外
	190	香我美庁舎車庫兼倉庫	香我美町下分 636-1 他	605	
	191	旧吉川庁舎	吉川町吉原 95	906	
	192	旧吉川総合センター	吉川町吉原 352	2,643	
	193	徳王子倉庫	香我美町徳王子 1934-1	200	

図表 1-14 個別施設計画の対象施設一覧（公園）

分類	施設番号	施設名	所在地	延床面積 (㎡)	摘要
公園	318	元町児童公園	赤岡町 90-1 他	76	対象外
	319	東荒（なぎさ）児童公園	赤岡町 183-6 他	156	対象外
	320	徳王子児童遊園	香我美町徳王子 1533-1 他	18	対象外
	321	東北児童公園	吉川町吉原 183 他	7	対象外
	322	漁浜地区児童公園	吉川町吉原 2883-1	9	対象外

図表 1-15 個別施設計画の対象施設一覧（供給処理施設）

分類	施設番号	施設名	所在地	延床面積 (㎡)	摘要
供給処理施設	323	土居排水機場	野市町土居 658-1	69	
	324	清水川排水機場	野市町中ノ村 1315-5	104	
	325	横井排水機場	野市町横井 1811-6	69	
	326	江見排水機場	赤岡町 1265-6	121	
	327	香我美第一排水機場	香我美町岸本 1383-1	255	
	328	香我美第二排水機場	香我美町岸本 504-15	255	
	329	千切排水機場	夜須町千切 897-24	39	
	330	古川排水機場	吉川町古川 112-2	95	
	331	吉原排水機場	吉川町吉原 1691	193	

図表 1-16 個別施設計画の対象施設一覧（その他）

分類	施設番号	施設名	所在地	延床面積 (㎡)	摘要
その他	332	ごめん・なはり線のいち駅舎	野市町西野 2056	412	
	333	あかおか駅前広場	赤岡町 373-5 他	173	
	334	かがみ駅前広場	香我美町岸本 329-1	32	
	335	よしかわ駅	吉川町古川 543-2	105	
	360	お試し滞在住宅「野市」	野市町西野 634-6	78	
	336	お試し滞在住宅「夜須」	夜須町坪井 83-18	80	
	337	野市町横井津波避難タワー	香南市野市町下井 1465-4	710	
	338	赤岡町幸津波避難タワー	香南市赤岡町 130-1	563	
	339	赤岡町東荒津波避難タワー	香南市赤岡町 688-1	567	
	340	赤岡町松ヶ瀬津波避難タワー	香南市赤岡町 9-41	1,109	
	341	赤岡町南町津波避難タワー	香南市赤岡町 346-2	737	
	342	香我美町岸本 1 区津波避難タワー	香南市香我美町岸本 308	509	
	343	香我美町岸本 10 区津波避難タワー	香南市香我美町岸本 535-1	871	
	344	夜須町第 6 地区西部津波避難タワー	香南市夜須町千切 588-1	965	
	345	吉川町東南津波避難タワー	香南市吉川町吉原 555-25	869	
	346	吉川町中北津波避難タワー	香南市吉川町古川 1293-1	548	
	347	吉川町浜口南部津波避難タワー	香南市吉川町吉原 1536-3	391	
	348	吉川町西北津波避難タワー	香南市吉川町吉原 80-2	1,108	
	349	吉川町清水八反津波避難タワー	香南市吉川町吉原 1230-5	568	
	350	吉川町西南津波避難タワー	香南市吉川町吉原 555-25	377	
	351	吉川町錦津波避難タワー	香南市吉川町吉原 1010-3	376	
	352	吉川町松ヶ瀬津波避難タワー	香南市吉川町古川 1566-4	377	
	353	東荒公衆用便所・倉庫・物置	赤岡町 183-5	49	
	354	山北交流広場公衆トイレ	香我美町山北 1294-8	40	対象外
	355	塩谷公衆便所	夜須町手結山 1497-1	32	対象外
	356	手結公衆便所	手結会館横（無番地）	7	対象外
	357	住吉公衆便所	夜須町手結山 1557-1	47	対象外
	358	商店街横町公衆便所	夜須町坪井 332-1	12	対象外
	359	旧白岩荘	野市町東佐古 727-2	405	
	361	香我美給食センター 給食室（棟）	香我美町山北 1	316	対象外
	362	旧赤岡保育所	赤岡町 1351-1	1,392	
	364	共同作業場（しおかぜ橋北）	赤岡町 165-1	377	
	366	旧野市小学校児童クラブ	野市町西野 612-2	200	

市民文化施設位置図

This map illustrates the distribution of municipal cultural facilities across the city of Kōchi. Key facilities include the Kōchi Civic Hall (Kōchi Jūmin Kaikan), the Kōchi City Library (Kōchi Jūmin Kaikan), and the Kōchi City Sports Center (Kōchi Jūmin Kaikan). The map also shows the locations of various community centers, libraries, and sports centers throughout the city. Major roads and geographical features are also depicted.

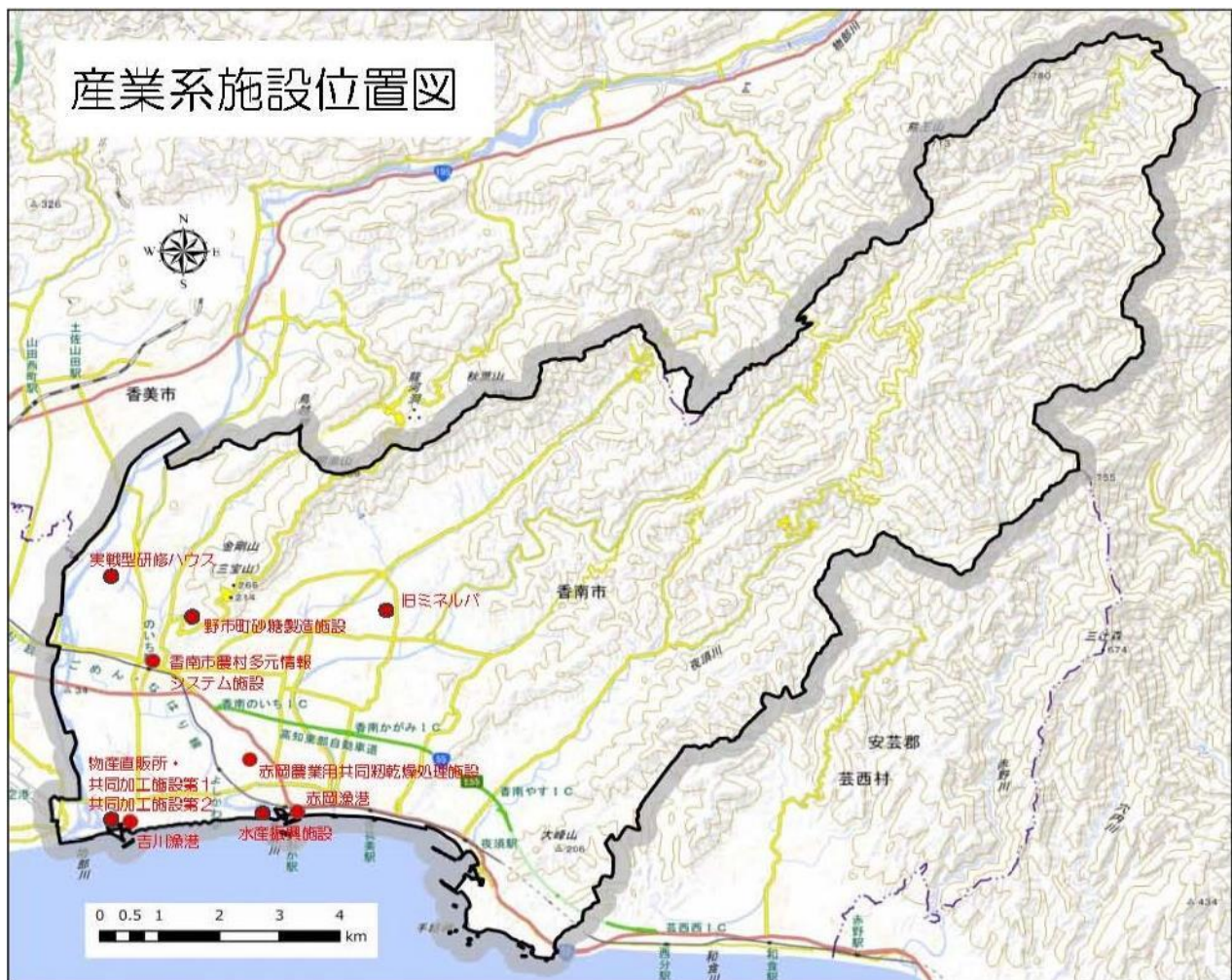
図表 1-18 社会教育施設位置



図表 1-19 スポーツ・レクリエーション系施設の位置



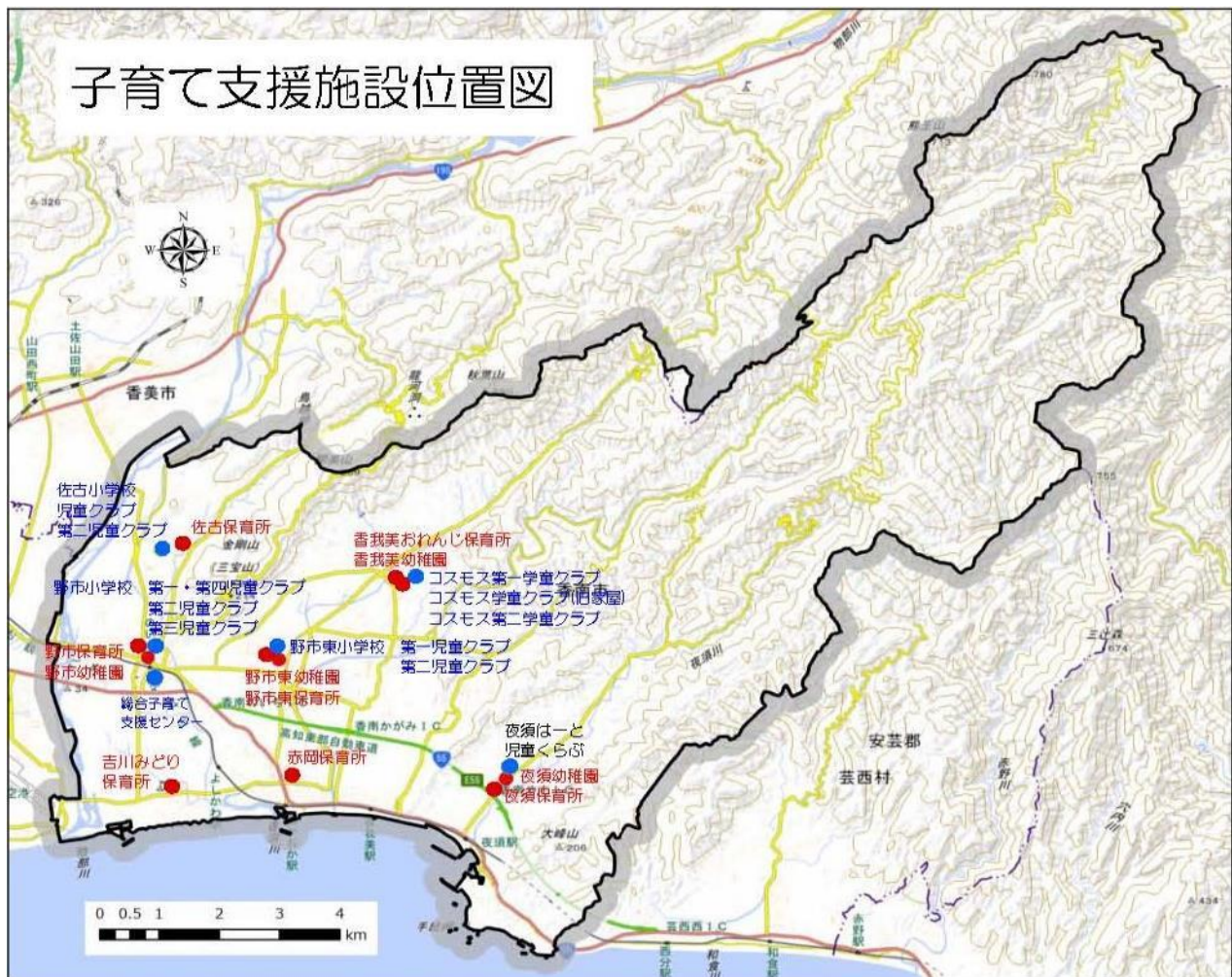
図表 1-20 産業系施設の位置



図表 1-21 学校教育系施設の位置



図表 1-22 子育て支援施設の位置



図表 1-23 保健・福祉施設の位置



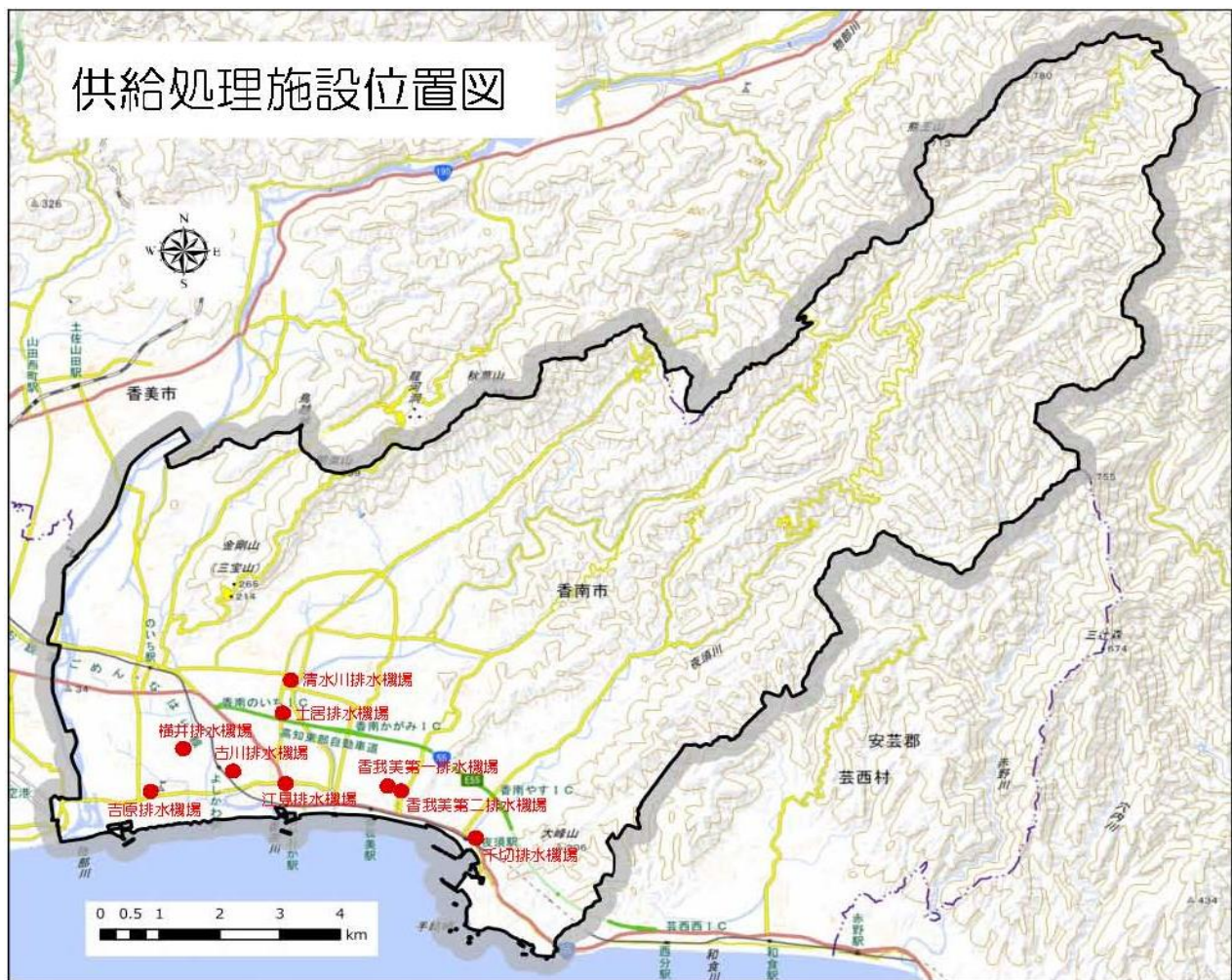
図表 1-24 医療施設の位置



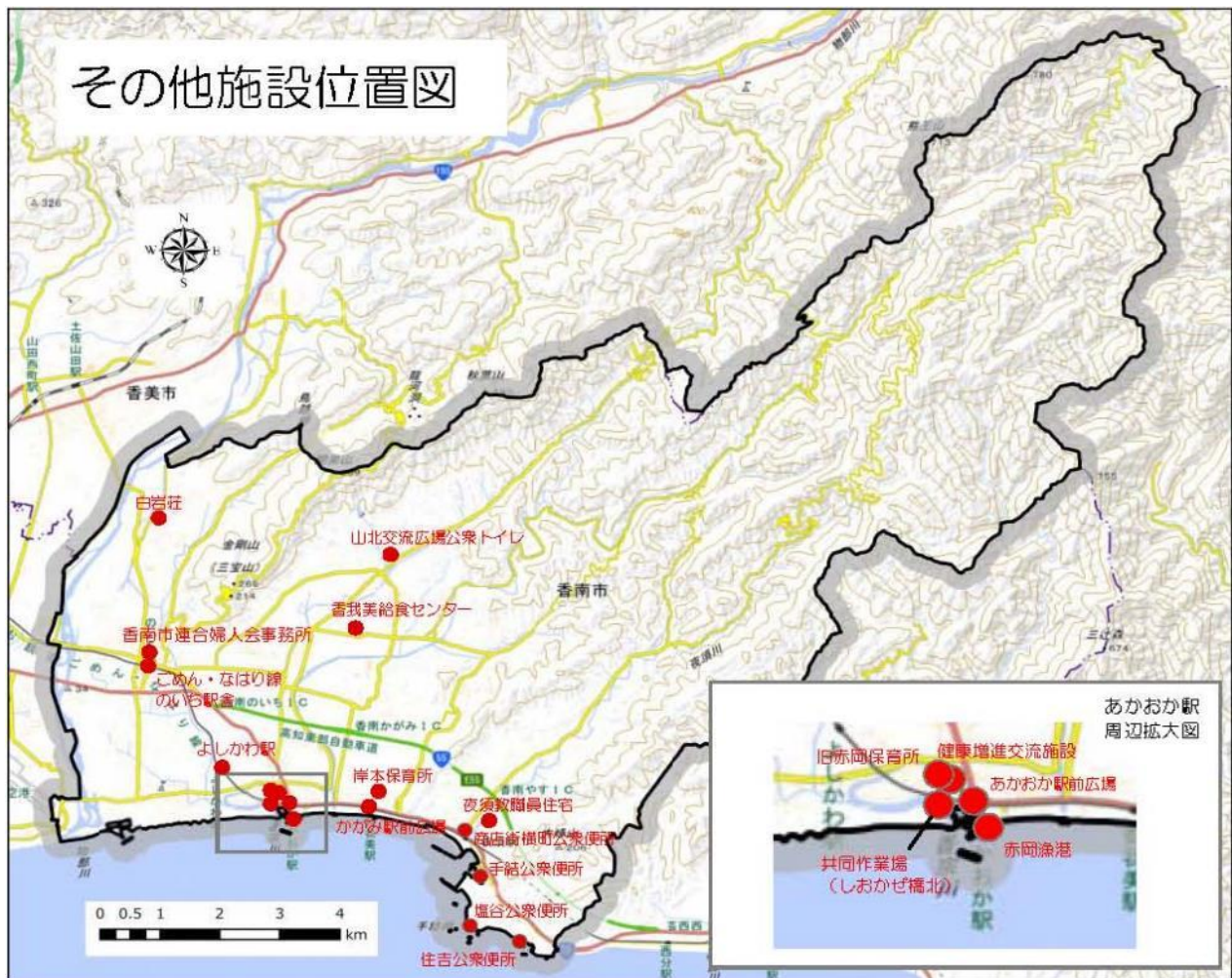
図表 1-25 行政系施設の位置



図表 1-26 供給処理施設の位置



図表 1-27 その他施設の位置



第2章 上位計画（公共施設等総合管理計画）の概要

1 総合的かつ計画的な管理に関する基本的な方針

（1）現状の問題点や課題に関する基本認識

少子高齢化の進展による人口減少問題をはじめ、それに伴う生産年齢人口の減少や地方交付税の削減等により本市の財政が逼迫するなかで、長期的な視点を持って、財政面と公共施設等を通じた安心・安全で利便性の高いサービスを両立させ、持続可能な地域を市民とともに創っていくことが重要課題だとしています。

（2）公共施設等マネジメントの基本方針

本市の公共施設等を取り巻く現状や課題に関する認識を踏まえ、持続可能な地域を市民とともに創っていくためのマネジメントの原則を次のとおりとしています。

■基本方針1：新たな公共建築物整備の抑制

- ・原則として新規の公共建築物の整備は控えます（既存施設の建替えは別）。また、公共施設サービスの新たな需要がある場合には、既存施設の活用や代替サービス機能の提供で対応します。

■基本方針2：公共建築物保有量の段階的縮減

- ・公共建築物の保有量について、人口の減少や厳しい財政事情を勘案し、これに見合うよう段階的縮減を実施します。

■基本方針3：公共サービス機能に着目した再配置と未利用施設の有効活用

- ・公共建築物が持つ公共サービス機能に着目し、ひとつの施設に異なる複数の機能を持たせる複合化、類似した機能をひとつの施設に集める集約化、必ずしも公共が有する必要のない機能の民間への移転などあらゆる可能性を検討します。また、民間の保有する技術や資金、ノウハウを活用する官民連携についても活用を進めます。
- ・既に利用されなくなった遊休資産や統廃合等によって機能を失った施設または跡地についても、民間への売却や貸付による有効活用を図ります。

■基本方針4：公共施設等のライフサイクルコストの最適化と市民と協働のマネジメント

- ・維持していく公共施設等については、維持管理費・運営費の縮減や適切な受益者の負担の見直しを進めます。また、長期的に安心・安全なサービスの提供を大原則とし、事後保全と予防保全を適正にバランスさせて修繕費の平準化や長寿命化を図るなどライフサイクルコストの最適化を進めます。
- ・このような取り組みを通じて市民とともに全市的に最適な状況で次世代に継承できる持続可能な公共施設等のマネジメントを実施します。

2 公共建築物の目標

公共建築物の更新費用（大規模改修及び建替え）の見通しは、年間約 30.3 億円で、過去 5 年間（（2016 年度～2020 年度（平成 28 年度～令和 2 年度））の平均的な投資額（約 15.2 億円）との差は約 15.1 億円にも上ります。

このことを踏まえ公共建築物の目標は、財政的なかい離の解消とサービス水準の維持におき、次のような施策を展開して目標の達成状況を段階的にマネジメントするとしています。

ア 維持管理費及び更新費用の精度向上

- ・維持管理費及び更新費用等の精度向上を図り、財政面でのかい離とその解消状況をより明確なものとしていきます。

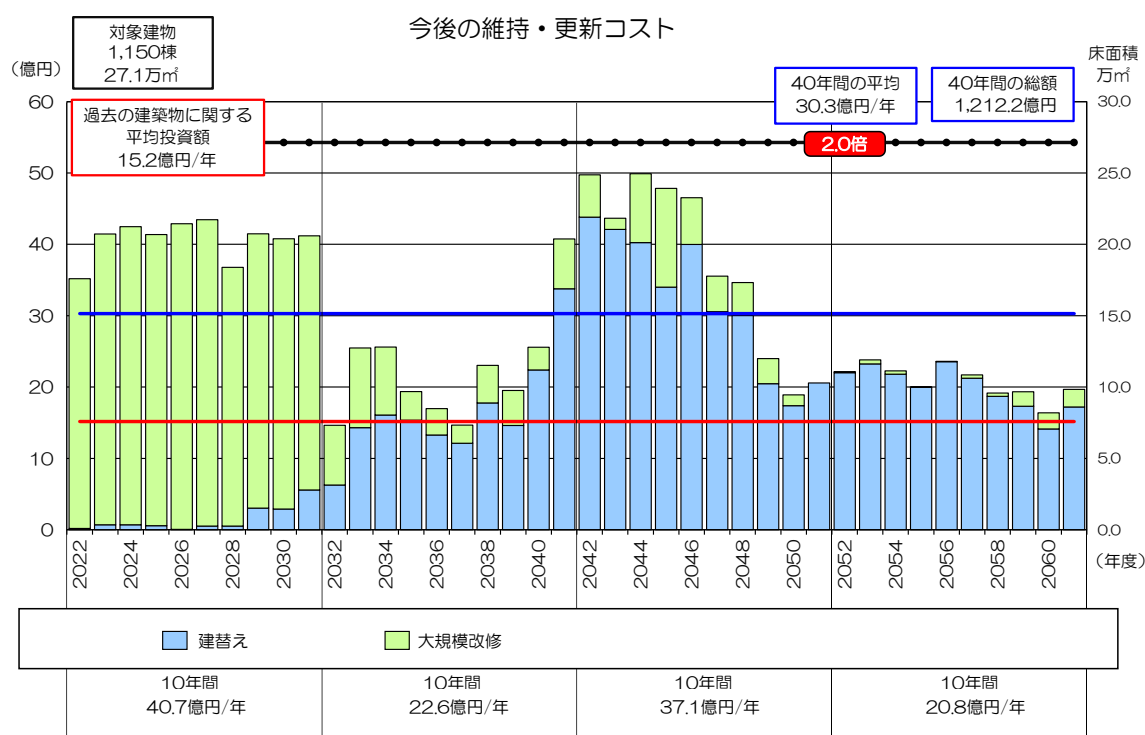
イ 公共施設等マネジメントの基本方針への取り組み

- ・公共施設等マネジメントの基本方針について、施設ごとに取り組み内容を検討し、その結果をフィードバックします。
- ① 新たな公共建築物整備の抑制
 - ② 公共建築物保有量の段階的縮減
 - ③ 公共サービス機能に着目した再配置と未利用施設の有効活用
 - ④ 公共施設等のライフサイクルコストの最適化と市民と協働のマネジメント

ウ 展開結果の財政面からの検証

- これらの取り組みを財政面からも確実に検証し、フィードバックするために統一的基準に基づく公会計導入で整備した固定資産台帳の有効活用を図ります。
- また、事業内容を検証する際にも財政面からの検証が出来る庁内体制の整備を検討します。

図表 2-1 将来更新費用の推計（公共建築物 公営住宅を含む）



第3章 施設の目指すべき姿

1 基本的な考え方

今後、公共建築物の適正なマネジメントを推進するためには、総量、コスト、サービスからみた取り組みが重要と考えます。

(1) 施設総量（総床面積）について

機能を維持しつつ公共建築物の複合化や集約化を推進するとともに、更新の際には、複合施設の可能性等を検討し、建築物総量の縮減を目指します。また、新たな公共建築物の整備は可能な限り避けることとし、新規整備が必要な場合は、費用対効果を考慮した検討を行います。

(2) コストについて

適正な修繕や改修等による公共建築物の長寿命化を進め、ライフサイクルコストの縮減を図ります。また、地域住民による維持管理協力、民間企業の活用などを促進しながら、公共建築物の維持管理、運営コストの縮減に努めます。

(3) サービスについて

過剰で非効率なサービスの提供は、コストの増加に結び付くことから、適正で効率的なサービスの提供を目指し、利用状況や利用者満足度の把握に努めます。また、サービスを提供する環境の改善に向けて検討を行います。

2 市民文化系施設

市民文化系施設は、全市的なサービスを目的とした大規模な文化系施設と、生活拠点の中にある「コミュニティ施設」や「公民館」「集会所」といった比較的小規模な施設の、大きく分けて二つの分類に分けられます。

これらの二つの分類の施設は、それぞれの機能と役割を十分に把握した上で、施設の特徴に合わせた維持管理及び整備の計画が必要です。

(1) 市民文化系施設の現状

(大規模文化系施設)

中央公民館や夜須公民館（夜須支所）等は、それぞれ大規模な文化系施設で、規模・利用率ともに、本市の文化活動の拠点として重要かつ必要不可欠な施設です。

一方で、大規模な施設であることから、維持管理や運営に多くのコストと手間がかかります。

(小規模文化系施設)

コミュニティ施設・公民館・集会所は、小規模な文化系施設で、地域住民の拠点となり、地域の文化や福祉の向上を図ることを目的として設置された施設です。

これらの施設は、集落やコミュニティの単位で構成されていることから、日常生活に最も近い施設で、地域活動において重要な役割を果たしています。

(2) 基本的な方針

市民文化系施設
施設の数量の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・大規模な市民文化系施設については、利用を促進するとともに、防災機能の強化と、機能面の見直しや機能の複合化を推進します。 ・小規模な市民文化系施設（集会施設や小規模な公民館等）については市民活動の拠点として捉え、基本的に現状維持としますが、地域人口の変動や社会的なニーズに柔軟に対応し、計画的に維持・更新を行い、地域コミュニティの充実強化を推進します。 ・コミュニティ施設・公民館は、全国的に運営方法や名称の変更により合理化が進められていることもあり、本市においても、機能の見直しや運営の合理化、配置計画について検討していきます。
施設の品質の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・各施設において、耐用年数や設備管理者の意見を参考に、計画的かつ効果的な維持修繕に取り組み、災害時における避難所としての機能を確保します。 ・地域コミュニティの拠点として、施設の適切な維持管理に努め、コミュニティの活性化を図ります。
施設のコスト（財務）の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・大規模な施設は、利便性の向上や社会的要求水準を維持しながら、施設の利用率を高め、本市の活性化や文化活動の促進を図りつつ、業務の効率化や運営の合理化により、コスト削減を推進していきます。 ・社会教育施設全体を通して、適正な利用者負担、運用や設備における省エネ策や清掃などの委託費のコストダウンの方法を検討します。

3 社会教育系施設

近年、市民はゆとりや心の豊かさを求める傾向が高まっており、芸術・文化活動に関する意識は多様化しています。

また、優れた芸術作品等文化財保護・保存や無形文化財の継承、歴史的記録や民具などの積極的な活用が求められています。

(1) 基本理念

多様な芸術・文化活動の支援を行うとともに、優れた芸術・文化を鑑賞する機会を充実します。

また、文化財センターを中心に、市の歴史や文化財に触れる機会を充実します。

(2) 施策の体系



(3) 施策の指標

まちづくり指標	現状 (R2)	目標 (R8)	備考
市美術展覧会の出展者数	208 人/年	250 人/年	
文化財ボランティアガイド登録者数	10 人/年	15 人/年	

(4) 施策の目標

- ・生涯学習を通じての地域づくり
- ・全ての人と共生する生涯学習の推進
- ・芸術・文化活動の推進
- ・郷土の歴史・文化遺産の保存と継承

香南市の社会教育系施設は、従来の社会教育の場としての「図書館」と、歴史遺産や文化の継承としての「森田正馬生家」、「赤岡町絵金蔵」、「文化財センター」の大きく 2 つの分類に分けられます。

これらの施設は、その用途や特徴に合せた施設の整備目標を検討します。

(5) 基本的な方針

社会教育系施設
施設の数量の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・地域の歴史や文化の特色を活かし、地域の発展と活発なコミュニティ作りに寄与する社会教育の拠点を目指します。 ・多様化するニーズに対応できる柔軟かつ持続可能な質の高いサービス提供を目指します。 ・赤岡町絵金蔵や赤岡町弁天座は、香南市の歴史と文化を現在に伝える貴重な存在で、市のシンボルとなっています。近年における国民の文化財に対する関心の高まりに伴い、文化関連施設の設置の動きが活発化していますが、『歴史文化の継承』、『地域活性』のための重要な資産として位置付け、保存と活用を推進します。
施設の品質の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・施設の維持管理に努め、地元関連団体と連携を図りながら、利用環境の向上と積極的な利用を推進します。 ・歴史遺産の適切な保存に努めます。
施設のコスト（財務）の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・施設利用者の増加に努めつつ、より効率的かつ効果的な施設運営を図ります。 ・施設の老朽化状況を把握して、計画的な維持修繕を行い、長期的なライフサイクルコストの縮減を行っていきます。 ・適正な利用者負担、運用や設備における省エネ策や清掃などの委託費のコストダウンの方法を検討します。

4 スポーツ・レクリエーション系施設

スポーツ・レクリエーション系施設は、スポーツやレクリエーションの振興を図り、市民の豊かな生活の形成を目的とした施設です。

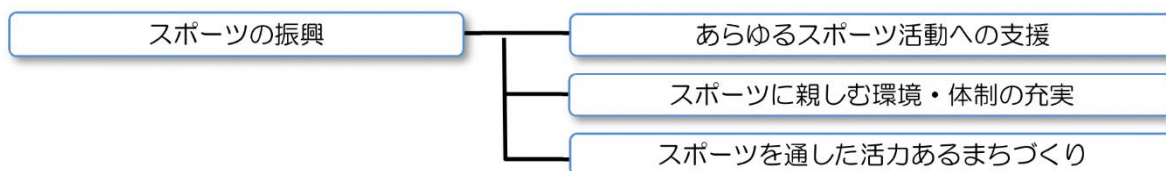
(1) 基本理念

多くの市民がスポーツ振興に親しめるよう様々なジャンルのスポーツを推進し、子どもから高齢者まで各年代に応じた体力の増進を図り、健康で活力に満ちた長寿社会を目指します。

スポーツを通じた青少年の健全育成や、地域の人たちの交流を推進し、活力ある地域社会を目指します。

また、本市では、ヨットやシーカヤックなど高知県を代表するマリンスポーツの拠点有しており、「マリンスポーツのまち」として、その振興に努めています。

(2) 施策の体系



(3) 施策の指標

まちづくり指標	現状（R2）	目標（R8）	備考
スポーツ教室延べ開催数	180 回/年	500 回/年	

(4) 基本的な方針

スポーツ・レクリエーション系施設
施設の数量の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none">交流施設については、既存の観光資源の保全や休憩施設の整備を行い、本市の強みを生かした観光資源整備と維持管理を徹底します。マリンスポーツのまちとしての拠点施設の整備と有効活用、維持管理を適切に行います。市民のスポーツ活動の拠点となっているスポーツ施設の有効活用と適正な維持管理を図ります。
施設の品質の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none">交流施設の維持管理に努め、地元関連団体と連携を図りながら、集客の向上に努めます。また、公園等については、住民組織との協働によって日常的な維持管理を行うなど、新しい維持管理手法について検討するとともに、施設の利用促進を呼びかけます。市内スポーツ施設や管理運営体制の充実及び利用促進を図ります。

施設のコスト（財務）の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・施設利用者の増加に努めつつ、より効率的かつ効果的な施設運営を図ります。 ・施設の老朽化状況を把握して、計画的な維持修繕を行い、長期的なライフサイクルコストの縮減を行っていきます。 ・適正な利用者負担、運用や設備における省エネ策や清掃などの委託費のコストダウンの方法を検討します。

5 産業系施設

産業系施設は、農業・水産業系の生産施設や倉庫、加工施設、直販所施設となります。

（１）基本的な方針

産業系施設
施設の数量の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・社会的情勢の変化に伴い、変化する利用状況や必要性について確認しつつ、継続、廃止等適正配置について検討します。
施設の品質の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・施設の用途や利用状況を把握した上で、利用率の高い施設、重要性の高い施設については、危険箇所又は要補修箇所の早期発見に努め、修繕費の縮小に努めます。
施設のコスト（財務）の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・施設の老朽化状況を把握して、計画的な維持修繕を行い、長期的なライフサイクルコストの縮減を行っていきます。 ・施設の維持管理や運営方法について、民間、地元等への委託等を含めた合理化を検討します。

6 学校教育系施設

（１）学校教育系施設の目指すべき姿

将来の児童生徒数の予測を踏まえ、本市の学校教育方針や財政状況、地域の実情等を考慮した上で、数量の最適化を図ります。数量の適正化においては、校舎が更新を迎える時期の児童生徒数のみならず、建物の耐用年数を勘案し、増改築、用途変更、学校施設の再編などに柔軟に対応できるようにします。

本市の教育行政方針を掲げるとともに、施設整備に関する具体的施策を以下に示します。

① 基本理念（第2期香南市教育振興基本計画 令和4年度～令和8年度）

「子どもに夢 青年に希望 高齢者に生きがい」

② 教育行政方針（令和4年度香南市教育行政方針）

●就学前・学校教育の推進

- （１）保幼小中連携の推進
- （２）家庭・地域と連携した教育の推進
- （３）生きる力と確かな学力の育成
- （４）教育活動を支える体制の充実
- （５）保幼小中の教育環境の充実

③ 教育施設に関する具体的施策

●学校・保育施設の環境整備

- ・学校・保育施設の老朽化が進む中、児童生徒の安心かつ安全でより良い教育環境を確保するための学校・保育施設の老朽化対策を中長期的な視点で計画的に行うことにより、財政負担の軽減や平準化を図りながら施設を適正に管理運営することができるよう、長寿命化の取組を進めます。
- ・学校・保育施設における遊具等の点検・補修や通園・通学路の点検等により、子どもたちの安全確保に努めます。

○県営急傾斜地崩壊対策工事（佐古小）

○屋体床改修工事（吉川小・香我美中）

○屋体屋根改修工事（野市中）

○校舎大型換気装置整備工事（全小中学校、森田村塾）

○建築基準法12条点検による施設の安全確保

（3年に1回、令和4年度：野市小・夜須中・赤岡中）

○通園・通学路の点検、整備

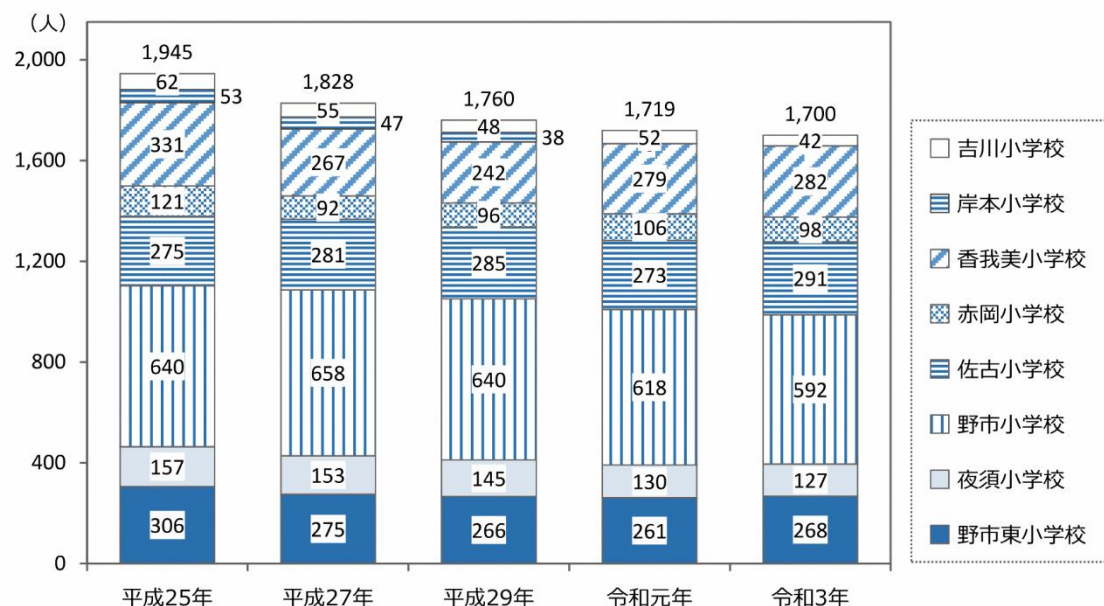
○夜須認定子ども園整備事業

(2) 学校施設の運営状況・活用状況等の実態

① 児童・生徒数の推移

市内には小学校7校、中学校4校が開設されています。少子化の影響により、市全体の小学校児童数と中学校生徒数は減少で推移しています。

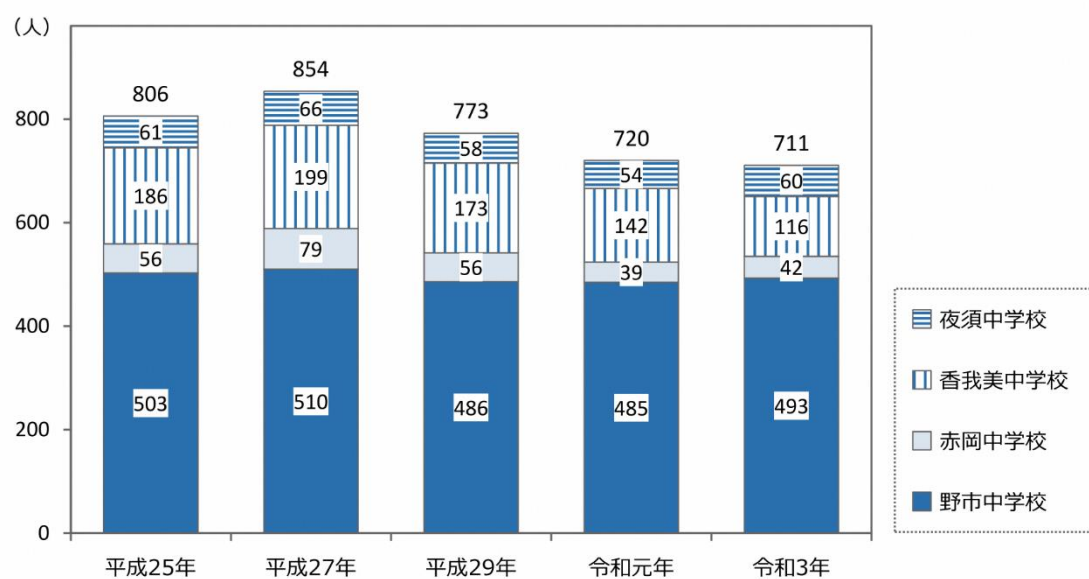
児童生徒数は、今後も減少傾向が続くと想定され、このような状況の中で学校施設の維持、有効活用が課題となります。



※岸本小学校は、平成31年4月に香我美小学校と統合

資料：香南市（各年5月1日現在）

◆中学校生徒数の推移◆



資料：香南市（各年5月1日現在）

② 保有教室の状況及び活用状況

小学校及び中学校の保有教室については、以下のとおりです。なお、これらの部屋は日常的に利用されています。

図表 3-1 学校別保有教室

学校名	教室（部屋）	教室（部屋）数	床面積	利用実態等
赤岡小学校	教室	6	385	毎日利用
	特別支援教室	5	171	毎日利用
	図書室	1	142	毎日利用
	パソコン室	1	80	月4回程度利用
	家庭科室	1	72	月1回、他年6回利用
	理科室	1	128	週3回利用
	図工室	1	123	週1回、他年20回利用
	音楽室	1	128	週3回利用
	教育相談室	1	15	毎日利用
	職員室	1	118	毎日利用
	校長室	1	33	毎日利用
	保健室	1	45	毎日利用
香我美小学校	教室	10	640	毎日利用
	特別支援教室	4	223	毎日利用
	図書室	2	128	毎日利用
	パソコン室	1	72	週2回利用
	家庭科室	1	75	月1回、他年6回利用
	理科室	1	103	週3回利用
	音楽室	1	98	週6回利用
	特別活動室	1	31	毎日利用
	教育相談室	2	35	毎日利用
	職員室	1	103	毎日利用
	校長室	1	22	毎日利用
	保健室	1	50	毎日利用
野市小学校	教室	18	1162	毎日利用
	特別支援教室	9	505	毎日利用
	図書室	2	232	毎日利用
	パソコン室	1	99	毎日利用
	家庭科室	1	130	毎日利用
	理科室	1	129	毎日利用
	図工室	1	73	毎日利用
	音楽室	2	217	毎日利用
	特別活動室	3	170	毎日利用
	職員室	1	244	毎日利用
	校長室	1	65	毎日利用
	保健室	1	96	毎日利用
野市東小学校	教室	12	789	毎日利用
	特別支援教室	3	168	毎日利用
	図書室	1	84	毎日利用
	パソコン室	1	95	毎日利用、他年60回利用
	家庭科室	1	120	年30回利用
	理科室	1	145	毎日利用
	音楽室	1	145	毎日利用
	教育相談室	1	29	毎日利用
	職員室	1	104	毎日利用
	校長室	1	32	毎日利用
	保健室	1	56	毎日利用

学校名	教室（部屋）	教室（部屋）数	床面積	利用実態等
佐 古 小 学 校	教 室	12	768	毎日利用
	特 別 支 援 教 室	2	95	毎日利用
	図 書 室	1	81	毎日利用
	パ ソ コ ン 室	1	92	毎日利用
	家 庭 科 室	1	79	月4回利用
	理 科 室	1	111	毎日利用
	図 工 室	1	95	週3回利用
	音 楽 室	1	116	毎日利用
	教 育 相 談 室	1	21	毎日利用
	職 員 室	1	84	毎日利用
	校 長 室	1	29	毎日利用
	保 健 室	1	63	毎日利用
夜 須 小 学 校	教 室	6	401	毎日利用
	特 別 支 援 教 室	4	266	毎日利用
	図 書 室	1	150	毎日利用
	パ ソ コ ン 室	1	120	毎日利用、他 週1回利用
	家 庭 科 室	2	181	週1回、他 月2回利用
	理 科 室	1	152	週3回利用
	図 工 室	1	134	年1月利用
	音 楽 室	1	152	毎日利用
	教 育 相 談 室	1	67	毎日利用
	職 員 室	1	101	毎日利用
	校 長 室	1	45	毎日利用
	保 健 室	1	67	毎日利用
吉 川 小 学 校	教 室	6	390	毎日利用
	特 別 支 援 教 室	2	130	毎日利用
	図 書 室	1	127	毎日利用、他 週2回利用
	パ ソ コ ン 室	1	82	週2回利用
	家 庭 科 室	1	113	週2回、他 年3回利用
	理 科 室	1	98	週3回利用
	音 楽 室	1	99	週4回、他 週2日利用
	教 育 相 談 室	1	25	毎日利用
	職 員 室	1	47	毎日利用
	校 長 室	1	32	毎日利用
	保 健 室	1	50	毎日利用
赤 岡 中 学 校	教 室	3	191	毎日利用
	特 別 支 援 教 室	1	47	毎日利用
	図 書 室	1	72	毎日利用
	パ ソ コ ン 室	1	110	週3回利用
	家 庭 科 室	2	278	週3回利用
	理 科 室	1	146	毎日利用
	音 楽 室	1	138	毎日利用
	美 術 室	1	138	毎日利用
	技 術 室	1	143	毎日利用
	外 国 語 室	1	63	毎日利用
	多 目 的 室	2	95	毎日利用
	教 育 相 談 室	1	25	月2回利用
	職 員 室	1	95	毎日利用
	校 長 室	1	33	毎日利用
香 我 美 中 学 校	保 健 室	1	40	毎日利用
	生 徒 会 室	1	28	週1回利用
	教 室	5	320	毎日利用
	特 別 支 援 教 室	2	97	毎日利用
	図 書 室	1	96	毎日利用

	パソコン室	1	129	週3回利用
	家庭科室	2	191	毎日利用
	理科室	1	129	毎日利用
学校名	教室(部屋)	教室(部屋)数	床面積	利用実態等
香我美中学校	音楽室	1	129	毎日利用
	美術室	1	129	週3回利用
	技術室	1	165	週2回利用
	多目的室	1	96	毎日利用
	教育相談室	3	129	毎日利用
	職員室	1	96	毎日利用
	校長室	1	43	毎日利用
	保健室	1	65	毎日利用
	生徒会室	1	32	週1回利用
野市中学校	教室	15	1011	毎日利用
	特別支援教室	4	245	毎日利用
	図書室	2	142	毎日利用
	パソコン室	1	156	毎日利用
	家庭科室	2	286	毎日利用
	理科室	2	280	毎日利用
	音楽室	2	272	毎日利用
	美術室	1	137	毎日利用
	技術室	2	290	毎日利用
	多目的室	1	71	毎日利用
	視聴覚室	1	112	毎日利用
	特別活動室	2	99	毎日利用
	教育相談室	2	18	必要時利用
	進路指導室	3	57	毎日利用
	職員室	1	140	毎日利用
	校長室	1	35	毎日利用
	保健室	1	55	毎日利用
	生徒会室	1	26	毎日利用
夜須中学校	教室	3	186	毎日利用
	特別支援教室	3	93	毎日利用
	図書室	1	92	毎日利用
	パソコン室	1	201	週2回利用
	家庭科室	2	172	週3回利用
	理科室	1	105	毎日利用
	音楽室	1	109	毎日利用
	美術室	1	94	週4回利用
	技術室	2	256	週3回利用
	外国語室	1	79	毎日利用
	教育相談室	1	14	週1回利用
	職員室	1	113	毎日利用
	保健室	1	56	毎日利用
	生徒会室	1	31	毎日利用

資料：学校施設台帳

7 子育て支援施設

(1) 基本理念

子どもは、香南市の未来を支えていく、かけがえのない宝です。

子どもの成長と子育てを社会全体で支援するまちづくりを推進するなかで、保護者が第一義的な責任を有するという基本的認識のもと、子どもたちの自ら学び育つ力を尊重しながら、一人ひとりの状況に応じた支援を行っていくことが大切です。さらに大人には、子どもの模範となり、それぞれが連携して、社会全体で子どもを育てる力を高めることにより、子どもたちが香南市に愛着と誇りを持ち、未来の担い手として自立し、将来自らの子どもを安心して生み育てていくことができる環境を整えていく役割と責任があります。

本市では、地域全体で香南市の未来を支える子どもたちを育むことを目指します。

地域ぐるみで育もう 未来を支える香南キッズ

(2) 基本目標

本市では、未来を支える子どもたちを地域全体で育むことを目指し、次の6つの基本目標を掲げて、子ども・子育て支援施策を展開します。

基本目標1：地域における子ども・子育て支援

基本目標2：質の高い教育・保育の提供

基本目標3：仕事と子育ての両立支援

基本目標4：親と子の心と体の健康づくり

基本目標5：子どもと子育て家庭にやさしい環境づくり

基本目標6：配慮を必要とする子どもと家庭への支援

（３）市内の子育て支援施設の状況

就学前児童人口の状況

	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	合計
児童人口	246人	215人	256人	250人	312人	257人	1,536人

出典：住民基本台帳（平成31年3月末）

保育所の状況

施設名	定員	対象児	延長保育	一時預り	障害児保育	在籍児童数	在籍率
野市保育所	216人	1～5歳児	○		○	194人	89.8%
野市東保育所	120人	1～5歳児	○		○	118人	98.3%
佐古保育所	203人	0～5歳児	○		○	188人	92.6%
赤岡保育所	125人	0～5歳児	○	○	○	78人	62.4%
香我美おれんじ保育所	109人	0～3歳児	○	○	○	92人	84.4%
夜須保育所	88人	0～5歳児	○	○	○	55人	62.5%
吉川みどり保育所	76人	1～5歳児	○		○	37人	48.7%
全体	937人					762人	81.3%

出典：「第2期香南市子ども・子育て支援計画」平成31年4月1日現在

幼稚園の状況

施設名	通園区域	定員	対象児	預り保育	障害児受入	在籍児童数	在籍率
野市幼稚園	野市町・赤岡町・吉川町全域	175人	3～5歳児	○	○	95人	54.3%
野市東幼稚園	野市町・赤岡町・吉川町全域	175人	3～5歳児	○	○	41人	23.4%
香我美幼稚園	香我美町全域	175人	3～5歳児	○	○	107人	61.1%
夜須幼稚園	夜須町全域	70人	4～5歳児	○	○	37人	52.9%
全体		595人				280人	47.1%

出典：「第2期香南市子ども・子育て支援計画」平成31年4月1日現在

放課後児童健全育成事業（放課後児童クラブ）

（児童クラブの実施概要）

対象児童	小学校1年生～6年生
実施箇所数	10か所
実施日	月～金曜日 毎月第一土曜日
実施時間	授業終了後～18:00（土曜日・長期休みなどは8:00～18:00） （終了時間は一部18:30まで延長あり）
保護者負担金	月4,500円（減免制度あり） おやつ代は別途

出典：「第2期香南市子ども・子育て支援計画」平成31年4月1日現在

(4) 基本的な方針

子育て支援施設
施設の数量の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・ 保育施設及び幼稚園については、利用希望施設に偏りが見られますが、他の施設での受け入れができており、定員超過の施設はありません。そのため、全施設継続運営としたうえで、未就学児童の人口の動向を把握し、施設の再配置や民間施設との役割分担を検討します。 ・ 将来的な人口異動や少子化の進展次第では、津波浸水地域を考慮しながら、統廃合や再編、最適な施設数や施設面積について検討します。 ・ 放課後児童クラブについては、利用状況等を勘案しながら、健全育成活動のための施設整備を行います。
施設の品質の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・ 切れ目のない子育て支援に必要な施設やサービスを一つに集約した認定こども園の検討など、これまで以上に住民が安心して産み育てやすい環境づくりを行います。 ・ 各施設について、老朽化状況を把握し、安心安全面を考慮しながら、効率的かつ効果的な維持修繕を行っていきます。 ・ 保育環境備品を計画的に更新するとともに、園庭の遊具等の点検改善を行い、快適に過ごせる環境づくりを行います。 ・ 各施設について、安全確保等の必要不可欠な整備を行います。 ・ 幼稚園施設として求められる機能水準を保つため、必要となる各施設の改修及び教材器具等の整備に努めます。施設改修等履歴などの情報を把握し、適切な時期に改修・更新できるように努めます。
施設のコスト（財務）の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・ 放課後児童クラブについては、民間活力の導入等も視野に入れ、より良い生活の場を提供し、サービスの向上と運営の効率化を図ることを検討します。 ・ 各施設について、必要最低限の維持管理費に抑えるよう努めます。 ・ 定期的に点検・診断を行い、危険箇所又は要補修箇所の早期発見に努め、修繕費の縮小に努めます。また、水道光熱費が割高の施設については、運用や設備における省エネ策を検討します。清掃等の委託費については、コストダウンの方法を検討します。

8 保健・福祉施設

(1) 基本理念

■将来人口推計

「香南市高齢者福祉計画・第8期介護保険事業計画」において、平成27年（2015年）～令和2年（2020年）の9月末時点の住民基本台帳人口を用いて、コーホート変化率法による人口推計を行っています。

推計結果では、総人口は今後も毎年減少傾向となり、令和5年（2023年）では32,514人と、令和2年（2020年）から835人減少する見込みとなっています。その後も減少は続き、令和7年（2025年）では32,042人、令和22年（2040年）では27,770人と3万人を割り込む予測です。

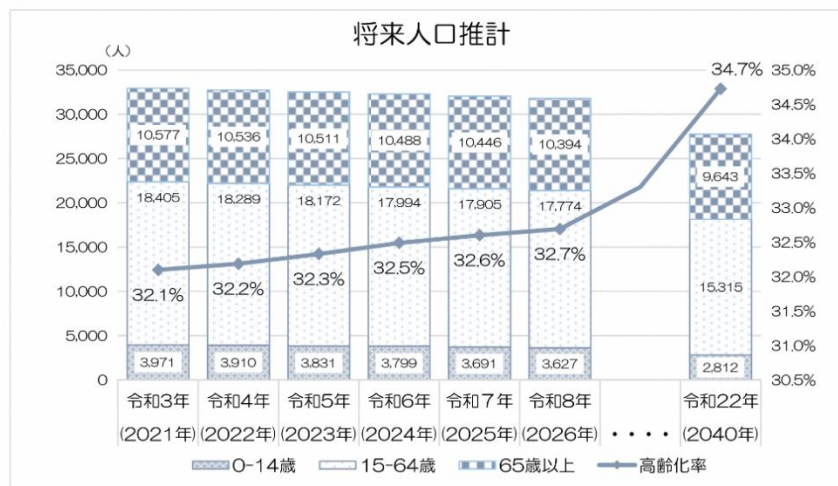
65歳～74歳は、平成28年（2016年）の5,232人をピークに第8期計画以降も減少傾向で推移する見込みとなっています。一方75歳以上は、令和10年（2028年）に6,478人まで増加傾向で推移し、その後減少に転じる見込みとなっています。

総人口は減っていくものの、高齢化率は年々上昇し、令和5年（2023年）では32.3%、令和7年（2025年）では32.6%、さらに令和22年（2040年）では34.7%となる見込みです。そのため、今後も高齢者福祉施設については、現状と同等規模のニーズが想定され、高齢化が進むなかで、本市においては、ますます保健・福祉施設の重要度は高まっています。

図表 3-2 香南市の年齢別人口推計

単位：人

		第7期			第8期			第9期			第10期			第14期
		平成30年 (2018年)	令和元年 (2019年)	令和2年 (2020年)	令和3年 (2021年)	令和4年 (2022年)	令和5年 (2023年)	令和6年 (2024年)	令和7年 (2025年)	令和8年 (2026年)	令和9年 (2027年)	令和10年 (2028年)	令和11年 (2029年)	令和22年 (2040年)
総人口	総人口	33,557	33,391	33,349	32,953	32,735	32,514	32,281	32,042	31,795	31,540	31,283	31,027	27,770
	0-14歳	4,236	4,184	4,147	3,971	3,910	3,831	3,799	3,691	3,627	3,556	3,507	3,420	2,812
	15-39歳	8,162	8,094	8,019	7,862	7,779	7,711	7,591	7,560	7,491	7,449	7,373	7,351	6,517
	40-64歳	10,623	10,562	10,606	10,543	10,510	10,461	10,403	10,345	10,283	10,230	10,164	10,109	8,798
	65-74歳	5,205	5,181	4,992	5,012	4,745	4,524	4,262	4,087	3,940	3,832	3,761	3,730	4,107
高齢化率	75歳以上	5,331	5,370	5,585	5,565	5,791	5,987	6,226	6,359	6,454	6,473	6,478	6,417	5,536
	高齢化率	31.4%	31.6%	31.7%	32.1%	32.2%	32.3%	32.5%	32.6%	32.7%	32.7%	32.7%	32.7%	34.7%
	前期高齢者率	15.5%	15.5%	15.0%	15.2%	14.5%	13.9%	13.2%	12.8%	12.4%	12.1%	12.0%	12.0%	14.8%
	後期高齢者率	15.9%	16.1%	16.7%	16.9%	17.7%	18.4%	19.3%	19.8%	20.3%	20.5%	20.7%	20.7%	19.9%



資料：香南市高齢者福祉計画・第8期介護保険事業計画 令和3年（2021年）3月

■基本理念

本市では、「団塊の世代」が、すべて75歳以上となる令和7（2025）年を見据え、高齢になっても、住み慣れた地域において、健康で生きがいをもって安心して暮らしていくことができるまちづくりを進めるとともに、市民同士がお互いの理解と協力の上で、支え合いながら生活できる長寿社会を実現することを目指した理念、「安全で安心して暮らせるように、地域のなかに助け合い支え合いがある、心豊かなまちづくり」を掲げます。

地域の実情に合わせた「地域包括ケアシステム」の構築に向け、各種施策を深化・推進させていきます。

安全で安心して暮らせるように、地域のなかに助け合い支え合いがある、心豊かなまちづくり

（２）基本目標

基本理念の実現に向け、次の４つの基本目標を設定しています。

基本目標１：生きがいづくりの充実

基本目標２：元気で長生き健康づくりの推進

基本目標３：福祉サービスとみんなで支え合う体制の充実

基本目標４：介護保険制度の充実

（３）市内の保健・福祉施設の配置状況

高齢者施設の一覧

地 区	対象施設
野市地区	東部老人憩の家、老人憩の家白岩荘
赤岡地区	赤岡保健センター、赤岡市民館、健康増進交流施設、縫製工場
香我美地区	香我美総合保健福祉センター、香我美高齢者生活福祉センター
夜須地区	手結山老人憩の家、十ノ木老人里の家、西十ノ木老人憩の家、細川老人里の家、羽尾老人憩の家、夜須福祉センター
吉川地区	-

図表 3-3 日常生活圏域

本市では、人口、住民生活における買い物、介護サービス、医療サービスといった各機能が、野市地区に集中していることから、市全域を１つの日常生活圏域として各施策に引き続き取り組んでいきます。

医療・介護・予防・住まい・生活支援が一体的に提供される「地域包括ケアシステム」の構築については、各地域の実情に応じた施策を展開します。



(4) 基本的な方針

保健・福祉施設
施設の数量の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・高齢者人口の見込みと、上位計画による「地域包括ケアシステム」の構築に向け、既存施設については、基本的に継続とし、そのうえで、「地域包括ケアシステム」構築の為に必要な施設の整備や配置について、柔軟に対応できる体制を検討します。 ・本市においては、日常生活圏域は市内全域となっていますが、地区別、施設間距離、施設間連携等に配慮した施設配置について、継続的に検討していきます。
施設の品質の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・各施設の老朽化状況を把握し、計画的に修繕等を行い、長寿命化を図ります。 ・高齢者福祉サービスのあり方として、社会的な背景やニーズに合せたサービス提供を推進します。
施設のコスト（財務）の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・維持管理費については、施設管理者と定期的に協議し、コストダウンに努めます。 ・施設の運営について、効率化と機能性を重視し、指定管理や民間委託、その他民間施設との連携等について検討します。 ・定期的な点検と早期の対応で、計画的な維持修繕を行うことで、施設の長期的な利用とコストダウンを図ります。

9 医療施設

地域の医療を担う施設で、本市では、山北診療所があります。

(1) 基本的な方針

医療施設
施設の数量の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・地域を担う、医療施設であることから、基本的に『継続運営』を目指します。 ・人口変動や時代の流れ、近隣民間医療施設の配置状況に応じて、施設のあり方や運営の有無について柔軟な対応を目指します。
施設の品質の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・基本的な方針として、『継続』を念頭に、市民から求められる医療・健康サービスの提供と、施設の維持管理を目指します。
施設のコスト（財務）の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none"> ・施設の老朽化状況を把握して、早期の対応と計画的な維持修繕を行うことで、施設の長期的な利用とコストダウンを図ります。 ・医師住宅は、老朽化状況を把握した上で、「更新」、「改修」、「代替施設」等、過度な財政負担の無い運営方法を目指します。

10 行政系施設

(1) 行政系施設の目指すべき姿

① 庁舎

1) 市役所本庁舎

本市の行政機関の中核として必要不可欠な施設であるため、新庁舎整備方針に基づき、令和2年2月に竣工しました。また、新庁舎完成後、各庁舎に分散配置していた課室は、市民の利便性の向上、業務の効率化及び災害時の業務継続の観点から新庁舎へ移転しました。

○環境にやさしい庁舎

○まちづくりの拠点、市のシンボルとしての庁舎

○堅ろう性・持続性を備えた防災拠点としての庁舎

○市民と市政をつなぐ協働の場としての庁舎

○だれもが利用しやすく充実したサービスを提供する庁舎

図表 3-4 本庁舎外観



2) 赤岡支所（赤岡市民館）

赤岡地域の行政支所機能として現状維持します。

3) 香我美支所（香我美総合保健福祉センター）

香我美地域の行政支所機能として現状維持します。

4) 夜須支所（夜須公民館）

夜須地域の行政支所機能として現状維持しつつ、高台移転を予定しています。

5) 吉川支所（吉川防災コミュニティセンター）

吉川地域の行政支所機能として現状維持します。

② 消防施設

消防施設は、市民の安全を守り、複雑・多様化する火災や災害等に対応するため、地域の防災拠点となる消防屯所を計画的に維持・整備するとともに、消防自動車や耐震性防火水槽の更新・整備を計画的に行い、消防機能の充実強化を進めます。

消防施設は次のとおりです。

※「香南市消防計画 香南市消防本部・消防署 平成 19 年」第 3 章 消防力等の整備計画から掲載

- 1) 消防署・消防本部
- 2) 野市分団屯所
- 3) 香宗分団屯所
- 4) 佐古分団屯所（佐古防災コミュニティセンター）
- 5) 富家分団消所（富家防災コミュニティセンター）
- 6) 赤岡分団屯所
- 7) 香我美第一分団屯所（徳王子）
- 8) 香我美第一分団屯所（岸本）
- 9) 香我美第一分団屯所（山南）
- 10) 香我美第二分団屯所（山北）
- 11) 香我美第二分団屯所（東川）
- 12) 香我美第二分団屯所（西川）
- 13) 夜須第一分団屯所（坪井）
- 14) 夜須第一分団屯所（手結山）
- 15) 夜須第一分団屯所（出口）
- 16) 夜須第一分団屯所（西山）
- 17) 夜須第二分団屯所（上夜須）
- 18) 夜須第二分団屯所（夜須川）
- 19) 夜須第二分団屯所（国光）
- 20) 夜須第二分団屯所（細川）
- 21) 夜須第二分団屯所（羽尾）
- 22) 吉川分団屯所

（２）行政系施設の運営状況等の実態

① 庁舎等

１）提供サービス

本庁舎及び支所庁舎は、総合的な市民サービスを提供する役割を担う市民に身近な行政施設です。香南市事務分掌規程に基づき、次の課室を本庁舎及び支所に配置して市民サービスを提供しています。

図表 3-5 主な課室の配置

施設の名称	主な課室
本庁舎	総務課、防災対策課、企画財政課、情報政策課、契約管財課、税務収納課、地域支援課、市民保険課、人権課、環境対策課、高齢者介護課、健康対策課、農林水産課、商工観光課、建設課、住宅政策課、上下水道課、会計課、福祉事務所、学校教育課、こども課、生涯学習課、農業委員会事務局、議会事務局、監査委員事務局
赤岡市民館	赤岡支所、人権課
香我美庁舎	香我美支所
夜須公民館	夜須支所、生涯学習課
吉川防災コミュニティセンター	吉川支所、人権課

2) 開庁時間等

午前 8 時 30 分から午後 5 時 15 分まで

(ただし、土日祝・12 月 29 日～1 月 3 日を除く)

3) 運営人員（職員数の推移）

本市の一般行政職員数の推移は下記のとおりです。

一般行政職は、令和 2 年度で 272 人となっており、平成 23 年度から 5 人増加しています。なお、令和 2 年度時点の人口 1 万人当たりの職員数は、81.58 人で、類似団体人口 1 万人当たりの職員数 79.79 人と比較すると同レベルとなっています。

図表 3-6 一般行政職員数の推移

種別	年度	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
一般行政職 福祉以外	議会	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
	総務	80	72	74	78	76	78	76	79	78	82
	税務	22	21	22	21	20	19	18	18	17	19
	農水	16	16	17	17	16	17	16	16	16	11
	商工	6	7	7	6	6	6	7	7	7	6
	土木	20	20	18	17	17	17	17	17	17	20
	小計	147	139	141	142	138	140	137	140	137	140
一般行政職 福祉関係	民生	96	99	99	99	98	95	96	102	104	110
	衛生	24	23	23	21	22	21	21	22	22	22
	小計	120	122	122	120	120	116	117	124	126	132
一般行政職	合計	267	261	263	262	258	256	254	264	263	272

資料：香南市人事行政の運営等の状況

② 消防施設

1) 提供サービス

香南市消防本部・消防署及び香南市消防団は、通常災害はもとより非常時災害（大規模火災、風水害、地震および特殊災害等）発生、若しくは発生のおそれがある場合に、災害の鎮圧及び被害の拡大防止を図るなど、市民の生命、財産を守る活動を行っています。

図表 3-7 消防署の位置、名称及び管轄区域

名称	位置	管轄区域
香南市消防署	香南市赤岡町 2032 番地の 2	香南市の全域

資料：香南市消防本部及び消防署の設置等に関する条例

図表 3-8 消防団の名称及び区域

名称	団本部・分団名	管轄区域
香南市消防団	消防団本部	香南市全域
	野市分団	野市地区全域
	香宗分団	香宗地区全域
	佐古分団	佐古地区全域
	富家分団	富家地区全域
	野市女性部	野市町全域
	赤岡分団	赤岡町全域
	香我美第一分団	岸本、徳王子、山南地区全域
	香我美第二分団	山北、西川、東川地区全域
	夜須第一分団	手結山、手結、千切、出口、坪井の全域 西山（西十ノ木地区を除く）
	夜須第二分団	十ノ木、上夜須、夜須川、国光、細川、羽尾、沢谷、 仲木屋の全域、西山（西十ノ木地区）
	夜須女性部	夜須町全域
	吉川分団	吉川町全域

資料：香南市消防団の設置に関する条例、香南市消防団規則

（平成 31 年 4 月 1 日消防団を再編成）

消防署の分掌事務は、次のとおりです。（香南市消防署の組織に関する規則から）

- (1) 水火災の予防鎮圧並びにその他災害の警戒及び防御に関すること。
- (2) 署の庶務及び施設管理に関すること。
- (3) 消防用機械器具の維持管理及び点検整備に関すること。
- (4) 消防職団員の訓練及び礼式に関すること。
- (5) 職員の服務及び規律に関すること。
- (6) 予防査察、防火指導及び取締りに関すること。
- (7) 各種届出等の事務処理に関すること。
- (8) 警報の発令及び解除に関すること。
- (9) 地水利の点検、施設の維持管理に関すること。
- (10) 消防通信及び受付勤務に関すること。
- (11) 統計事務及び各種証明に関すること。
- (12) 防火思想及び応急手当の普及啓発に関すること。
- (13) 救急救助業務に関すること。
- (14) 消防相互応援協定並びに緊急消防援助隊の実施に関すること。
- (15) その他消防関係事項

2) 消防署の開庁時間等

無休

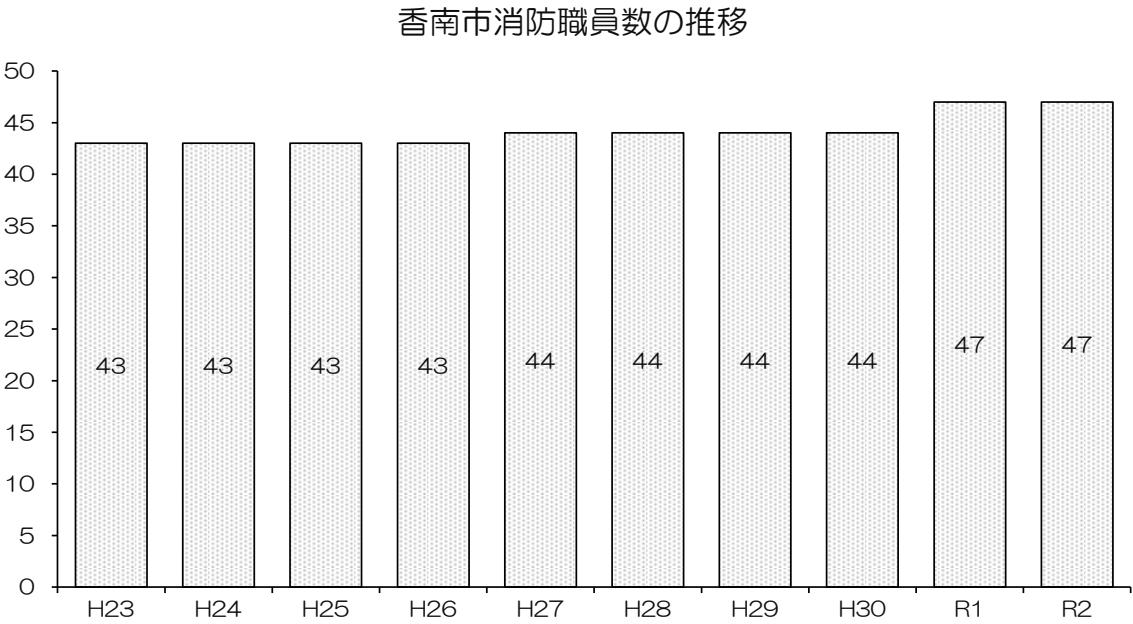
3) 運営人員（職員数の推移）

本市の消防職員数の推移は下記のとおりです。
消防職員は、令和2年度で47人となっており、一定人員を確保しています。

図表 3-9 消防職員の推移

年 度	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
職員数	43	43	43	43	44	44	44	44	47	47

資料：香南市人事行政の運営等の状況



11 供給処理施設

本市の供給処理施設は、排水機場が 9 施設あります。大雨や高潮等から生活環境を守る重要なインフラ資産で、代替機能の確保が困難な施設です。

(1) 基本的な方針

供給処理施設
施設の数量の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none">・代替施設の確保が困難な施設で、全施設基本的に『継続』を目指します。・近年の気象環境の変動による、リスクを考慮し、施設の配置場所や箇所数について、あり方を検討します。
施設の品質の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none">・市民の生活環境を守る重要なインフラ資産であることから、予防保全的観点により、施設の能力を十分に発揮できるよう、定期的な点検と保全により、健全な状態を維持します。
施設のコスト（財務）の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none">・定期的に点検・診断を行い、危険箇所又は要補修箇所の早期発見に努め、修繕費の縮小に努めます。・社会的環境の変化（時代のニーズ）に左右されにくい施設であることから、長期的な利用を目指すことで、施設整備費に対する費用対効果を高めます。

12 その他

その他は、駅舎、公衆トイレ、津波避難タワー等が該当します。利用者がある程度限定される施設や小規模な施設です。

(1) 基本的な方針

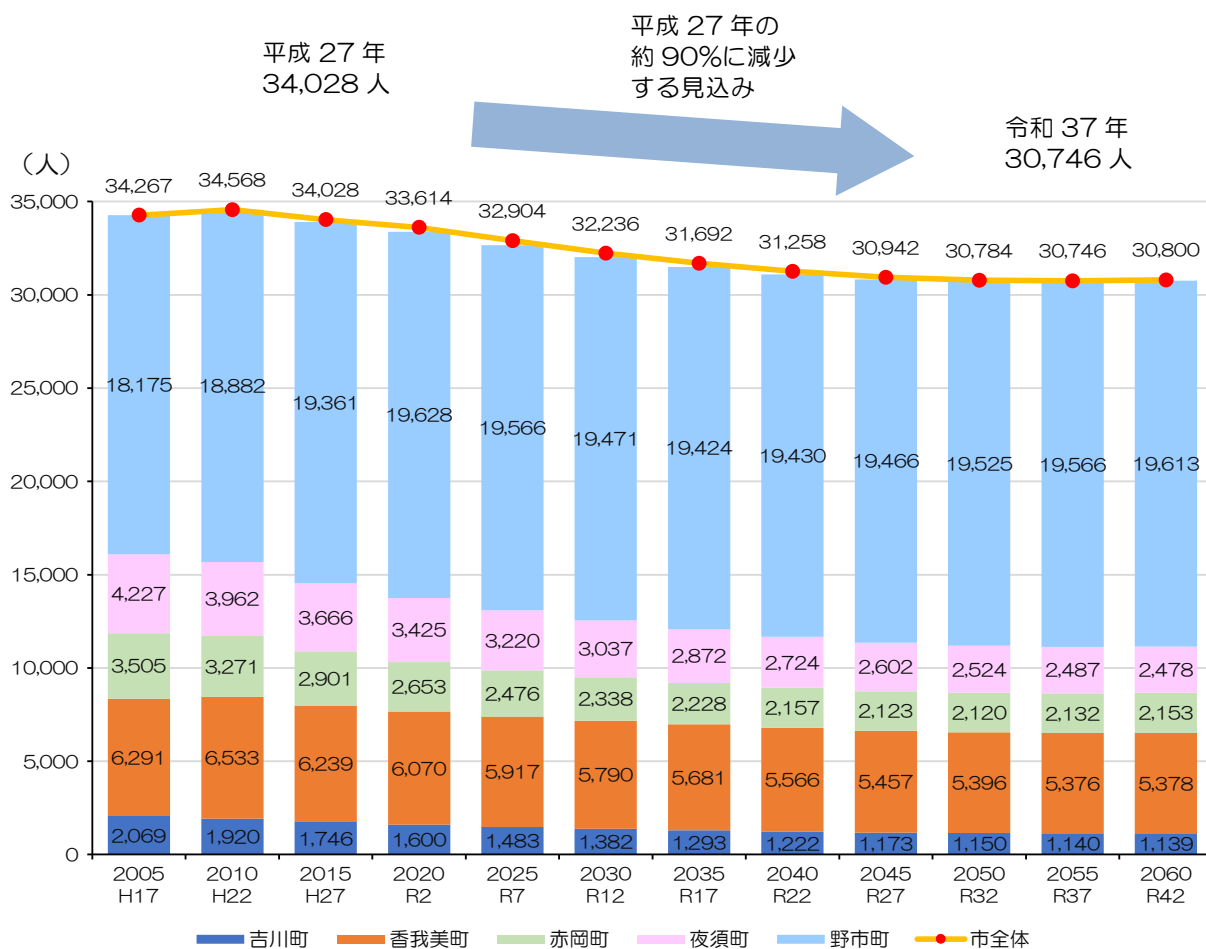
その他施設
施設の数量の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none">・社会的情勢の変化に伴い、変化する利用状況や必要性について確認しつつ、継続、廃止、等適正配置について検討します。
施設の品質の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none">・施設の用途や利用状況を把握したうえで、利用率の高い施設、重要性の高い施設については、危険箇所又は要補修箇所の早期発見に努め、修繕費の縮小に努めます。
施設のコスト（財務）の適正性に関する基本的な考え方
<ul style="list-style-type: none">・医師住宅や宿舍のうち老朽化が進行している施設については、利用状況や建物の状態を見ながら、代替施設の検討（借上げ住宅）、現有資産の民間等への譲渡や解体処分も視野に入れた検討を行います。・施設の維持管理や運営方法について、民間、地元等への委託等を含めた合理化を検討します。

13 地区別将来人口と施設配置

(1) 総人口

本市の人口ビジョン（香南市まち・ひと・しごと創生人口ビジョン）によると、40 年先にあたる 2055 年（令和 37）の総人口は 30,746 人となっており、2015 年（平成 27 年）の推計人口 34,028 人の約 90%に減少する見込みです。

図表 3-10 香南市の将来人口推計



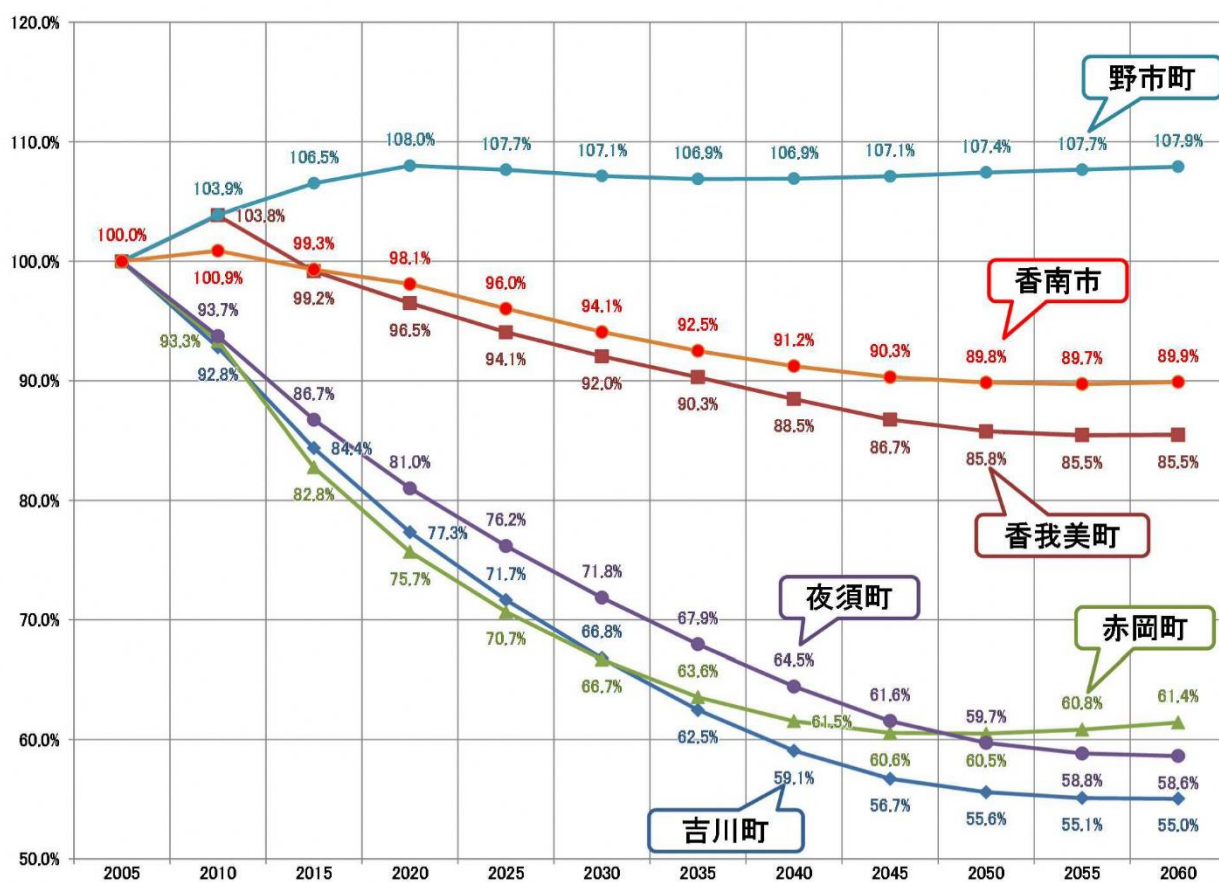
資料：香南市まち・ひと・しごと創生人口ビジョン

(2) 地区別人口

本市の人口ビジョン（香南市まち・ひと・しごと創生人口ビジョン）において自然減の縮小や社会増に向けた一連の施策を講じた場合に示された地域別人口の予測結果は、2015年（平成27年）から2062年（令和42年）にかけて野市町は増となる見込みで、吉川町は約半数程度まで落ち込む見込みです。

また、香南市全域では、2015年（平成27年）に対して約1割程度減少する見込みです。

図表 3-11 香南市地区別将来人口推計（人口増減率）



資料：香南市まち・ひと・しごと創生人口ビジョン

(3) 学区別人口

本市の人口ビジョン（香南市まち・ひと・しごと創生人口ビジョン）に示されている小学校区別（8学区）の保育所、幼稚園、小学校、中学校の人口変化は次のとおりです。

① 保育所・幼稚園児」の人口の変化（対象人口0歳から5歳）

香南市の現在の小学校区別（8学区）の2014年（平成26年）における0歳～5歳の人口と、各小学校区に存在する保育所・幼稚園における定員数と利用者数を整理したものです。

さらに、「人口減少抑制施策なし」と「人口減少抑制施策あり」の場合の2060年（令和42年）における各小学校区別の0歳～5歳の人口を予測しました。

その結果、「人口減少抑制施策なし」では、特に、「赤岡小」、「夜須小」、「吉川小」の3学区において0歳～5歳の人口が7割から9割程度減少する見込みです。一方、「野市小」学区では、唯一人口増となる見込みです。

これを受け、「人口減少抑制施策あり」で、学区別に0歳～5歳の人口予測をみると、出生率向上による年少人口の増加に伴い、8学区すべてにおいて0歳～5歳の人口が増加する見込みです。そのため、現在の保育所・幼稚園の定員数を超える学区においては、将来的に保育所・幼稚園の施設数の増設や受入れ体制の見直し等を検討していかなければなりません。

図表 3-12 幼稚園児の人口変化

◆「保育所・幼稚園児」の人口の変化（対象人口0歳から5歳）

学校区	2014(H26)	平成26年施設利用者数(人)			2060(H72)	
					人口減少抑制施策なし	人口減少抑制施策あり
		施設名	定員	利用者数	人口総数:24,200人	人口総数:30,800人
赤岡小	130	赤岡保育所	125	108	41	166
香我美小	225	香我美おれんじ保育所	120	102	222	314
岸本小	34	香我美幼稚園	175	106	20	35
野市小	591	野市保育所	216	216	782	755
		野市幼稚園	175	122		
野市東小	206	野市東保育所	120	109	149	281
		野市東幼稚園	175	56		
佐古小	294	佐古保育所	175	143	225	370
夜須小	103	夜須保育所	100	59	12	156
		夜須幼稚園	70	44		
吉川小	40	吉川みどり保育園	100	71	8	82
合計	1,623	—	1,551	1,136	1,459	2,159

資料：香南市まち・ひと・しごと創生人口ビジョン

② 「小学生」の人口の変化（対象人口6歳から 11 歳）

香南市の現在の小学校区別（8学区）の2014年（平成26年）における6歳～11歳の人口を整理したものです。さらに、「人口減少抑制施策なし」と「人口減少抑制施策あり」の場合の2060年（令和42年）における各小学校別の6歳～11歳の人口を予測しました。

その結果、「人口減少抑制施策なし」では、特に、「赤岡小」、「夜須小」、「吉川小」の3校において6歳～11歳の人口が7割から9割程度減少する見込みです。一方、「野市小」では、唯一人口増となる見込みです。

これを受け、「人口減少抑制施策あり」で、小学校別に6歳～11歳の人口予測をみると、出生率向上による年少人口の増加に伴い、「岸本小」を除き、6歳～11歳の人口が増加する見込みです。そのため、将来的に小学校の新設や受入れ体制の見直し等を検討していかなければなりません。

図表 3-13 小学生の人口変化

◆「小学生」の人口の変化（対象人口6歳から 11 歳）

小学校	2014(H26)	2060 (H72)	
		人口減少抑制施策なし	人口減少抑制施策あり
	人口総数:34,100人	人口総数:24,200人	人口総数:30,800人
赤岡小	101	35	165
香我美小	268	189	280
岸本小	41	23	39
野市小	608	788	786
野市東小	244	172	290
佐古小	363	252	393
夜須小	150	16	158
吉川小	57	11	78
合計	1,822	1,486	2,189

資料：香南市まち・ひと・しごと創生人口ビジョン 51p

③ 「中学生」の人口の変化（対象人口 12 歳から 14 歳）

香南市の現在の小学校区別（8学区）の2014年（平成26年）における12歳～14歳の人口を整理し、さらに中学校別（4学区）に束ねて整理したものです。また、「人口減少抑制施策なし」と「人口減少抑制施策あり」の場合の2060年（令和42年）における各中学校区別の12歳～14歳の人口を予測しました。

その結果、「人口減少抑制施策なし」では、特に、「赤岡中」、「夜須中」の2校において12歳～14歳の人口が8割から9割程度減少する見込みです。

これを受け、「人口減少抑制施策あり」で、中学校区別に12歳～14歳の人口予測をみると、「香我美中」と「夜須中」は減少し、「赤岡中」と「野市中」は増加する見込みです。特に、「野市中」は、大幅な増加が見込まれるため、将来的に受入れ体制の見直し等を検討していかなければなりません。

図表 3-14 中学生の人口変化

◆「中学生」の人口の変化（対象人口 12 歳から 14 歳）

中学校	小学校区	2014(H26)		2060 (H72)			
				人口減少抑制施策なし		人口減少抑制施策あり	
		人口総数:34,100人		人口総数:24,200人		人口総数:30,800人	
赤岡中	赤岡小	74	112	16	22	78	115
	吉川小	38		6		37	
香我美中	香我美小	170	198	80	93	121	140
	岸本小	28		13		19	
野市中	野市小	300	631	392	629	407	769
	野市東小	151		95		151	
	佐古小	180		142		211	
夜須中	夜須小	78	78	9	9	73	73
合計		1,019	1,019	753	753	1,097	1,097

資料：香南市まち・ひと・しごと創生人口ビジョン

第4章 施設の老朽化状況の実態

1 点検の考え方

建築基準法では、建築物を適正に管理し、安全を確保するために損傷や腐食等の劣化状況について、定期的に調査・点検を実施することとなっています。

このことから、建築基準法第12条に基づく定期点検（以下「12条点検」という。）を参考として点検を実施することとします。

なお、規模等が小さい建築物については、外観等を主体とした簡易点検を行っています。

2 点検結果

（1）評価基準

施設点検（屋根・屋上、外壁、内部仕上、電気設備、機械設備）の調査結果に基づき、評価基準を設定します。

躯体、屋根・屋上、外壁、内部仕上における評価は、劣化の度合いや劣化の広がり状況などを勘案して整理することとし、以下のA～Dに区分します。

電気設備、機械設備の点検項目については、目視状況から判断することが困難であることから、建築経過年数や過去の改修履歴の状況等の、経過年数によって評価することとし、A～Dに区分します。

図表 4-1 躯体、屋根・屋上、外壁、内部仕上における評価（目視による）

評 価	基 準
A	おおむね良好
B	部分的に劣化（安全上、機能上、問題なし）
C	広範囲に劣化（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。

図表 4-2 電気設備、機械設備における評価（経過年数による）

評 価	基 準
A	経過年数が 15 年未満
B	経過年数が 15 年以上 30 年未満
C	経過年数が 30 年以上 45 年未満
D	経過年数が 45 年以上

- ・修繕、改修等の年次が不明の場合は、建築年からの経過年数とする。
- ・『平成 17 年版 建築物ライフサイクルコスト』における受変電設備、空調設備における法定耐用年数（15 年）を参照して設定した。

ここで、AからDまでの評価に応じて、以下のように配点を設定し、老朽化を点数化します。

図表 4-3 躯体、屋根・屋上、外壁、内部仕上げにおける評価の配点

評 価	基 準	配 点
A	おおむね良好	0 点
B	部分的に劣化（安全上、機能上、問題なし）	20 点
C	広範囲に劣化（安全上、機能上、不具合発生の兆し）	40 点
D	早急に対応する必要がある	80 点

図表 4-4 電気設備、機械設備における評価の配点

評 価	基 準	配 点
A	経過年数が 15 年未満	0 点
B	経過年数が 15 年以上 30 年未満	20 点
C	経過年数が 30 年以上 45 年未満	40 点
D	経過年数が 45 年以上	80 点

また、劣化による建物全体への影響度合いなどを考慮して、部位ごとに重要度係数を設定します。

図表 4-5 重要度係数

区分		部位	重要度係数
建築	躯体・躯体以外	躯体	1.00
		屋根・屋上	1.00
		外壁	1.00
		内部仕上げ	0.25
設備	電気設備	受変電設備	0.50
		電気設備	0.25
		昇降機設備	0.25
		太陽光発電設備	0.25
	機械設備	空調設備	0.25
		給排水設備	0.25

これらの評価点、重要度係数を用いて、施設の老朽化の点数を算出します。

- ・老朽化の点数＝ $\Sigma\{A\sim D\text{ 評価による配点（0\sim 80 点）}\times\text{重要度係数（0.25\sim 1.0）}\}$
- ※不具合が多いほど、点数が高くなる。
- 不具合が存在しない場合（最高）の合計点は、0 点となる。

（２）評価結果

施設点検の結果から評価基準に沿って評価を実施した結果を図表 4-6 に整理します。

また、総合所見として、早急に修繕、改善等の対応を実施する（D）、経過を観察し、修繕に向けた準備を行う（B、C）、現状維持を図る（A）などに分類して整理します。

図表 4-6 評価結果一覧

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
1	野市中央公民館（のいちふれあいセンター）	野市中央公民館（のいちふれあいセンター）	野市町西野 534-1 他	1996	市民文化系施設	B	B	B	B	B
		野市中央公民館 倉庫	野市町西野 534-1 他	1993	市民文化系施設					
2	香我美市民館	香我美市民館	香我美町徳王子 2220-1	1980	市民文化系施設	B	B	C	C	C
3	夜須公民館（夜須支所）	夜須中央公民館（夜須支所）	夜須町坪井 219	1984	市民文化系施設	B	C	C	C	C
4	佐古防災コミュニティセンター	佐古防災コミュニティセンター	野市町母代寺 71-1	1998	市民文化系施設					
5	富家防災コミュニティセンター	富家防災コミュニティセンター	野市町兎田 55-1 他	2008	市民文化系施設					
367	野市東防災コミュニティセンター	野市東防災コミュニティセンター	野市町東野 363-1	2023	市民文化系施設					
6	岸本防災コミュニティセンター	岸本防災コミュニティセンター	香我美町岸本 128-1 他	2012	市民文化系施設					
7	山南防災コミュニティセンター	山南防災コミュニティセンター	香我美町下分 1792-1	2017	市民文化系施設					
8	吉川防災コミュニティセンター	吉川防災コミュニティセンター	吉川町吉原 287-1	2018	市民文化系施設					
9	みどり野東公民館	みどり野東公民館	野市町みどり野東 2-37	1983	市民文化系施設	B	B	B	C	C
10	徳王子公民館	徳王子公民館	香我美町徳王子 1494-3	1986	市民文化系施設	B	C	B	C	C
11	山南公民館	山南公民館	香我美町下分 1787-1	1984	市民文化系施設	B	C	B	C	C
12	山北公民館	山北公民館	香我美町山北 1557-1	1983	市民文化系施設	B	C	B	C	C
13	西川公民館	西川公民館	香我美町西川 1689-4 他	2012	市民文化系施設	A	B	A	A	A
14	東川公民館	東川公民館	香我美町末清 195	1982	市民文化系施設	B	C	C	C	C
15	奈良公民館	奈良公民館	香我美町奥西川乙 3491	1973	市民文化系施設	B	C	B	D	D
16	舞川公民館	舞川公民館	香我美町舞川 575-1	1959	市民文化系施設	C	D	D	D	D
17	手結会館	手結会館	夜須町手結 282	1980	市民文化系施設	B	B	C	C	C
18	夜須北部会館	夜須北部会館	夜須町夜須川 444-4	1981	市民文化系施設	B	B	C	C	C
19	栄町集会所	栄町集会所	赤岡町 28-20	1996	市民文化系施設	B	B	B	B	B
20	別所山集会所（若杉児童クラブ）	別所山集会所（若杉児童クラブ）	赤岡町 1428-49	1980	市民文化系施設	B	C	B	C	C
21	曙集会所	曙集会所	赤岡町 8-44	1982	市民文化系施設	C	C	C	C	C
22	江見集会所	江見集会所	赤岡町 1042-1	1985	市民文化系施設	B	C	B	C	C

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
23	弁天横町集会所	弁天横町集会所	赤岡町 508-2	1988	市民文化系施設	C	B	B	C	C
24	寿集会所	寿集会所	赤岡町 118-2	1984	市民文化系施設	B	B	B	C	C
25	南町集会所	南町集会所	赤岡町 622-1	1987	市民文化系施設	B	C	C	C	C
26	浜松集会所	浜松集会所	赤岡町 995-4	1997	市民文化系施設	B	B	B	B	B
27	須留田集会所（北部集会所）	須留田集会所（北部集会所）	赤岡町 2158	1991	市民文化系施設	B	B	B	B	B
28	中浜集会所	中浜集会所	赤岡町 705-1	1989	市民文化系施設	B	C	B	C	C
29	的場団地集会所	的場団地集会所	香我美町上分 1020-1	1994	市民文化系施設	B	B	B	B	B
30	岸本集会所	岸本集会所	香我美町岸本 1400	1981	市民文化系施設	C	C	C	C	C
31	西山集会所	西山集会所	夜須町西山 245	1997	市民文化系施設	B	B	B	B	B
32	出口集会所	出口集会所	夜須町出口 430	1984	市民文化系施設	B	B	C	C	C
33	塩谷集会所	塩谷集会所	夜須町手結山 1174-2	1985	市民文化系施設	B	B	C	C	C
34	行間集会所	行間集会所	夜須町坪井 1356-23	1991	市民文化系施設	B	B	B	B	B
35	辰の口集会所	辰の口集会所	夜須町坪井 791-3	1992	市民文化系施設	B	B	B	B	B
36	国光集会所	国光集会所	夜須町国光甲 613-1	1996	市民文化系施設	B	B	B	B	B
37	菖蒲谷集会所	菖蒲谷集会所	夜須町坪井 1322-4	1995	市民文化系施設	B	B	B	B	B
38	夜須駅前集会所	夜須駅前集会所	夜須町千切 526-4	1996	市民文化系施設	B	B	B	B	B
39	坪井集会所	坪井集会所	夜須町坪井 1044-1	2000	市民文化系施設	B	B	B	B	B
40	新裏町集会所	新裏町集会所	夜須町千切 563-2	1987	市民文化系施設					
41	夜須西町集会所	夜須西町集会所	夜須町坪井 438-1	2011	市民文化系施設	A	A	A	A	A
42	上夜須集会所	上夜須集会所	夜須町上夜須 720-2	2004	市民文化系施設	A	A	B	B	B
43	夜須川集会所	夜須川集会所	夜須町夜須川 1433	1987	市民文化系施設	B	C	C	C	C
44	吉川東部集会所	吉川東部集会所	吉川町古川 966-3	1978	市民文化系施設	C	C	C	C	C
45	吉川北部集会所	吉川北部集会所	吉川町吉原 265	1980	市民文化系施設	C	B	C	C	C
46	吉川西部集会所	吉川西部集会所	吉川町吉原 559-10	1987	市民文化系施設	C	C	C	C	C
47	古川集会所	古川集会所	吉川町古川 686-1	1995	市民文化系施設	B	B	B	B	B

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
48	浜口集会所	浜口集会所	吉川町吉原 652	1977	市民文化系施設	C	C	C	C	C
49	錦集会所	錦集会所	吉川町吉原 1095-8	1977	市民文化系施設	C	C	B	C	C
50	清水八反集会所	清水八反集会所	吉川町吉原 704-2	1977	市民文化系施設	C	C	C	C	C
51	赤岡町弁天座	赤岡町弁天座	赤岡町 795	2006	市民文化系施設	A	B	A	A	A
52	天然色劇場	天然色劇場	吉川町吉原 1843-1	1994	市民文化系施設	B	B	B	B	B
53	老人憩の家森田館	老人憩の家森田館	野市町兎田 701	1983	市民文化系施設	B	C	C	C	C
54	野市図書館	野市図書館	野市町西野 594	1988	社会教育系施設	B	B	B	C	C
55	香我美図書館	香我美図書館	香我美町徳王子 2220-1	1990	社会教育系施設	B	B	B	B	B
56	森田正馬生家	森田正馬生家	野市町兎田 487 他	1989	社会教育系施設	C	C	C	C	C
57	赤岡町絵金蔵	赤岡町絵金蔵	赤岡町 538	2004	社会教育系施設	A	B	B	B	B
58	山北保育所（文化財センター）	山北保育所（文化財センター）	香我美町山北 1553-1	1979	社会教育系施設	C	C	C	C	C
59	旧鉄建公団事務所（文化財センター倉庫）	旧鉄建公団事務所（文化財センター倉庫）	夜須町千切 497-5	1975	社会教育系施設	C	D	D	C	C
60	野市総合体育館	野市総合体育館	野市町大谷 736	1999	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設	B	B	B	B	B
61	香我美トレーニングセンター	香我美トレーニングセンター	香我美町徳王子 2220-1	1982	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設	B	B	C	C	C
62	手結体育館	手結体育館	夜須町手結 298-63	1978	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設	C	B	C	C	C
63	野市ふれあい広場	野市ふれあい広場 管理棟	野市町深淵 839-1	2000	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設	A	A	B	B	B
64	山下グリーンテニス場 クラブハウス	山下グリーンテニス場 クラブハウス	野市町大谷 1105	1994	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設	B	B	B	B	B
65	西佐古テニスコート・フットサルコート	西佐古テニスコート・フットサルコート 管理棟	野市町西佐古 431-1	2018	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設					
66	野市運動広場	野市運動広場 倉庫	野市町大谷 727 他	1979	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設					
67	赤岡運動広場	赤岡運動広場（管理棟）	赤岡町 1099-1	2000	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設	B	B	B	B	B
68	赤岡全天候型運動広場（赤岡ドーム）	赤岡全天候型運動広場（赤岡ドーム）	赤岡町 1119-1	2001	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設	B	B	B	B	B
69	香我美運動広場	香我美運動広場（倉庫・便所）	香我美町徳王子 2220-6	1984	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設					
70	千舞温泉多目的広場	千舞温泉多目的広場（ゲートボール場）	香我美町末清 191-2	1988	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設	C	C	C	C	C
71	夜須運動広場	夜須運動広場 管理棟	夜須町坪井 1692	1981	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設	C	D	C	C	C
72	マリンスポーツ施設	シースポ（マリンスポーツ施設）	夜須町千切 536-19	2000	ｽﾎｰﾂ・ｸﾚｲｰｼｮﾝ系施設	B	B	B	B	B

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
		香南市マリンスポーツセンター	夜須町千切 536-19	2008	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設	A	B	B	A	A
72	マリンスポーツ施設	手結海水浴場休憩所	夜須町千切 536-19	1975	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設	D	D	D	C	C
		手結海水浴場便所	夜須町千切 536-19	1990	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設	B	B	B	B	B
73	ボートマリーナ	ボートマリーナ施設 管理棟	吉川町吉原 1818	1996	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設	B	C	B	B	B
74	地場産業活性化交流プラザ	地場産業活性化交流プラザ	夜須町千切 537-90	2001	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設	B	B	B	B	B
		地場産業活性化交流プラザ 駅待合所	夜須町千切 537-1	2002	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設	B	B	B	B	B
75	香南市地域情報センター	香南市地域情報センター	夜須町千切 537-90	2008	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設	B	A	A	A	A
76	舞川キャンプ場	舞川キャンプ場	香我美町舞川 610	1995	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設	B	B	B	B	B
77	舞川キャンプ場管理事務所	舞川キャンプ場管理事務所	香我美町舞川 573-3	1983	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設	D	D	D	C	C
78	旧北部小学校・中学校	旧北部小学校・中学校	香我美町舞川 906	1963	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設					
81	自然休養村管理センター（千舞荘）	自然休養村管理センター（千舞荘）	香我美町末清 185-1	1977	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設	C	C	D	C	C
82	サイクリングターミナル	サイクリングターミナル	夜須町手結山 1304	1984	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設	B	B	C	C	C
83	羽尾林業活動活性化センター（大釜荘）	羽尾林業活動活性化センター（大釜荘）	夜須町羽尾 523	1994	ｽﾎｰﾂ・ｸﾘｴｰｼｮﾝ施設	C	B	B	B	B
84	香南市農村多元情報システム施設	香南市農村多元情報システム施設	野市町西野 581-2 他	1996	産業系施設	B	B	B	B	B
85	野市町砂糖製造施設	野市町砂糖製造施設	野市町大谷 721	1993	産業系施設	B	B	B	B	B
92	赤岡農業用共同糶乾燥処理施設	赤岡農業用共同糶乾燥処理施設	吉川町古川 300,301	1998	産業系施設	B	C	B	B	B
93	赤岡(第2)共同利用農機具保管庫	赤岡(第2)共同利用農機具保管庫	吉川町古川 258-5	1995	産業系施設					
94	吉川共同利用糶乾燥調整施設	吉川共同利用糶乾燥調整施設	吉川町吉原 1537	1977	産業系施設					
95	農機具保管庫（古川排水機場北）	農機具保管庫（古川排水機場北）	吉川町古川 112 他	1978	産業系施設					
96	香南市水産振興施設	香南市水産振興施設	吉川町古川字外松ヶ瀬	1994	産業系施設	C	C	C	B	B
97	物産直販所・共同加工施設第1 直販所施設	物産直販所・共同加工施設第1 直販所施設	吉川町吉原 1436-1	1999	産業系施設	B	B	B	B	B
98	物産直販所・共同加工施設第2 直販所施設	物産直販所・共同加工施設第2 直販所施設	吉川村吉原 1841-2	2005	産業系施設	A	A	A	A	A
99	旧ミネルバ	旧ミネルバ	香我美町下分 684-1	1989	産業系施設	B	B	B	C	C
100	赤岡漁港	赤岡水産業用共同利用作業場	赤岡町 183-82 他	1979	産業系施設					
		赤岡水産業用共同漁具保管施設	赤岡町 183-82 他	1985	産業系施設					

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
		赤岡第 1 漁具保管施設	赤岡町 183-82 他	1985	産業系施設					
100	赤岡漁港	赤岡第 2 漁具保管施設 1F・赤岡第 2 共同作業所 2F	赤岡町 183-82 他	1987	産業系施設					
		水産漁場	赤岡町 183-82 他	1988	産業系施設					
		赤岡町荷さばき施設等 ウィンチ小屋	赤岡町 183-82 他	1988	産業系施設					
		赤岡製氷冷蔵施設	赤岡町 183-82 他	1992	産業系施設					
101	吉川漁港	吉川集荷貯蔵施設等 荷捌所・冷蔵冷凍施設	吉川町吉原 1818 他	1981	産業系施設	C	C	C	C	C
		吉川集荷貯蔵施設等 漁具倉庫	吉川町吉原 1818 他	1981	産業系施設	C	C	C	C	C
		吉川集荷貯蔵施設等 修理施設・ドック場	吉川町吉原 1818 他	1981	産業系施設	B	B	C	C	C
102	野市小学校	野市小学校 校舎	野市町西野 618	1980	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		野市小学校 校舎	野市町西野 618	2003	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		野市小学校	野市町西野 618	2003	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		野市小学校 校舎	野市町西野 618	2003	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		野市小学校 体育館	野市町西野 618	1989	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		野市小学校 プール専用付属室	野市町西野 618	1981	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		野市小学校 プール	野市町西野 618	2000	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		野市小学校 プール 低学年用	野市町西野 618	2000	学校教育系施設	A	A	A	A	A
103	野市東小学校	野市東小学校 校舎	野市町中ノ村 770	1982	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		野市東小学校 校舎	野市町中ノ村 770	1983	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		野市東小学校 体育館	野市町中ノ村 770	1981	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		野市東小学校 プール専用付属室	野市町中ノ村 770	2001	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		野市東小学校 プール	野市町中ノ村 770	2001	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		野市東小学校 補助プール	野市町中ノ村 770	2001	学校教育系施設	D	D	D	D	D
104	佐古小学校	佐古小学校 校舎	野市町母代寺 102	1983	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		佐古小学校 校舎	野市町母代寺 102	1994	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		佐古小学校 校舎	野市町母代寺 102	1999	学校教育系施設	B	B	B	B	B

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
		佐古小学校 体育館	野市町母代寺 102	1979	学校教育系施設	A	A	A	A	A
104	佐古小学校	佐古小学校 プール専用付属室	野市町母代寺 102	1999	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		佐古小学校 プール	野市町母代寺 102	2001	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		佐古小学校 低学年プール	野市町母代寺 102	2002	学校教育系施設	B	B	B	B	B
105	赤岡小学校	赤岡小学校 校舎	赤岡町 812	2001	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		赤岡小学校 校舎（特別教室） 図工室	赤岡町 812	1970	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		赤岡小学校 体育館	赤岡町 812	2014	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		赤岡小学校 社会体育器具庫	赤岡町 812	1984	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		赤岡小学校 プール	赤岡町 812	2002	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		赤岡小学校 補助プール	赤岡町 812	2002	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		赤岡小学校 プール専用付属棟 便所	赤岡町 812	2002	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		赤岡小学校 プール専用付属棟 脱衣場	赤岡町 812	2002	学校教育系施設	B	B	B	B	B
106	香我美小学校	香我美小学校 校舎	香我美町下分 750	1974	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		香我美小学校 校舎	香我美町下分 750	1980	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		香我美小学校 工作室	香我美町下分 750	2006	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		香我美小学校 校舎	香我美町下分 750	2009	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		香我美小学校 体育館	香我美町下分 750	1975	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		香我美小学校 プール専用付属室	香我美町下分 750	1976	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		香我美小学校 プール	香我美町下分 750	1976	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		香我美小学校 補助プール	香我美町下分 750	1976	学校教育系施設	C	C	C	C	C
107	夜須小学校	夜須小学校 校舎	夜須町西山 13-2	1982	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		夜須小学校体育館 体育館	夜須町西山 13-2	1992	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		夜須小学校 倉庫	夜須町西山 13-2	1993	学校教育系施設	B	B	B	B	B
108	吉川小学校	吉川小学校 校舎	吉川町吉原 65	1973	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		吉川小学校 校舎	吉川町吉原 65	1980	学校教育系施設	C	C	C	C	C

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
		吉川小学校 校舎	吉川町吉原 65	1994	学校教育系施設	A	A	A	A	A
108	吉川小学校	吉川小学校 社会体育器具庫	吉川町吉原 65	1973	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		吉川小学校 社会体育器具庫	吉川町吉原 61	1990	学校教育系施設					
		吉川体育館	吉川町吉原 61	1975	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		吉川小学校 プール専用付属室	吉川町吉原 61	1999	学校教育系施設					
		吉川小学校 プール	吉川町吉原 61	1999	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		吉川小学校 補助プール	吉川町吉原 61	1999	学校教育系施設	B	B	B	B	B
109	野市中学校	野市中学校 校舎	野市町東野 72	1986	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		野市中学校 校舎	野市町東野 72	1986	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		野市中学校 校舎（特別教室）	野市町東野 72	1986	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		野市中学校 校舎	野市町東野 72	1991	学校教育系施設					
		野市中学校 校舎（渡廊下）	野市町東野 72	1991	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		野市中学校 校舎	野市町東野 72	2007	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		野市中学校 クラブハウス	野市町東野 72	1986	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		野市中学校 体育館	野市町東野 72	1986	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		野市中学校 体育館（相撲場）	野市町東野 72	2003	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		野市中学校 体育館（武道館）	野市町東野 72	2010	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		野市中学校 駐輪場	野市町東野 72	1986	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		野市中学校 プール専用付属室	野市町東野 72	1987	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		野市中学校 プール	野市町東野 72	1981	学校教育系施設	C	C	C	C	C
110	赤岡中学校	赤岡中学校 校舎	赤岡町 1611	1971	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		赤岡中学校 校舎（特別教室）	赤岡町 1611	1972	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		赤岡中学校 校舎	赤岡町 1611	1974	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		赤岡中学校 技術棟	赤岡町 1611	2011	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		赤岡中学校 体育器具室棟	赤岡町 1611	1972	学校教育系施設	D	D	D	D	D

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
		赤岡中学校 剣道場	赤岡町 1611	1987	学校教育系施設	C	C	C	C	C
110	赤岡中学校	赤岡中学校 体育館	赤岡町 1611	2005	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		赤岡中学校 駐輪場	赤岡町 1611	1971	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		赤岡中学校 プール 専用付属室	赤岡町 1611	2008	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		赤岡中学校 プール	赤岡町 1611	2008	学校教育系施設	A	A	A	A	A
111	香我美中学校	香我美中学校 校舎	香我美町山北 41-1	1978	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		香我美中学校 校舎（特別教室）	香我美町山北 41-1	1978	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		香我美中学校 部室	香我美町山北 41-1	1979	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		香我美中学校 渡廊下	香我美町山北 41-1	1999	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		香我美中学校 第1体育館	野市町中ノ村 101	1973	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		香我美中学校 体育館	香我美町山北 41-1	1999	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		香我美中学校 自転車置場	香我美町山北 41-1	1978	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		香我美中学校 プール専用付属室	香我美町山北 41-1	2007	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		香我美中学校 プール	香我美町山北 41-1	2007	学校教育系施設	A	A	A	A	A
112	夜須中学校	夜須中学校 校舎	夜須町西山 5-1	1969	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		夜須中学校 校舎（特別教室）	夜須町西山 5-1	1970	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		夜須中学校 コンピュータ教室	夜須町西山 5-1	1991	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		夜須中学校 部室 その他	夜須町西山 5-1	1996	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		夜須中学校 特別教室棟	夜須町西山 5-1	2011	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		夜須中学校 体育館	夜須町西山 5-1	1976	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		夜須中学校 倉庫	夜須町西山 5-1	1979	学校教育系施設	C	C	C	C	C
		夜須中学校 プール附属棟	夜須町西山 5-1	1995	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		夜須中学校 プール（可動床）	夜須町西山 5-1	1995	学校教育系施設	B	B	B	B	B
		夜須給食センター	夜須町西山 5-1	1991	学校教育系施設	B	B	B	B	B
113	こうなん学校給食センター	こうなん学校給食センター	野市町本村 2115-1	2014	学校教育系施設	A	A	A	A	A

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
114	赤岡・吉川学校給食センター	赤岡・吉川学校給食センター	赤岡町 819-6	2003	学校教育系施設	B	B	B	B	B
115	教育支援センター 森田村塾	教育支援センター 森田村塾	野市町兎田 702-1	2016	学校教育系施設					
116	旧岸本小学校	旧岸本小学校 校舎	香我美町岸本 95	1973	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		旧岸本小学校 校舎	香我美町岸本 95	1974	学校教育系施設	D	D	D	D	D
		岸本体育館	香我美町岸本 95	1976	学校教育系施設	A	A	A	A	A
		旧岸本小学校 プール	香我美町岸本 95	1963	学校教育系施設	D	D	D	D	D
117	野市幼稚園	野市幼稚園	野市町西野 630	2009	子育て支援施設	A	B	B	A	A
		野市幼稚園（遊戯室）	野市町西野 630	1999	子育て支援施設	B	A	B	B	B
		野市保育所子育て支援センター	野市町西野 630	1999	子育て支援施設	B	B	B	B	B
118	野市東こども園	旧野市東幼稚園	野市町中ノ村 770	1980	子育て支援施設	B	B	C	C	C
		旧野市東幼稚園（遊戯室）	野市町中ノ村 770	2006	子育て支援施設	A	A	B	A	A
		旧野市東保育所	野市町東野 449-6	1995	子育て支援施設	B	B	B	B	B
119	香我美幼稚園	香我美幼稚園	香我美町下分 710-1	1980	子育て支援施設	B	B	B	C	C
		香我美幼稚園（新建屋）	香我美町下分 710-1	2009	子育て支援施設	A	A	A	A	A
120	夜須幼稚園	夜須幼稚園 園舎（プール含む）	夜須町西山 101-2	1997	子育て支援施設	B	B	B	B	B
121	野市保育所	野市保育所	野市町西野 645	1984	子育て支援施設	C	C	C	C	C
123	佐古保育所	佐古保育所	野市町母代寺 180-1	1992	子育て支援施設	B	B	B	B	B
124	赤岡保育所	赤岡保育所	赤岡町 534-3	2008	子育て支援施設	A	B	B	A	A
		赤岡保育所（プール含む）	赤岡町 534-3	2008	学校教育系施設	A	A	A	A	A
125	香我美おれんじ保育所	香我美おれんじ保育所	香我美町下分 711-2	2002	子育て支援施設	B	B	B	B	B
368	夜須こども園「やすいろ」	夜須こども園「やすいろ」	夜須町坪井 1437	2023	子育て支援施設					
126	夜須保育所	夜須保育所（プール含む）	夜須町坪井 1577-1	1999	子育て支援施設	B	B	B	B	B
127	吉川みどり保育所	吉川みどり保育所	吉川町吉原 49-1	1975	子育て支援施設	C	B	C	C	C
128	野市小学校第一第四児童クラブ	野市小学校第一・第四児童クラブ	野市町西野 613	2020	子育て支援施設					
129	野市小学校第二児童クラブ	野市小学校第二児童クラブ	野市町西野 612-2	2009	子育て支援施設	A	A	B	A	A

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
130	野市小学校第三児童クラブ	野市小学校第三児童クラブ	野市町西野 612-2	2016	子育て支援施設	A	A	A	A	A
131	野市東小学校第一児童クラブ	野市東小学校第一児童クラブ	野市町中ノ村 770	1998	子育て支援施設	B	B	B	B	B
132	野市東小学校第二児童クラブ	野市東小学校第二児童クラブ	野市町中ノ村 770	2017	子育て支援施設					
133	佐古小学校第一児童クラブ	佐古小学校第一児童クラブ	野市町母代寺 72-1	2010	子育て支援施設	A	A	A	A	A
134	佐古小学校第二児童クラブ	佐古小学校第二児童クラブ	野市町母代寺 72-1	2017	子育て支援施設					
135	コスモス第一学童クラブ	コスモス第一学童クラブ	香我美町下分 742	1998	子育て支援施設	B	B	B	B	B
136	コスモス第二学童クラブ	コスモス第二学童クラブ	香我美町下分 742	2018	子育て支援施設	A	A	A	A	A
137	夜須はーと児童くらぶ	夜須はーと児童くらぶ	夜須町西山 13-2	2012	子育て支援施設					
138	総合子育て支援センター	総合子育て支援センター	野市町西野 2070-4	2019	子育て支援施設					
139	赤岡保健センター	赤岡保健センター	赤岡 1327	1999	保健・福祉施設	B	B	B	B	B
140	香我美総合保健福祉センター（香我美支所）	香我美総合保健福祉センター	香我美町下分 646	1997	保健・福祉施設	B	B	B	B	B
141	大峰の里	大峰の里	夜須町坪井 1-1	1997	保健・福祉施設					
142	香我美高齢者生活福祉センター みかんの里	香我美高齢者生活福祉センター	香我美町下分 2645-1	1992	保健・福祉施設	B	B	C	B	B
143	老人憩の家白岩荘	老人憩の家白岩荘	野市町東佐古 727-2	1985	保健・福祉施設	B	C	C	C	C
145	手結山老人憩の家	手結山老人憩の家	夜須町手結山 1557-1	1989	保健・福祉施設	B	B	C	C	C
146	十ノ木老人里の家	十ノ木老人里の家	夜須町十ノ木 448-3	1983	保健・福祉施設	B	B	C	C	C
147	西十ノ木老人憩の家	西十ノ木老人憩の家	夜須町西山 1774-4	1991	保健・福祉施設	B	B	B	B	B
148	細川老人里の家	細川老人里の家	夜須町細川 356	1981	保健・福祉施設	B	B	C	C	C
149	羽尾老人憩の家	羽尾老人憩の家	夜須町羽尾 543-2	1982	保健・福祉施設	B	B	C	C	C
150	赤岡市民館	赤岡市民館 建築	赤岡町 325-1	2008	保健・福祉施設	B	B	B	A	A
151	健康増進交流施設（旧赤岡共同作業所）	健康増進交流施設（旧赤岡共同作業所）	赤岡町 325-9	1988	保健・福祉施設	B	B	B	C	C
152	縫製工場（グリーンネット工場）	縫製工場（グリーンネット工場）	赤岡町 363-1	1969	保健・福祉施設	C	C	C	D	D
153	夜須福祉センター	夜須福祉センター	夜須町坪井 16-1	1993	保健・福祉施設	B	B	B	B	B
154	山北診療所	山北診療所及び医師住宅	香我美町山北 1304-1 他	1976	医療施設	B	B	B	C	C
155	山北診療所医師住宅	山北診療所医師住宅	香我美町山北 1304-1 他	1994	医療施設	B	B	B	B	B

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
156	香南市役所	香南市役所庁舎	野市町西野 2706	2020	行政系施設	A	A	A	A	A
157	香南市役所 西事務所	香南市役所 西事務所	野市町西野 525-3	2017	行政系施設	A	A	A	A	A
158	農業構造改善センター	農業構造改善センター	香我美町下分 656	1988	行政系施設	C	C	C	C	C
159	香南市消防署・消防本部	香南市消防署・消防本部	赤岡町 2032-2	2011	行政系施設	A	A	A	A	A
160	野市分団消防屯所	野市分団屯所（サイレン塔含む）	野市町西野 2092-4	2008	行政系施設	A	A	A	A	A
161	香宗分団消防屯所	香宗分団消防屯所	野市町東野 363-1	2023	行政系施設	B	B	B	B	B
163	赤岡分団消防屯所	赤岡分団消防屯所 H28 新築	赤岡町 324-1	2016	行政系施設					
164	香我美第一分団屯所（徳王子）	香我美第一分団屯所（徳王子）	香我美町徳王子 2220-5	2008	行政系施設	A	A	A	A	A
165	香我美第一分団屯所（岸本）	香我美第一分団屯所（岸本）	香我美町岸本 90-1	1979	行政系施設	C	C	C	C	C
166	香我美第一分団屯所（山南）	香我美第一分団屯所（山南）	香我美町下分 1789-1	1980	行政系施設	A	A	A	A	A
167	香我美第二分団屯所（山北）	香我美第二分団屯所（山北）	香我美町山北 1557-4	2016	行政系施設	A	A	A	A	A
168	香我美第二分団屯所（東川）	香我美第二分団屯所（詰所）	香我美町末清 101-7	1977	行政系施設	C	C	C	C	C
		香我美第二分団屯所（車庫）	香我美町末清 101-7	1985	行政系施設					
169	香我美第二分団屯所（西川）	香我美第二分団西川消防屯所	香我美町口西川 1688-5	1981	行政系施設	C	C	C	C	C
170	夜須第一分団屯所（坪井）	夜須第一分団屯所（坪井）	夜須町坪井 1-1 他	1993	行政系施設	B	B	B	B	B
175	夜須第二分団屯所（夜須川）	夜須第二分団屯所（夜須川）	夜須町夜須川 1432-10	2002	行政系施設	B	B	B	B	B
179	吉川分団屯所	吉川分団屯所	吉川町吉原 375-1	2017	行政系施設	A	A	A	A	A
180	みどり野倉庫	野市町みどり野倉庫	野市町みどり野 4-138-1	1998	行政系施設	B	B	B	B	B
181	夜須公民館 教育委員会倉庫	夜須公民館 教育委員会倉庫	夜須町坪井 219	2010	行政系施設					
182	クグツ倉庫	クグツ倉庫（冬夏・絵金蔵・どろめ備品倉庫）	赤岡町 1965-3	1980	行政系施設	C	C	C	C	C
183	野市防災備蓄倉庫	野市防災備蓄倉庫	野市町本村 2111-1	2017	行政系施設					
184	吉川防災資機材等備蓄倉庫	吉川防災資機材等備蓄倉庫	吉川町吉原 298-1	2005	行政系施設	A	A	A	A	A
185	学校給食用米予冷庫	学校給食用米予冷庫	香我美町下分 2636-1	2001	行政系施設	B	B	B	B	B
190	香我美庁舎車庫兼倉庫	香我美庁舎車庫（※車庫兼倉庫）	香我美町下分 636-1	1971	行政系施設					
		香我美庁舎（※車庫兼倉庫）	香我美町下分 636-1 他	1978	行政系施設					

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
		香我美庁舎 （※車庫）	香我美町下分 636-1 他	1980	行政系施設					
190	香我美庁舎車庫兼倉庫	香我美庁舎 （※車庫）	香我美町下分 636-1 他	1996	行政系施設					
191	旧吉川庁舎	旧吉川庁舎	吉川町吉原 95	1967	行政系施設	D	D	D	D	D
		旧吉川庁舎	吉川町吉原 95	1974	行政系施設	D	D	D	D	D
		旧吉川庁舎 車庫兼倉庫	吉川町吉原 95	1990	行政系施設	B	B	B	B	B
192	旧吉川総合センター	旧吉川総合センター	吉川町吉原 352	1982	行政系施設	C	C	C	C	C
193	徳王子倉庫	徳王子倉庫	香我美町徳王子 1934-1	1996	行政系施設					
319	東荒（なぎさ）児童公園	東荒（なぎさ）児童公園	赤岡町 183-6	1993	公園					
323	土居排水機場	土居排水機場	野市町土居 658-1	2005	供給処理施設	A	B	A	A	A
324	清水川排水機場	清水川排水機場	野市町中ノ村 1315-5	2000	供給処理施設	B	B	B	B	B
325	横井排水機場	横井排水機場 建屋	野市町横井 1811-6	2011	供給処理施設	A	A	A	A	A
326	江見排水機場	江見排水機場 建屋	赤岡町 1265-6	1981	供給処理施設	C	C	C	C	C
327	香我美第一排水機場	香我美第一排水機場	香我美町岸本 1383-1	1974	供給処理施設	D	B	D	D	D
328	香我美第二排水機場	香我美第二排水機場	香我美町岸本 504-15	2011	供給処理施設					
329	千切排水機場	千切排水機場	夜須町千切 897-24	1985	供給処理施設	C	C	C	C	C
330	古川排水機場	古川排水機場 建屋	吉川町古川 112-2	1979	供給処理施設	C	D	C	C	C
331	吉原排水機場	吉原排水機場 建屋	吉川町吉原 1691	1983	供給処理施設	C	C	C	C	C
332	ごめん・なはり線のいち駅舎	ごめん・なはり線のいち駅舎	野市町西野 2056	2001	その他	B	B	B	B	B
360	お試し滞在住宅「野市」	お試し滞在住宅「野市」	野市町西野 634-6	1988	その他					
336	お試し滞在住宅「夜須」	お試し滞在住宅「夜須」	夜須町坪井 83-18	1998	その他	B	B	B	B	B
337	野市町横井津波避難タワー	野市町横井津波避難タワー	野市町下井 1465-4	2019	その他					
338	赤岡町幸津波避難タワー	赤岡町幸津波避難タワー	赤岡町 130-1	2015	その他					
339	赤岡町東荒津波避難タワー	赤岡町東荒津波避難タワー	赤岡町 688-1	2015	その他					
340	赤岡町松ヶ瀬津波避難タワー	赤岡町松ヶ瀬津波避難タワー	赤岡町 9-41	2015	その他					
341	赤岡町南町津波避難タワー	赤岡町南町津波避難タワー	赤岡町 346-2	2017	その他					

No.	施設名称	棟 名	所在地	建築 年度	分 類	評価 屋根	評価 外壁	評価 内部	評価 電気	評価 電気
342	香我美町岸本 1 区津波避難タワー	香我美町岸本 1 区津波避難タワー	香我美町岸本 308	2015	その他					
343	香我美町岸本 10 区津波避難タワー	香我美町岸本 10 区津波避難タワー	香我美町岸本 535-1	2017	その他					
344	夜須町第 6 地区西部津波避難タワー	夜須町第 6 地区西部津波避難タワー	夜須町千切 588-1	2015	その他					
345	吉川町東南津波避難タワー	吉川町東南津波避難タワー	吉川町吉原 555-25	2014	その他					
346	吉川町中北津波避難タワー	吉川町中北津波避難タワー	吉川町古川 1293-1	2014	その他					
347	吉川町浜口南部津波避難タワー	吉川町浜口南部津波避難タワー	吉川町吉原 1536-3	2014	その他					
348	吉川町西北津波避難タワー	吉川町西北津波避難タワー	吉川町吉原 80-2	2014	その他					
349	吉川町清水八反津波避難タワー	吉川町清水八反津波避難タワー	吉川町吉原 1230-5	2014	その他					
350	吉川町西南津波避難タワー	吉川町西南津波避難タワー	吉川町吉原 555-25	2014	その他					
351	吉川町錦津波避難タワー	吉川町錦津波避難タワー	吉川町吉原 1010-3	2015	その他					
352	吉川町松ヶ瀬津波避難タワー	吉川町松ヶ瀬津波避難タワー	吉川町古川 1566-4	2016	その他					
353	東荒公衆用便所・倉庫・物置	東荒公衆用便所・倉庫・物置	赤岡町 183-5	1989	その他					
354	山北交流広場公衆トイレ	山北交流広場公衆トイレ	香我美町山北 1294-8	1993	その他	A	A	A	B	B
355	塩谷公衆便所	塩谷公衆便所	夜須町手結山 1497-1	1985	その他	B	B	B	C	C
356	手結公衆便所	手結公衆便所	手結会館横（無番地）	1975	その他	C	C	C	C	C
357	住吉公衆便所	住吉公衆便所	夜須町手結山 1557-1	1999	その他	B	B	B	B	B
358	商店街横町公衆便所	商店街横町公衆便所	夜須町坪井 332-1	2002	その他	B	B	B	B	B
359	旧白岩荘	旧白岩荘	野市町東佐古 727-2	1982	その他	C	C	C	C	C
361	香我美給食センター 給食室（棟）	香我美給食センター 給食室（棟）	香我美町山北 1	1989	その他	C	C	C	C	C
362	旧赤岡保育所	旧赤岡保育所	赤岡町 1351-1	1976	その他	D	D	C	C	C
364	共同作業場（しおかぜ橋北）	共同作業場（しおかぜ橋北）	赤岡町 165-1	1983	その他	D	D	D	C	C
366	旧野市小学校児童クラブ	旧野市小学校児童クラブ	野市町西野 612-2	1987	その他					

第5章 施設整備の基本的な方針等

1 施設の配置計画等の方針

前述の「施設の目指すべき姿」、「施設の老朽化状況の実態」を踏まえ、さらに、施設の経過年数による老朽度、利用状況（利用者数、稼働率）などから総合的に判断し、各建築物の将来のマネジメントの方針を示します。

方針は、以下の大きく三つに分類します。

図表 5-1 将来の方針区分

区 分	内 容
継 続	このままの機能を維持する。
改 善	サービスの充実、サービス内容の見直しを検討するとともに、他の建築物とのサービスの複合化、集約化を図る。 また、建築物を維持しつつ、他の機能への用途変更を図る。
廃 止	サービスを廃止する。
検討中	今後、上記3分類を含めて用途を検討する。

注：原則として施設単位で分類する。

なお、「改善」のケースのうち、

- ・ B施設の機能をA施設に統合させる場合：B施設は「廃止」、A施設は「改善」とする。
- ・ A施設の機能を他の機能へ用途変更させる場合：A施設は「改善」とする。

(1) 市民文化系施設

図表 5-2 個別施設計画の対象施設一覧（市民文化系施設）

施設 番号	施設名	建物（棟）名	建築 年度	床面積 (㎡)	構造	将来の 方針
1	野市中央公民館（のいちふれあいセンター）	野市中央公民館（のいちふれあいセンター）	1996	4,411	RC造	継続
		野市中央公民館 倉庫	1993	126	S造	継続
2	香我美市民館	香我美市民館	1980	1,200	RC造	継続
3	夜須公民館（夜須支所）	夜須公民館（夜須支所）	1984	3,195	RC造	改善 (複合化検討中)
4	佐古防災コミュニティセンター	佐古防災コミュニティセンター	1998	496	S造	継続
5	富家防災コミュニティセンター	富家防災コミュニティセンター	2008	560	S造	継続
367	野市東防災コミュニティセンター	野市東防災コミュニティセンター	2023	608	S造	継続
6	岸本防災コミュニティセンター	岸本防災コミュニティセンター	2012	721	RC造	継続
7	山南防災コミュニティセンター	山南防災コミュニティセンター	2017	584	W造	継続
8	吉川防災コミュニティセンター	吉川防災コミュニティセンター	2018	1,488	RC造	継続
9	みどり野東公民館	みどり野東公民館	1983	213	S造	継続
10	徳王子公民館	徳王子公民館	1986	450	RC造	継続
11	山南公民館	山南公民館	1984	448	RC造	継続
12	山北公民館	山北公民館	1983	484	RC造	継続
13	西川公民館	西川公民館	2012	360	W造	継続
14	東川公民館	東川公民館	1982	332	RC造	継続
15	奈良公民館	奈良公民館	1973	152	RC造	継続
16	舞川公民館	舞川公民館	1959	140	W造	検討中
17	手結会館	手結会館	1980	253	RC造	継続
18	夜須北部会館	夜須北部会館	1981	201	RC造	継続
20	別所山集会所	別所山集会所（若杉児童クラブ）	1980	200	RC造	継続
21	曙集会所	曙集会所	1982	155	RC造	継続
22	江見集会所	江見集会所	1985	133	S造	継続
24	寿集会所	寿集会所	1984	194	S造	継続
25	南町集会所	南町集会所	1987	167	RC造	継続
26	浜松集会所	浜松集会所	1997	151	RC造	継続
27	須留田集会所（北部集会所）	須留田集会所（北部集会所）	1991	159	RC造	継続
28	中浜集会所	中浜集会所	1989	144	S造	継続
30	岸本集会所	岸本集会所	1981	454	RC造	継続
31	西山集会所	西山集会所	1997	119	W造	継続
42	上夜須集会所	上夜須集会所	2004	147	W造	継続
43	夜須川集会所	夜須川集会所	1987	107	W造	継続
44	吉川東部集会所	吉川東部集会所	1978	198	RC造	継続
45	吉川北部集会所	吉川北部集会所	1980	200	RC造	継続
46	吉川西部集会所	吉川西部集会所	1987	200	RC造	継続
47	古川集会所	古川集会所	1995	199	RC造	継続
48	浜口集会所	浜口集会所	1977	132	RC造	継続
49	錦集会所	錦集会所	1977	130	RC造	継続
50	清水八反集会所	清水八反集会所	1977	132	RC造	継続
51	赤岡町弁天座	赤岡町弁天座	2006	962	W造	継続
52	天然色劇場	天然色劇場 野外ステージ	1994	826	RC造	継続
53	老人憩の家森田館	老人憩の家森田館	1983	191	W造	継続

(2) 社会教育系施設

図表 5-3 個別施設計画の対象施設一覧（社会教育系施設）

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	将来の方針
54	野市図書館	野市図書館	1988	1,538	R C造	継続
55	香我美図書館	香我美図書館	1990	659	R C造	継続
56	森田正馬生家	森田正馬生家	1989	266	W造	検討中
57	赤岡町絵金蔵	赤岡町絵金蔵	2004	384	W造	継続
58	文化財センター	文化財センター	1979	581	R C造	継続
59	旧鉄建公団事務所	旧鉄建公団事務所 寮舎	1975	536	S造	継続

(3) スポーツ・レクリエーション系施設

図表 5-4 個別施設計画の対象施設一覧（スポーツ・レクリエーション系施設）

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	将来の方針
60	野市総合体育館	野市総合体育館	1999	2,798	S R C造	継続
61	香我美トレーニングセンター	香我美トレーニングセンター	1982	1,330	R C造	継続
62	手結体育館	手結体育館	1978	152	S造	継続
66	野市運動公園	野市運動公園（倉庫）	1978	130	S造	継続
68	赤岡全天候型運動広場	赤岡全天候型運動広場（赤岡ドーム）	2001	1,393	R C造	継続
70	千舞温泉多目的広場	千舞温泉多目的広場（ゲートボール場）	1988	478	S造	検討中
71	夜須運動広場	夜須運動広場管理棟	1981	253	R C造	継続
72	マリンスポーツ施設	シースポ（マリンスポーツ施設）	2000	333	S造	継続
		マリンスポーツセンター 事務所・倉庫（艇庫）	2008	195	S造	継続
		手結海水浴場休憩所	1975	380	S造	継続
73	ボートマリーナ	ボートマリーナ施設 管理棟	1996	199	R C造	継続
74	地場産業活性化交流プラザ	地場産業活性化交流プラザ レストランA棟	2001	108	W造	継続
		地場産業活性化交流プラザ 物販C・D棟	2001	246	W造	継続
		地場産業活性化交流プラザ 管理・便所棟	2001	168	W造	継続
		地場産業活性化交流プラザ 物販E棟	2005	194	R C造	継続
75	香南市地域情報センター	香南市地域情報センター	2008	414	R C造	継続
77	舞川キャンプ場管理事務所	舞川キャンプ場管理事務所	1983	132	W造	検討中
78	旧北部小学校・中学校	旧北部中	1962	106	W造	検討中
		旧北部中学校 校舎・幼稚園舎	1963	112	W造	検討中
		旧北部中学校 校舎・幼稚園舎	1963	264	W造	検討中
		旧北部小	1995	228	W造	検討中
81	自然休養村管理センター（千舞荘）	自然休養村管理センター（千舞温泉）	1991	860	R C造	検討中
		千舞荘	1977	738	R C造	検討中
		千舞荘 増築分	1991	368	R C造	検討中
82	サイクリングターミナル	サイクリングターミナル	1984	1,268	R C造	継続
83	羽尾林業活動活性化センター（大釜荘）	羽尾林業活動活性化センター（大釜荘）	1994	161	W造	継続

(4) 産業系施設

図表 5-5 個別施設計画の対象施設一覧（産業系施設）

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	将来の方針
84	香南市農村多元情報システム施設	香南市農村多元情報システム施設	1996	408	RC造	継続
92	赤岡農業用共同籾乾燥処理施設	赤岡農業用共同籾乾燥処理施設	1998	660	S造	継続
93	赤岡(第2)共同利用農機具保管庫	赤岡(第2)共同利用農機具保管庫	1995	290	S造	継続
94	吉川共同利用籾乾燥調整施設	吉川共同利用籾乾燥調整施設	1977	677	S造	検討中
95	農機具保管庫（古川排水機場北）	農機具保管庫（古川排水機場北）	1978	291	S造	継続
96	水産振興施設	水産振興施設	1994	1,399	S造	継続
97	物産直販所・共同加工施設第1 直販所施設	物産直販所・共同加工施設第1 直販所施設	1999	162	RC造	継続
98	物産直販所・共同加工施設第2 直販所施設	物産直販所・共同加工施設第2 直販所施設	2005	277	RC造	継続
99	旧ミネルバ	旧ミネルバ 工場	2010	770	S造	継続
		旧ミネルバ 事務所	2010	127	S造	継続
		旧ミネルバ 工場	2010	194	S造	継続
100	赤岡漁港	赤岡水産業用共同利用作業場	1979	495	RC造	継続
		赤岡水産業用共同漁具保管施設	1985	147	S造	継続
		赤岡第1 漁具保管施設	1985	146	S造	継続
		赤岡第2 漁具保管施設・赤岡第2 共同作業所 2F	1987	833	RC造	継続
		水産漁場（※赤岡町 共同作業所）	1988	604	RC造	継続
		赤岡町苅さばき施設等 ウィンチ小屋	1988	37	RC造	継続
		赤岡製氷冷蔵施設	1992	83	RC造	継続
101	吉川漁港	吉川集荷貯蔵施設等 荷捌所・冷蔵冷凍施設	1981	1,594	RC造	継続
		吉川集荷貯蔵施設等 漁具倉庫	1981	1,440	RC造	継続
		吉川集荷貯蔵施設等 修理施設・ドック場	1981	150	RC造	継続

(5) 学校教育系施設

図表 5-6 個別施設計画の対象施設一覧（学校教育施設）

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	将来の方針
102	野市小学校	野市小学校 校舎・幼稚園舎	1978	1,203	RC造	継続
		野市小学校 校舎・幼稚園舎	1978	2,239	RC造	継続
		野市小学校 校舎・幼稚園舎	1980	739	RC造	継続
		野市小学校 プール専用付属室	1981	57	S造	継続
		野市小学校 プール専用付属室	1981	7	S造	継続
		野市小学校 器具庫	1989	48	S造	継続
		野市小学校 プール専用付属室	1990	10	RC造	継続
		野市小学校 プール（機械室）	2000	10	RC造	継続
		野市小学校 体育館	2000	1,252	S造	継続
		野市小学校 便所（棟）	2003	144	RC造	継続
		野市小学校 南棟	2003	718	RC造	継続
		野市小学校 北棟	2003	1,826	RC造	継続
		野市小学校 給食受込口	2016	152	S造	継続
		野市小学校 子育て支援センター	1999	79	S造	継続
		野市小学校 プール	2000	375	RC造	継続
		野市小学校 プール 低学年用	2000	50	RC造	継続
103	野市東小学校	野市東小学校 校舎	1982	1,109	RC造	継続
		野市東小学校 校舎	1983	2,041	RC造	継続
		野市東小学校 体育館	1981	881	S造	継続
		野市東小学校 学校体育施設	1983	32	CB造	継続
		野市東小学校 器具庫	1988	34	S造	継続
		野市東小学校 プール専用付属室	2001	88	RC造	継続
		野市東小学校 プール専用付属室	2001	40	RC造	継続
		野市東小学校 プール	2001	270	RC造	継続
		野市東小学校 補助プール	2001	50	RC造	継続
		野市東小学校 補助プール	2001	16	RC造	継続
104	佐古小学校	佐古小学校 校舎	1983	1,753	RC造	継続
		佐古小学校 校舎	1994	284	RC造	継続
		佐古小学校 プール専用付属室	1999	54	RC造	継続
		佐古小学校 校舎	1999	687	RC造	継続
		佐古小学校 体育館	1979	731	S造	継続
		佐古小学校 プール	2001	275	RC造	継続
		佐古小学校 低学年プール	2002	50	RC造	継続
105	赤岡小学校	赤岡小学校 社会体育器具庫	1984	88	S造	継続
		赤岡小学校 校舎	2001	2,518	RC造	継続
		赤岡小学校 プール専用付属棟 便所	2002	58	RC造	継続
		赤岡小学校 プール専用付属棟 脱衣場	2002	56	RC造	継続
		赤岡小学校 便所	2002	7	RC造	継続
		赤岡小学校 体育館	2014	1,027	S造	継続
		赤岡小学校 屋内運動場（渡り廊下1）	2014	82	S造	継続
		赤岡小学校 屋内運動場（渡り廊下2）	2014	14	S造	継続
		赤岡小学校 プール	2002	270	RC造	継続
		赤岡小学校 補助プール	2002	50	RC造	継続
106	香我美小学校	香我美小学校 校舎	1974	2,433	RC造	継続

施設 番号	施設名	建物（棟）名	建築 年度	床面積 (㎡)	構造	将来の 方針
		香我美小学校 倉庫	1974	19	S造	継続
		香我美小学校 倉庫	1975	32	S造	継続
		香我美小学校 体育館	1975	545	S造	継続
		香我美小学校 プール専用付属室	1976	62	S造	改善
		香我美小学校 校舎	1977	19	S造	改善
		香我美小学校 工作室	2006	66	S造	改善
		香我美小学校 校舎	2009	312	RC造	継続
		香我美小学校 屋外トイレ	2019	37	W造	継続
		香我美小学校 中校舎便所	2018	103	S造	改善
		香我美小学校 校舎	1980	191	RC造	継続
		香我美小学校 給食受入施設	2010	62	S造	継続
		香我美小学校 プール	1976	375	RC造	改善
		香我美小学校 補助プール	1976	51	RC造	改善
107	夜須小学校	夜須小学校 校舎	1982	3,544	RC造	継続
		夜須小学校 ポンプ室	1990	11	RC造	継続
		夜須小学校 体育館	1992	604	S造	継続
		夜須小学校 倉庫	1993	58	S造	継続
108	吉川小学校	吉川小学校 校舎	1973	1,104	RC造	継続
		吉川小学校 社会体育器具庫	1973	54	CB造	継続
		吉川小学校 校舎	1980	747	RC造	継続
		吉川小学校 社会体育器具庫	1990	19	CB造	継続
		吉川小学校 校舎	1994	202	RC造	継続
		吉川小学校 揚水場	1999	46	RC造	継続
		吉川体育館	1976	1138	S造	継続
		吉川体育館	1977	135	S造	継続
		吉川小学校 プール	1999	248	RC造	継続
		吉川小学校 補助プール	1999	50	RC造	継続
109	野市中学校	野市中学校 校舎	1986	3,149	RC造	継続
		野市中学校 校舎	1986	2,009	RC造	継続
		野市中学校 校舎（特別教室）	1986	270	RC造	継続
		野市中学校 クラブハウス	1986	200	RC造	継続
		野市中学校 体育館	1986	1,580	RC造	継続
		野市中学校 プール専用付属室	1987	118	RC造	継続
		野市中学校 校舎（渡廊下）	1991	342	RC造	継続
		野市中学校 校舎	1991	1,078	RC造	継続
		野市中学校 教室	2007	132	RC造	継続
		野市中学校 武道館	2010	367	S造	継続
		野市中学校 相撲練習場	2003	111	S造	継続
		野市中学校 駐輪場	1986	825	S造	検討中
		野市中学校 プール	1981	425	RC造	継続
110	赤岡中学校	赤岡中学校 校舎	1971	1,411	RC造	継続
		赤岡中学校 体育器具室棟	1972	54	CB造	継続
		赤岡中学校 校舎（特別教室）	1972	1,168	RC造	継続
		赤岡中学校 校舎	1973	73	W造	継続
		赤岡中学校 剣道場	1987	176	S造	継続
		赤岡中学校 揚水場	1988	6	S造	継続
		赤岡中学校 校舎	1994	6	S造	継続
		赤岡中学校 校舎	1994	18	RC造	継続

施設 番号	施設名	建物（棟）名	建築 年度	床面積 (㎡)	構造	将来の 方針
		赤岡中学校 体育館	2005	1,170	R C造	継続
		赤岡中学校 プール専用付属室	2008	70	R C造	継続
		赤岡中学校 プール専用付属室	2008	25	R C造	継続
		赤岡中学校 技術棟	2011	177	S造	継続
		赤岡中学校 技術棟	2011	140	W造	継続
		赤岡中学校 駐輪場	1971	78	S造	検討中
		赤岡中学校 プール	2008	325	R C造	継続
111	香我美中学校	香我美中学校 校舎	1978	2,537	R C造	継続
		香我美中学校 校舎（特別教室）	1978	243	S造	継続
		香我美中学校 倉庫	1979	28	W造	継続
		香我美中学校 部室	1979	65	C B造	継続
		香我美中学校 物置	1998	1	S造	継続
		香我美中学校 フロアー庫	1999	7	W造	継続
		香我美中学校 渡廊下	1999	145	S造	継続
		香我美中学校 体育館	1999	1,407	R C造	継続
		香我美中学校 プール専用付属室	2007	113	R C造	継続
		香我美中学校 自転車置場	1978	129	S造	継続
		香我美中学校 第1体育館	1973	1,539	S造	継続
		香我美中学校 プール	2007	425	R C造	継続
112	夜須中学校	夜須中学校 校舎	1969	1,795	R C造	継続
		夜須中学校 校舎（特別教室）	1970	260	S造	継続
		夜須中学校 体育館	1976	1,229	S造	継続
		夜須中学校 校舎	1979	4	S造	継続
		夜須中学校 倉庫	1979	53	S造	継続
		夜須中学校 コンピュータ教室	1991	197	S造	継続
		夜須中学校 プール附属棟	1995	117	R C造	継続
		夜須中学校 校舎	1996	4	S造	継続
		夜須中学校 部室その他	1996	195	S造	継続
		夜須中学校 便所	2011	14	S造	継続
		夜須中学校 特別教室棟	2011	313	W造	継続
		夜須中学校 渡廊下1	2012	16	S造	継続
		夜須中学校 渡廊下2	2012	15	S造	継続
		夜須給食センター	1991	150	S造	継続
		夜須中学校 プール（可動床）	1995	293	R C造	継続
113	こうなん学校給食センター	こうなん学校給食センター	2014	3,001	R C造	継続
114	赤岡・吉川学校給食センター	赤岡・吉川学校給食センター	2003	572	R C造	継続
115	教育支援センター 森田村塾	教育支援センター 森田村塾	2016	419	W造	継続
116	旧岸本小学校	旧岸本小学校 校舎	1973	761	R C造	検討中
		旧岸本小学校 校舎	1974	919	R C造	検討中
		岸本体育館	1976	553	S造	検討中
		旧岸本小学校 プール	1963	310	R C造	検討中
		旧岸本小学校 補助プール	1963	45	R C造	検討中

(6) 子育て支援施設

図表 5-7 個別施設計画の対象施設一覧（子育て支援施設）

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	将来の方針
117	野市幼稚園	野市幼稚園 校舎・幼稚園舎（遊戯室）	1999	384	S造	継続
		野市幼稚園 プール附属室	1999	7	R C造	継続
		野市幼稚園 配膳棟	2008	67	R C造	継続
		野市幼稚園 職員棟・4才棟	2009	542	W造	継続
		野市幼稚園 3才棟・5才棟	2009	603	R C造	継続
		野市幼稚園 渡廊下1	2009	12	W造	継続
		野市幼稚園 渡廊下2	2009	13	W造	継続
		野市幼稚園 渡廊下3	2009	16	W造	継続
		野市幼稚園 プール	1999	66	R C造	継続
118	野市東こども園	旧野市東幼稚園 校舎・幼稚園舎	1980	426	R C造	継続
		旧野市東幼稚園 校舎・幼稚園舎	1988	153	R C造	継続
		旧野市東幼稚園 校舎・幼稚園舎	1998	17	C B造	継続
		旧野市東幼稚園 校舎・幼稚園舎	2002	22	S造	継続
		旧野市東幼稚園 校舎・幼稚園舎（遊戯室）	2006	301	W造	継続
		旧野市東保育所 保育所（プール含む）	1995	781	W造	継続
		旧野市東保育所 倉庫	1995	16	W造	継続
		旧野市東保育所 調理室	2010	171	W造	継続
119	香我美幼稚園	香我美幼稚園 校舎・幼稚園舎	1980	520	R C造	継続
		香我美幼稚園 幼稚園舎増築分	2002	106	R C造	継続
		香我美幼稚園 校舎・幼稚園舎	2002	6	S造	継続
		香我美幼稚園 校舎・幼稚園舎	2002	6	S造	継続
		香我美幼稚園 保育室1・2	2009	249	W造	継続
120	夜須幼稚園	夜須幼稚園 園舎（プール含む）	1997	435	W造	検討中
121	野市保育所	野市保育所 保育所	1984	1,019	R C造	継続
		野市保育所 保育所 増築	2002	530	W造	継続
		野市保育所 給食調理室棟	2002	158	W造	継続
		野市保育所 渡廊下	2012	18	W造	継続
123	佐古保育所	佐古保育所（プール含む）	1992	664	W造	継続
		佐古保育所	1997	292	W造	継続
		佐古保育所 0歳児室・給食調理室 増築	2010	160	W造	継続
		佐古保育所 遊戯室及び1歳児室	2014	418	W造	継続
124	赤岡保育所	赤岡保育所（プール含む）	2008	1,458	R C造	継続
		赤岡保育所 プロアール庫	2008	2	C B造	継続
125	香我美おれんじ保育所	香我美おれんじ保育所	2002	1,168	W造	継続
		香我美おれんじ保育所 物置	1983	10	S造	継続
		香我美おれんじ保育所 物置	1983	7	S造	継続
		香我美おれんじ保育所 便所	2002	6	W造	継続
126	夜須保育所	夜須保育所（プール含む）	1999	799	W造	検討中
368	夜須こども園「やすいろ」	夜須こども園「やすいろ」	2023	1549	W造+RC造	継続
127	吉川みどり保育所	吉川みどり保育所（プール含む）	1975	601	R C造	継続
		吉川みどり保育所 倉庫	1975	18	R C造	継続
		吉川みどり保育所	2003	155	W造	継続
128	野市小学校児童クラブ	野市小学校第一・第四児童クラブ	2021	376	W造	継続
129	野市小学校児童クラブ	野市小学校第二児童クラブ	2009	94	S造	継続
130	野市小学校児童クラブ	野市小学校第三児童クラブ	2016	152	W造	継続

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	将来の方針
131	野市東小学校児童クラブ	野市東小学校第一児童クラブ	1998	79	S造	継続
132	野市東小学校児童クラブ	野市東小学校第二児童クラブ	2017	135	W造	継続
133	佐古小学校児童クラブ	佐古小学校第一児童クラブ	2010	198	W造	継続
134	佐古小学校児童クラブ	佐古小学校第二児童クラブ	2017	150	W造	継続
135	コスモス学童クラブ	コスモス第一学童クラブ	2018	100	W造	継続
		コスモス第一学童クラブ（旧家屋）	1998	68	W造	継続
136	コスモス学童クラブ	コスモス第二学童クラブ	2021	140	W造	継続
137	夜須はーと児童くらぶ	夜須はーと児童くらぶ	2012	94	W造	継続
138	総合子育て支援センター	総合子育て支援センター にこなん	2019	423	W造	継続
		病後児保育施設	2019	53	W造	継続
		駐輪場	2019	9	S造	継続

（７）保健・福祉施設

図表 5-8 個別施設計画の対象施設一覧（保健・福祉施設）

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	将来の方針
139	赤岡保健センター	赤岡保健センター	1999	919	RC造	継続
140	香我美総合保健福祉センター	香我美総合保健福祉センター（香我美支所）	1997	1,721	RC造	継続
141	大峰の里	大峰の里	1997	1,218	RC造	複合化
		大嶺の里 車庫	1997	102	S造	継続
		大嶺の里 車庫	1997	65	S造	継続
142	香我美高齢者生活福祉センター	香我美高齢者生活福祉センター みかんの里	1992	1,495	S造	継続
143	老人憩の家白岩荘	老人憩の家白岩荘	1985	172	W造	継続
145	手結山老人憩の家	手結山老人憩の家	1989	100	W造	継続
146	十ノ木老人憩いの家	十ノ木老人里の家	1983	50	W造	継続
147	西十ノ木老人憩いの家	西十ノ木老人憩いの家	1991	93	W造	継続
148	細川老人里の家	細川老人里の家	1981	67	W造	継続
149	羽尾老人憩いの家	羽尾老人憩いの家	1982	91	W造	継続
150	赤岡市民館	赤岡市民館	2008	1,146	RC造	継続
151	健康増進交流施設	健康増進交流施設（旧赤岡共同作業）	1988	165	S造	継続
152	縫製工場（グリーンネット工場）	縫製工場（グリーンネット工場）	1969	360	S造	継続
153	夜須福祉センター	夜須福祉センター	1993	1,723	RC造	複合化

（８）医療施設

図表 5-9 個別施設計画の対象施設一覧（医療施設）

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	将来の方針
154	山北診療所	山北診療所及び医師住宅	1976	177	S造+RC造	継続
		山北診療所及び医師住宅	1998	143	S造	継続
155	山北診療所医師住宅	山北診療所医師住宅	1976	152	W造	継続

(9) 行政系施設

図表 5-10 個別施設計画の対象施設一覧（行政系施設）

施設 番号	施設名	建物（棟）名	建築 年度	床面積 (㎡)	構造	将来の 方針
156	香南市役所	香南市役所 本庁舎	2020	7,811	S造	継続
		香南市役所 附属棟	2021	476	S造	継続
		香南市役所 バス停	2020	9	W造	継続
157	香南市役所 西事務所	香南市役所庁舎西事務所	2017	159	W造	継続
158	農業構造改善センター	農業構造改善センター	1988	317	RC造	継続
159	消防署・消防本部	消防署・消防本部	2011	2,767	S造	継続
160	野市分団屯所	野市分団屯所（サイレン塔含む）	2008	250	S造	継続
161	香宗分団屯所	香宗分団屯所（サイレン塔含む）	2023	245	S造	継続
163	赤岡分団屯所	赤岡分団屯所	2016	250	RC造	継続
164	香我美第一分団屯所（徳王子）	香我美第一分団屯所（徳王子）	2008	136	W造	継続
165	香我美第一分団屯所（岸本）	香我美第一分団屯所（岸本）	1979	94	S造	改善
166	香我美第一分団屯所（山南）	香我美第一分団屯所（山南）	1980	94	S造	改善
167	香我美第二分団屯所（山北）	香我美第二分団屯所（山北）	2016	248	S造	継続
168	香我美第二分団屯所（東川）	香我美第二分団屯所（東川）	1977	52	W造	改善
		香我美第二分団屯所（東川）車庫	1985	30	S造	改善
169	香我美第二分団屯所（西川）	香我美第二分団屯所（西川）	1981	91	W造	改善
170	夜須第一分団屯所（坪井）	夜須第一分団屯所（坪井）	1993	175	RC造	改善 (複合化検討中)
171	夜須第一分団屯所（手結山）	夜須第一分団屯所（手結山）	2005	27	S造	継続
175	夜須第二分団屯所（夜須川）	夜須第二分団屯所（夜須川）	2002	80	S造	継続
179	吉川分団屯所	吉川分団屯所	2017	249	RC造	継続
180	みどり野倉庫	みどり野倉庫	1998	601	S造	継続
181	夜須公民館 教育委員会倉庫	夜須公民館 教育委員会倉庫	2010	240	S造	継続
182	クグツ倉庫	クグツ倉庫	1980	291	S造	継続
183	野市防災備蓄倉庫	野市防災備蓄倉庫	2017	346	S造	継続
184	吉川防災資機材等備蓄倉庫	吉川防災資機材等備蓄倉庫	2005	100	S造	継続
185	学校給食用米予冷庫	学校給食用米予冷庫	2001	165	S造	継続
190	香我美庁舎車庫兼倉庫	香我美庁舎車庫 車庫兼倉庫	1971	90	S造	継続
		香我美庁舎 車庫兼倉庫	1978	152	S造	継続
		香我美庁舎 車庫	1980	143	S造	継続
		香我美庁舎 車庫	1996	220	S造	継続
191	旧吉川庁舎	旧吉川庁舎	1967	350	RC造	解体
		旧吉川庁舎	1974	312	RC造	解体
		旧吉川庁舎 耐震補強	2001	350	RC造	解体
		旧吉川庁舎 車庫兼倉庫	1990	222	S造	解体
192	旧吉川総合センター	旧吉川総合センター	1982	2,727	RC造	継続
193	徳王子倉庫	徳王子倉庫	1996	200	S造	継続

(10) 供給処理施設

図表 5-11 個別施設計画の対象施設一覧（供給処理施設）

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	将来の方針
323	土居排水機場	土居排水機場	2005	69	RC造	継続
324	清水川排水機場	清水川排水機場	2000	104	RC造	継続
325	横井排水機場	横井排水機場	2011	69	RC造	継続
326	江見排水機場	江見排水機場 建屋	1981	121	RC造	継続
327	香我美第一排水機場	香我美第一排水機場	1974	255	RC造	継続
328	香我美第二排水機場	香我美第二排水機場	2011	255	RC造	継続
329	千切排水機場	千切排水機場	1985	39	RC造	継続
330	古川排水機場	古川排水機場	1979	193	RC造	継続
331	吉原排水機場	吉原排水機場 建屋	1983	193	RC造	継続

(11) その他

図表 5-12 個別施設計画の対象施設一覧（その他）

施設番号	施設名	建物（棟）名	取得年度	床面積（㎡）	構造	将来の方針
332	ごめん・なはり線のいち駅舎	ごめん・なはり線のいち駅舎	2001	412	S造	継続
360	お試し滞在住宅「野市」	お試し滞在住宅「野市」	1988	78	W造	継続
336	お試し滞在住宅「夜須」	お試し滞在住宅「夜須」	1998	80	W造	継続
337	野市町横井津波避難タワー	野市町横井津波避難タワー	2019	710	RC造	継続
338	赤岡町幸津波避難タワー	赤岡町幸津波避難タワー	2015	563	RC造	継続
339	赤岡町東荒津波避難タワー	赤岡町東荒津波避難タワー	2015	567	RC造	継続
340	赤岡町松ヶ瀬津波避難タワー	赤岡町松ヶ瀬津波避難タワー	2015	1109	RC造	継続
341	赤岡町南町津波避難タワー	赤岡町南町津波避難タワー	2017	737	RC造	継続
342	香我美町岸本 1 区津波避難タワー	香我美町岸本 1 区津波避難タワー	2015	509	RC造	継続
343	香我美町岸本 10 区津波避難タワー	香我美町岸本 10 区津波避難タワー	2017	871	RC造	継続
344	夜須町第6地区西部津波避難タワー	夜須町第6地区西部津波避難タワー	2015	965	RC造	継続
345	吉川町東南津波避難タワー	吉川町東南津波避難タワー	2014	869	RC造	継続
346	吉川町中北津波避難タワー	吉川町中北津波避難タワー	2014	548	RC造	継続
347	吉川町浜口南部津波避難タワー	吉川町浜口南部津波避難タワー	2014	391	RC造	継続
348	吉川町西北津波避難タワー	吉川町西北津波避難タワー	2014	1108	RC造	継続
349	吉川町清水八反津波避難タワー	吉川町清水八反津波避難タワー	2014	568	RC造	継続
350	吉川町西南津波避難タワー	吉川町西南津波避難タワー	2014	377	RC造	継続
351	吉川町錦津波避難タワー	吉川町錦津波避難タワー	2015	376	RC造	継続
352	吉川町松ヶ瀬津波避難タワー	吉川町松ヶ瀬津波避難タワー	2016	377	RC造	継続
359	旧白岩荘	旧白岩荘（町民憩の家）	1982	324	S造	継続
		旧白岩荘 増築	1984	46	S造	継続
		旧白岩荘 増築	1994	35	S造	継続
361	香我美給食センター給食室（棟）	香我美給食センター給食室（棟）	1989	316	S造	継続
362	旧赤岡保育所	旧赤岡保育所	1976	1,392	RC造	継続
364	共同作業場（しおかぜ橋北）	共同作業場（しおかぜ橋北）	1983	377	S造	継続
366	旧野市小学校児童クラブ	旧野市小学校児童クラブ	1987	200	S造	継続

2 改修等の基本的な方針

今後、大幅な歳入の増加が困難と想定されるなか、老朽化が進行する施設の改築に要する財源の確保を進めるとともに、改築、改修等に伴うトータルコストの縮減や更新、改修時期を分散した費用の平準化に向けた施設の長寿命化を推進します。

また、ユニバーサルデザイン化については、別途策定の、「香南市公共施設等ユニバーサルデザイン化推進計画」に基づき推進します。

(1) 長寿命化対象施設の考え方

① 築年数

『建築工事標準仕様書・同解説 JASS5 鉄筋コンクリート工事』（日本建築学会 2009 年改定）によると、鉄筋コンクリート造における一般的な劣化作用を受ける構造体の計画期間の級（計画供用期間）は、コンクリートの設計基準強度に応じて、以下の 4 段階に定めています。

図表 5-13 設計基準強度と計画供用期間の級（計画供用期間）

設計基準強度	計画供用期間の級（計画供用期間）
18N/mm ²	短期供用級（およそ 30 年）
24N/mm ²	標準供用級（およそ 65 年）
30N/mm ²	長期供用級（およそ 100 年）
36N/mm ²	超長期供用級（およそ 200 年）

資料：『建築工事標準仕様書・同解説 JASS5 鉄筋コンクリート工事』（日本建築学会 2009 年改定）一部修正

また、『学校施設の長寿命化改修の手引』（平成 26 年 1 月 文部科学省）によると、現在、築後 30～40 年の校舎等に用いられているコンクリートの設計基準強度は、18N/mm²又は 24N/mm²であることが多いため、おおむね築後 45 年程度までが長寿命化改修を行う時期の目安とされています。

このことから、鉄筋コンクリート造も含めた全ての建築物において、長寿命化改修の時期を築後 45 年以内とし、築後 45 年を経過した建築物については、長寿命化改修の対象外とします。

図表 5-14 築後 45 年以内の施設数

分類	施設数	棟 数
市民文化系施設	45	62
社会教育系施設	4	6
スポーツ・レクリエーション系施設	7	22
産業系施設	4	4
子育て支援施設	14	49
保健・福祉施設	12	16
医療施設	2	4
供給処理施設	9	9
その他	23	32
計	121	204

注：基準年を 2019 年とした場合の築後年数である。

② 規模

「官公庁施設の建設等に関する法律」及び「官公庁施設の建設等に関する法律第十二条第一項の規定によりその敷地及び構造に係る劣化の状況の点検を要する建築物を定める政令」によると、階数が二以上である建築物及び延面積が 200 ㎡を超える建物については、建築物の劣化状況の点検が必要とされています。このことから、延面積が 200 ㎡以上の建築物は、点検による適正な維持管理が実施されることに勘案し、長寿命化の対象施設とします。

注：複数棟存在する施設については、1 棟ごとの延面積とします。

○官公庁施設の建設等に関する法律（昭和二十六年六月一日法律第百八十一号）

（国家機関の建築物の点検）

- ・第十二条 各省各庁の長は、その所管に属する建築物（建築基準法第十二条第二項本文に規定するものを除く。次項において同じ。）で政令で定めるものの敷地及び構造について、国土交通省令で定めるところにより、定期に、一級建築士若しくは二級建築士又は同条第一項に規定する建築物調査員に、損傷、腐食その他の劣化の状況の点検をさせなければならない。
- 2 各省各庁の長は、その所管に属する建築物で前項の政令で定めるものの昇降機以外の建築設備について、国土交通省令で定めるところにより、定期に、一級建築士若しくは二級建築士又は建築基準法第十二条第三項に規定する建築設備等検査員に、損傷、腐食その他の劣化の状況の点検をさせなければならない。

○官公庁施設の建設等に関する法律第十二条第一項の規定によりその敷地及び構造に係る劣化の状況の点検を要する建築物を定める政令（平成十七年政令第百九十三号）

- ・内閣は、官公庁施設の建設等に関する法律（昭和二十六年法律第百八十一号）第十二条第一項の規定に基づき、この政令を制定する。
- ・官公庁施設の建設等に関する法律第十二条第一項の政令で定める建築物は、事務所その他これに類する用途に供する建築物（建築基準法（昭和二十五年法律第二百一号）第八十五条第二項に規定する建築物を除く。）のうち、次の各号のいずれかに該当するものとする。
 - 一 階数が二以上である建築物
 - 二 延べ面積が二百平方メートルを超える建築物

図表 5-15 延床面積が 200 m²以上の施設数（築後 45 年以内）

分類	施設数	棟数
市民文化系施設	18	23
社会教育系施設	6	6
スポーツ・レクリエーション系施設	11	14
産業系施設	3	3
学校教育系施設	15	47
子育て支援施設	12	20
保健・福祉施設	6	6
医療施設	—	—
行政系施設	14	14
供給処理施設	—	—
その他	6	7
計	92	140

注：基準年を 2020 年とした場合の築後年数である。

（２）耐用年数の考え方

耐用年数の考え方については、法定耐用年数、物理的耐用年数、機能的耐用年数、経済的耐用年数などがあり、それらの特性は以下のとおりです。

① 法定耐用年数

税務上の原価償却率を求める場合の基となる耐用年数で、財務省令「減価償却資産の耐用年数等に関する省令」（昭和 40 年大蔵省令第 15 号）により定められている年数です。

なお、法定耐用年数は、省令制定当時に建物を構成する主要な部位（構造躯体、外装、床等）ごとの耐用年数を総合的に勘案して算出されたといわれており、構造躯体の劣化によって建物が使用できなくなる寿命ではないとされています。

② 物理的耐用年数

材料・部品・設備が劣化して建物の性能が低下することによって決定される年数です。

③ 機能的耐用年数

建築物が時代の変遷とともに期待される機能を果たせなくなってしまうことで決定される年数です。しかしながら技術的には、機能を向上させることは可能なため、その費用がどの程度かかるかによって、機能的耐用年数に大きく影響します。

④ 経済的耐用年数

建築物を存続させるために必用となる費用が建築物を存続させることによって得られる価値を上回ってしまうことで決定される年数です。

ただし、実際には公共施設の多くは、建築物を存続させることによって得られる価値の算定が難しい面があります。

(3) 目標耐用年数の設定

本計画における耐用年数は、物理的耐用年数を採用することとし、『建築物の耐久計画に関する考え方』（日本建築学会）を参照し、構造別に以下のように設定します。

図表 5-16 建築物の構造別の目標耐用年数

構 造		耐用年数	目標耐用年数
鉄筋コンクリート造（RC造） 鉄骨鉄筋コンクリート造（SRC造）		60 年	80 年
鉄骨造	重量（S造）	60 年	80 年
	軽量（LS造）	40 年	50 年
ブロック造、レンガ造		60 年	80 年
木造（W造）※住宅、事務所		40 年	50 年

注：木造については、住宅・事務所・病院における値を採用する。

『建築物の耐久計画に関する考え方』（日本建築学会）との用途分類の整合については、以下のように考えます。

図表 5-17 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		重量鉄骨		軽量鉄骨	ブロック造・ レンガ造	木造
	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	Y _o 100 以上	Y _o 60 以上	Y _o 100 以上	Y _o 60 以上	Y _o 40 以上	Y _o 60 以上	Y _o 60 以上
住宅 事務所 病院	Y _o 100 以上	Y _o 60 以上	Y _o 100 以上	Y _o 60 以上	Y _o 40 以上	Y _o 60 以上	Y _o 40 以上
店舗旅館・ ホテル	Y _o 100 以上	Y _o 60 以上	Y _o 100 以上	Y _o 60 以上	Y _o 40 以上	Y _o 60 以上	Y _o 40 以上
工場	Y _o 40 以上	Y _o 25 以上	Y _o 40 以上	Y _o 25 以上	Y _o 25 以上	Y _o 25 以上	Y _o 25 以上

資料：『建築物の耐久計画に関する考え方』（日本建築学会）

図表 5-18 目標耐用年数の級の区分

級	目標耐用年数	代表値	範囲	下限値
	Y _o 150	150 年	120～200 年	120 年
	Y _o 100	100 年	80～120 年	80 年
	Y _o 60	60 年	50～80 年	50 年
	Y _o 40	40 年	30～50 年	30 年
	Y _o 25	25 年	20～30 年	20 年
	Y _o 15	15 年	12～20 年	12 年
	Y _o 10	10 年	8～12 年	8 年
	Y _o 6	6 年	5～8 年	5 年
	Y _o 3	3 年	2～5 年	2 年
	Y _o 150	150 年	120～200 年	120 年
	Y _o 100	100 年	80～120 年	80 年

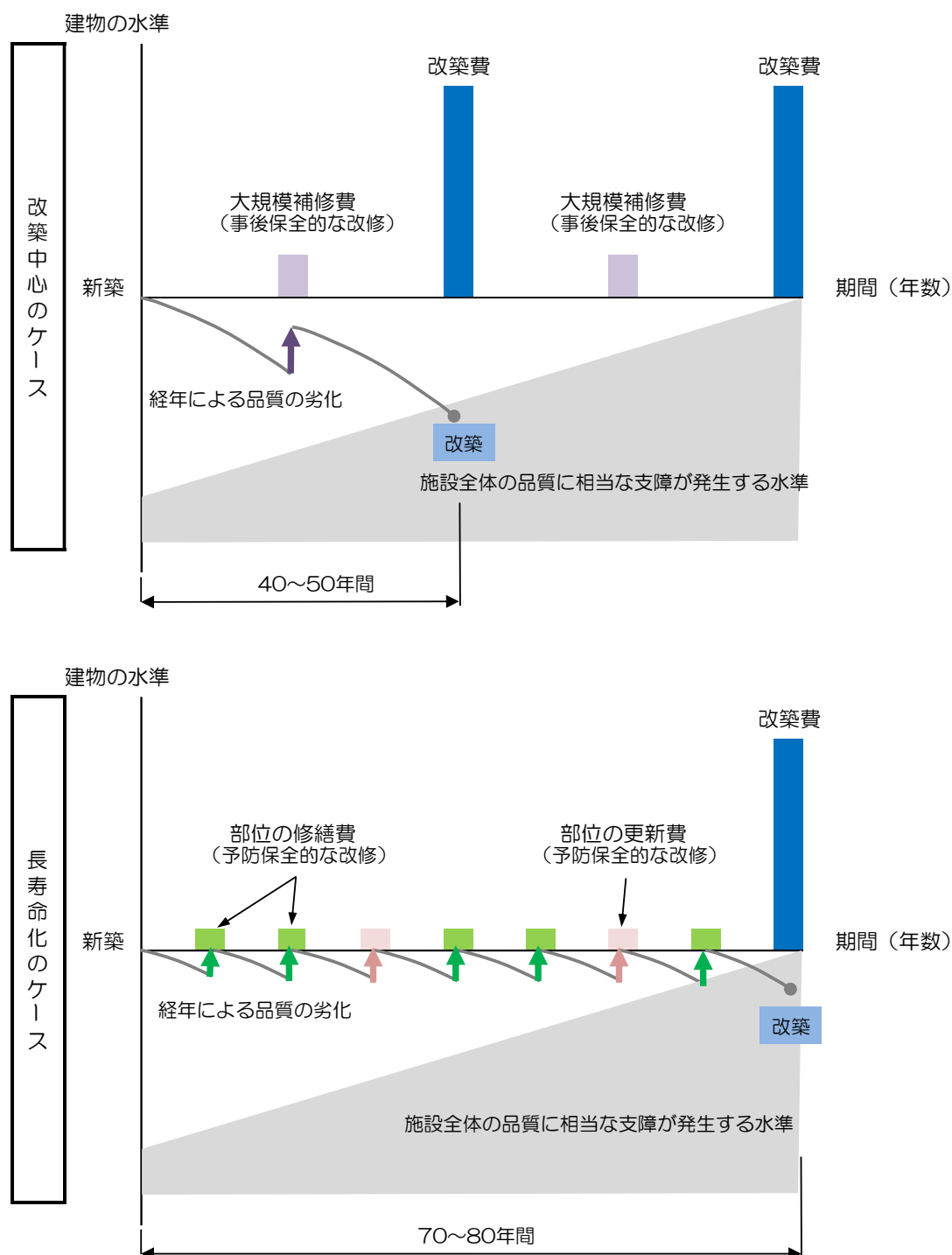
資料：『建築物の耐久計画に関する考え方』（日本建築学会）

(4) 改修期間の設定

目標耐用年数まで、安全で快適に施設を使用するためには、施設の劣化状況等を考慮しながら計画的な予防保全を実施する必要があります。

ここでは、損傷が軽微な段階から機能・性能の保持、回復を図るために、部位ごとに修繕や更新を行っていくことによって長寿命化を図ることとします。なお、修繕や更新を一定期間において実施していくこととし、それらの周期は、『建築物のライフサイクルコスト』（平成 17 年版 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修）に基づくものとします。

図表 5-19 改築中心から長寿命化への転換イメージ



第6章 基本的な方針等を踏まえた施設整備の水準等

1 改修等の整備水準

建築物は、経年変化とともに屋根、壁、設備等の部位・部材の劣化が進行し、品質が低下する物理的劣化が生じます。

一方で、経済・社会情勢の変革や技術の発達により、施設に求められる「要求性能」については、年々高まる傾向にあります。それに伴い、品質が低下していなくても、相対的に性能が低く評価されることとなり、機能の陳腐化が発生することとなります。このため、公共建築物を長期にわたって使用し続ける間には、トイレの水洗化や冷暖房設備の設置などといった社会的なニーズ等に合わせて、性能の向上が図られてきました。

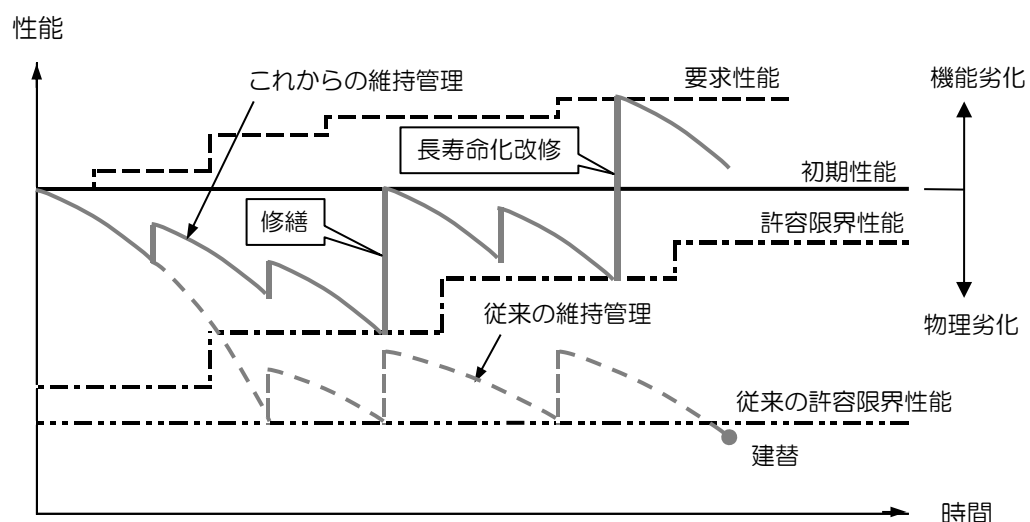
ここで、「要求性能」まで機能を引き上げるための工事については、以下のようなものが考えられます。

- ・ 安全性：耐震補強工事、非常用電源設備の設置、セキュリティ強化など
- ・ 環境性：太陽光発電の整備、雨水再利用（中水利用）整備、照明のLED化など
- ・ 利便性：ICT環境の整備、ユニバーサルデザイン化など

今後も、公共建築物に求められる「要求性能」について、時代に応じたニーズを施設類型ごとに把握するとともに、性能の向上に向けた改修工事を実施することとします。

なお、学校については、トイレの洋式化や教室への空調設備の推進を行うとともに、障がいのある児童・生徒も不便なく学校生活を送ることができるようにエレベータの設置を推進します。

図表 6-1 性能の劣化と修繕・長寿命化改修のイメージ



2 維持管理の項目・手法等

施設の状態を定期的に点検することにより、いち早く異常に気づくことや、その予兆を発見することが重要です。また、定期的に点検を実施することにより、経年変化の状況を把握することとなります。

このため、建築基準法第 12 条第 2 項に準じた定期点検と併せて自主的な日常点検や定期点検を実施することとします。

なお、それら点検結果については、記録として施設保全台帳に整理します。また、点検結果以外の情報についても、施設カルテとして整理します。

図表 6-2 施設点検の実施

区分		点検の内容	頻度	主な担当者
自主点検	日常点検	設備機器等の利用に関する異常の確認	毎日	施設管理者
	定期点検	破損・腐食等の劣化の有無、状況等の確認	6 ヶ月、1 年等	施設管理者、所管課
	臨時点検	上記以外の臨時的な点検 例：地震等の発生直後の被害の有無等について確認	随時	施設管理者、所管課、専門業者
法定点検		建築基準法等にて定められている箇所、項目について点検	定められた周期	専門業者

図表 6-3 情報等の整理

区分	整理する情報等の内容	頻度	主な担当者
利用状況	利用者数、稼働率	年 1 回	所管課
コスト状況	収入、支出	年 1 回	所管課
点検実施状況	点検の記録	点検実施時	施設管理者、所管課、専門業者
修繕、改修工事等の状況	修繕・更新箇所、工事金額、工事業者など	工事実施時	所管課 ※工事管理部署

第7章 長寿命化の実施計画

1 改修等の優先順位付け

(1) 評価手法

建築物全体の状態を評価するために、点検結果を基に評価点を付することとします。

図表 7-1 評価点

評 価	基 準	評価点
A	おおむね良好	0
B	部分的に劣化（安全上、機能上、問題なし）	20
C	広範囲に劣化（安全上、機能上、不具合発生の兆し）	40
D	早急に対応する必要がある	100

また、劣化点検表における項目ごとに、劣化の状況に対する施設への影響度合いを考慮した重要度係数を設定します。

図表 7-2 重要度係数

重要度係数	内容
1.0	劣化による施設への影響が大きいと考えられるもの ＜対象となる劣化状況の例＞ 屋根・屋上における亀裂・剥がれ・膨れ・浮きなど 外壁における亀裂・剥がれ・膨れ・浮きなど 外壁における鉄筋の露出や錆の発生
0.5	劣化による施設への影響が中程度と考えられるもの
0.25	劣化による施設への影響が軽微と考えられるもの

(2) 劣化度

前述の評価点に重要度係数を乗じた点数を算出し、どれぐらい劣化しているかを示す劣化度を算出します。

劣化度＝評価点×重要度係数

なお、各調査項目における劣化度の合計点から施設全体の総合評価を以下のように考えます。

図表 7-3 総合評価

劣化度の合計点			総合評価	評価結果のイメージ
0 ≤	合計点	< 20	A	おおむね良好
20 ≤	合計点	< 60	B	部分的に劣化がみられる
60 ≤	合計点	< 100	C	広範囲に劣化がみられる
100 ≤	合計点		D	全体的に劣化が著しい、 早急な対応が必要な箇所がある

(3) 総合評価

総合評価の結果は、以下のとおりです。なお、総合評価がBでも、部位別にみるとCの評価が存在するなど、部位ごとの劣化状況にも注視しながら、対応を図ることとします。

① 市民文化系施設

図表 7-4 総合評価

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	総合評価	点検種類
1	野市中央公民館（のいちふれあいセンター）	野市中央公民館（のいちふれあいセンター）	1996	4,411	RC造	B	簡易点検
		野市中央公民館 倉庫	1993	126	S造	B	簡易点検
2	香我美市民館	香我美市民館	1980	1,200	RC造	C	簡易点検
3	夜須公民館（夜須支所）	夜須公民館（夜須支所）	1984	3,195	RC造	C	簡易点検
4	佐古防災コミュニティセンター	佐古防災コミュニティセンター	1998	496	S造	B	簡易点検
5	富家防災コミュニティセンター	富家防災コミュニティセンター	2008	560	S造	B	簡易点検
367	野市東防災コミュニティセンター	野市東防災コミュニティセンター	2023	608	S造		
6	岸本防災コミュニティセンター	岸本防災コミュニティセンター	2012	721	RC造	A	簡易点検
7	山南防災コミュニティセンター	山南防災コミュニティセンター	2017	584	W造	A	簡易点検
8	吉川防災コミュニティセンター	吉川防災コミュニティセンター	2018	1,488	RC造	A	簡易点検
9	みどり野東公民館	みどり野東公民館	1983	213	S造	B	簡易点検
10	徳王子公民館	徳王子公民館	1986	450	RC造	C	簡易点検
11	山南公民館	山南公民館	1984	448	RC造	C	簡易点検
12	山北公民館	山北公民館	1983	484	RC造	C	簡易点検
13	西川公民館	西川公民館	2012	360	W造	A	簡易点検
14	東川公民館	東川公民館	1982	332	RC造	C	簡易点検
15	奈良公民館	奈良公民館	1973	152	RC造	D	簡易点検
16	舞川公民館	舞川公民館	1959	140	W造	D	簡易点検
17	手結会館	手結会館	1980	253	RC造	C	簡易点検
18	夜須北部会館	夜須北部会館	1981	201	RC造	C	簡易点検
20	別所山集会所	別所山集会所（若杉児童クラブ）	1980	200	RC造	C	簡易点検
21	曙集会所	曙集会所	1982	155	RC造	D	簡易点検
22	江見集会所	江見集会所	1985	133	S造	C	簡易点検
24	寿集会所	寿集会所	1984	194	S造	B	簡易点検
25	南町集会所	南町集会所	1987	167	RC造	C	簡易点検
26	浜松集会所	浜松集会所	1997	151	RC造	B	簡易点検
27	須留田集会所（北部集会所）	須留田集会所（北部集会所）	1991	159	RC造	B	簡易点検
28	中浜集会所	中浜集会所	1989	144	S造	C	簡易点検
30	岸本集会所	岸本集会所	1981	454	RC造	D	簡易点検
31	西山集会所	西山集会所	1997	119	W造	B	簡易点検
42	上夜須集会所	上夜須集会所	2004	147	W造	A	簡易点検
43	夜須川集会所	夜須川集会所	1987	107	W造	C	簡易点検
44	吉川東部集会所	吉川東部集会所	1978	198	RC造	D	簡易点検
45	吉川北部集会所	吉川北部集会所	1980	200	RC造	C	簡易点検
46	吉川西部集会所	吉川西部集会所	1987	200	RC造	D	簡易点検
47	古川集会所	古川集会所	1995	199	RC造	B	簡易点検
48	浜口集会所	浜口集会所	1977	132	RC造	D	簡易点検
49	錦集会所	錦集会所	1977	130	RC造	C	簡易点検
50	清水八反集会所	清水八反集会所	1977	132	RC造	D	簡易点検
51	赤岡町弁天座	赤岡町弁天座	2006	962	W造	A	簡易点検
52	天然色劇場	天然色劇場 野外ステージ	1994	826	RC造	B	簡易点検
53	老人憩の家森田館	老人憩の家森田館	1983	191	W造	C	簡易点検

② 社会教育系施設

図表 7-5 総合評価

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	総合評価	点検種類
54	野市図書館	野市図書館	1988	1,538	RC造	B	簡易点検
55	香我美図書館	香我美図書館	1990	659	RC造	B	簡易点検
56	森田正馬生家	森田正馬生家	1989	266	W造	D	簡易点検
57	赤岡町絵金蔵	赤岡町絵金蔵	2004	384	W造	B	簡易点検
58	文化財センター	文化財センター	1979	581	RC造	D	簡易点検
59	旧鉄建公団事務所	旧鉄建公団事務所 寮舎	1975	536	S造	D	簡易点検

③ スポーツ・レクリエーション系施設

図表 7-6 総合評価

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	総合評価	点検種類
60	野市総合体育館	野市総合体育館	1999	2,798	SRC造	B	簡易点検
61	香我美トレーニングセンター	香我美トレーニングセンター	1982	1,330	RC造	C	簡易点検
62	手結体育館	手結体育館	1978	152	S造	C	簡易点検
66	野市運動公園	野市運動公園（倉庫）	1978	130	S造	D	簡易点検
68	赤岡全天候型運動広場	赤岡全天候型運動広場（赤岡ドーム）	2001	1,393	RC造	B	簡易点検
70	千舞温泉多目的広場	千舞温泉多目的広場（ゲートボール場）	1988	478	S造	D	簡易点検
71	夜須運動広場	夜須運動広場管理棟	1981	253	RC造	D	簡易点検
72	マリンスポーツ施設	シースポ（マリンスポーツ施設）	2000	333	S造	A	簡易点検
		マリンスポーツセンター 事務所・倉庫（艇庫）	2008	195	S造	A	簡易点検
		手結海水浴場休憩所	1975	380	S造	A	簡易点検
73	ボートマリーナ	ボートマリーナ施設 管理棟	1996	199	RC造	B	簡易点検
74	地場産業活性化交流プラザ	地場産業活性化交流プラザ レストランA棟	2001	108	W造	B	簡易点検
		地場産業活性化交流プラザ 物販C・D棟	2001	246	W造	B	簡易点検
		地場産業活性化交流プラザ 管理・便所棟	2001	168	W造	B	簡易点検
		地場産業活性化交流プラザ 物販E棟	2005	194	RC造	B	簡易点検
75	香南市地域情報センター	香南市地域情報センター	2008	414	RC造	A	簡易点検
77	舞川キャンプ場管理事務所	舞川キャンプ場管理事務所	1983	132	W造	D	簡易点検
78	旧北部小学校・中学校	旧北部中	1962	106	W造	D	簡易点検
		旧北部中学校 校舎・幼稚園舎	1963	112	W造	D	簡易点検
		旧北部中学校 校舎・幼稚園舎	1963	264	W造	D	簡易点検
		旧北部小	1995	228	W造	D	簡易点検
81	自然休養村管理センター（千舞荘）	自然休養村管理センター（千舞温泉）	1991	860	RC造	D	簡易点検
		千舞荘	1977	738	RC造	D	簡易点検
		千舞荘 増築分	1991	368	RC造	D	簡易点検
82	サイクリングターミナル	サイクリングターミナル	1984	1,268	RC造	C	簡易点検
83	羽尾林業活動活性化センター（大釜荘）	羽尾林業活動活性化センター（大釜荘）	1994	161	W造	B	簡易点検

④ 産業系施設

図表 7-7 総合評価

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	総合評価	点検種類
84	香南市農村多元情報システム施設	香南市農村多元情報システム施設	1996	408	RC造	B	簡易点検
92	赤岡農業用共同籾乾燥処理施設	赤岡農業用共同籾乾燥処理施設	1998	660	S造	D	簡易点検
93	赤岡（第2）共同利用農機具保管庫	赤岡（第2）共同利用農機具保管庫	1995	290	S造	D	簡易点検
94	吉川共同利用籾乾燥調整施設	吉川共同利用籾乾燥調整施設	1977	677	S造	D	簡易点検
95	農機具保管庫（古川排水機場北）	農機具保管庫（古川排水機場北）	1978	291	S造	D	簡易点検
96	水産振興施設	水産振興施設	1994	1,399	S造	C	簡易点検
97	物産直販所・共同加工施設第1 直販所施設	物産直販所・共同加工施設第1 直販所施設	1999	162	RC造	B	簡易点検
98	物産直販所・共同加工施設第2 直販所施設	物産直販所・共同加工施設第2 直販所施設	2005	277	RC造	A	簡易点検
99	旧ミネルバ	旧ミネルバ 工場 旧ミネルバ 事務所 旧ミネルバ 工場	2010 2010 2010	770 127 194	S造 S造 S造	B B B	簡易点検 簡易点検 簡易点検
100	赤岡漁港	赤岡水産業用共同利用作業場 赤岡水産業用共同漁具保管施設 赤岡第1 漁具保管施設 赤岡第2 漁具保管施設・赤岡第2 共同作業所 2F 水産漁場（※赤岡町 共同作業所） 赤岡町荷さばき施設等 ウィンチ小屋 赤岡製氷冷蔵施設	1979 1985 1985 1987 1988 1988 1992	495 147 146 833 604 37 83	RC造 S造 S造 RC造 RC造 RC造 RC造		
101	吉川漁港	吉川集荷貯蔵施設等 荷捌所・冷蔵冷凍施設 吉川集荷貯蔵施設等 漁具倉庫 吉川集荷貯蔵施設等 修理施設・ドック場	1981 1981 1981	1,594 1,440 150	RC造 RC造 RC造	D D D	簡易点検 簡易点検 簡易点検

⑤ 学校教育系施設

図表 7-8 総合評価

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	総合評価	点検種類
102	野市小学校	野市小学校 校舎・幼稚園舎 野市小学校 校舎・幼稚園舎 野市小学校 校舎・幼稚園舎 野市小学校 プール専用付属室 野市小学校 体育館 野市小学校 便所（棟） 野市小学校 南棟 野市小学校 北棟 野市小学校 給食受込口 野市小学校 子育て支援センター 野市小学校 プール 野市小学校 プール 低学年用	1978 1978 1980 1981 2000 2003 2003 2003 2016 1999 2000 2000	1,203 2,239 739 57 1,252 144 718 1,826 152 79 375 50	RC造 RC造 RC造 S造 S造 RC造 RC造 RC造 S造 S造 RC造 RC造	B D D B A A	簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検
103	野市東小学校	野市東小学校 校舎 野市東小学校 校舎 野市東小学校 体育館 野市東小学校 プール専用付属室 野市東小学校 プール専用付属室 野市東小学校 プール 野市東小学校 補助プール 野市東小学校 補助プール	1982 1983 1981 2001 2001 2001 2001 2001	1,109 2,041 881 88 40 270 50 16	RC造 RC造 S造 RC造 RC造 RC造 RC造 RC造	D D D A D D D D	簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検
104	佐古小学校	佐古小学校 校舎 佐古小学校 校舎 佐古小学校 プール専用付属室 佐古小学校 校舎 佐古小学校 体育館 佐古小学校 プール	1983 1994 1999 1999 1979 2001	1,753 284 54 687 731 275	RC造 RC造 RC造 RC造 S造 RC造	D B B B A B	簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検 簡易点検

施設 番号	施設名	建物（棟）名	建築 年度	床面積 (㎡)	構造	総合 評価	点検 種類
105	赤岡小学校	佐古小学校 低学年プール	2002	50	RC造	B	簡易点検
		赤岡小学校 社会体育器具庫	1984	88	S造	D	簡易点検
		赤岡小学校 校舎	2001	2,518	RC造	B	簡易点検
		赤岡小学校 プール専用付属棟 便所	2002	58	RC造	A	簡易点検
		赤岡小学校 プール専用付属棟 脱衣場	2002	56	RC造	B	簡易点検
		赤岡小学校 体育館	2014	1,027	S造	A	簡易点検
		赤岡小学校 屋内運動場（渡り廊下 1）	2014	82	S造		
		赤岡小学校 屋内運動場（渡り廊下 2）	2014	14	S造		
		赤岡小学校 プール	2002	270	RC造	B	簡易点検
106	香我美小学校	赤岡小学校 補助プール	2002	50	RC造	B	簡易点検
		香我美小学校 校舎	1974	2,433	RC造	D	簡易点検
		香我美小学校 体育館	1975	545	S造	D	簡易点検
		香我美小学校 プール専用付属室	1976	62	S造	D	簡易点検
		香我美小学校 校舎	1977	19	S造		
		香我美小学校 工作室	2006	66	S造		
		香我美小学校 校舎	2009	312	RC造		
		香我美小学校 屋外トイレ	2019	37	W造		
		香我美小学校 中校舎便所	2018	103	S造		
		香我美小学校 校舎	1980	191	RC造	D	簡易点検
		香我美小学校 給食受入施設	2010	62	S造		
		香我美小学校 プール	1976	375	RC造	D	簡易点検
		香我美小学校 補助プール	1976	51	RC造	D	簡易点検
107	夜須小学校	夜須小学校 校舎	1982	3,544	RC造	D	簡易点検
		夜須小学校 体育館	1992	604	S造	B	簡易点検
		夜須小学校 倉庫	1993	58	S造	B	簡易点検
108	吉川小学校	吉川小学校 校舎	1973	1,104	RC造	D	簡易点検
		吉川小学校 社会体育器具庫	1973	54	CB造	D	簡易点検
		吉川小学校 校舎	1980	747	RC造	D	簡易点検
		吉川小学校 校舎	1994	202	RC造	A	簡易点検
		吉川小学校 揚水場	1999	46	RC造		
		吉川体育館	1976	1138	S造	D	簡易点検
		吉川体育館	1977	135	S造	D	簡易点検
		吉川小学校 プール	1999	248	RC造	B	簡易点検
		吉川小学校 補助プール	1999	50	RC造	B	簡易点検
109	野市中学校	野市中学校 校舎	1986	3,149	RC造	D	簡易点検
		野市中学校 校舎	1986	2,009	RC造	D	簡易点検
		野市中学校 校舎（特別教室）	1986	270	RC造	D	簡易点検
		野市中学校 クラブハウス	1986	200	RC造	D	簡易点検
		野市中学校 体育館	1986	1,580	RC造	D	簡易点検
		野市中学校 プール専用付属室	1987	118	RC造	D	簡易点検
		野市中学校 校舎（渡廊下）	1991	342	RC造	B	簡易点検
		野市中学校 校舎	1991	1,078	RC造		
		野市中学校 教室	2007	132	RC造		
		野市中学校 武道館	2010	367	S造	A	簡易点検
		野市中学校 相撲練習場	2003	111	S造	B	簡易点検
		野市中学校 駐輪場	1986	825	S造	D	簡易点検
		野市中学校 プール	1981	425	RC造	D	簡易点検
110	赤岡中学校	赤岡中学校 校舎	1971	1,411	RC造	D	簡易点検
		赤岡中学校 体育器具室棟	1972	54	CB造	D	簡易点検
		赤岡中学校 校舎（特別教室）	1972	1,168	RC造	D	簡易点検
		赤岡中学校 校舎	1973	73	W造		
		赤岡中学校 剣道場	1987	176	S造	D	簡易点検
		赤岡中学校 体育館	2005	1,170	RC造	A	簡易点検
		赤岡中学校 プール 専用付属室	2008	70	RC造	A	簡易点検
		赤岡中学校 技術棟	2011	177	S造		
		赤岡中学校 技術棟	2011	140	W造	A	簡易点検
		赤岡中学校 駐輪場	1971	78	S造	D	簡易点検
111	香我美中学校	赤岡中学校 プール	2008	325	RC造	A	簡易点検
		香我美中学校 校舎	1978	2,537	RC造	D	簡易点検
		香我美中学校 校舎（特別教室）	1978	243	S造	A	簡易点検
		香我美中学校 部室	1979	65	CB造	D	簡易点検

施設 番号	施設名	建物（棟）名	建築 年度	床面積 (㎡)	構造	総合 評価	点検 種類
112	夜須中学校	香我美中学校 渡廊下	1999	145	S造	B	簡易点検
		香我美中学校 体育館	1999	1,407	RC造	B	簡易点検
		香我美中学校 プール専用付属室	2007	113	RC造	A	簡易点検
		香我美中学校 自転車置場	1978	129	S造	D	簡易点検
		香我美中学校 第1体育館	1973	1,539	S造	D	簡易点検
		香我美中学校 プール	2007	425	RC造	A	簡易点検
		夜須中学校 校舎	1969	1,795	RC造	D	簡易点検
		夜須中学校 校舎（特別教室）	1970	260	S造	D	簡易点検
		夜須中学校 体育館	1976	1,229	S造	D	簡易点検
		夜須中学校 倉庫	1979	53	S造	D	簡易点検
		夜須中学校 コンピュータ教室	1991	197	S造	B	簡易点検
		夜須中学校 プール附属棟	1995	117	RC造	B	簡易点検
		夜須中学校 部室その他	1996	195	S造	B	簡易点検
		夜須中学校 特別教室棟	2011	313	W造	A	簡易点検
		夜須給食センター	1991	150	S造	B	簡易点検
		夜須中学校 プール（可動床）	1995	293	RC造	B	簡易点検
113	こうなん学校給食センター	こうなん学校給食センター	2014	3,001	RC造	A	簡易点検
114	赤岡・吉川学校給食センター	赤岡・吉川学校給食センター	2003	572	RC造	B	簡易点検
115	教育支援センター 森田村塾	教育支援センター 森田村塾	2016	419	W造	A	簡易点検
116	旧岸本小学校	旧岸本小学校 校舎	1973	761	RC造	A	簡易点検
		旧岸本小学校 校舎	1974	919	RC造		
		岸本体育館	1976	553	S造		
		旧岸本小学校 プール	1963	310	RC造		
		旧岸本小学校 補助プール	1963	45	RC造		

⑥子育て支援施設

図表 7-9 総合評価

施設 番号	施設名	建物（棟）名	建築 年度	床面積 (㎡)	構造	総合 評価	点検 種類
117	野市幼稚園	野市幼稚園 校舎・幼稚園舎(遊戯室)	1999	384	S造	A	簡易点検
		野市幼稚園 配膳棟	2008	67	RC造	A	簡易点検
		野市幼稚園 職員棟・4才棟	2009	542	W造		
		野市幼稚園 3才棟・5才棟	2009	603	RC造		
		野市幼稚園 プール	1999	66	RC造		
118	野市東こども園	旧野市東幼稚園 校舎・幼稚園舎	1980	426	RC造	B	簡易点検
		旧野市東幼稚園 校舎・幼稚園舎	1988	153	RC造	A	簡易点検
		旧野市東幼稚園 校舎・幼稚園舎(遊戯室)	2006	301	W造	A	簡易点検
		旧野市東保育所 保育所(プール含む)	1995	781	W造	B	簡易点検
		旧野市東保育所 調理室	2010	171	W造	B	簡易点検
119	香我美幼稚園	香我美幼稚園 校舎・幼稚園舎	1980	520	RC造	B	簡易点検
		香我美幼稚園 幼稚園舎増築分	2002	106	RC造	A	簡易点検
		香我美幼稚園 保育室1・2	2009	249	W造	A	簡易点検
120	夜須幼稚園	夜須幼稚園 園舎(プール含む)	1997	435	W造	B	簡易点検
121	野市保育所	野市保育所 保育所	1984	1,019	RC造	D	簡易点検
		野市保育所 保育所 増築	2002	530	W造	D	簡易点検
		野市保育所 給食調理室棟	2002	158	W造	D	簡易点検
123	佐古保育所	佐古保育所(プール含む)	1992	664	W造	B	簡易点検
		佐古保育所	1997	292	W造	B	簡易点検
		佐古保育所 0歳児室・給食調理室増築	2010	160	W造	B	簡易点検
		佐古保育所 遊戯室及び1歳児室	2014	418	W造		
124	赤岡保育所	赤岡保育所(プール含む)	2008	1,458	RC造	A	簡易点検

施設 番号	施設名	建物（棟）名	建築 年度	床面積 (㎡)	構造	総合 評価	点検 種類
		赤岡保育所 プロアー庫	2008	2	ＣＢ造		
125	香我美おれんじ保育所	香我美おれんじ保育所	2002	1,168	Ｗ造	Ｂ	簡易点検
126	夜須保育所	夜須保育所(プール含む)	1999	799	Ｗ造	Ｂ	簡易点検
368	夜須こども園「やすいろ」	夜須こども園「やすいろ」	2023	1,549	Ｗ造+ＲＣ造		
127	吉川みどり保育所	吉川みどり保育所(プール含む)	1975	601	ＲＣ造	Ｃ	簡易点検
		吉川みどり保育所	2003	155	Ｗ造	Ｃ	簡易点検
128	野市小学校児童クラブ	野市小学校第一・第四児童クラブ	2021	376	Ｗ造	Ａ	簡易点検
129	野市小学校児童クラブ	野市小学校第二児童クラブ	2009	94	Ｓ造	Ａ	簡易点検
130	野市小学校児童クラブ	野市小学校第三児童クラブ	2016	152	Ｗ造	Ａ	簡易点検
131	野市東小学校児童クラブ	野市東小学校第一児童クラブ	1998	79	Ｓ造	Ａ	簡易点検
132	野市東小学校児童クラブ	野市東小学校第二児童クラブ	2017	135	Ｗ造	Ａ	簡易点検
133	佐古小学校児童クラブ	佐古小学校第一児童クラブ	2010	198	Ｗ造	Ａ	簡易点検
134	佐古小学校児童クラブ	佐古小学校第二児童クラブ	2017	150	Ｗ造	Ａ	簡易点検
135	コスモス学童クラブ	コスモス第一学童クラブ	2018	100	Ｗ造	Ａ	簡易点検
		コスモス第一学童クラブ(旧家屋)	1998	68	Ｗ造	Ｂ	簡易点検
136	コスモス学童クラブ	コスモス第二学童クラブ	2021	140	Ｗ造	Ａ	簡易点検
137	夜須はーと児童くらぶ	夜須はーと児童くらぶ	2012	94	Ｗ造	Ａ	簡易点検
138	総合子育て支援センター	総合子育て支援センター にこなん	2019	423	Ｗ造	Ａ	簡易点検
		病後児保育施設	2019	53	Ｗ造	Ａ	簡易点検
		駐輪場	2019	9	Ｓ造	Ａ	簡易点検

⑦ 保健・福祉施設

図表 7-10 総合評価

施設 番号	施設名	建物（棟）名	建築 年度	床面積 (㎡)	構造	総合 評価	点検 種類
139	赤岡保健センター	赤岡保健センター	1999	919	ＲＣ造	Ｂ	簡易点検
140	香我美総合保健福祉センター	香我美総合保健福祉センター(香我美支所)	1997	1,721	ＲＣ造	Ｂ	簡易点検
141	大峰の里	大峰の里	1997	1,218	ＲＣ造	Ｃ	簡易点検
		大嶺の里 車庫	1997	102	Ｓ造	Ｃ	簡易点検
		大嶺の里 車庫	1997	65	Ｓ造	Ｃ	簡易点検
142	香我美高齢者生活福祉センター	香我美高齢者生活福祉センター みかんの里	1992	1,495	Ｓ造	Ｂ	簡易点検
143	老人憩の家白岩荘	老人憩の家白岩荘	1985	172	Ｗ造	Ｃ	簡易点検
145	手結山老人憩の家	手結山老人憩の家	1989	100	Ｗ造	Ｃ	簡易点検
146	十ノ木老人憩いの家	十ノ木老人里の家	1983	50	Ｗ造		
147	西十ノ木老人憩いの家	西十ノ木老人憩いの家	1991	93	Ｗ造		
148	細川老人里の家	細川老人里の家	1981	67	Ｗ造		
149	羽尾老人憩いの家	羽尾老人憩いの家	1982	91	Ｗ造		
150	赤岡市民館	赤岡市民館	2008	1,146	ＲＣ造	Ａ	簡易点検
151	健康増進交流施設	健康増進交流施設(旧赤岡共同作業所)	1988	165	Ｓ造	Ｂ	簡易点検
152	縫製工場(グリーンネット工場)	縫製工場(グリーンネット工場)	1969	360	Ｓ造	Ｄ	簡易点検
153	夜須福祉センター	夜須福祉センター	1993	1,723	ＲＣ造	Ｂ	簡易点検

⑧ 医療施設

図表 7-11 総合評価

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	総合評価	点検種類
154	山北診療所	山北診療所及び医師住宅	1976	177	S造+RC造	B	簡易点検
		山北診療所及び医師住宅	1998	143	S造	B	簡易点検
155	山北診療所医師住宅	山北診療所医師住宅	1976	152	W造	B	簡易点検

⑨ 行政系施設

図表 7-12 総合評価

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	総合評価	点検種類
156	香南市役所	香南市役所 本庁舎	2020	7,811	RC造	A	簡易点検
		香南市役所 附属棟	2021	476	S造	A	簡易点検
		香南市役所 バス停	2020	9	W造	A	簡易点検
157	香南市役所 西事務所	香南市役所庁舎西事務所	2017	159	W造	A	簡易点検
158	農業構造改善センター	農業構造改善センター	1988	317	RC造	D	簡易点検
159	消防署・消防本部	消防署・消防本部	2011	2,767	S造	A	簡易点検
160	野市分団屯所	野市分団屯所（サイレン塔含む）	2008	250	S造	A	簡易点検
161	香宗分団屯所	香宗分団屯所（サイレン塔含む）	2023	245	S造	A	簡易点検
163	赤岡分団屯所	赤岡分団屯所	2016	250	RC造	A	簡易点検
164	香我美第一分団屯所（徳王子）	香我美第一分団屯所（徳王子）	2008	136	W造	B	簡易点検
165	香我美第一分団屯所（岸本）	香我美第一分団屯所（岸本）	1979	94	S造	D	簡易点検
166	香我美第一分団屯所（山南）	香我美第一分団屯所（山南）	1980	94	S造	A	簡易点検
167	香我美第二分団屯所（山北）	香我美第二分団屯所（山北）	2016	248	S造		
168	香我美第二分団屯所（東川）	香我美第二分団屯所（東川）	1977	52	W造	D	簡易点検
169	香我美第二分団屯所（西川）	香我美第二分団屯所（西川）	1981	91	W造	D	簡易点検
170	夜須第一分団屯所（坪井）	夜須第一分団屯所（坪井）	1993	175	RC造	B	簡易点検
171	夜須第一分団屯所（手結山）	夜須第一分団屯所（手結山）	2005	27	S造		
175	夜須第二分団屯所（夜須川）	夜須第二分団屯所（夜須川）	2002	80	S造	B	簡易点検
179	吉川分団屯所	吉川分団屯所	2017	249	RC造	A	簡易点検
180	みどり野倉庫	みどり野倉庫	1998	601	S造	B	簡易点検
181	夜須公民館 教育委員会倉庫	夜須公民館 教育委員会倉庫	2010	240	S造	C	簡易点検
182	クグツ倉庫	クグツ倉庫	1980	291	S造	D	簡易点検
183	野市防災備蓄倉庫	野市防災備蓄倉庫	2017	346	S造	A	簡易点検
184	吉川防災資機材等備蓄倉庫	吉川防災資機材等備蓄倉庫	2005	100	S造	A	簡易点検
185	学校給食用米予冷庫	学校給食用米予冷庫	2001	165	S造	B	簡易点検
190	香我美庁舎車庫兼倉庫	香我美庁舎車庫 車庫兼倉庫	1971	90	S造	C	簡易点検
		香我美庁舎 車庫兼倉庫	1978	152	S造	C	簡易点検
		香我美庁舎 車庫	1980	143	S造	C	簡易点検
		香我美庁舎 車庫	1996	220	S造	C	簡易点検
191	旧吉川庁舎	旧吉川庁舎	1967	350	RC造	D	簡易点検
		旧吉川庁舎	1974	312	RC造	D	簡易点検
		旧吉川庁舎 耐震補強	2001	350	RC造	B	簡易点検
		旧吉川庁舎 車庫兼倉庫	1990	222	S造	D	簡易点検
192	旧吉川総合センター	旧吉川総合センター	1982	2,727	RC造	D	簡易点検
193	徳王子倉庫	徳王子倉庫	1996	200	S造	D	簡易点検

⑩ 供給処理施設

図表 7-13 総合評価

施設番号	施設名	建物（棟）名	建築年度	床面積（㎡）	構造	総合評価	点検種類
323	土居排水機場	土居排水機場	2005	69	R C造		
324	清水川排水機場	清水川排水機場	2000	104	R C造	B	簡易点検
325	横井排水機場	横井排水機場	2011	69	R C造		
326	江見排水機場	江見排水機場 建屋	1981	121	R C造	D	簡易点検
327	香我美第一排水機場	香我美第一排水機場	1974	255	R C造	D	簡易点検
328	香我美第二排水機場	香我美第二排水機場	2011	255	R C造		
329	千切排水機場	千切排水機場	1985	39	R C造		
330	古川排水機場	古川排水機場	1979	193	R C造		
331	吉原排水機場	吉原排水機場 建屋	1983	193	R C造	D	簡易点検

⑪ その他施設

図表 7-14 総合評価

施設番号	施設名	建物（棟）名	取得年度	床面積（㎡）	構造	総合評価	点検種類
332	ごめん・なはり線のいち駅舎	ごめん・なはり線のいち駅舎	2001	412	S造	B	簡易点検
360	お試し滞在住宅「野市」	お試し滞在住宅「野市」	1988	78	W造		
336	お試し滞在住宅「夜須」	お試し滞在住宅「夜須」	1998	80	W造		
337	野市町横井津波避難タワー	野市町横井津波避難タワー	2019	710	R C造	A	簡易点検
338	赤岡町幸津波避難タワー	赤岡町幸津波避難タワー	2015	563	R C造	A	簡易点検
339	赤岡町東荒津波避難タワー	赤岡町東荒津波避難タワー	2015	567	R C造	A	簡易点検
340	赤岡町松ヶ瀬津波避難タワー	赤岡町松ヶ瀬津波避難タワー	2015	1109	R C造	A	簡易点検
341	赤岡町南町津波避難タワー	赤岡町南町津波避難タワー	2017	737	R C造	A	簡易点検
342	香我美町岸本1区津波避難タワー	香我美町岸本1区津波避難タワー	2015	509	R C造	A	簡易点検
343	香我美町岸本10区津波避難タワー	香我美町岸本10区津波避難タワー	2017	871	R C造	A	簡易点検
344	夜須町第6地区西部津波避難タワー	夜須町第6地区西部津波避難タワー	2015	965	R C造	A	簡易点検
345	吉川町東南津波避難タワー	吉川町東南津波避難タワー	2014	869	R C造	A	簡易点検
346	吉川町中北津波避難タワー	吉川町中北津波避難タワー	2014	548	R C造	A	簡易点検
347	吉川町浜口南部津波避難タワー	吉川町浜口南部津波避難タワー	2014	391	R C造	A	簡易点検
348	吉川町西北津波避難タワー	吉川町西北津波避難タワー	2014	1108	R C造	A	簡易点検
349	吉川町清水八反津波避難タワー	吉川町清水八反津波避難タワー	2014	568	R C造	A	簡易点検
350	吉川町西南津波避難タワー	吉川町西南津波避難タワー	2014	377	R C造	A	簡易点検
351	吉川町錦津波避難タワー	吉川町錦津波避難タワー	2015	376	R C造	A	簡易点検
352	吉川町松ヶ瀬津波避難タワー	吉川町松ヶ瀬津波避難タワー	2016	377	R C造	A	簡易点検
359	旧白岩荘	旧白岩荘（町民憩の家）	1982	324	S造	C	簡易点検
		旧白岩荘 増築	1984	46	S造	C	簡易点検
		旧白岩荘 増築	1994	35	S造	C	簡易点検
361	香我美給食センター給食室（棟）	香我美給食センター給食室（棟）	1989	316	S造	D	簡易点検
362	旧赤岡保育所	旧赤岡保育所	1976	1,392	R C造	D	簡易点検
364	共同作業場（しおかぜ橋北）	共同作業場（しおかぜ橋北）	1983	377	S造	D	簡易点検
366	旧野市小学校児童クラブ	旧野市小学校児童クラブ	1987	200	S造	B	簡易点検

2 長寿命化の実施計画

施設の劣化度、建築後の経過年数、施設規模、施設の特性などを考慮して、目標耐用年数まで長寿命化を行う施設を設定します。

(1) 市民文化系施設

集会施設

施設情報	No.	1	施設名称	野市中央公民館(のいちふれあいセンター)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中央公民館(のいちふれあいセンター)				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	野市町西野534-1				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	1996年	経過年数	25年		内 部	B		
	延床面積	4,411㎡	使用目標年	80年	→	2076年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	4		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		策24年	策25年	策26年	策27年	策28年	策29年	策30年	策31年	策32年	策33年
委 託	内容		設計	監理			設計	監理			
	概算額		22,367	9,586			30,487	13,066			
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修					内部・機械改修			
	概算額		0	319,532				435,531			

施設情報	No.	1	施設名称	野市中央公民館(のいちふれあいセンター)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中央公民館 倉庫				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	野市町西野546-4				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	1993年	経過年数	28年		内 部	B		
	延床面積	126㎡	使用目標年	80年	→	2073年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年
委 託	内容		設計	設計監理	監理						
	概算額		581	1,180	399						
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修	内部・機械改修						
	概算額			8,302	13,295						

施設情報	No.	2	施設名称	香我美市民館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美市民館				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町徳王子2220-1				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	1980年	経過年数	41年		内 部	C		
	延床面積	1,200㎡	使用目標年	80年	→	2060年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		策40年	策41年	策42年	策43年	策44年	策45年	策46年	策47年	策48年	策49年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		14,459	6,198							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		206,568								

施設情報	No.	3	施設名称	夜須公民館(夜須支所)			品質	部 位	健全度	備 考 令和6年度完成予定の夜須防災コミュニティセンターへの機能複合化 R5:実施設計、地質調査 R6:新築工事、監理	
	棟番号		施設棟名称	夜須公民館(夜須支所)				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町坪井219				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1984年	経過年数	41年		内 部	C		
	延床面積	3,195㎡	使用目標年	80年	→	2064年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年
委 託	内容				実施設計 地質調査	工事監理					
	概算額				96,000	14,000					
工 事	内容				造成工事	新築工事					
	概算額				395,000	977,000					

施設情報	No.	4	施設名称	佐古防災コミュニティセンター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古防災コミュニティセンター				屋 根			
	所管課	生涯学習課	所在地	野市町母代寺71-1				外 壁			
	用 途	集会施設	建築年	1998年	経過年数	27年		内 部			
	延床面積	369㎡	使用目標年	50年	→	2048年		電 気			
	構造	軽量鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	5	施設名称	富家防災コミュニティセンター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	富家防災コミュニティセンター				屋 根			
	所管課	生涯学習課	所在地	野市町兎田字55-1他				外 壁			
	用 途	集会施設	建築年	2008年	経過年数	17年		内 部			
	延床面積	397㎡	使用目標年	80年	→	2088年		電 気			
	構造	軽量鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	367	施設名称	野市東防災コミュニティセンター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市東防災コミュニティセンター				屋 根			
	所管課	生涯学習課	所在地	野市町東野363-1				外 壁			
	用 途	集会施設	建築年	2023年	経過年数	2年		内 部			
	延床面積	608㎡	使用目標年	80年	→	2103年		電 気			
	構造	重量鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期						築1年	築2年	築3年	築4年	築5年	築6年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	6	施設名称	岸本防災コミュニティセンター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	岸本防災コミュニティセンター				屋 根			
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町岸本128-1他				外 壁			
	用 途	集会施設	建築年	2012年	経過年数	13年		内 部			
	延床面積	721㎡	使用目標年	80年	→	2092年		電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	7	施設名称	山南防災コミュニティセンター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	山南防災コミュニティセンター				屋 根			
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町下分1792-1				外 壁			
	用 途	集会施設	建築年	2017年	経過年数	8年		内 部			
	延床面積	584㎡	使用目標年	50年	→	2067年		電 気			
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	8	施設名称	吉川防災コミュニティセンター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川防災コミュニティセンター				屋 根	A		
	所管課	人権課	所在地	吉川町吉原287-1				外 壁	A		
	用 途	集会施設	建築年	2018年	経過年数	7年		内 部	A		
	延床面積	1,507㎡	使用目標年	50年	→	2068年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築2年	築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	9	施設名称	みどり野東公民館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	みどり野東公民館				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	野市町みどり野東2-37				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	1983年	経過年数	42年		内 部	B		
	延床面積	213㎡	使用目標年	80年	→	2063年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,566	1,100							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			36,651							

施設情報	No.	10	施設名称	徳王子公民館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	徳王子公民館				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町徳王子1494-3				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1986年	経過年数	39年		内 部	B		
	延床面積	450㎡	使用目標年	80年	→	2066年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		5,419	2,322							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修			屋上防水				
	概算額			77,410			2,475				

施設情報	No.	11	施設名称	山南公民館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	山南公民館				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町下分1787-1				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1984年	経過年数	41年		内 部	B		
	延床面積	448㎡	使用目標年	80年	→	2064年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		5,393	2,311							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			77,042							

施設情報	No.	12	施設名称	山北公民館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	山北公民館				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町山北1557-1				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1983年	経過年数	42年		内 部	B		
	延床面積	484㎡	使用目標年	80年	→	2063年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		5,834	2,501							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			83,354							

施設情報	No.	13	施設名称	西川公民館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	西川公民館				屋 根	A		
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町口西川1689-4,2458-7				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	2012年	経過年数	13年		内 部	A		
	延床面積	360㎡	使用目標年	50年	→	2062年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年
委 託	内 容										
	概算額										
工 事	内 容										
	概算額										

施設情報	No.	14	施設名称	東川公民館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	東川公民館				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町末清195				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1982年	経過年数	43年		内 部	C		
	延床面積	332㎡	使用目標年	80年	→	2062年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		3,998	1,713							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			57,100							

施設情報	No.	15	施設名称 奈良公民館				品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称 奈良公民館					屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地 香我美町奥西川乙3491					外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1973年	経過年数	52年		内 部	B		
	延床面積	152㎡	使用目標年	80年	→	2053年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,830	784							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額			26,140							

施設情報	No.	16	施設名称	舞川公民館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	舞川公民館				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町舞川575-1				外 壁	D		
	用 途	集会施設	建築年	1959年	経過年数	66年		内 部	D		
	延床面積	140㎡	使用目標年	50年	→	2009年		電 気	D		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築61年	築62年	築63年	築64年	築65年	築66年	築67年	築68年	築69年	築70年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	17	施設名称	手結会館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	手結会館				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町手結282				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	1980年	経過年数	45年		内 部	C		
	延床面積	253㎡	使用目標年	80年	→	2060年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021 年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		3,050	1,307							
工 事	内 容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			43,575							

施設情報	No.	18	施設名称	夜須北部会館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須北部会館				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町夜須川444-4				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	1981年	経過年数	44年		内 部	C		
	延床面積	201㎡	使用目標年	80年	→	2061年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,425	1,039							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械・改修								
	概算額			34,637							

施設情報	No.	20	施設名称	別所山集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	別所山集会所				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	赤岡町1428-49				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1980年	経過年数	45年		内 部	B		
	延床面積	200㎡	使用目標年	80年	→	2060年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,404	1,031							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			34,347							

施設情報	No.	21	施設名称	曙集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	曙集会所				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	赤岡町8-44				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1982年	経過年数	43年		内 部	C		
	延床面積	155㎡	使用目標年	80年	→	2062年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,870	802							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			26,721							

施設情報	No.	22	施設名称	江見集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	江見集会所				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	赤岡町1042-1				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1985年	経過年数	40年		内 部	B		
	延床面積	133㎡	使用目標年	80年	→	2065年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		1,601	687							
工 事	内 容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			22,873							

施設情報	No.	24	施設名称	寿集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	寿集会所				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	赤岡町118-1				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	1984年	経過年数	41年		内 部	B		
	延床面積	194㎡	使用目標年	80年	→	2064年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,337	1,001							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			33,388							

施設情報	No.	25	施設名称	南町集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	南町集会所				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	赤岡町622-1				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1987年	経過年数	38年		内 部	C		
	延床面積	167㎡	使用目標年	80年	→	2067年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,011	863							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			28,736							

施設情報	No.	26	施設名称	浜松集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	浜松集会所				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	赤岡町995-4				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	1997年	経過年数	28年		内 部	B		
	延床面積	151㎡	使用目標年	80年	→	2077年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年
委 託	内 容		設計	監理				設計	監理		
	概算額		696	298				1,117	479		
工 事	内 容			屋根・外壁・電気改修					内部・機械改修		
	概算額			9,957					15,946		

施設情報	No.	27	施設名称	北部集会所(須留田集会所)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	北部集会所(須留田集会所)				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	赤岡町2158				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	1991年	経過年数	34年		内 部	B		
	延床面積	159㎡	使用目標年	80年	→	2071年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,921	823							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			27,441							

施設情報	No.	28	施設名称	中浜集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	中浜集会所				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	赤岡町705-1				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1989年	経過年数	36年		内 部	B		
	延床面積	144㎡	使用目標年	80年	→	2069年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,734	743							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			24,775							

施設情報	No.	30	施設名称	岸本集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	岸本集会所				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町岸本1400				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1981年	経過年数	44年		内 部	C		
	延床面積	454㎡	使用目標年	80年	→	2061年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		5,468	2,343							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			78,115							

施設情報	No.	30	施設名称	西山集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	西山集会所				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町西山245				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	1997年	経過年数	28年		内 部	B		
	延床面積	105㎡	使用目標年	50年	→	2047年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021 年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年
委 託	内 容		設計	監理				設計	監理		
	概算額		484	208				750	322		
工 事	内 容		屋根・外壁・電気改修						内部・機械改修		
	概算額			6,919					10,716		

施設情報	No.	42	施設名称	上夜須集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	上夜須集会所				屋 根	A		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町上夜須720-2				外 壁	A		
	用 途	集会施設	建築年	2004年	経過年数	21年		内 部	B		
	延床面積	147㎡	使用目標年	50年	→	2054年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年
委 託	内容				設計	監理					
	概算額				674	289					
工 事	内容					屋根・外壁・電気改修					
	概算額					9,622					

施設情報	No.	43	施設名称	夜須川集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須川集会所				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町夜須川1433				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1987年	経過年数	38年		内 部	C		
	延床面積	107㎡	使用目標年	50年	→	2037年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,255	538							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			17,930							

施設情報	No.	44	施設名称	吉川東部集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川東部集会所				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	吉川町吉川966-3				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1978年	経過年数	47年		内 部	C		
	延床面積	198㎡	使用目標年	80年	→	2058年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,384	1,022							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			34,068							

施設情報	No.	45	施設名称	吉川北部集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川北部集会所				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	吉川町吉原265				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	1980年	経過年数	45年		内 部	C		
	延床面積	200㎡	使用目標年	80年	→	2060年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		2,407	1,032							
工 事	内 容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額			34,390							

施設情報	No.	46	施設名称	吉川西部集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川西部集会所				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	吉川町吉原559-10				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1987年	経過年数	38年		内 部	C		
	延床面積	200㎡	使用目標年	80年	→	2067年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		2,409	1,032							
工 事	内 容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額			34,412							

施設情報	No.	47	施設名称	古川集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	古川集会所				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	吉川町古川686-1				外 壁	B		
	用 途	集会施設	建築年	1995年	経過年数	30年		内 部	B		
	延床面積	199㎡	使用目標年	80年	→	2075年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年
委 託	内容		設計	監理		設計	監理				
	概算額		922	395		1,477	633				
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修			内部・機械改修					
	概算額			13,181			21,104				

施設情報	No.	48	施設名称	浜口集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	浜口集会所				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	吉川町吉原652				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1977年	経過年数	48年		内 部	C		
	延床面積	132㎡	使用目標年	80年	→	2057年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,590	681							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			22,719							

施設情報	No.	49	施設名称	錦集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	錦集会所				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	吉川町吉原1095-8				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1977年	経過年数	48年		内 部	B		
	延床面積	130㎡	使用目標年	80年	→	2057年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,572	673							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			22,445							

施設情報	No.	50	施設名称	清水八反集会所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	清水八反集会所				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	吉川町吉原704-2				外 壁	C		
	用 途	集会施設	建築年	1977年	経過年数	48年		内 部	C		
	延床面積	132㎡	使用目標年	80年	→	2057年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,590	681							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			22,719							

文化施設

施設情報	No.	51	施設名称	赤岡町弁天座			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡町弁天座				屋 根	A		
	所管課	商工観光課	所在地	赤岡町795				外 壁	B		
	用 途	文化施設	建築年	2006年	経過年数	15年		内 部	A		
	延床面積	962㎡	使用目標年	50年	→	2056年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年
委 託	内容						設計	監理			
	概算額							4,422	1,895		
工 事	内容							屋根・外壁・電気改修			
	概算額							63,181			

施設情報	No.	52	施設名称	天然色劇場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	天然色劇場 野外ステージ				屋 根	B		
	所管課	商工観光課	所在地	吉川町吉原1843-1				外 壁	B		
	用 途	文化施設	建築年	1994年	経過年数	27年		内 部	B		
	延床面積	826㎡	使用目標年	80年	→	2074年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年
委 託	内容		設計	監理	設計	監理					
	概算額		3,826	1,640	6,124	2,624					
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修		内部・機械改修 空調・トイレ改修						
	概算額		54,645		87,488 2,709						

施設情報	No.	52	施設名称	天然色劇場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	天然色劇場 便所				屋 根	-		
	所管課	商工観光課	所在地	吉川町吉原1843-1				外 壁	-		
	用 途	便所	建築年	1997年	経過年数	24年		内 部	-		
	延床面積	17㎡	使用目標年	80年	→	2074年		電 気	-		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	-		
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年		
対策時期		築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容					トイレ改修					
	概算額					1,119					

施設情報	No.	53	施設名称	老人憩の家森田館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	老人憩の家森田館				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	野市町兎田609				外 壁	C		
	用 途	文化施設	建築年	1983年	経過年数	38年		内 部	C		
	延床面積	191㎡	使用目標年	50年	→	2033年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		2,237	958							
工 事	内 容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			31,968							

(2) 社会教育系施設

図書館

施設情報	No.	54	施設名称	野市図書館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市図書館				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	野市町西野594				外 壁	B		
	用 途	図書館	建築年	1988年	経過年数	33年		内 部	B		
	延床面積	1,538㎡	使用目標年	80年	→	2068年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		18,532	7,943							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			264,729							

施設情報	No.	55	施設名称	香我美図書館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美図書館				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町徳王子2220-1				外 壁	B		
	用 途	図書館	建築年	1990年	経過年数	31年		内 部	B		
	延床面積	659㎡	使用目標年	80年	→	2070年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		7,940	3,403							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			113,418							

博物館等

施設情報	No.	56	施設名称	森田正馬生家			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	森田正馬生家				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	野市町兎田487・492				外 壁	C		
	用 途	博物館等	建築年	1989年	経過年数	32年		内 部	C		
	延床面積	266㎡	使用目標年	50年	→	2039年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年
委 託	内容		設計	監理		監理・管理支援					
	概算額		3,117	1,336		2,945					
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修		改修					
	概算額			44,517		40,000					

施設情報	No.	57	施設名称	赤岡町絵金蔵			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡町絵金蔵				屋 根	A		
	所管課	商工観光課	所在地	赤岡町538				外 壁	B		
	用 途	博物館等	建築年	2004年	経過年数	17年		内 部	B		
	延床面積	384㎡	使用目標年	50年	→	2054年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年
委 託	内容				設計	監理設計					
	概算額				1,766	756 825					
工 事	内容					屋根・外壁・電気改修	空調改修				
	概算額					25,217	31,482				

施設情報	No.	58	施設名称	香南市文化財センター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香南市文化財センター				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町山北1553-1				外 壁	C		
	用 途	博物館等	建築年	1979年	経過年数	42年		内 部	C		
	延床面積	581㎡	使用目標年	80年	→	2059年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		5,178	2,218							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修			改修工事				
	概算額			73,964			1,935				

施設情報	No.	59	施設名称	文化財センター倉庫(旧鉄建公団事務所)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	文化財センター倉庫(旧鉄建公団事務所)				屋 根	A		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町千切497-5				外 壁	A		
	用 途	博物館等	建築年	1975年	経過年数	46年		内 部	A		
	延床面積	536㎡	使用目標年	80年	→	2055年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		6,524	2,796							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			93,185							

(3) スポーツ・レクリエーション系施設

スポーツ施設

施設情報	No.	60	施設名称	野市総合体育館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市総合体育館				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	野市町大谷736				外 壁	B		
	用 途	スポーツ施設	建築年	1999年	経過年数	22年		内 部	B		
	延床面積	2,798㎡	使用目標年	80年	→	2079年		電 気	B		
	構造	鉄骨鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年
委 託	内容		設計	監理						設計	監理
	概算額		14,187	6,080						19,336	8,287
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								内部・機械改修
	概算額		202,666								276,237

施設情報	No.	61	施設名称				品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称					屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地					外 壁	B		
	用 途	スポーツ施設	建築年	1982年	経過年数	39年		内 部	C		
	延床面積	1,330㎡	使用目標年	80年	→	2062年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		16,018	6,865							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			228,841							

施設情報	No.	62	施設名称	手結体育館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	手結体育館				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町手結298-63				外 壁	B		
	用 途	スポーツ施設	建築年	1978年	経過年数	43年		内 部	C		
	延床面積	152㎡	使用目標年	80年	→	2058年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,835	786							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			26,220							

施設情報	No.	65	施設名称	西佐古テニスコート・フットサルコート 管理棟			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	西佐古テニスコート・フットサルコート 管理棟				屋 根	A		
	所管課	生涯学習課	所在地	野市町父養寺1				外 壁	A		
	用 途	スポーツ施設	建築年	2018年	経過年数	3年		内 部	A		
	延床面積	48㎡	使用目標年	50年	→	2068年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築2年	築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	68	施設名称	赤岡全天候型運動広場(赤岡ドーム)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡全天候型運動広場(赤岡ドーム)				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	赤岡町1119-1				外 壁	B		
	用 途	スポーツ施設	建築年	2001年	経過年数	20年		内 部	B		
	延床面積	1,393㎡	使用目標年	80年	→	2081年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		6,451	2,764							
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修							
	概算額			92,161							

施設情報	No.	70	施設名称	千舞温泉多目的広場(ゲートボール場)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	千舞温泉多目的広場(ゲートボール場)				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町末清191-2				外 壁	C		
	用 途	スポーツ施設	建築年	1988年	経過年数	33年		内 部	C		
	延床面積	478㎡	使用目標年	80年	→	2068年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		5,752	2,465							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		82,186								

施設情報	No.	71	施設名称	夜須運動広場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須運動広場 管理棟				屋 根	C		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町坪井1692				外 壁	D		
	用 途	スポーツ施設	建築年	1981年	経過年数	40年		内 部	C		
	延床面積	253㎡	使用目標年	80年	→	2061年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		3,050	1,307							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		43,575								

施設情報	No.	72	施設名称	マリンスポーツ施設			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	シースポ(マリンスポーツ施設)				屋 根	A		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町千切536-19				外 壁	B		
	用 途	スポーツ施設	建築年	2000年	経過年数	21年		内 部	B		
	延床面積	333㎡	使用目標年	80年	→	2080年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年
委 託	内容		設計	監理							設計
	概算額		1,544	662							2,472
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								
	概算額			22,060							

施設情報	No.	72	施設名称	マリンスポーツ施設			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	マリンスポーツセンター 事務所・倉庫(艇庫)				屋 根	A		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町千切536-19				外 壁	B		
	用 途	スポーツ施設	建築年	2008年	経過年数	13年		内 部	B		
	延床面積	195㎡	使用目標年	80年	→	2088年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年
委 託	内容								設計	監理	
	概算額								902	386	
工 事	内容									屋根・外壁・電気改修	
	概算額									12,874	

施設情報	No.	72	施設名称	マリンスポーツ施設			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	手結海水浴場休憩所				屋 根	A		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町千切536-19				外 壁	B		
	用 途	スポーツ施設	建築年	1975年	経過年数	46年		内 部	B		
	延床面積	380㎡	使用目標年	80年	→	2055年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		4,576	1,961							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			65,371							

施設情報	No.	73	施設名称	ボートマリーナ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	ボートマリーナ施設 管理棟				屋 根	B		
	所管課	農林水産課	所在地	吉川町吉原1818				外 壁	C		
	用 途	スポーツ施設	建築年	1996年	経過年数	25年		内 部	B		
	延床面積	199㎡	使用目標年	80年	→	2076年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年
委 託	内容		設計	監理			設計	監理			
	概算額		921	395			1,474	633			
工 事	内容	空調機更新		屋根・外壁・電気改修				内部・機械改修			
	概算額	2,684		13,158				21,071			

施設情報	No.	73	施設名称	ボートマリーナ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	ボートマリーナ				屋 根	C		
	所管課	農林水産課	所在地	吉川町吉原1818				外 壁	C		
	用 途	スポーツ施設	建築年	1997年	経過年数	24年		内 部	C		
	延床面積	20㎡	使用目標年	50年	→	2047年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年
委 託	内 容		設計	監理				設計	監理		
	概算額		115	50				178	76		
工 事	内 容			屋根・外壁・電気改修					内部・機械改修		
	概算額			1,642					2,542		

施設情報	No.	73	施設名称	ポートマリーナ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	ポートマリーナ 格納庫				屋 根	B		
	所管課	農林水産課	所在地	吉川町吉原1818				外 壁	B		
	用 途	スポーツ施設	建築年	1997年	経過年数	24年		内 部	B		
	延床面積	43㎡	使用目標年	80年	→	2077年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年
委 託	内容		設計	監理				設計	監理		
	概算額		197	85				316	136		
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修					内部・機械改修		
	概算額			2,816					4,516		

レクリエーション施設・観光施設

施設情報	No.	74	施設名称	地場産業活性化交流プラザ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	地場産業活性化交流プラザ レストランA棟				屋 根	B		
	所管課	商工観光課	所在地	夜須町千切537-90				外 壁	B		
	用 途	レクリエーション施設・観光施設	建築年	2001年	経過年数	20年		内 部	B		
	延床面積	108㎡	使用目標年	50年	→	2051年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		3,966	1,699							
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修							
	概算額			56,654							

施設情報	No.	74	施設名称	地場産業活性化交流プラザ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	地場産業活性化交流プラザ 物販C・D棟				屋 根	B		
	所管課	商工観光課	所在地	夜須町千切537-90				外 壁	B		
	用 途	レクリエーション施設・観光施設	建築年	2001年	経過年数	20年		内 部	B		
	延床面積	246㎡	使用目標年	50年	→	2051年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,132	485							
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修		屋上改修					
	概算額			16,174		3,828					

施設情報	No.	74	施設名称	地場産業活性化交流プラザ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	地場産業活性化交流プラザ 管理・便所棟(E棟)				屋 根	B		
	所管課	商工観光課	所在地	夜須町千切537-90				外 壁	B		
	用 途	レクリエーション施設・観光施設	建築年	2001年	経過年数	20年		内 部	B		
	延床面積	168㎡	使用目標年	50年	→	2051年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		773	332							
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修							
	概算額			11,032							

施設情報	No.	74	施設名称	地場産業活性化交流プラザ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	地場産業活性化交流プラザ 物販F棟				屋 根	B		
	所管課	商工観光課	所在地	夜須町千切537-90				外 壁	B		
	用 途	レクリエーション施設・観光施設	建築年	2005年	経過年数	16年		内 部	B		
	延床面積	194㎡	使用目標年	80年	→	2085年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年
委 託	内容					設計	監理				
	概算額					896	384				
工 事	内容					屋上改修	屋根・外壁・電気改修				
	概算額					770	12,808				

施設情報	No.	75	施設名称	香南市地域情報センター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香南市地域情報センター				屋 根	B		
	所管課	商工観光課	所在地	夜須町千切537-90				外 壁	A		
	用 途	レクリエーション施設・観光施設	建築年	2008年	経過年数	13年		内 部	A		
	延床面積	414㎡	使用目標年	80年	→	2088年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年
委 託	内 容								設計	監理	
	概算額								1,916	821	
工 事	内 容									屋根・外壁・電気改修	
	概算額									27,371	

施設情報	No.	77	施設名称	舞川キャンプ場管理事務所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	舞川キャンプ場管理事務所				屋 根	D		
	所管課	商工観光課	所在地	香我美町舞川573-3				外 壁	D		
	用 途	レクリエーション施設・観光施設	建築年	1983年	経過年数	38年		内 部	D		
	延床面積	132㎡	使用目標年	50年	→	2033年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,549	664							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			22,128							

保養施設

施設情報	No.	81	施設名称	自然休養村管理センター(千舞荘)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	自然休養村管理センター(千舞荘)				屋 根	C		
	所管課	商工観光課	所在地	香我美町末清185-1				外 壁	C		
	用 途	保養施設	建築年	1977年	経過年数	44年		内 部	D		
	延床面積	860㎡	使用目標年	80年	→	2057年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		10,362	4,440							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			148,018							

施設情報	No.	81	施設名称	自然休養村管理センター(千舞荘)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	千舞荘 増築分				屋 根	C		
	所管課	商工観光課	所在地	香我美町末清185-1				外 壁	C		
	用 途	保養施設	建築年	1991年	経過年数	30年		内 部	D		
	延床面積	368㎡	使用目標年	80年	→	2071年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		4,430	1,899							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			63,296							

施設情報	No.	82	施設名称		サイクリングターミナル			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称		サイクリングターミナル				屋 根	B		
	所管課	商工観光課	所在地		夜須町手結山1304				外 壁	B		
	用 途	保養施設	建築年	1984年	経過年数	37年	内 部		C			
	延床面積	1,268㎡	使用目標年	80年	→	2064年	電 気		C			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3	機 械		C			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	
対策時期		築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	
委 託	内容		設計	監理								
	概算額		15,272	6,546								
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額			218,173								

施設情報	No.	83	施設名称	羽尾林業活動活性化センター（大釜荘）			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	羽尾林業活動活性化センター（大釜荘）				屋 根	C		
	所管課	商工観光課	所在地	夜須町羽尾523				外 壁	B		
	用 途	保養施設	建築年	1994年	経過年数	27年		内 部	B		
	延床面積	177㎡	使用目標年	50年	→	2044年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年
委 託	内容		設計	監理	設計	監理					
	概算額		497	212	768	330					
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修		内部・機械改修						
	概算額			7,091		10,983					

(4) 産業系施設

産業系施設

施設情報	No.	84	施設名称	香南市農村多元情報システム施設			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香南市農村多元情報システム施設				屋 根	B		
	所管課	農林水産課	所在地	野市町西野581-2,19,21				外 壁	B		
	用 途	産業系施設	建築年	1996年	経過年数	25年		内 部	B		
	延床面積	408㎡	使用目標年	80年	→	2076年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年
委 託	内容		設計	監理			設計	監理			
	概算額		1,889	810			3,024	1,296			
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修				内部・機械改修			
	概算額			26,981				43,200			

施設情報	No.	92	施設名称		赤岡農業用共同穀乾燥処理施設		品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称		赤岡農業用共同穀乾燥処理施設			屋 根	B		
	所管課	農林水産課	所在地		吉川町古川300.301			外 壁	C		
	用 途	産業系施設	建築年	1998年	経過年数	23年		内 部	B		
	延床面積	660㎡	使用目標年	80年	→	2078年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年
委 託	内 容		設計	監理					設計	監理	
	概算額		3,056	1,309					4,894	2,097	
工 事	内 容			屋根・外壁・電気改修						内部・機械改修	
	概算額			43,663						69,906	

施設情報	No.	96	施設名称	水産振興施設			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	水産振興施設				屋 根	C		
	所管課	農林水産課	所在地	吉川町古川字外松ヶ瀬				外 壁	C		
	用 途	産業系施設	建築年	1994年	経過年数	27年		内 部	C		
	延床面積	1,399㎡	使用目標年	80年	→	2074年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年
委 託	内容		設計	監理	設計	監理					
	概算額		6,482	2,778	10,378	4,448					
工 事	内容		フロア更新	屋根・外壁・電気改修		内部・機械改修					
	概算額		1,200	92,601		148,261					

施設情報	No.	97	施設名称	第1直販所・共同加工施設			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	第1直販所・共同加工施設				屋 根	B		
	所管課	商工観光課	所在地	吉川町吉原1436-1				外 壁	B		
	用 途	産業系施設	建築年	1999年	経過年数	22年		内 部	B		
	延床面積	162㎡	使用目標年	50年	→	2049年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年
委 託	内 容		設計	監理						設計	監理
	概算額		746	320						1,155	495
工 事	内 容			屋根・外壁・電気改修							内部・機械改修
	概算額			10,662							16,514

施設情報	No.	98	施設名称	第2直販所・共同加工施設			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	第2直販所・共同加工施設				屋 根	A		
	所管課	商工観光課	所在地	吉川村吉原1841-2				外 壁	A		
	用 途	産業系施設	建築年	2005年	経過年数	16年		内 部	A		
	延床面積	277㎡	使用目標年	50年	→	2055年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年
委 託	内容					設計	監理				
	概算額					3,344	1,433				
工 事	内容						屋根・外壁・電気改修				
	概算額						47,775				

施設情報	No.	99	施設名称	旧ミネルバ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧ミネルバ 工場				屋 根	B		
	所管課	商工観光課	所在地	香我美町下分684-1				外 壁	B		
	用 途	産業系施設	建築年	1989年	経過年数	32年		内 部	B		
	延床面積	770㎡	使用目標年	80年	→	2069年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年
委 託	内容 概算額										
工 事	内容 概算額										

施設情報	No.	99	施設名称	旧ミネルバ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧ミネルバ 事務所				屋 根	B		
	所管課	商工観光課	所在地	香我美町下分684-1				外 壁	B		
	用 途	産業系施設	建築年	1992年	経過年数	29年		内 部	B		
	延床面積	127㎡	使用目標年	80年	→	2072年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	99	施設名称	旧ミネルバ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧ミネルバ 工場				屋 根	B		
	所管課	商工観光課	所在地	香我美町下分684-1				外 壁	B		
	用 途	産業系施設	建築年	1993年	経過年数	28年		内 部	B		
	延床面積	194㎡	使用目標年	80年	→	2073年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	100	施設名称	赤岡漁港			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡水産業用共同利用作業場				屋 根			
	所管課	農林水産課	所在地	赤岡町183-82他				外 壁			
	用 途	産業系施設	建築年	1979年	経過年数	42年		内 部			
	延床面積	495㎡	使用目標年	80年	→	2059年		電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年
委 託	内容 概算額										
工 事	内容 概算額										

施設情報	No.	100	施設名称	赤岡漁港			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡水産業用共同漁具保管施設				屋 根			
	所管課	農林水産課	所在地	赤岡町183-82他				外 壁			
	用 途	産業系施設	建築年	1985年	経過年数	36年		内 部			
	延床面積	147㎡	使用目標年	80年	→	2059年		電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	100	施設名称	赤岡漁港			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡第1漁具保管施設				屋 根			
	所管課	農林水産課	所在地	赤岡町183-82他				外 壁			
	用 途	産業系施設	建築年	1985年	経過年数	36年		内 部			
	延床面積	146㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	100	施設名称	赤岡漁港			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡第2漁具保管施設・赤岡第2共同作業所2F				屋 根			
	所管課	農林水産課	所在地	赤岡町183-82他				外 壁			
	用 途	産業系施設	建築年	1987年	経過年数	34年		内 部			
	延床面積	833㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	100	施設名称	赤岡漁港			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	水産漁場				屋 根			
	所管課	農林水産課	所在地	赤岡町183-82他				外 壁			
	用 途	産業系施設	建築年	1988年	経過年数	33年		内 部			
	延床面積	604㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	100	施設名称	赤岡漁港			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡製氷冷蔵施設				屋 根			
	所管課	農林水産課	所在地	赤岡町183-82他				外 壁			
	用 途	産業系施設	建築年	1992年	経過年数	29年		内 部			
	延床面積	83㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	101	施設名称	吉川漁港			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川集荷貯蔵施設等 荷捌所・冷蔵冷凍施設				屋 根	D		
	所管課	農林水産課	所在地	吉川町吉原1818				外 壁	D		
	用 途	産業系施設	建築年	1981年	経過年数	40年		内 部	C		
	延床面積	1,594㎡	使用目標年	80年	→	2061年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		19,196	8,227							
工 事	内容	冷凍設備更新		屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額	19,844		274,238							

施設情報	No.	101	施設名称	吉川漁港			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川集荷貯蔵施設等 漁具倉庫				屋 根	D		
	所管課	農林水産課	所在地	吉川町吉原1818				外 壁	D		
	用 途	産業系施設	建築年	1981年	経過年数	40年		内 部	C		
	延床面積	1,440㎡	使用目標年	80年	→	2061年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		17,346	7,433							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			247,794							

施設情報	No.	101	施設名称	吉川漁港			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川集荷貯蔵施設等 修理施設・ドック場				屋 根	D		
	所管課	農林水産課	所在地	吉川町吉原1818				外 壁	D		
	用 途	産業系施設	建築年	1981年	経過年数	40年		内 部	C		
	延床面積	150㎡	使用目標年	80年	→	2061年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		1,807	774							
工 事	内 容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		25,813								

(5) 学校教育系施設

学校

施設情報	No.	102	施設名称	野市小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 校舎・幼稚園舎				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町西野618				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1978年	経過年数	43年		内 部	C		
	延床面積	1,203㎡	使用目標年	80年	→	2060年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	102	施設名称	野市小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 校舎・幼稚園舎				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町西野618				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1978年	経過年数	43年		内 部	C		
	延床面積	2,239㎡	使用目標年	80年	→	2060年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年
委 託	内容						設計監理				
	概算額						1,500				
工 事	内容						屋上防水・高圧				
	概算額						10,000				

施設情報	No.	102	施設名称	野市小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 校舎・幼稚園舎				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町西野618				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1980年	経過年数	41年		内 部	B		
	延床面積	739㎡	使用目標年	80年	→	2083年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	102	施設名称	野市小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 便所(棟)				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町西野618				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	2003年	経過年数	18年		内 部	B		
	延床面積	144㎡	使用目標年	80年	→	2083年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年
委 託	内容			設計	監理						
	概算額			674	289						
工 事	内容				屋根・外壁・電気改修						
	概算額				9,622						

施設情報	No.	102	施設名称	野市小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 北棟				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町西野618				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2003年	経過年数	18年		内 部	A		
	延床面積	1,826㎡	使用目標年	80年	→	2083年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年
委 託	内容		3 監理								設計
	概算額		6,393	2,740							11,297
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								
	概算額			91,323							

施設情報	No.	102	施設名称	野市小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 給食受込口							
	所管課	学校教育課	所在地	野市町西野618							
	用 途	学校	建築年	2016年	経過年数	5年					
	延床面積	152㎡	使用目標年		→						
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	1					
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	102	施設名称	野市小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 体育館				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町西野618				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	2000年	経過年数	21年		内 部	C		
	延床面積	1,252㎡	使用目標年	80年	→	2080年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		7,116	3,049							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			101,653							

施設情報	No.	102	施設名称	野市小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 プール専用付属				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町西野618				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1981年	経過年数	40年		内 部	C		
	延床面積	57㎡	使用目標年	80年	→	2061年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		507	217							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			7,255							

施設情報	No.	102	施設名称	野市小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 プール				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町西野618				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	2000年	経過年数	21年		内 部	B		
	延床面積	375㎡	使用目標年	80年	→	2080年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年
委 託	内容		設計	監理							設計
	概算額		1,208	517							2,134
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								
	概算額			17,253							

施設情報	No.	102	施設名称	野市小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 プール 低学年用				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町西野618				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2000年	経過年数	21年		内 部	A		
	延床面積	50㎡	使用目標年	80年	→	2080年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年
委 託	内容		設計	監理							設計
	概算額		163	70							121
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								
	概算額			2,331							

施設情報	No.	103	施設名称	野市東小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市東小学校 校舎				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町中ノ村770				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1982年	経過年数	39年		内 部	C		
	延床面積	1,109㎡	使用目標年	80年	→	2062年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	4		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		9,883	4,235							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			141,183							

施設情報	No.	103	施設名称	野市東小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市東小学校 校舎				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町中ノ村770				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1983年	経過年数	38年		内 部	C		
	延床面積	2,041㎡	使用目標年	80年	→	2063年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	4		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		18,187	7,795							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修		空調改修						
	概算額		259,829		600						

施設情報	No.	103	施設名称	野市東小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市東小学校 体育館				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町中ノ村770				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1981年	経過年数	40年		内 部	C		
	延床面積	881㎡	使用目標年	80年	→	2061年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		4,990	2,139							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			71,288							

施設情報	No.	103	施設名称	野市東小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市東小学校 プール専用付属室				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町中ノ村770				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2001年	経過年数	20年		内 部	A		
	延床面積	88㎡	使用目標年	80年	→	2081年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		287	123							
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								
	概算額		4,102								

施設情報	No.	103	施設名称	野市東小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市東小学校 プール				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町中ノ村770				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	2001年	経過年数	20年		内 部	D		
	延床面積	270㎡	使用目標年	80年	→	2081年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年
委 託	内容		設計	監理			設計監理				
	概算額		1,535	657			900				
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修				改修工事				
	概算額			21,921			6,000				

施設情報	No.	103	施設名称	野市東小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市東小学校 補助プール				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町中ノ村770				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	2001年	経過年数	20年		内 部	D		
	延床面積	50㎡	使用目標年	80年	→	2081年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		284	122							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額			4,059							

施設情報	No.	104	施設名称	佐古小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古小学校 校舎				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町母代寺104				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1983年	経過年数	38年		内 部	C		
	延床面積	1,753㎡	使用目標年	80年	→	2063年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	4		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年
委 託	内容		設計	監理			設計監理				
	概算額		15,621	6,694			1,300				
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修				工事				
	概算額		223,167				11,210				

施設情報	No.	104	施設名称	佐古小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古小学校 校舎				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町母代寺104				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1994年	経過年数	27年		内 部	B		
	延床面積	284㎡	使用目標年	80年	→	2074年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年
委 託	内容		設計	監理	設計	監理					
	概算額		915	392	1,616	692					
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修			内部・機械改修					
	概算額		13,065			23,090					

施設情報	No.	104	施設名称	佐古小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古小学校 校舎				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町母代寺104				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1999年	経過年数	22年		内 部	B		
	延床面積	687㎡	使用目標年	80年	→	2079年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年
委 託	内 容		設計	監理						設計	監理
	概算額		2,293	982						4,051	1,736
工 事	内 容		屋根・外壁・電気改修								内部・機械改修
	概算額		32,754								57,885

施設情報	No.	104	施設名称	佐古小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古小学校 体育館				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町母代寺104				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	1979年	経過年数	42年		内 部	A		
	延床面積	731㎡	使用目標年	80年	→	2059年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021 年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		4,155	1,781							
工 事	内 容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		0	59,350							

施設情報	No.	104	施設名称	佐古小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古小学校 プール専用付属室				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町母代寺104				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1999年	経過年数	22年		内 部	B		
	延床面積	54㎡	使用目標年	80年	→	2079年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年
委 託	内容		設計	監理						設計	監理
	概算額		177	76						130	56
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								内部・機械改修
	概算額			2,514							1,867

施設情報	No.	104	施設名称	佐古小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古小学校 プール				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町母代寺104				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	2001年	経過年数	20年		内 部	B		
	延床面積	275㎡	使用目標年	80年	→	2081年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		897	384							
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								
	概算額			12,821							

施設情報	No.	104	施設名称	佐古小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古小学校 低学年プール				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町母代寺104				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	2002年	経過年数	19年		内 部	B		
	延床面積	50㎡	使用目標年	80年	→	2082年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		163	70							
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修							
	概算額			2,331							

施設情報	No.	105	施設名称	赤岡小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡小学校 校舎				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町816				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	2001年	経過年数	20年		内 部	B		
	延床面積	2,518㎡	使用目標年	80年	→	2081年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年
委 託	内容		設計	監理		設計					
	概算額		8,170	3,502		770					
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修		教室改修						
	概算額			116,716		6,000					

施設情報	No.	105	施設名称	赤岡小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡小学校 校舎(特別教室) 図工室				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町816				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	1970年	経過年数	51年		内 部	A		
	延床面積	121㎡	使用目標年	80年	→	2050年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年	築57年	築58年	築59年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,078	462							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		15,403								

施設情報	No.	105	施設名称	赤岡小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡小学校 体育館				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町816				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2014年	経過年数	7年		内 部	A		
	延床面積	1,027㎡	使用目標年	80年	→	2094年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	105	施設名称	赤岡小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡小学校 社会体育器具庫				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町816				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1984年	経過年数	37年		内 部	C		
	延床面積	88㎡	使用目標年	80年	→	2064年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		1,071	458							
工 事	内 容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		15,297								

施設情報	No.	105	施設名称	赤岡小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡小学校 プール				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町816				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	2002年	経過年数	19年		内 部	B		
	延床面積	270㎡	使用目標年	80年	→	2082年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		881	377							
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								
	概算額			12,586							

施設情報	No.	105	施設名称	赤岡小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡小学校 補助プール				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町816				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	2002年	経過年数	19年		内 部	B		
	延床面積	50㎡	使用目標年	80年	→	2082年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		163	70							
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								
	概算額		2,331								

施設情報	No.	105	施設名称	赤岡小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡小学校 プール専用付属棟 便所				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町816				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2002年	経過年数	19年		内 部	A		
	延床面積	58㎡	使用目標年	80年	→	2082年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021 年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		272	116							
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								
	概算額			3,875							

施設情報	No.	105	施設名称	赤岡小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡小学校 プール専用付属棟 脱衣場				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町816				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	2002年	経過年数	19年		内 部	B		
	延床面積	56㎡	使用目標年	80年	→	2082年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		262	112							
工 事	内 容		屋根・外壁・電気改修								
	概算額			3,742							

施設情報	No.	106	施設名称	香我美小学校			品質	部 位	健全度	備 考 H29～H30大規模改造事業を 実施しており、今後の修繕計画 (長寿命化計画)は検討する必 要がある。	
	棟番号		施設棟名称	香我美小学校 校舎				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町下分750				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	1974年	経過年数	47年		内 部	D		
	延床面積	2,433㎡	使用目標年	80年	→	2054年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年
委 託	内容				設計監理						
	概算額				737						
工 事	内容				屋上防水改修						
	概算額				25,000						

施設情報	No.	106	施設名称	香我美小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美小学校 校舎				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町下分750				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1980年	経過年数	41年		内 部	C		
	延床面積	191㎡	使用目標年	80年	→	2060年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,399	600							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			19,986							

施設情報	No.	106	施設名称	香我美小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美小学校 工作室				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町下分750				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2006年	経過年数	15年		内 部	A		
	延床面積	66㎡	使用目標年	50年	→	2056年		電 気	A		
	構造	軽量鉄骨造	長寿命化対応		階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年
委 託	内容						設計	監理			
	概算額						2,402	1,030			
工 事	内容							屋根・外壁・電気改修			
	概算額							34,314			

施設情報	No.	106	施設名称	香我美小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美小学校 校舎				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町下分750				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2009年	経過年数	12年		内 部	A		
	延床面積	312㎡	使用目標年	80年	→	2089年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年		
対策時期		築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年
委 託	内容									設計	監理
	概算額									1,005	430
工 事	内容										屋根・外壁・電気改修
	概算額										14,353

施設情報	No.	106	施設名称	香我美小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美小学校 中校舎便所							
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町下分750							
	用 途	学校	建築年	2018年	経過年数	3年					
	延床面積	103㎡	使用目標年		→						
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	1					
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築2年	築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	106	施設名称	香我美小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美小学校 体育館				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町下分750				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1975年	経過年数	50年		内 部	C		
	延床面積	545㎡	使用目標年	80年	→	2055年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		3,097	1,327							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		44,250								

施設情報	No.	106	施設名称	香我美小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美小学校 プール専用付属室				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町下分750				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1976年	経過年数	49年		内 部	C		
	延床面積	62㎡	使用目標年	80年	→	2056年		電 気	C		
	構造	コンクリートブロック造	長寿命化対応		階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	106	施設名称	香我美小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美小学校 プール				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町下分750				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1976年	経過年数	49年		内 部	C		
	延床面積	375㎡	使用目標年	80年	→	2056年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	C		
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年		
対策時期		築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年
委 託	内容	設計	監理								
	概算額	8,300	2,600								
工 事	内容	解体・改築									
	概算額	180,300									

施設情報	No.	106	施設名称	香我美小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美小学校 補助プール				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町下分750				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1976年	経過年数	49年		内 部	C		
	延床面積	51㎡	使用目標年	80年	→	2056年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	107	施設名称	夜須小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須小学校 校舎				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山13-2				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1982年	経過年数	39年		内 部	C		
	延床面積	3,544㎡	使用目標年	80年	→	2062年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年
委 託	内容		設計	監理		設計					
	概算額		31,582	13,535		1,100					
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修			屋上防水改修					
	概算額		451,173			4,800					

施設情報	No.	107	施設名称	夜須小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須小学校 体育館				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山13-2				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1992年	経過年数	29年		内 部	B		
	延床面積	604㎡	使用目標年	80年	→	2072年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021 年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		3,433	1,471							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		49,039								

施設情報	No.	107	施設名称	夜須小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須小学校 倉庫				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山13-2				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1993年	経過年数	28年		内 部	B		
	延床面積	58㎡	使用目標年	80年	→	2073年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年
委 託	内 容		設計	設計監理	監理						
	概算額		272	551	186						
工 事	内 容			屋根・外壁・電気改修	内部・機械改修						
	概算額			3,875	6,207						

施設情報	No.	108	施設名称	吉川小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川小学校 校舎				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	吉川町吉原65				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	1973年	経過年数	48年		内 部	D		
	延床面積	1,104㎡	使用目標年	80年	→	2053年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		9,838	4,217							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		140,546								

施設情報	No.	108	施設名称	吉川小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川小学校 校舎				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	吉川町吉原65				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1980年	経過年数	41年		内 部	C		
	延床面積	747㎡	使用目標年	80年	→	2060年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		6,657	2,853							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修		床改修					
	概算額			95,096		900					

施設情報	No.	108	施設名称	吉川小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川小学校 校舎				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	吉川町吉原65				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	1994年	経過年数	27年		内 部	A		
	延床面積	202㎡	使用目標年	80年	→	2074年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年
委 託	内容		設計	監理	設計	監理					
	概算額		650	279	1,149	493					
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修		内部・機械改修					
	概算額			9,290		16,421					

施設情報	No.	108	施設名称	吉川小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川小学校 社会体育器具庫				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	吉川町吉原65				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	1973年	経過年数	48年		内 部	D		
	延床面積	54㎡	使用目標年	80年	→	2053年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数	1		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		307	132							
工 事	内容		屋根・外壁・内部 電気・機械改修								
	概算額		4,381								

施設情報	No.	108	施設名称	吉川小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川体育館				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	吉川町吉原61				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1975年	経過年数	46年		内 部	C		
	延床面積	1,138㎡	使用目標年	80年	→	2056年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		7,235	3,101							
工 事	内容			屋根・外壁・内部 電気・機械改修							
	概算額			103,361							

施設情報	No.	108	施設名称	吉川小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川体育館				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	吉川町吉原61				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1977年	経過年数	44年		内 部	C		
	延床面積	135㎡	使用目標年	80年	→	2057年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		767	329							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額			10,958							

施設情報	No.	108	施設名称	吉川小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川小学校 プール				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	吉川町吉原61				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1999年	経過年数	22年		内 部	B		
	延床面積	248㎡	使用目標年	80年	→	2079年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年
委 託	内容		設計	監理						設計	監理
	概算額		810	348						600	258
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								内部・機械改修
	概算額			11,562							8,574

施設情報	No.	108	施設名称	吉川小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川小学校 補助プール				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	吉川町吉原61				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1999年	経過年数	22年		内 部	B		
	延床面積	50㎡	使用目標年	80年	→	2079年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年
委 託	内容		設計	監理						設計	監理
	概算額		163	70						121	52
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								内部・機械改修
	概算額			2,331							1,729

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 校舎				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1986年	経過年数	35年		内 部	C		
	延床面積	3,149㎡	使用目標年	80年	→	2066年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	4		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年
委 託	内容		設計	監理			設計監理				
	概算額		28,534	12,229			2,000				
工 事	内容			屋根・外壁・内部 電気・機械改修			工事(高圧)				
	概算額			407,634			4,100				

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 校舎				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1986年	経過年数	35年		内 部	C		
	延床面積	2,009㎡	使用目標年	80年	→	2066年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	4		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		18,473	7,917							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		263,905								

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 校舎(特別教室)				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1986年	経過年数	35年		内 部	C		
	延床面積	270㎡	使用目標年	80年	→	2066年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,406	1,031							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		34,374								

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 校舎				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1991年	経過年数	30年		内 部	B		
	延床面積	1,078㎡	使用目標年	80年	→	2071年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		9,384	4,022							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		134,053								

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 校舎(渡廊下)				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1991年	経過年数	30年		内 部	B		
	延床面積	342㎡	使用目標年	80年	→	2071年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		3,048	1,306							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		43,535								

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 校舎				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2007年	経過年数	14年		内 部	A		
	延床面積	132㎡	使用目標年	80年	→	2087年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年
委 託	内容							設計	監理		
	概算額							425	182		
工 事	内容								屋根・外壁・電気改修		
	概算額								6,070		

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 クラブハウス				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1986年	経過年数	35年		内 部	C		
	延床面積	200㎡	使用目標年	80年	→	2066年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,783	764							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			25,460							

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 体育館				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1986年	経過年数	35年		内 部	C		
	延床面積	1,580㎡	使用目標年	80年	→	2066年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年
委 託	内容		設計	監理		設計	設計				
	概算額		8,980	3,848		1,000	500				
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修		内壁改修		床改修			
	概算額			128,287		16,000		35,000			

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 相撲練習場				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	2003年	経過年数	18年		内 部	B		
	延床面積	111㎡	使用目標年	80年	→	2083年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年
委 託	内容			設計	監理						
	概算額			362	156						
工 事	内容				屋根・外壁・電気改修						
	概算額				5,174						

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 武道館				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2010年	経過年数	11年		内 部	A		
	延床面積	367㎡	使用目標年	80年	→	2090年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年
委 託	内容										設計
	概算額										1,198
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 駐輪場				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	1986年	経過年数	35年		内 部	D		
	延床面積	825㎡	使用目標年	80年	→	2066年		電 気	D		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	1		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築17年	築18年	築19年
委 託	内容			設計	監理						
	概算額			1,300	6,000						
工 事	内容				屋根・外壁改修						
	概算額				50,000						

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 プール専用付属				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1987年	経過年数	34年		内 部	C		
	延床面積	118㎡	使用目標年	80年	→	2067年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		682	293							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			9,742							

施設情報	No.	109	施設名称	野市中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市中学校 プール				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町東野72				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1981年	経過年数	40年		内 部	C		
	延床面積	425㎡	使用目標年	80年	→	2061年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,416	1,036							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			34,508							

施設情報	No.	110	施設名称	赤岡中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡中学校 校舎				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町1611				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	1971年	経過年数	50年		内 部	D		
	延床面積	1,411㎡	使用目標年	80年	→	2051年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年	築57年	築58年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		12,520	5,366							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			178,866							

施設情報	No.	110	施設名称	赤岡中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡中学校 校舎(特別教室)				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町1611				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	1972年	経過年数	49年		内 部	D		
	延床面積	1,168㎡	使用目標年	80年	→	2052年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	D		
年 度		2020年	2021 年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年	築57年
委 託	内容		設計	監理		設計					
	概算額		10,408	4,461		353					
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修			床改修					
	概算額		148,693			3,000					

施設情報	No.	110	施設名称	赤岡中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡中学校 校舎				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町1611				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	1974年	経過年数	47年		内 部	D		
	延床面積	73㎡	使用目標年	50年	→	2024年		電 気	D		
	構造	木造	長寿命化対応		階数			機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築46年	築47年	築48年	築49年	築50年					
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		614	263							
工 事	内 容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額			8,770							

施設情報	No.	110	施設名称	赤岡中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡中学校 技術棟				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町1611				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2011年	経過年数	10年		内 部	A		
	延床面積	140㎡	使用目標年	50年	→	2061年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年
委 託	内 容										
	概算額										
工 事	内 容										
	概算額										

施設情報	No.	110	施設名称	赤岡中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡中学校 体育器具室棟				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町1611				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	1972年	経過年数	49年		内 部	D		
	延床面積	54㎡	使用目標年	80年	→	2052年		電 気	D		
	構造	コンクリートブロック造	長寿命化対応		階数	1		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年	築57年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		307	132							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額			4,381							

施設情報	No.	110	施設名称	赤岡中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡中学校 剣道場				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町1611				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1987年	経過年数	34年		内 部	C		
	延床面積	176㎡	使用目標年	80年	→	2067年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,001	429							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額			14,289							

施設情報	No.	110	施設名称	赤岡中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡中学校 体育館				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町1611				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2005年	経過年数	16年		内 部	A		
	延床面積	1,170㎡	使用目標年	80年	→	2085年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年
委 託	内容					設計	監理				
	概算額					3,822	1,638				
工 事	内容						屋根・外壁・電気改修				
	概算額						54,593				

施設情報	No.	110	施設名称	赤岡中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡中学校 駐輪場				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町1611				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	1971年	経過年数	50年		内 部	D		
	延床面積	78㎡	使用目標年	80年	→	2051年		電 気	D		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年	築57年	築58年
委 託	内容				設計	監理					
	概算額				1,300	700					
工 事	内容					屋根・外壁改修					
	概算額					18,000					

施設情報	No.	110	施設名称	赤岡中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡中学校 プール専用付属室				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町1611				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2008年	経過年数	13年		内 部	A		
	延床面積	70㎡	使用目標年	80年	→	2088年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年
委 託	内容								設計	監理	
	概算額								228	98	
工 事	内容									屋根・外壁・電気改修	
	概算額									3,262	

施設情報	No.	110	施設名称	赤岡中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡中学校 プール				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町1611				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2008年	経過年数	13年		内 部	A		
	延床面積	325㎡	使用目標年	80年	→	2088年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年
委 託	内容								設計	監理	
	概算額								1,061	454	
工 事	内容									屋根・外壁・電気・改修	
	概算額									15,152	

施設情報	No.	111	施設名称	香我美中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美中学校 校舎				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町山北41-1				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1978年	経過年数	43年		内 部	C		
	延床面積	2,537㎡	使用目標年	80年	→	2058年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年
委 託	内容		設計	監理		設計					
	概算額		22,607	9,689		392					
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修		床改修					
	概算額			322,972		3,500					

施設情報	No.	111	施設名称	香我美中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美中学校 校舎(特別教室)				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町山北41-1				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	1978年	経過年数	43年		内 部	A		
	延床面積	243㎡	使用目標年	80年	→	2058年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,165	928							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			30,935							

施設情報	No.	111	施設名称	香我美中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美中学校 部室				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町山北41-1				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1979年	経過年数	42年		内 部	C		
	延床面積	65㎡	使用目標年	80年	→	2059年		電 気	C		
	構造	コンクリートブロック造	長寿命化対応		階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		579	248							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			8,273							

施設情報	No.	111	施設名称	香我美中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美中学校 渡廊下				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町山北41-1				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1999年	経過年数	22年		内 部	B		
	延床面積	145㎡	使用目標年	80年	→	2079年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年
委 託	内容		設計	監理						設計	監理
	概算額		467	200						825	353
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								内部・機械改修
	概算額		6,671								11,789

施設情報	No.	111	施設名称	香我美中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美中学校第1体育館				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町中ノ村101				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	1973年	経過年数	48年		内 部	D		
	延床面積	1,539㎡	使用目標年	80年	→	2053年		電 気	D		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		8,724	3,739							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			124,632							

施設情報	No.	111	施設名称	香我美中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美中学校 体育館				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町山北41-1				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1999年	経過年数	22年		内 部	B		
	延床面積	1,407㎡	使用目標年	80年	→	2079年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年
委 託	内容		設計	監理						設計	監理
	概算額		4,591	1,968						3,405	1,459
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								内部・機械改修
	概算額		65,595								48,646

施設情報	No.	111	施設名称	香我美中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美中学校 自転車置場				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町山北41-1				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1978年	経過年数	43年		内 部	C		
	延床面積	129㎡	使用目標年	80年	→	2058年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年
委 託	内容		設計	監理			設計				
	概算額		1,570	673			1,000				
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修			排水整備				
	概算額			22,425			8,000				

施設情報		No.	111	施設名称	香我美中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
		棟番号		施設棟名称	香我美中学校 プール専用付属室				屋 根	A		
		所管課	学校教育課	所在地	香我美町山北41-1				外 壁	A		
		用 途	学校	建築年	2007年	経過年数	14年		内 部	A		
		延床面積	113㎡	使用目標年	80年	→	2087年		電 気	A		
		構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	
対策時期		築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	
委 託	内容							設計	監理			
	概算額							369	158			
工 事	内容								屋根・外壁・電気改修			
	概算額								5,267			

施設情報	No.	111	施設名称	香我美中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美中学校 プール				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町山北41-1				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2007年	経過年数	14年		内 部	A		
	延床面積	425㎡	使用目標年	80年	→	2087年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年
委 託	内容							設計	監理		
	概算額							1,387	594		
工 事	内容								屋根・外壁・電気改修		
	概算額								19,814		

施設情報	No.	112	施設名称	夜須中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須中学校 校舎				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山5-1				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	1969年	経過年数	52年		内 部	D		
	延床面積	1,795㎡	使用目標年	80年	→	2049年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	3		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年	築57年	築58年	築59年	築60年
委 託	内容		設計	監理		設計					
	概算額		16,887	7,237		353					
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修		床改修					
	概算額			241,246		3,000					

施設情報	No.	112	施設名称	夜須中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須中学校 校舎(特別教室)				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山5-1				外 壁	D		
	用 途	学校	建築年	1970年	経過年数	51年		内 部	D		
	延床面積	260㎡	使用目標年	80年	→	2050年		電 気	D		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年	築57年	築58年	築59年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,789	1,195							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			39,844							

施設情報	No.	112	施設名称	夜須中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須中学校 コンピュータ教室				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山5-1				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1991年	経過年数	30年		内 部	B		
	延床面積	197㎡	使用目標年	80年	→	2071年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,755	753							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		25,074								

施設情報	No.	112	施設名称	夜須中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須中学校 部室その他				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山5-1				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1996年	経過年数	25年		内 部	B		
	延床面積	195㎡	使用目標年	80年	→	2076年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年
委 託	内容		設計	監理			設計	監理			
	概算額		912	391			1,460	626			
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修					内部・機械改修			
	概算額		13,034					20,869			

施設情報	No.	112	施設名称	夜須中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須中学校 特別教室棟				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山5-1				外 壁	A		
	用 途	学校	建築年	2011年	経過年数	10年		内 部	A		
	延床面積	313㎡	使用目標年	50年	→	2061年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	112	施設名称	夜須中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須中学校 体育館				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山5-1				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1976年	経過年数	45年		内 部	C		
	延床面積	1,229㎡	使用目標年	80年	→	2056年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年
委 託	内容		設計	監理		設計					
	概算額		6,985	2,993		950					
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修		内壁改修					
	概算額			99,786		5,500					

施設情報	No.	112	施設名称	夜須中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須中学校 倉庫				屋 根	C		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山5-1				外 壁	C		
	用 途	学校	建築年	1979年	経過年数	42年		内 部	C		
	延床面積	53㎡	使用目標年	80年	→	2059年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		645	276							
工 事	内容			屋根・外壁・内部 電気・機械改修							
	概算額			9,213							

施設情報	No.	112	施設名称	夜須中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須中学校 プール附属棟				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山5-1				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1995年	経過年数	26年		内 部	B		
	延床面積	117㎡	使用目標年	80年	→	2075年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年
委 託	内容		設計	監理		設計	監理				
	概算額		381	164		283	122				
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修			内部・機械改修				
	概算額			5,454			4,045				

施設情報	No.	112	施設名称	夜須中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須中学校 プール(可動床)				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山5-1				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1995年	経過年数	26年		内 部	B		
	延床面積	293㎡	使用目標年	80年	→	2075年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年
委 託	内容		設計	監理		設計	監理				
	概算額		956	409		709	304				
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修			内部・機械改修				
	概算額			13,658			10,130				

施設情報	No.	112	施設名称	夜須中学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須給食センター				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	夜須町西山5-1				外 壁	B		
	用 途	学校	建築年	1991年	経過年数	30年		内 部	B		
	延床面積	150㎡	使用目標年	80年	→	2071年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,826	782							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額			26,079							

その他教育施設

施設情報	No.	113	施設名称	こうなん学校給食センター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	こうなん学校給食センター				屋 根	A		
	所管課	学校教育課	所在地	野市町本村2115-1				外 壁	A		
	用 途	その他教育施設	建築年	2014年	経過年数	7年		内 部	A		
	延床面積	3,001㎡	使用目標年	80年	→	2094年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	114	施設名称	赤岡・吉川学校給食センター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡・吉川学校給食センター				屋 根	B		
	所管課	学校教育課	所在地	赤岡町819-6				外 壁	B		
	用 途	その他教育施設	建築年	2003年	経過年数	18年		内 部	B		
	延床面積	572㎡	使用目標年	80年	→	2083年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,677	1,146							
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修							
	概算額			38,230							

施設情報	No.	115	施設名称	教育支援センター 森田損塾			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	教育支援センター 森田損塾							
	所管課	学校教育課	所在地								
	用 途	その他教育施設	建築年	2016年	経過年数	5年					
	延床面積	419㎡	使用目標年		→						
	構造	木造	長寿命化対応		階数	2					
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	116	施設名称	旧岸本小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧岸本小学校 校舎				屋 根	D		
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町岸本95				外 壁	D		
	用 途	その他教育施設	建築年	1973年	経過年数	52年		内 部	D		
	延床面積	761㎡	使用目標年	80年	→	2053年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年
委 託	内容 概算額										
工 事	内容 概算額										

施設情報		No.	116	施設名称			品質	部 位	健全度	備 考		
		棟番号		施設棟名称				屋 根	D			
		所管課	学校教育課	所在地				外 壁	D			
		用 途	その他教育施設	建築年	1974年	経過年数		51年	内 部			D
		延床面積	919㎡	使用目標年	80年	→		2054年	電 気			D
		構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数		2	機 械			D
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	
対策時期		築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	
委 託	内容											
	概算額											
工 事	内容											
	概算額											

施設情報	No.	116	施設名称	岸本体育館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	岸本体育館				屋 根	A		
	所管課	生涯学習課	所在地	香我美町岸本95				外 壁	A		
	用 途	スポーツ・レクリエーション系施設	建築年	1976年	経過年数	49年		内 部	A		
	延床面積	553㎡	使用目標年	80年	→	2056年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	116	施設名称	旧岸本小学校			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧岸本小学校 プール				屋 根	D	H31.3月、閉校。	
	所管課	学校教育課	所在地	香我美町岸本95				外 壁	D		
	用 途	その他教育施設	建築年	1963年	経過年数	62年		内 部	D		
	延床面積	310㎡	使用目標年	80年	→	2043年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	D		
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築57年	築58年	築59年	築60年	築61年	築62年	築63年	築64年	築65年	築66年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

(6) 子育て支援施設

幼稚園・保育園・こども園

施設情報	No.	117	施設名称	野市幼稚園			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市幼稚園 校舎・幼稚園舎(遊戯室)				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町西野630				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	1999年	経過年数	26年		内 部	B		
	延床面積	384㎡	使用目標年	80年	→	2079年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年
委 託	内容		設計	監理			実施設計			設計	監理
	概算額		1,223	524			1,000			2,162	927
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修					工事(外壁塗装等)			内部・機械・改修
	概算額			17,479				52,000			30,888

施設情報	No.	117	施設名称	野市幼稚園			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市幼稚園 職員棟・4才棟				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町西野630				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	2009年	経過年数	16年		内 部	B		
	延床面積	542㎡	使用目標年	50年	→	2059年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年
委 託	内容									設計	監理
	概算額									1,716	735
工 事	内容					通路天井改修					屋根・外壁・電気改修
	概算額					500					24,512

施設情報	No.	117	施設名称	野市幼稚園			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市幼稚園 3才棟・5才棟				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町西野630				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	2009年	経過年数	16年		内 部	B		
	延床面積	603㎡	使用目標年	80年	→	2089年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年
委 託	内容									設計	監理
	概算額									1,923	824
工 事	内容			外壁改修		通路天井改修					屋根・外壁・電気改修
	概算額			800		500					27,458

施設情報	No.	118	施設名称	野市東こども園			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧野市東幼稚園 校舎・幼稚園舎				屋 根	B		
	所管課	こども課	所在地	野市町中ノ村770				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	1980年	経過年数	45年		内 部	B		
	延床面積	426㎡	使用目標年	80年	→	1940年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年
委 託	内容		設計	監理			設計	監理			
	概算額		3,758	1,610			736	405			
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修				外壁塗装等			
	概算額			53,677				20,557			

施設情報	No.	118	施設名称	野市東こども園			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧野市東幼稚園 校舎・幼稚園舎				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町中ノ村770				外 壁	A		
	用 途	保育所・幼稚園・ 認定こども園	建築年	1988年	経過年数	37年		内 部	B		
	延床面積	153㎡	使用目標年	80年	→	2068年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年
委 託	内容		設計	監理			設計	監理			
	概算額		1,350	578			264	145			
工 事	内容			屋根・外壁・内部・ 電気・機械改修				外壁塗装等			
	概算額			19,275				7,383			

施設情報	No.	118	施設名称	野市東こども園			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧野市東幼稚園 校舎・幼稚園舎(遊戯室)				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町中ノ村770				外 壁	A		
	用 途	保育所・幼稚園・ 認定こども園	建築年	2006年	経過年数	19年		内 部	B		
	延床面積	301㎡	使用目標年	50年	→	2056年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	118	施設名称	野市東こども園			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧野市東保育所 保育所(プール含む)				屋 根			
	所管課	こども課	所在地	野市町東野449-6				外 壁			
	用 途	保育所・幼稚園・ 認定こども園	建築年	1995年	経過年数	30年		内 部			
	延床面積	781㎡	使用目標年	50年	→	2045年		電 気			
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年
委 託	内容		設計	監理		設計	監理				
	概算額		2,473	1,060		4,032	1,728				
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修			内部・機械改修				
	概算額			35,338			57,599				

施設情報	No.	118	施設名称	野市東こども園			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧野市東保育所 調理室				屋 根	B		
	所管課	こども課	所在地	野市町東野449-6				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	2010年	経過年数	15年		内 部	B		
	延床面積	171㎡	使用目標年	50年	→	1970年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年
委 託	内容										設計
	概算額										540
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	119	施設名称	香我美幼稚園			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美幼稚園 校舎・幼稚園舎				屋 根	B		
	所管課	こども課	所在地	香我美町下分710-1				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・ 認定こども園	建築年	1980年	経過年数	45年		内 部	B		
	延床面積	520㎡	使用目標年	80年	→	2060年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		4,582	1,964							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・ 電気・機械改修							
	概算額			65,457							

施設情報	No.	119	施設名称	香我美幼稚園			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美幼稚園 幼稚園舎増築分				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	香我美町下分710-1				外 壁	A		
	用 途	保育所・幼稚園・ 認定こども園	建築年	2002年	経過年数	23年		内 部	A		
	延床面積	106㎡	使用目標年	80年	→	2082年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		337	144							
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修							
	概算額			4,824							

施設情報	No.	119	施設名称	香我美幼稚園			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美幼稚園 保育室1・2				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	香我美町下分710-1				外 壁	A		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	2009年	経過年数	16年		内 部	A		
	延床面積	249㎡	使用目標年	50年	→	2059年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年
委 託	内容									設計	監理
	概算額									788	337
工 事	内容										屋根・外壁・電気改修
	概算額										11,246

施設情報	No.	120	施設名称	夜須幼稚園			品質	部 位	健全度	備 考 ※R5年度、「夜須認定こども園」に移転。	
	棟番号		施設棟名称	夜須幼稚園 園舎(プール含む)				屋 根	B		
	所管課	こども課	所在地	夜須町西山101-2				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	1997年	経過年数	28年		内 部	B		
	延床面積	435㎡	使用目標年	50年	→	2047年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年
委 託	内容		設計	監理				設計	監理		
	概算額		1,419	609				2,246	963		
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修					内部・機械改修		
	概算額			20,277					32,072		

施設情報	No.	121	施設名称	野市保育所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市保育所 保育所(プール含む)				屋 根	C		
	所管課	こども課	所在地	野市町西野645				外 壁	C		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	1984年	経過年数	41年		内 部	C		
	延床面積	1,244㎡	使用目標年	80年	→	2064年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年
委 託	内容		設計	監理		設計					
	概算額		9,126	3,910		900					
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修		プール改修					
	概算額			130,364		9,000					

施設情報	No.	121	施設名称	野市保育所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市保育所 保育所				屋 根	C		
	所管課	こども課	所在地	野市町西野645				外 壁	C		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	2002年	経過年数	23年		内 部	C		
	延床面積	530㎡	使用目標年	50年	→	2052年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		3,888	1,666							
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修							
	概算額			55,548							

施設情報	No.	121	施設名称	野市保育所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市保育所 給食調理室棟				屋 根	C		
	所管課	こども課	所在地	野市町西野645				外 壁	C		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	2002年	経過年数	23年		内 部	C		
	延床面積	158㎡	使用目標年	50年	→	2052年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		3,759	1,610							
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修							
	概算額			53,694							

施設情報	No.	123	施設名称	佐古保育所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古保育所(プール含む)				屋 根	B		
	所管課	こども課	所在地	野市町母代寺180-1				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	1992年	経過年数	33年		内 部	B		
	延床面積	664㎡	使用目標年	50年	→	2042年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年
委 託	内容		設計	監理		設計	設計・監理				
	概算額		5,526	2,369		850	3,500				
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修		床改修	屋根改修				
	概算額			78,950		7,000	37,000				

施設情報	No.	123	施設名称	佐古保育所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古保育所				屋 根	B		
	所管課	こども課	所在地	野市町母代寺180-1				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	1997年	経過年数	24年		内 部	B		
	延床面積	292㎡	使用目標年	50年	→	2047年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年
委 託	内容		設計	監理				設計	監理		
	概算額		925	397				1,508	646		
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修					内部・機械改修		
	概算額			13,210					21,535		

施設情報	No.	123	施設名称	佐古保育所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古保育所 〇歳児室・給食調理室				屋 根	B		
	所管課	こども課	所在地	野市町母代寺180-1				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	2010年	経過年数	11年		内 部	B		
	延床面積	160㎡	使用目標年	50年	→	2060年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年
委 託	内容										設計
	概算額										737
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	124	施設名称	赤岡保育所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡保育所(プール含む)				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	赤岡町534-3				外 壁	A		
	用 途	保育所・幼稚園・ 認定こども園	建築年	2008年	経過年数	13年		内 部	A		
	延床面積	1,458㎡	使用目標年	80年	→	2088年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年
委 託	内容	排水管 監理							設計	監理	
	概算額	114							4,695	2,012	
工 事	内容	屋外排水管改修								屋根・外壁・電気改修	
	概算額	7,530								67,075	

施設情報	No.	125	施設名称	香我美おれんじ保育所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美おれんじ保育所(プール含む)				屋 根	B		
	所管課	こども課	所在地	香我美町下分711-2				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	2002年	経過年数	19年		内 部	B		
	延床面積	1,285㎡	使用目標年	50年	→	2052年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内容		設計	監理		設計					
	概算額		3,698	1,585		900					
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修		屋根・プール改修					
	概算額			52,834		18,500					

施設情報	No.	126	施設名称	夜須保育所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須保育所(プール含む)				屋 根	B	R5年度、「夜須認定こども園」に移転。	
	所管課	こども課	所在地	夜須町坪井1577-1				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・認定こども園	建築年	1999年	経過年数	26年		内 部	B		
	延床面積	799㎡	使用目標年	50年	→	2049年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	368	施設名称	夜須こども園「やすいろ」			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須こども園「やすいろ」				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	夜須町				外 壁	A		
	用 途	保育所・幼稚園・ 認定こども園	建築年	2023年	経過年数	2年		内 部	A		
	延床面積	1,549㎡	使用目標年	50年	→	2075年		電 気	A		
	構造	木造(一部RC造)	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期						築1年	築2年	築3年	築4年	築5年	築6年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	127	施設名称	吉川みどり保育所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川みどり保育所(プール含む)				屋 根	C		
	所管課	こども課	所在地	吉川町吉原49-1				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・ 認定こども園	建築年	1975年	経過年数	50年		内 部	C		
	延床面積	601㎡	使用目標年	80年	→	2055年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		5,128	2,197							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・ 電気・機械改修							
	概算額			73,257							

施設情報	No.	127	施設名称	吉川みどり保育所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川みどり保育所				屋 根	C		
	所管課	こども課	所在地	吉川町吉原49-1				外 壁	B		
	用 途	保育所・幼稚園・ 認定こども園	建築年	2003年	経過年数	22年		内 部	C		
	延床面積	155㎡	使用目標年	50年	→	2053年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年
委 託	内容			設計	監理						
	概算額			490	209						
工 事	内容				屋根・外壁・電気改修						
	概算額				6,999						

幼児・児童施設

施設情報	No.	128	施設名称	野市小学校 第一・第四児童クラブ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 第一・第四児童クラブ				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町西野613				外 壁	A		
	用 途	幼児・児童施設	建築年	2021年	経過年数	年		内 部	A		
	延床面積	376㎡	使用目標年	50年	→	2071年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期				築1年	築2年	築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年
委 託	内容	監理									
	概算額	2,640									
工 事	内容	建築・電気・機械工事									
	概算額	12,565									

施設情報	No.	129	施設名称	野市小学校 第二児童クラブ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 第二児童クラブ				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町西野612-2				外 壁	A		
	用 途	幼児・児童施設	建築年	2009年	経過年数	12年		内 部	B		
	延床面積	94㎡	使用目標年	50年	→	2059年		電 気	A		
	構造	軽量鉄骨造	長寿命化対応		階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年
委 託	内容								設計監理	設計	監理
	概算額								1,000	307	132
工 事	内容								集約化工事		屋根・外壁・電気改修
	概算額								5,000		4,383

施設情報	No.	130	施設名称	野市小学校 第三児童クラブ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市小学校 第三児童クラブ				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町西野617-1				外 壁	A		
	用 途	幼児・児童施設	建築年	2016年	経過年数	5年		内 部	A		
	延床面積	155㎡	使用目標年	50年	→	2066年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	131	施設名称	野市東小学校 第一児童クラブ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市東小学校 第一児童クラブ				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町中ノ村770				外 壁	A		
	用 途	幼児・児童施設	建築年	1998年	経過年数	23年		内 部	A		
	延床面積	79㎡	使用目標年	50年	→	2048年		電 気	B		
	構造	軽量鉄骨造	長寿命化対応		階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	132	施設名称	野市東小学校 第二児童クラブ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市東小学校 第二児童クラブ				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町中ノ村770				外 壁	A		
	用 途	幼児・児童施設	建築年	2017年	経過年数	4年		内 部	A		
	延床面積	135㎡	使用目標年	50年	→	2067年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応		階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	133	施設名称	佐古小学校 第一児童クラブ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古小学校 第一児童クラブ				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町母代寺72-1				外 壁	A		
	用 途	幼児・児童施設	建築年	2010年	経過年数	11年		内 部	A		
	延床面積	198㎡	使用目標年	50年	→	2060年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年
委 託	内容										設計 646
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	134	施設名称	佐古小学校 第二児童クラブ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	佐古小学校 第二児童クラブ				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町母代寺72-1				外 壁	A		
	用 途	幼児・児童施設	建築年	2017年	経過年数	4年		内 部	A		
	延床面積	150㎡	使用目標年	50年	→	2067年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	135	施設名称	コスモス第一学童クラブ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	コスモス第一学童クラブ				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	香我美町下分742-1				外 壁	A		
	用 途	幼児・児童施設	建築年	2018年	経過年数	3年		内 部	A		
	延床面積	100㎡	使用目標年	50年	→	2068年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築2年	築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	135	施設名称	コスモス第一学童クラブ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	コスモス学童クラブ(旧建屋)				屋 根	B		
	所管課	こども課	所在地	香我美町下分704-1				外 壁	B		
	用 途	幼児・児童施設	建築年	1998年	経過年数	23年		内 部	B		
	延床面積	68㎡	使用目標年	50年	→	2048年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応		階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年
委 託	内容		設計	監理					設計	監理	
	概算額		222	94					351	150	
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修						内部・機械改修	
	概算額			3,166						5,012	

施設情報	No.	136	施設名称	コスモス第二学童クラブ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	コスモス第二学童クラブ				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	香我美町下分750-1				外 壁	A		
	用 途	幼児・児童施設	建築年	2021年	経過年数	年		内 部	A		
	延床面積	140㎡	使用目標年	50年	→	2071年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期				築1年	築2年	築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年
委 託	内容	監理									
	概算額	1,034									
工 事	内容	建築・電気・機械工事									
	概算額	66,704									

施設情報	No.	137	施設名称	夜須はーと児童くらぶ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須はーと児童くらぶ				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	夜須町西山13-2				外 壁	A		
	用 途	幼児・児童施設	建築年	2012年	経過年数	9年		内 部	A		
	延床面積	94㎡	使用目標年	50年	→	2062年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	138	施設名称	総合子育て支援センター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	総合子育て支援センター「にこなん」				屋 根	A		
	所管課	こども課	所在地	野市町西野2070-4				外 壁	A		
	用 途	幼児・児童施設	建築年	2019年	経過年数	2年		内 部	A		
	延床面積	475㎡	使用目標年	50年	→	2069年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築1年	築2年	築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

(7) 保健・福祉施設

保健施設

施設情報	No.	139	施設名称	赤岡保健センター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡保健センター				屋 根	B	R3年度より若杉児童クラブとして使用。	
	所管課	健康対策課	所在地	赤岡町1327				外 壁	B		
	用 途	保健施設	建築年	1999年	経過年数	22年		内 部	B		
	延床面積	919㎡	使用目標年	80年	→	2079年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年
委 託	内容		設計	監理						設計	監理
	概算額		4,258	1,825						6,818	2,921
工 事	内容		高圧受電設備	屋根・外壁・電気改修							内部・機械改修
	概算額		580	60,828							97,389

施設情報	No.	140	施設名称	香我美総合保健福祉センター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美総合保健福祉センター(香我美支所)				屋 根	B		
	所管課	健康対策課	所在地	香我美町下分646				外 壁	B		
	用 途	保健施設	建築年	1997年	経過年数	24年		内 部	B		
	延床面積	1,721㎡	使用目標年	80年	→	2077年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年
委 託	内容		設計	監理				設計	監理		
	概算額		8,726	3,740				11,894	5,098		
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修						内部・機械改修		
	概算額		124,666						169,923		

施設情報	No.	141	施設名称	大峰の里			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	大峰の里				屋 根		令和6年度完成予定の夜須防災コミュニティセンターへの機能複合化 R5:実施設計、地質調査 R6:新築工事、監理	
	所管課	健康対策課	所在地	夜須町坪井1-1				外 壁			
	用 途	保健施設	建築年	1997年	経過年数	24年		内 部			
	延床面積	1,218㎡	使用目標年	80年	→	2077年		電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数	2		機 械			
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年
委 託	内容				実施設計 地質調査	工事監理					
	概算額				96,000	14,000					
工 事	内容				造成工事	新築工事					
	概算額				395,000	977,000					

施設情報	No.	142	施設名称	香我美高齢者生活福祉センター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美高齢者生活福祉センター みかんの里				屋 根	B		
	所管課	高齢者介護課	所在地	香我美町下分2645-1				外 壁	B		
	用 途	高齢福祉施設	建築年	1992年	経過年数	29年		内 部	C		
	延床面積	1,495㎡	使用目標年	80年	→	2072年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年
委 託	内容	設計	設計	監理							
	概算額	185	16303 500	6,987 500							
工 事	内容		トイレ改修	屋根・外壁・内部・ 電気・機械改修							
	概算額		8,800	232898 13,000							

施設情報	No.	143	施設名称	老人憩の家白岩荘			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	老人憩の家白岩荘				屋 根	B		
	所管課	高齢者介護課	所在地	野市町東佐古727-2				外 壁	C		
	用 途	高齢福祉施設	建築年	1985年	経過年数	36年		内 部	C		
	延床面積	172㎡	使用目標年	50年	→	2035年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,011	861							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		28,732								

施設情報	No.	145	施設名称	手結山老人憩の家			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	手結山老人憩の家				屋 根	B		
	所管課	高齢者介護課	所在地	夜須町手結山1557-1				外 壁	B		
	用 途	高齢福祉施設	建築年	1989年	経過年数	32年		内 部	C		
	延床面積	147㎡	使用目標年	50年	→	2039年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,173	504							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		16,767								

施設情報	No.	146	施設名称	十ノ木老人里の家			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	十ノ木老人里の家				屋 根	B		
	所管課	高齢者介護課	所在地	夜須町十ノ木448-3				外 壁	B		
	用 途	高齢福祉施設	建築年	1983年	経過年数	38年		内 部	C		
	延床面積	50㎡	使用目標年	80年	→	2063年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応		階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		585	251							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		8,371								

施設情報	No.	147	施設名称	西十ノ木老人憩の家			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	西十ノ木老人憩の家				屋 根	B		
	所管課	高齢者介護課	所在地	夜須町西山1774-4				外 壁	B		
	用 途	高齢福祉施設	建築年	1991年	経過年数	30年		内 部	B		
	延床面積	93㎡	使用目標年	50年	→	2041年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応		階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,086	466							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			15,520							

施設情報	No.	148	施設名称	細川老人里の家			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	細川老人里の家				屋 根	B		
	所管課	高齢者介護課	所在地	夜須町細川356				外 壁	B		
	用 途	高齢福祉施設	建築年	1981年	経過年数	44年		内 部	C		
	延床面積	67㎡	使用目標年	50年	→	2031年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応		階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		785	336							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			11,212							

施設情報	No.	149	施設名称	羽尾老人憩いの家			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	羽尾老人憩いの家				屋 根	B		
	所管課	高齢者介護課	所在地	夜須町羽尾543-2				外 壁	B		
	用 途	高齢福祉施設	建築年	1982年	経過年数	43年		内 部	C		
	延床面積	91㎡	使用目標年		→			電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応		階数			機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

その他社会福祉施設

施設情報	No.	150	施設名称	赤岡市民館			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡市民館				屋 根	B		
	所管課	人権課	所在地	赤岡町325-1				外 壁	B		
	用 途	その他社会福祉施設	建築年	2008年	経過年数	17年		内 部	B		
	延床面積	1,146㎡	使用目標年	80年	→	2088年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年
委 託	内容								設計	監理	
	概算額								5,306	2,273	
工 事	内容									屋根・外壁・電気改修	
	概算額									75,801	

施設情報	No.	151	施設名称	健康増進交流施設			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	健康増進交流施設				屋 根	B		
	所管課	人権課	所在地	赤岡町325-9				外 壁	B		
	用 途	その他社会福祉施設	建築年	1988年	経過年数	37年		内 部	B		
	延床面積	165㎡	使用目標年	80年	→	2068年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,032	871							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			29,038							

施設情報	No.	152	施設名称	縫製工場(グリーンネット工場)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	縫製工場(グリーンネット工場)				屋 根	C		
	所管課	人権課	所在地	赤岡町363-1				外 壁	C		
	用 途	その他社会福祉施設	建築年	1969年	経過年数	56年		内 部	C		
	延床面積	545㎡	使用目標年	80年	→	2049年		電 気	D		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	D		
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年	築57年	築58年	築59年	築60年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		6,569	2,816							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		93,838								

施設情報	No.	153	施設名称				品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称					屋 根	B	令和6年度完成予定の夜須防災コミュニティセンターへの機能複合化 R5:実施設計、地質調査 R6:新築工事、監理	
	所管課	福祉事務所	所在地					外 壁	B		
	用 途	その他社会福祉施設	建築年	1993年	経過年数	32年		内 部	B		
	延床面積	1,723㎡	使用目標年	80年	→	2073年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年
委 託	内容				実施設計 地質調査	工事監理					
	概算額				96,000	14,000					
工 事	内容				造成工事	新築工事					
	概算額				395,000	977,000					

(8) 医療施設

医療施設

施設情報	No.	154	施設名称	山北診療所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	山北診療所及び医師住宅				屋 根	B		
	所管課	住宅管財課	所在地	山北1304-1,1305-2				外 壁	B		
	用 途	医療施設	建築年	1976年	経過年数	45年		内 部	B		
	延床面積	177㎡	使用目標年	80年	→	2056年		電 気	C		
	構造	鉄骨造＋ 鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,131	913							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・ 電気・機械改修								
	概算額			30,438							

施設情報	No.	154	施設名称	山北診療所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	山北診療所及び医師住宅				屋 根	B		
	所管課	住宅管財課	所在地	山北1304-1,1305-2				外 壁	B		
	用 途	医療施設	建築年	1998年	経過年数	23年		内 部	B		
	延床面積	143㎡	使用目標年	80年	→	2078年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年
委 託	内容		設計	監理					設計	監理	
	概算額		660	283					1,058	454	
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修						内部・機械改修	
	概算額			9,440						15,115	

施設情報	No.	155	施設名称	山北診療所医師住宅			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	山北診療所医師住宅				屋 根			
	所管課	住宅管財課	所在地					外 壁			
	用 途	医療施設	建築年	1976年	経過年数	45年		内 部			
	延床面積	152㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	木造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

(9) 行政系施設

庁舎等

施設情報	No.	156	施設名称	香南市役所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香南市役所 本庁舎				屋 根	A		
	所管課	住宅管財課	所在地	野市町西野2706				外 壁	A		
	用 途	庁舎等	建築年	2020年	経過年数	1年		内 部	A		
	延床面積	7,811㎡	使用目標年	100年	→	2120年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	7		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期			築1年	築2年	築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	156	施設名称	香南市役所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香南市役所 附属棟				屋 根	A		
	所管課	住宅管財課	所在地	野市町西野2706				外 壁	A		
	用 途	庁舎等	建築年	2021年	経過年数	年		内 部	A		
	延床面積	476㎡	使用目標年	100年	→	2121年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期				築1年	築2年	築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	156	施設名称	香南市役所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香南市役所 バス停				屋 根	A		
	所管課	住宅管財課	所在地	野市町西野2706				外 壁	A		
	用 途	庁舎等	建築年	2020年	経過年数	1年		内 部	A		
	延床面積	9㎡	使用目標年	50年	→	2070年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応		階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期			築1年	築2年	築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	157	施設名称	香南市役所 西事務所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香南市役所庁舎西事務所				屋 根	A		
	所管課	住宅管財課	所在地	野市町西野525-3				外 壁	A		
	用 途	庁舎等	建築年	2017年	経過年数	4年		内 部	A		
	延床面積	9㎡	使用目標年	50年	→	2067年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応		階数	1		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	158	施設名称	農業構造改善センター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号	313	施設棟名称	農業構造改善センター				屋 根	C		
	所管課	農林水産課	所在地	香我美町下分656				外 壁	C		
	用 途	庁舎等	建築年	1988年	経過年数	37年		内 部	C		
	延床面積	317㎡	使用目標年	80年	→	2068年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	C		
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年		
対策時期		築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		3,858	1,654							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			55,111							

消防施設

施設情報	No.	159	施設名称	香南市消防本部・消防署			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香南市消防本部・消防署				屋 根	A		
	所管課	消防本部	所在地	赤岡町2032-2				外 壁	A		
	用 途	消防施設	建築年	2011年	経過年数	14年		内 部	A		
	延床面積	2,767㎡	使用目標年	80年	→	2091年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	160	施設名称	野市分団屯所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市分団屯所				屋 根	A	別棟でサイレン塔有	
	所管課	消防本部	所在地	野市町西野2092-4				外 壁	A		
	用 途	消防施設	建築年	2008年	経過年数	17年		内 部	A		
	延床面積	250㎡	使用目標年	80年	→	2088年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械	A		
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年
委 託	内容								設計	監理	
	概算額								1,038	446	
工 事	内容									屋根・外壁・電気改修	
	概算額									14,837	

施設情報	No.	161	施設名称	香宗分団屯所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香宗分団屯所				屋 根	A		
	所管課	消防本部	所在地	野市町東野363-1				外 壁	A		
	用 途	消防施設	建築年	2023年	経過年数	2年		内 部	A		
	延床面積	245㎡	使用目標年	80年	→	2103年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期						築1年	築2年	築3年	築4年	築5年	築6年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	163	施設名称	赤岡分団屯所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡分団屯所				屋 根		平成28年度新築	
	所管課	消防本部	所在地	香南市赤岡町324-1				外 壁			
	用 途	消防施設	建築年	2016年	経過年数	9年		内 部			
	延床面積	250㎡	使用目標年	80年	→	2096年		電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数	2		機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	164	施設名称	香我美第一分団屯所(徳王子)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美第一分団屯所(徳王子)				屋 根	A		
	所管課	消防本部	所在地	香我美町徳王子2220-5				外 壁	A		
	用 途	その他	建築年	2008年	経過年数	17年		内 部	A		
	延床面積	136㎡	使用目標年	80年	→	2088年		電 気	A		
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築2020年	築2021年	築2022年	築2023年	築2024年	築2025年	築2026年	築2027年	築2028年	築2029年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		3,120	1,337							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			44,557							

施設情報	No.	165	施設名称	香我美第一分団屯所(岸本)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美第一分団屯所(岸本)				屋 根	C		
	所管課	消防本部	所在地	香我美町岸本90-1				外 壁	C		
	用 途	消防施設	建築年	1979年	経過年数	46年		内 部	C		
	延床面積	94㎡	使用目標年	80年	→	2059年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数			機 械	C		
年 度		2020年	2021 年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		-築1年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		1,144	490							
工 事	内 容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			16,338							

施設情報	No.	166	施設名称	香我美第一分団屯所(山南)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美第一分団屯所(山南)				屋 根	A		
	所管課	消防本部	所在地	香我美町下分1789-1				外 壁	A		
	用 途	消防施設	建築年	1980年	経過年数	45年		内 部	A		
	延床面積	94㎡	使用目標年	80年	→	2060年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	2階		機 械	A		
年 度		2020年	2021 年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		1,144	490							
工 事	内 容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			16,338							

施設情報	No.	167	施設名称	香我美第二分団屯所(山北)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美第二分団屯所(山北)				屋 根	C	平成28年度新築	
	所管課	消防本部	所在地	山北1557-4				外 壁	C		
	用 途	消防施設	建築年	2016年	経過年数	5年		内 部	C		
	延床面積	248㎡	使用目標年	80年	→	2096年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	平屋		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	168	施設名称	香我美第二分団屯所(東川)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美第二分団屯所(東川)				屋 根	C		
	所管課	消防本部	所在地	香我美町末清101-7				外 壁	C		
	用 途	消防施設	建築年	1977年	経過年数	44年		内 部	C		
	延床面積	52㎡	使用目標年	50年	→	2027年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応		階数			機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		615	263							
工 事	内容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額			8,790							

施設情報	No.	168	施設名称	香我美第二分団屯所(東川)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美第二分団屯所(東川)車庫				屋 根			
	所管課	消防本部	所在地	香我美町末清105-7				外 壁			
	用 途	消防施設	建築年	1985年	経過年数	36年		内 部			
	延床面積	30㎡	使用目標年	80年	→	2065年		電 気			
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	169	施設名称	香我美第二分団屯所(西川)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美第二分団屯所(西川)				屋 根	C		
	所管課	消防本部	所在地	香我美町口西川1688-5				外 壁	C		
	用 途	消防施設	建築年	1981年	経過年数	40年		内 部	C		
	延床面積	91㎡	使用目標年	50年	→	2031年		電 気	C		
	構造	木造	長寿命化対応		階数			機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		1,078	461							
工 事	内 容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			15,388							

施設情報	No.	170	施設名称	夜須第一分団屯所(坪井)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須第一分団屯所(坪井)				屋 根	B		
	所管課	消防本部	所在地	坪井1-1 他9筆				外 壁	B		
	用 途	消防施設	建築年	1993年	経過年数	28年		内 部	B		
	延床面積	175㎡	使用目標年	80年	→	2073年		電 気	B		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年
委 託	内容				実施設計 地質調査	工事監理					
	概算額				96,000	14,000					
工 事	内容				造成工事	新築工事					
	概算額				395,000	977,000					

施設情報	No.	171	施設名称	夜須第一分団屯所(手結山)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須第一分団屯所(手結山)				屋 根			
	所管課	消防本部	所在地	夜須町手結山211-2				外 壁			
	用 途	消防施設	建築年	2005年	経過年数	16年		内 部			
	延床面積	27㎡	使用目標年	80年	→	2085年		電 気			
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	1		機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	175	施設名称	夜須第二分団屯所(夜須川)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須第二分団屯所(夜須川)				屋 根	B		
	所管課	消防本部	所在地	夜須町夜須川1432-10				外 壁	B		
	用 途	消防施設	建築年	2002年	経過年数	19年		内 部	B		
	延床面積	80㎡	使用目標年	80年	→	2082年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		374	160							
工 事	内 容			屋根・外壁・電気改修							
	概算額			5,347							

施設情報	No.	179	施設名称	吉川分団屯所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川分団屯所				屋 根	A	平成29年度新築	
	所管課	消防本部	所在地	吉原375-1				外 壁	A		
	用 途	消防施設	建築年	2018年	経過年数	3年		内 部	A		
	延床面積	249㎡	使用目標年	80年	→	2097年		電 気	A		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数	2		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築2年	築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

その他行政系施設

施設情報	No.	180	施設名称	みどり野倉庫			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	みどり野倉庫				屋 根	B		
	所管課	住宅管財課	所在地	野市町みどり野4-138-1				外 壁	B		
	用 途	その他行政系施設	建築年	1998年	経過年数	23年		内 部	B		
	延床面積	601㎡	使用目標年	80年	→	2078年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年
委 託	内容		設計	監理					設計	監理	
	概算額		2,811	1,205					4,501	1,930	
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修						内部・機械改修	
	概算額			40,169						64,314	

施設情報	No.	181	施設名称	夜須公民館 教育委員会倉庫			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須公民館 教育委員会倉庫				屋 根	B		
	所管課	生涯学習課	所在地	夜須町坪井219				外 壁	C		
	用 途	その他行政系施設	建築年	2010年	経過年数	11年		内 部	C		
	延床面積	240㎡	使用目標年	80年	→	2090年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年	築19年
委 託	内容										設計
	概算額										1,111
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	182	施設名称	クグツ倉庫			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	クグツ倉庫				屋 根	C		
	所管課	商工観光課	所在地	赤岡町1965-3				外 壁	C		
	用 途	その他行政系施設	建築年	1980年	経過年数	41年		内 部	C		
	延床面積	291㎡	使用目標年	80年	→	2060年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		3,541	1,518							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			50,589							

施設情報	No.	183	施設名称	野市防災備蓄倉庫			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市防災備蓄倉庫				屋 根	A		
	所管課	防災対策課	所在地	野市町本村2111-1				外 壁	A		
	用 途	その他行政系施設	建築年	2017年	経過年数	4年		内 部	A		
	延床面積	346㎡	使用目標年	80年	→			電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	1階		機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	184	施設名称	吉川備蓄倉庫			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川備蓄倉庫				屋 根	A		
	所管課	防災対策課	所在地	吉川町吉原298-1				外 壁	A		
	用 途	その他行政系施設	建築年	2005年	経過年数	16年		内 部	A		
	延床面積	100㎡	使用目標年	80年	→	2085年		電 気	A		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数			機 械	A		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年
委 託	内容					設計	監理				
	概算額					468	200				
工 事	内容						屋根・外壁・電気改修				
	概算額						6,684				

施設情報	No.	185	施設名称	学校給食用米予冷库			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	学校給食用米予冷库				屋 根	B		
	所管課	農林水産課	所在地	香我美町下分2636-1				外 壁	B		
	用 途	その他行政系施設	建築年	2001年	経過年数	20年		内 部	B		
	延床面積	165㎡	使用目標年	80年	→	2081年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		2,512	1,076							
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修							
	概算額			35,891							

施設情報	No.	190	施設名称	香我美庁舎車庫兼倉庫			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美庁舎車庫				屋 根	C		
	所管課		所在地	香我美町下分636-1他				外 壁	C		
	用 途	その他行政系施設	建築年	1971年	経過年数	50年		内 部	C		
	延床面積	90㎡	使用目標年		→			電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年	築56年	築57年	築58年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	190	施設名称	香我美庁舎車庫兼倉庫			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美庁舎 車庫兼倉庫				屋 根	C		
	所管課		所在地	香我美町下分636-1他				外 壁	C		
	用 途	その他行政系施設	建築年	1978年	経過年数	43年		内 部	C		
	延床面積	152㎡	使用目標年		→			電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	2		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	190	施設名称	香我美庁舎車庫兼倉庫			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美庁舎 車庫				屋 根	C		
	所管課		所在地	香我美町下分636-1他				外 壁	C		
	用 途	その他行政系施設	建築年	1980年	経過年数	41年		内 部	C		
	延床面積	143㎡	使用目標年		→			電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	190	施設名称	香我美庁舎車庫兼倉庫			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美庁舎 車庫				屋 根	C		
	所管課		所在地	香我美町下分636-1他				外 壁	C		
	用 途	その他行政系施設	建築年	1996年	経過年数	25年		内 部	C		
	延床面積	220㎡	使用目標年		→			電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	191	施設名称	旧吉川庁舎			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧吉川庁舎				屋 根	D		
	所管課	住宅管財課	所在地	吉川町吉原95				外 壁	D		
	用 途	その他行政系施設	建築年	1967年	経過年数	54年		内 部	D		
	延床面積	350㎡	使用目標年	80年	→	2047年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築53年	築54年	築55年	築56年	築57年	築58年	築59年	築60年	築61年	築62年
委 託	内 容		設計	監理			設計・調査		調査		
	概算額		4,259	1,826			19,802		12,400		
工 事	内 容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修				解体工事			
	概算額			60,850				90,000			

施設情報	No.	191	施設名称	旧吉川庁舎			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧吉川庁舎				屋 根	D		
	所管課	住宅管財課	所在地	吉川町吉原95				外 壁	D		
	用 途	その他行政系施設	建築年	1974年	経過年数	47年		内 部	D		
	延床面積	312㎡	使用目標年	80年	→	2054年		電 気	D		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数			機 械	D		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	191	施設名称	旧吉川庁舎			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧吉川庁舎 車庫兼倉庫				屋 根	B		
	所管課	住宅管財課	所在地	吉川町吉原95				外 壁	B		
	用 途	その他行政系施設	建築年	1990年	経過年数	31年		内 部	B		
	延床面積	220㎡	使用目標年	80年	→	2070年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築30年	築31年	築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	192	施設名称	旧吉川総合センター			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧吉川総合センター				屋 根	C		
	所管課	住宅管財課	所在地	吉川町吉原352				外 壁	C		
	用 途	その他行政系施設	建築年	1982年	経過年数	39年		内 部	C		
	延床面積	2,727㎡	使用目標年	80年	→	2062年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	4		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		32,669	14,001							
工 事	内容			屋根・外壁・内部・電気・機械改修							
	概算額			466,706							

施設情報	No.	193	施設名称	徳王子倉庫			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	徳王子倉庫				屋 根			
	所管課	住宅管財課	所在地	香我美町徳王子1934-1				外 壁			
	用 途	その他行政系施設	建築年	1996年	経過年数	25年		内 部			
	延床面積	200㎡	使用目標年	50年	→	2046年		電 気			
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数	1		機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年	築32年	築33年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

(10) 供給処理施設

供給処理施設

施設情報	No.	323	施設名称	土居排水機場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	土居排水機場				屋 根			
	所管課		所在地	野市町土居658-1				外 壁			
	用 途	供給処理施設	建築年	2005年	経過年数	16年		内 部			
	延床面積	69㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築15年	築16年	築17年	築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	324	施設名称	清水川排水機場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	清水川排水機場				屋 根			
	所管課		所在地	野市町中ノ村1315-5				外 壁			
	用 途	供給処理施設	建築年	2000年	経過年数	21年		内 部			
	延床面積	104㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	325	施設名称	横井排水機場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	横井排水機場				屋 根			
	所管課		所在地	野市町横井1811-6				外 壁			
	用 途	供給処理施設	建築年	2011年	経過年数	10年		内 部			
	延床面積	69㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	326	施設名称	江見排水機場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	江見排水機場				屋 根			
	所管課		所在地	赤岡町1265-6				外 壁			
	用 途	供給処理施設	建築年	1981年	経過年数	40年		内 部			
	延床面積	121㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	327	施設名称	香我美第一排水機場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美第一排水機場				屋 根			
	所管課		所在地	香我美町岸本1383-1				外 壁			
	用 途	供給処理施設	建築年	1974年	経過年数	47年		内 部			
	延床面積	255㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年	築54年	築55年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容					冷却水槽改修	給水管更新				
	概算額					2,000	2,717				

施設情報	No.	328	施設名称	香我美第二排水機場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美第二排水機場				屋 根			
	所管課		所在地	香我美町岸本504-15				外 壁			
	用 途	供給処理施設	建築年	2011年	経過年数	10年		内 部			
	延床面積	255㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年	築16年	築17年	築18年
委 託	内 容										
	概算額										
工 事	内 容										
	概算額										

施設情報	No.	329	施設名称	千切排水機場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	千切排水機場				屋 根			
	所管課		所在地	夜須町千切897-24				外 壁			
	用 途	供給処理施設	建築年	1985年	経過年数	36年		内 部			
	延床面積	39㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年
委 託	内 容										
	概算額										
工 事	内 容										
	概算額										

施設情報	No.	330	施設名称	古川排水機場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	古川排水機場				屋 根			
	所管課		所在地	吉川町古川112-2				外 壁			
	用 途	供給処理施設	建築年	1979年	経過年数	42年		内 部			
	延床面積	193㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	331	施設名称	吉原排水機場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉原排水機場				屋 根			
	所管課		所在地	吉川町吉原1691				外 壁			
	用 途	供給処理施設	建築年	1983年	経過年数	38年		内 部			
	延床面積	193㎡	使用目標年	80年	→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容			機械・電気改修							
	概算額			2,900							

(1 1) その他

施設情報	No.	332	施設名称	ごめん・なはり線のいち駅舎			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	ごめん・なはり線のいち駅舎				屋 根	B		
	所管課	地域支援課	所在地	野市町西野2056				外 壁	B		
	用 途	その他	建築年	2001年	経過年数	24年		内 部	B		
	延床面積	412㎡	使用目標年	80年	→	2081年		電 気	B		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		1,907	817							
工 事	内容			屋根・外壁・電気改修							
	概算額			27,255							

施設情報	No.	333	施設名称	あかおか駅前広場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	あかおか駅前広場 案内所兼物販所				屋 根	B		
	所管課	地域支援課	所在地	赤岡町373-5,374-1				外 壁	B		
	用 途	スポーツ・レクリエーション系施設	建築年	2002年	経過年数	23年		内 部	B		
	延床面積	92㎡	使用目標年	50年	→	2052年		電 気	B		
	構造	木造	長寿命化対応		階数	1		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		423	182							
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								
	概算額			6,041							

施設情報	No.	334	施設名称	かがみ駅前広場			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称					屋 根			
	所管課	地域支援課	所在地	香我美町岸本329－1				外 壁			
	用 途	スポーツ・レクリエーション系施設	建築年	2002年	経過年数	23年		内 部			
	延床面積	32㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造		長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	335	施設名称		よしかわ駅		品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称		よしかわ駅 待合所			屋 根	B		
	所管課	地域支援課	所在地		吉川町古川543-2			外 壁	B		
	用 途	スポーツ・レクリエーション系施設	建築年	2002年	経過年数	23年		内 部	B		
	延床面積	59㎡	使用目標年	80年	→	2082年		電 気	B		
	構造	プレキャストコンクリート造	長寿命化対応		階数	2		機 械	B		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築18年	築19年	築20年	築21年	築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年
委 託	内容		設計	監理							
	概算額		273	117							
工 事	内容		屋根・外壁・電気改修								
	概算額		3,894								

施設情報	No.	360	施設名称	お試し滞在住宅「野市」			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	お試し滞在住宅「野市」				屋 根			
	所管課	地域支援課	所在地	野市町西野634-6				外 壁			
	用 途	その他	建築年	1988年	経過年数	32年		内 部			
	延床面積	75㎡	使用目標年	50年	→	2038年		電 気			
	構造	木造	長寿命化対応	○	階数	2		機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築32年	築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	336	施設名称	お試し滞在住宅「夜須」			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	お試し滞在住宅「夜須」				屋 根			
	所管課	地域支援課	所在地	夜須町坪井83-18				外 壁			
	用 途	その他	建築年	1998年	経過年数	27年		内 部			
	延床面積	80㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄骨造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築22年	築23年	築24年	築25年	築26年	築27年	築28年	築29年	築30年	築31年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	337	施設名称	野市町横井津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	野市町横井津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	野市町下井1465-4				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2019年	経過年数	6年		内 部			
	延床面積	710㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築1年	築2年	築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	338	施設名称	赤岡町幸津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡町幸津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	赤岡町130-1				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2015年	経過年数	10年		内 部			
	延床面積	563㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021 年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	339	施設名称	赤岡町東荒津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡町東荒津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	赤岡町688-1				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2015年	経過年数	10年		内 部			
	延床面積	567㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	340	施設名称	赤岡町松ヶ瀬津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡町松ヶ瀬津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	赤岡町9-41				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2015年	経過年数	10年		内 部			
	延床面積	1,109㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年
委 託	内 容										
	概算額										
工 事	内 容										
	概算額										

施設情報	No.	341	施設名称	赤岡町南町津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	赤岡町南町津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	赤岡町346-2				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2017年	経過年数	8年		内 部			
	延床面積	737㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	342	施設名称	香我美町岸本1区津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美町岸本1区津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	香我美町岸本308				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2015年	経過年数	10年		内 部			
	延床面積	509㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	343	施設名称	香我美町岸本10区津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	香我美町岸本10区津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	香我美町岸本535-1				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2017年	経過年数	8年		内 部			
	延床面積	871㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築3年	築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	344	施設名称	夜須町第6地区西部津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	夜須町第6地区西部津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	夜須町千切588-1				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2015年	経過年数	10年		内 部			
	延床面積	965㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	345	施設名称	吉川町東南津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川町東南津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	吉川町吉原555-25				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2014年	経過年数	11年		内 部			
	延床面積	869㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	346	施設名称	吉川町中北津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川町中北津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	吉川町古川1293-1				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2014年	経過年数	11年		内 部			
	延床面積	548㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										
施設情報	No.	347	施設名称	吉川町浜口南部津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川町浜口南部津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	吉川町吉原1536-3				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2014年	経過年数	11年		内 部			
	延床面積	391㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										
施設情報	No.	348	施設名称	吉川町西北津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川町西北津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	吉川町吉原80-2				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2014年	経過年数	11年		内 部			
	延床面積	1,108㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										
施設情報	No.	349	施設名称	吉川町清水八反津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川町清水八反津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	吉川町吉原1230-5				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2014年	経過年数	11年		内 部			
	延床面積	568㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
	年 度		2020年	2021年	2022年	2023年		2024年	2025年	2026年	2027年
対策時期		築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	350	施設名称	吉川町西南津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川町西南津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	吉川町吉原555-25				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2014年	経過年数	11年		内 部			
	延床面積	377㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年	築15年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	351	施設名称	吉川町錦津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川町錦津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	吉川町吉原1010-3				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2015年	経過年数	10年		内 部			
	延床面積	376㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年	築14年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	352	施設名称	吉川町松ヶ瀬津波避難タワー			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	吉川町松ヶ瀬津波避難タワー				屋 根			
	所管課	防災対策課	所在地	吉川町古川1566-4				外 壁			
	用 途	その他	建築年	2016年	経過年数	9年		内 部			
	延床面積	377㎡	使用目標年		→			電 気			
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応		階数			機 械			
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築4年	築5年	築6年	築7年	築8年	築9年	築10年	築11年	築12年	築13年
委 託	内 容										
	概算額										
工 事	内 容										
	概算額										

施設情報	No.	359	施設名称	旧白岩荘			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧白岩荘(町民憩の家)				屋 根	C		
	所管課	住宅管財課	所在地	野市町東佐古727-2				外 壁	C		
	用 途	その他	建築年	1982年	経過年数	43年		内 部	C		
	延床面積	324㎡	使用目標年	80年	→	2062年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数			機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築38年	築39年	築40年	築41年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年	築47年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		3,942	1,690							
工 事	内 容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額		56,324								

施設情報	No.	362	施設名称	旧赤岡保育所			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧赤岡保育所				屋 根	D		
	所管課	こども課	所在地	赤岡町1351-1				外 壁	D		
	用 途	その他	建築年	1976年	経過年数	49年		内 部	C		
	延床面積	1,392㎡	使用目標年	80年	→	2056年		電 気	C		
	構造	鉄筋コンクリート造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築44年	築45年	築46年	築47年	築48年	築49年	築50年	築51年	築52年	築53年
委 託	内容										
	概算額										
工 事	内容										
	概算額										

施設情報	No.	364	施設名称	共同作業場(しおかぜ橋北)			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	共同作業場(しおかぜ橋北)				屋 根	D		
	所管課	人権課	所在地	赤岡町165-1				外 壁	D		
	用 途	その他	建築年	1983年	経過年数	42年		内 部	D		
	延床面積	377㎡	使用目標年	80年	→	2063年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021 年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築37年	築38年	築39年	築40年	築41 年	築42年	築43年	築44年	築45年	築46年
委 託	内 容		設計	監理							
	概算額		4,543	1,947							
工 事	内 容		屋根・外壁・内部・電気・機械改修								
	概算額			64,906							

施設情報	No.	366	施設名称	旧野市小学校児童クラブ			品質	部 位	健全度	備 考	
	棟番号		施設棟名称	旧野市小学校第一児童クラブ				屋 根	B	「野市小学校第一・第四児童クラブ」へ2021年度に機能移転。	
	所管課	こども課	所在地	野市町西野612-2				外 壁	B		
	用 途	その他	建築年	1987年	経過年数	38年		内 部	B		
	延床面積	200㎡	使用目標年	80年	→	2067年		電 気	C		
	構造	鉄骨造	長寿命化対応	○	階数	1		機 械	C		
年 度		2020年	2021 年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年
対策時期		築33年	築34年	築35年	築36年	築37年	築38年	築39年	築40年	築41年	築42年
委 託	内 容						設計監理				
	概算額						5,000				
工 事	内 容							解体工事			
	概算額							30,000			

第8章 長寿命化計画の継続的運用方針

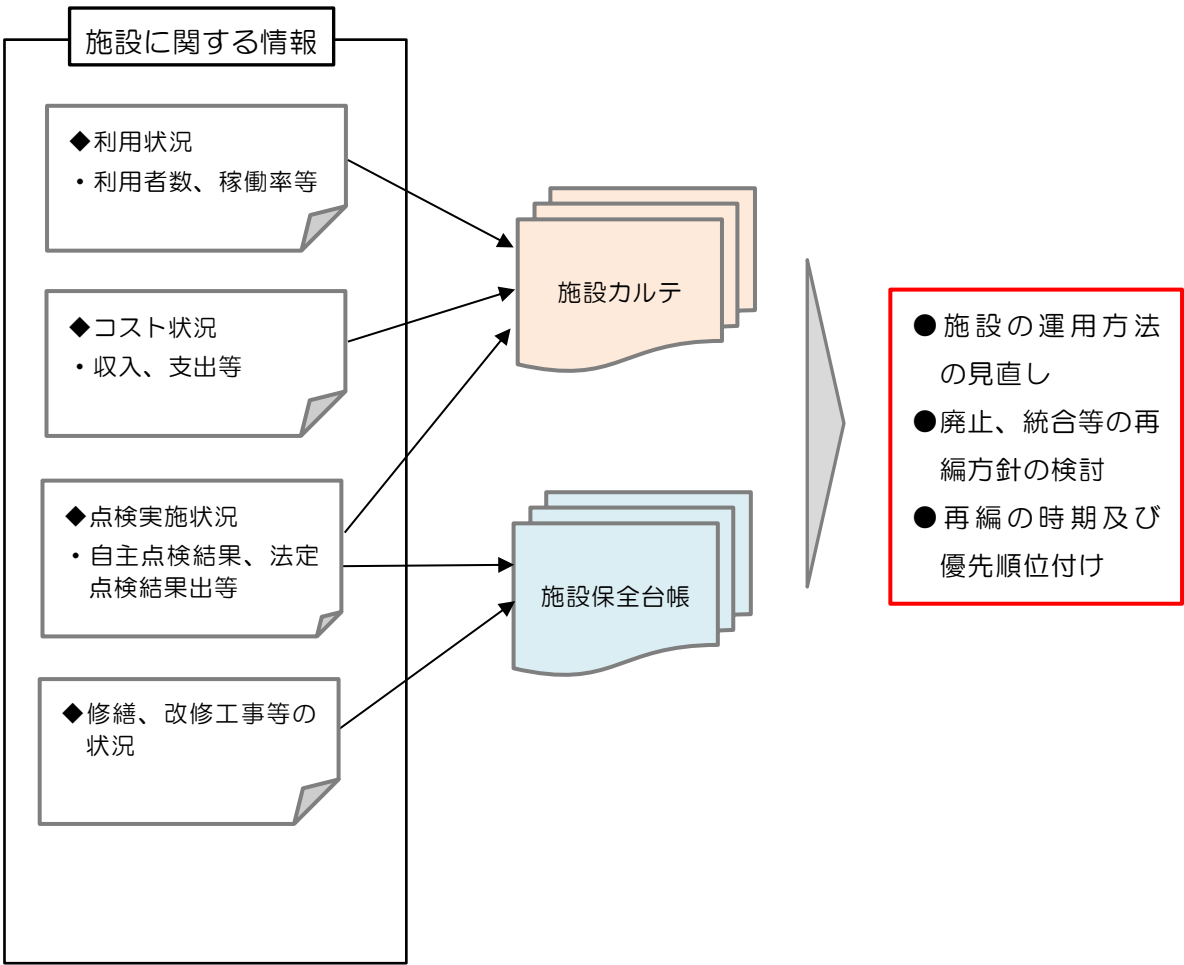
1 情報基盤の整備と活用

施設に関連する利用状況、点検状況等の様々な情報を蓄積し、それらを所定のフォーマットにて施設カルテや施設保全台帳として整理することにより、再編方針の検討、整備優先順位付けの検討等に活用します。

<情報基盤の整備におけるメリット>

- 職員が異動となっても、施設の様々な情報を容易に把握することができる。
- 施設の利用状況、コスト状況、劣化状況等から施設再編の方針を決定するための基礎資料となる。
- 過去の修繕、改修履歴などから、次に必要な修繕、改修工事に向けて調査、設計、工事費調達等の準備が容易となる。

図表 8-1 情報基盤の整備



2 推進体制等の整備

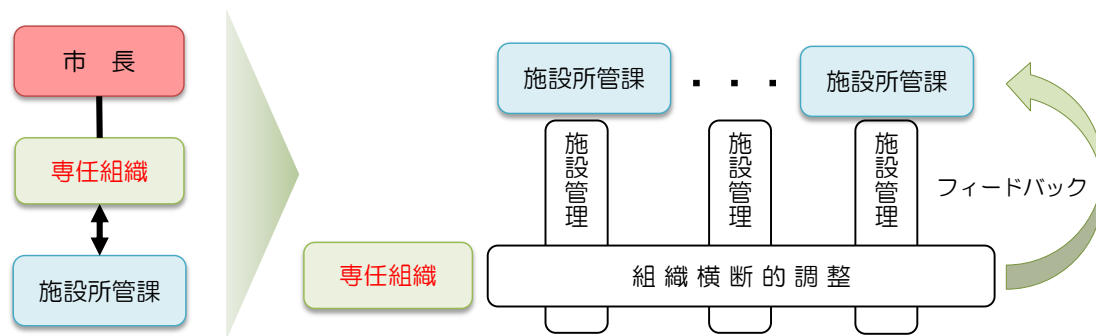
持続ある公共施設の運営を推進していくためには、利用用途が異なる様々な公共施設に対して、庁内全体の組織が連携し、施設に関する様々な情報を共有しながら、それらを活用して全庁的なマネジメントに取り組んでいく必要があります。

施設の複合化や用途変更などは、所管課だけで判断することが困難な場合もあり、関連する複数の課の意向を調整しながら、最終決定を行う必要があります。このため施設全体を把握し、一元的に管理する総括組織（専任組織）課が統括することとし、併せて公共施設の廃止、統合などのマネジメントの最終取りまとめを行うこととします。

なお、施設を管理する所管課においては、定期的な点検の実施や施設の利用情報やコスト情報等を収集し、整理します。また、所管する施設の改善や改修に必要な調査、設計、工事の実施を行います。

学校教育系施設については、教育委員会においてマネジメントを推進することとします。

図表 8-2 マネジメントの推進体制図



専任組織におけるマネジメントの役割は次のとおりです。

（１）基本的な役割

- ・ 財政計画を踏まえ、全庁的な視点から施策別の予算配分へ反映する。
- ・ 長期振興計画及び関連諸計画を踏まえた取り組み・連携を図る。
- ・ 市長直轄として取り組み意図を全庁に徹底する。
- ・ 市民とのコミュニケーションを効果的に行う。
- ・ 国・県・近隣自治体などとも連携した取り組みを進める。

(2) 庁内での取り組み

- ・ 公共施設等の情報を集約し、施設単位で全庁的に共有する。
- ・ 個別計画を全体最適に誘導するとともに全庁的な意識改革を主導する。
- ・ 職場内研修、会議による情報共有を図り、関連部署間での活発なコミュニケーションを促す。
- ・ 施策別予算配分の仕組みを構築するとともに行政評価の結果を予算に反映させる。
- ・ PPP/PFI など官民連携事業の全庁的な調整を行う。

※公共施設等マネジメントの目標を達成するためには、施設を主管する部署のリーダーシップが不可欠である。専任組織の役割は、このリーダーシップを促すことにある。

(3) 市民向けの取り組み

- ・ 施設カルテ等の公表など情報公開を進める。
- ・ ヒアリング、アンケート、広報誌、ホームページ等を通じた意見募集などを促す。

※施設利用者の意見は重要な要素であるものの、施設にかかるコストを負担するのは市民全体であるため、施設利用者のみならずサイレントマジョリティである市民全体の意見を聴衆し、取り組むことが必要である。

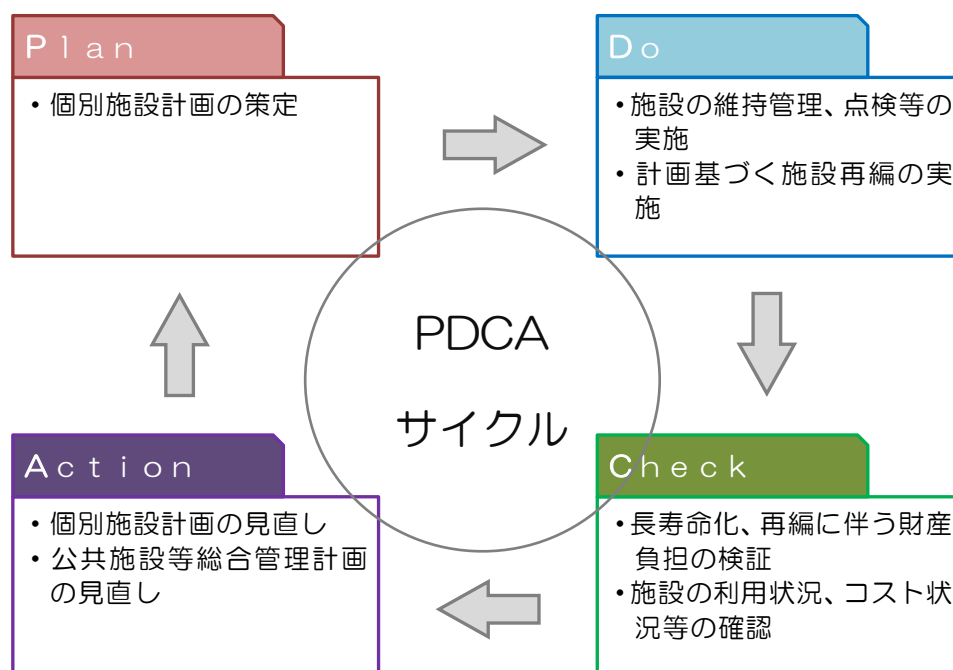
※総論賛成・各論反対に陥ることは想定されるが、公共施設等マネジメントの背景、必要性及びマネジメントの考え方に基づく取り組みを市民との共通認識のもとで進める必要がある。とりわけ財務報告書等のわかりやすい情報提供は、市民との協働でマネジメントを進めていくうえにおいて重要である。

3 フォローアップ

本計画に基づき、施設のマネジメントを確実に遂行するためには、次のPDCAサイクルに基づく、進捗管理を行うことが重要です。

また、本計画は、中間年にあたる5年後には、再度、施設の点検を実施し、施設の老朽化の状況、事業費の精査などを踏まえて、見直しを図ることとします。

図表 8-3 PDCAサイクル



以上