

国立大学法人等施設実態報告書

2025年度

文部科学省大臣官房文教施設企画・防災部

ま え が き

「国立大学法人等施設実態報告」は、国立大学法人等の施設実態を把握し、施設整備費補助金の交付等の基礎資料とすることを目的として、毎年度実施しています。

本報告書は、その結果を取りまとめたものであり、国立大学法人等の施設の保有面積や老朽状況など、施設とライフライン等のデータを整理しています。

国立大学法人等には、本報告書を施設マネジメント等の基礎資料として、広く活用されることを期待します。

最後になりますが、本報告書の作成に当たり、多大な御協力を頂いた国立大学法人等の関係者の方々に深く感謝します。

2025年8月

目 次

I 目的と方法

1 目的	1
2 方法	1
3 用語の説明	2

II 実態報告

1 傾向等

(1) 傾向	7
(2) 必要面積及び保有面積の推移	8
(3) 経年25, 45年以上の保有面積推移	9

2 保有面積

(1) 保有面積	10
(2) 構造別保有面積	11
(3) 経年別保有面積	13
(4) 耐震化の状況	20
(5) 非構造部材の耐震点検・耐震対策の状況	21
(6) 共同利用スペースの保有面積	22

3 必要面積

(1) 区分別必要面積等	27
--------------	----

4 職員宿舎

(1) 職員宿舎の保有面積	29
---------------	----

5 基幹設備

(1) 基幹設備の状況	基幹設備- 1
(2) 特別高圧受変電設備	基幹設備- 2
(3) 高圧受変電設備	基幹設備- 3
(4) 自家発電設備	基幹設備- 4
(5) 中央監視制御設備	基幹設備- 5
(6) 受水槽設備	基幹設備- 6
(7) 排水処理設備	基幹設備- 7
(8) 冷凍機設備	基幹設備- 8
(9) ボイラ設備	基幹設備- 9
(10) 新エネルギー利用設備	基幹設備-10

6 ライフライン

(1) 主要配管（給水管・ガス管等）の状況	ライフライン- 1
(2) 主要配線（電力線等）の状況	ライフライン- 2
(3) 屋外給水管	ライフライン- 3
(4) 屋外ガス管	ライフライン- 4
(5) 屋外排水管（雨水）	ライフライン- 5
(6) 屋外排水管（汚水）	ライフライン- 6
(7) 屋外排水管（実験排水）	ライフライン- 7
(8) 屋外冷温水管	ライフライン- 8
(9) 屋外蒸気（高温水）管	ライフライン- 9
(10) 屋外電力線（高圧）	ライフライン-10
(11) 屋外電力線（低圧）	ライフライン-11
(12) 屋外通信線	ライフライン-12

7 法人別施設情報

I 目的と方法

1 目的 2 方法

1 目的

国立大学法人，大学共同利用機関法人，独立行政法人国立高等専門学校機構，独立行政法人大学改革支援・学位授与機構（以下，「国立大学法人等」という。）の施設の実態を把握し，補助金等の交付等の基礎資料とすることを目的とする。

2 方法

(1) 対象

対象は，国立大学法人（以下，「大学」という。），大学共同利用機関法人（以下，「共同利用機関」という。），独立行政法人国立高等専門学校機構（以下，「高等専門学校」という。），独立行政法人大学改革支援・学位授与機構（以下，「大学改革支援・学位授与機構」という。）が所有若しくは借用する建物等とする。

(対象機関数)

大学※1	共同利用機関法人及び 大学改革支援・学位授与機構※2	高等専門学校
81	5	1 [高等専門学校数 51]

※1 大学には，附置または附属する研究所，研究施設，病院及び学校を含む。

※2 以下，「共同利用機関等」という。

(2) 基準日

2025年5月1日現在

(3) 端数整理

単位未満を四捨五入しているため，合計など計数が一致しない場合がある。

(4) その他

特記がある場合を除き，本報告書に記載する各数値については，

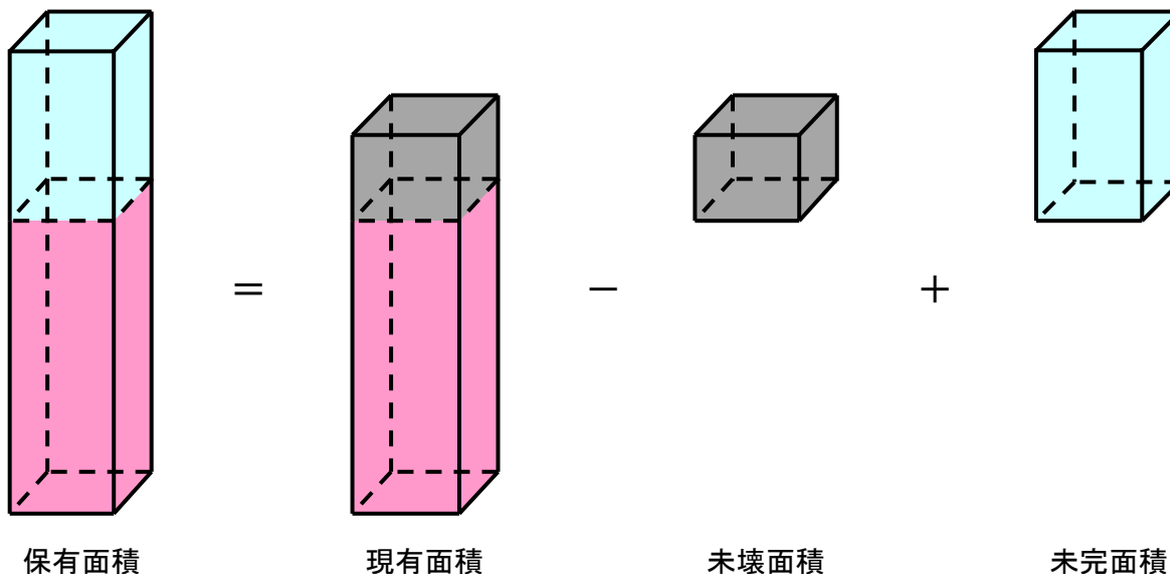
所有区分「3.その他」，施設調査単位「0.職員宿舎」

控除区分「8.未壊（改築整備）」「9.未壊（その他）」の面積を除く。

3 用語の説明

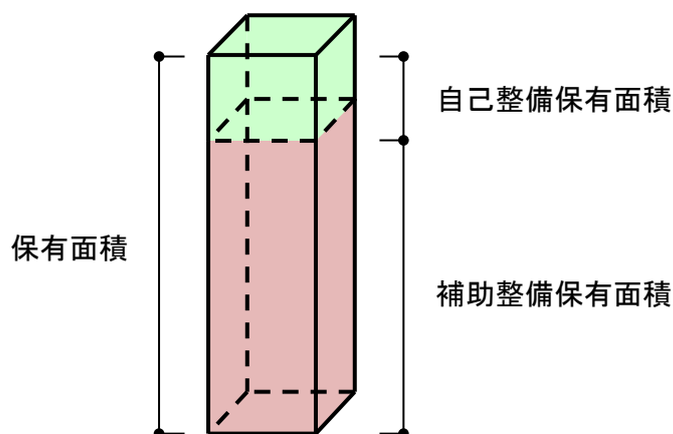
(1) 保有面積

現有面積から未壊面積を除き，未完面積を加えた面積で，整備計画上使用する予定の建物。



- 現有面積 : 所有建物及び借用建物の面積を合計した面積。
- 未壊面積 : 基準日時点では未だ取り壊していない建物の面積を合計した面積。
- 未完面積 : 基準日時点では完成していない建物の面積を合計した面積。

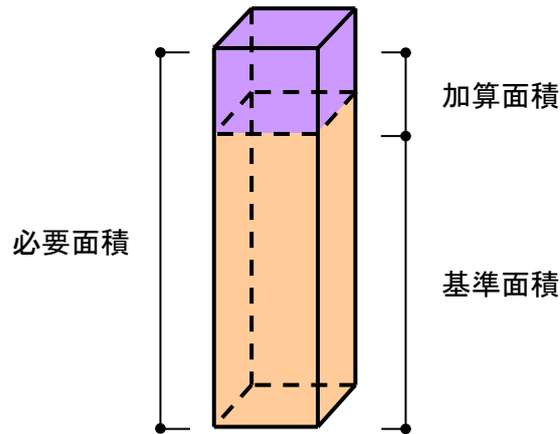
(2) 保有面積（補助整備保有面積及び自己整備保有面積の区分）



- 補助整備保有面積 : 保有面積のうち，出資された建物（寄附は含まない），補助金等により整備した建物（PFI事業（サービス購入型，ジョイント・ベンチャー型）の建物含む）及び借用建物（PFI事業以外）を合計した面積。
- 自己整備保有面積 : 保有面積のうち，自己資金により整備した建物，寄附建物，無償借用建物，PFI事業（独立採算型）の建物を合計した面積。

(3) 必要面積

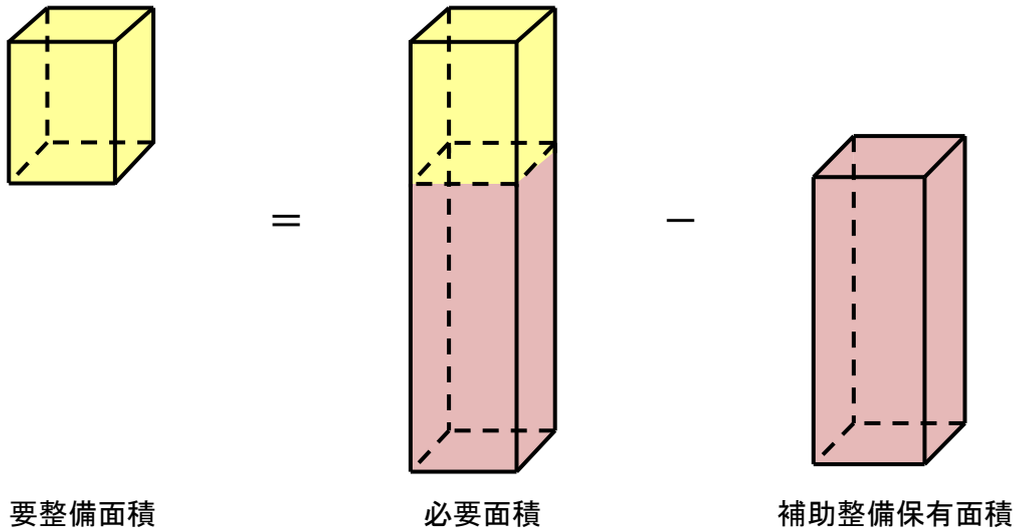
基準面積，加算面積を合計した面積で，大学等が面積区分ごとに必要とする面積。



基準面積：「国立大学法人等建物基準面積算出表」により定数から算出される、面積区分ごとの面積。
加算面積：「国立大学法人等建物基準面積算出表」による基準面積算出が困難な特殊施設及び、面積区分の各項目にない施設等の面積で、収容機器寸法等から合理的に積算された面積。

(4) 要整備面積

要整備面積は，必要面積から補助整備保有面積を控除した面積で，今後，国が補助できる建物の面積。



(5) 構造別

主要構造部（柱、梁、床等）の使用材料により、次のとおり区分する。

- ①鉄筋コンクリート造
- ②上部が鉄骨構造で下部が鉄筋コンクリート構造の混合構造
（地下部分のみを鉄筋コンクリート構造とした場合を除く）
- ③鉄骨鉄筋コンクリート造
- ④鉄骨造（耐火被覆鉄骨造も含む）
- ⑤木造
- ⑥その他構造（上記構造に属さないもの）

また、上記の①、②、③、④及び⑥を総じて非木造という。

(6) 面積区分

国立大学法人等の施設調査単位を、その主たる目的ごとに区分したものをいう。面積区分名称と各面積区分に所属する建物の種類（用途）は、別表1のとおりである。

(7) 未改修

経年20年以上の建物のうち、外部・内部・耐震（新耐震基準など耐震性が確保されている建物は外部・内部のいずれも未改修のもの）の全てが未改修のもの。

(8) 性能維持改修済

経年20年以上の建物のうち、性能維持改修（屋外防水・外壁改修等の外部改修を全て実施）を行ってから20年未満のもの。または、点検により概ね次の大規模改修まで躯体を健全に保つことが見込める状態にあるもの（全面改修を行ったものを除く）。

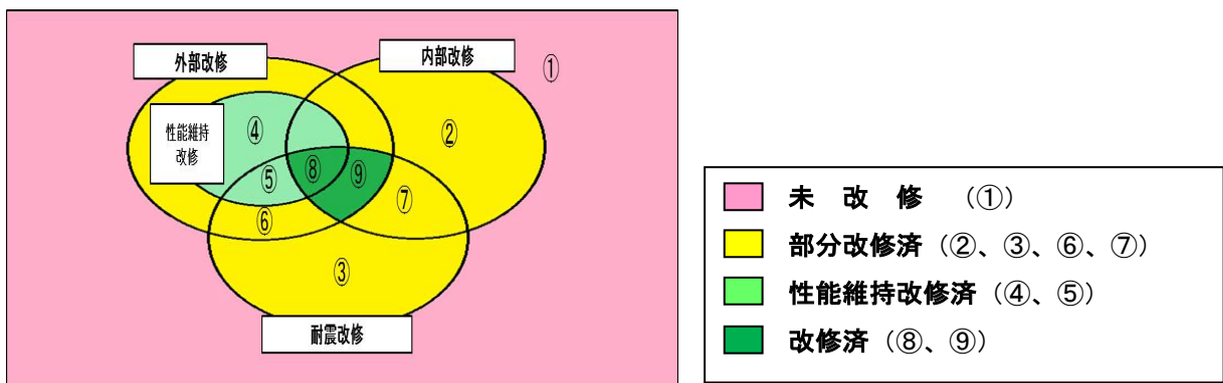
(9) 部分改修済

経年20年以上の建物のうち、部分改修（性能維持改修済を除く外部・内部・耐震のいずれかが未改修）を行ったもの（全面改修後25年以上、性能維持改修後20年以上経過したものを含む）。

(10) 改修済

経年20年以上の建物のうち、全面改修（外部・内部・耐震を全て改修）を行ってから25年未満のもの。

【(7)～(10)までの関係図】



(11) 要改修面積

経年25年以上の建物のうち、「未改修」と「部分改修済」と「性能維持改修済」の面積を合計した面積のこと。

(12) 老朽化率

保有面積に占める老朽施設の面積（要改修面積）の割合のこと。

(13) 施設調査単位

国立大学法人等の建物が所属すべき、学校の組織、施設の区分をいう。

(14) 共同利用スペース

各国立大学法人等が規定等で定めている「弾力的・流動的な使用が可能な共同利用のための教育研究スペース」をいう。うち、「競争的スペース」とは競争的に使用する目的（プロジェクト研究など）で使用するスペースをいい、「共通的スペース」とは共通的に使用する目的（共同実験室など）で使用するスペースをいう。

(15) ライフライン

屋外に敷設されている配管・配線（給水管、ガス管、電力線等）をいう。本報告書は、国立大学法人等の主要団地に敷設された配管、配線の幹線部分（以下、主要配管、主要配線という。）を対象とし、種別により次のとおり区分する。

【配管・配線の種別】

主要配管（給水管・ガス管等）		主要配線（電力線等）	
給水	屋外給水管	電力	屋外電力線（高圧）
ガス	屋外ガス管		屋外電力線（低圧）
排水	屋外排水管（雨水）	通信	屋外電話線
	屋外排水管（汚水）		屋外情報通信線（LAN）
	屋外排水管（実験排水）		屋外防災ケーブル
冷暖房	屋外冷温水管		
	屋外蒸気（高温水）管		

(16) 主要団地

学生・生徒・教員等が教育研究のために常駐滞在する団地（寄宿舍のみの団地は含まない。）、研究所の部門（系等を含む。）のある団地及び附属病院がある団地、並びにこれらの移転、統合又は新設予定のある団地をいう。

別表1 面積区分表

面積区分名称	対象組織等
大学教育・研究施設	学部, 大学院, 学群, 学系, 教育部, 附置研究所, 教育研究組織, 歯科衛生士学校, 歯科技工士学校, 学内共用施設
大学図書館	大学の図書館
大学体育施設	大学の屋内運動場施設及び附属施設
大学支援施設	大学の研究者交流施設, 教職員施設, 福利施設, 保健管理施設, 課外活動施設
大学宿泊施設	大学の国際交流会館, 外国人教師宿泊施設, 学生寄宿舍, 短期学生宿舎, 職員宿舎
附属学校	附属高校, 附属中学校, 附属小学校, 附属幼稚園, 附属中等教育学校, 附属特別支援学校
附属病院	附属病院, 看護師宿舎
大学管理施設	大学の事務局施設, 一般管理施設, 講堂, 大学ホール
大学設備室等	学部・研究所・病院・附属学校・本部施設等の渡り廊下, 設備室
共同利用機関研究施設	大学共同利用機関の研究実験部, 研究施設
共同利用機関図書館	大学共同利用機関の図書館
共同利用機関支援施設	大学共同利用機関の福利施設
共同利用機関宿泊施設	大学共同利用機関の研究者宿泊施設, 職員宿舎
共同利用機関管理施設	大学共同利用機関の管理部・講堂
共同利用機関設備室等	大学共同利用機関の渡り廊下, 設備室
高専教育・研究施設	高等専門学校の校舎, 電算機施設, 学内共用施設
高専図書館	高等専門学校の図書館
高専体育施設	高等専門学校の屋内運動場及び附属施設
高専支援施設	高等専門学校の福利施設
高専宿泊施設	高等専門学校の寄宿舍, 職員宿舎
高専管理施設	高等専門学校の管理部, 一般管理施設
高専設備室等	高等専門学校の渡り廊下, 設備室
高専機構本部	高等専門学校機構本部の管理部等
大学改革支援・学位授与機構	大学改革支援・学位授与機構の施設

II 実態報告

1 傾向等

1 - (1) 傾向

保有面積

今年度の国立大学法人等の保有面積は、29,236,809㎡で、前年度より78,866㎡増加(+0.3%)している。保有面積のうち、建築後25年以上経過した面積は、20,195,670㎡で全体の69.1%となっている。

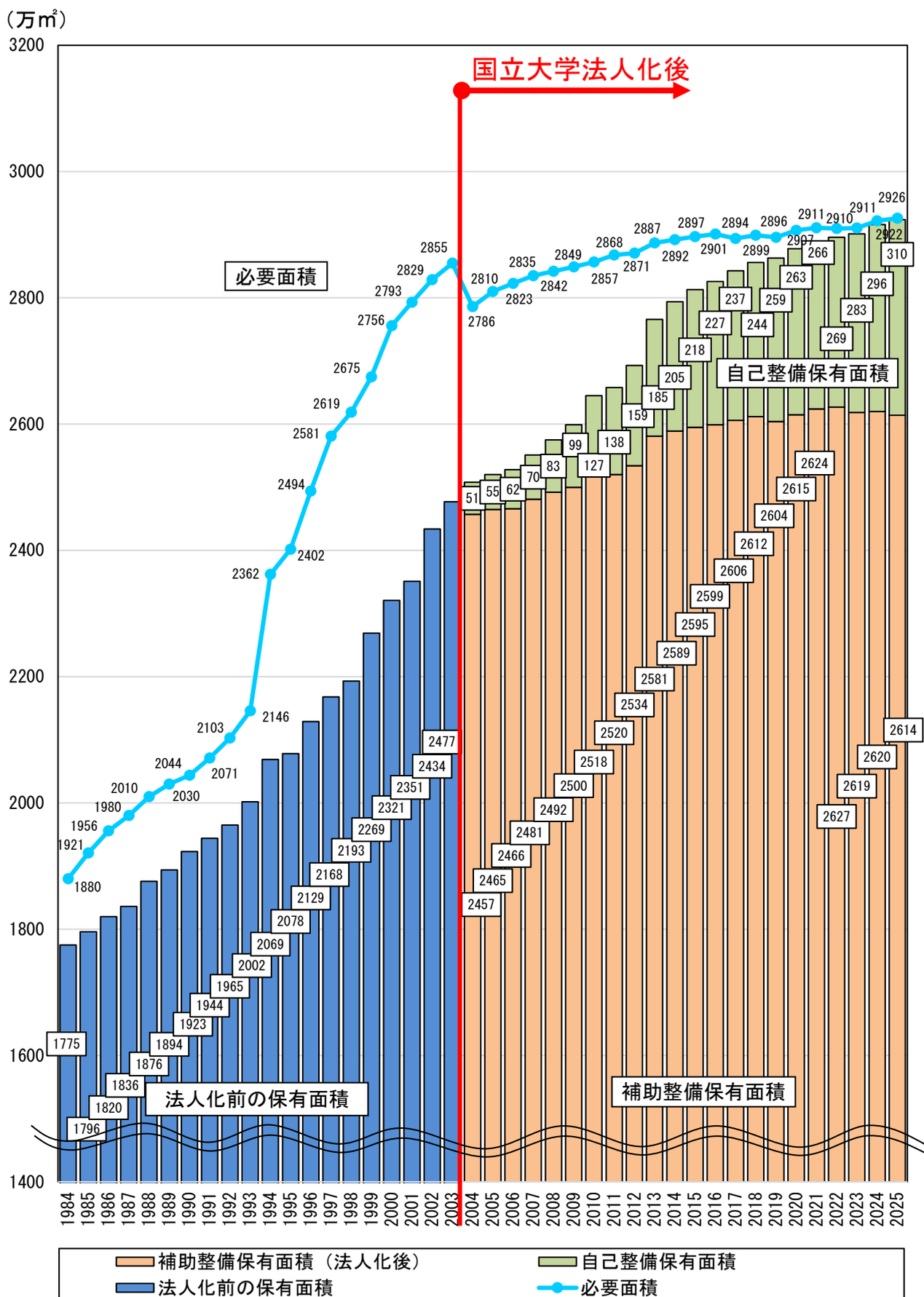
(2 保有面積参照)

必要面積

今年度の国立大学法人等の必要面積は、29,256,071㎡で、前年度より38,807㎡増加(+0.13%)している。

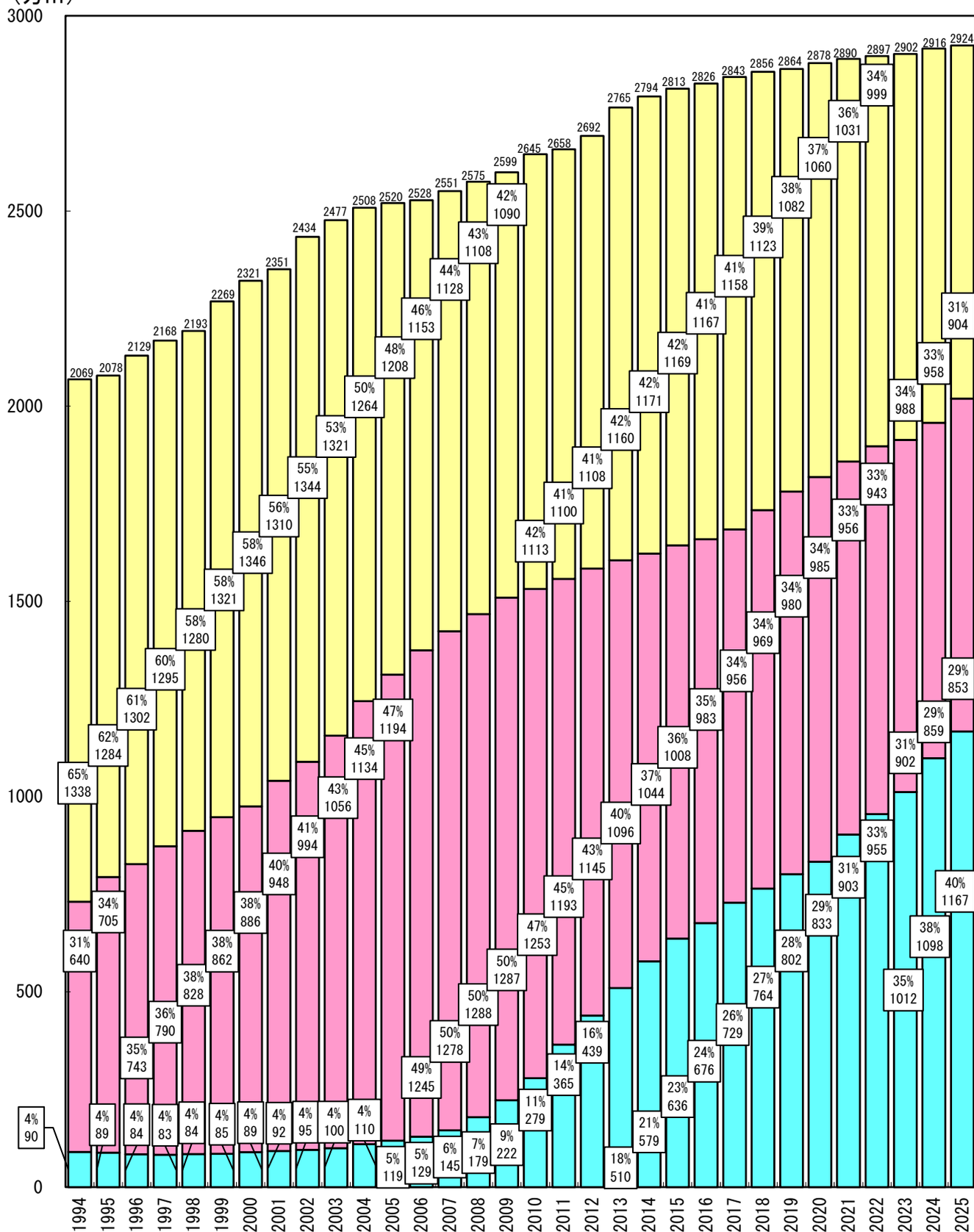
(3 必要面積参照)

1 - (2) 必要面積及び保有面積の推移



1 - (3) 経年25, 45年以上の保有面積推移

(万㎡)



■経年45年以上の保有面積 ■経年25年以上45年未満の保有面積 ■経年25年未満の保有面積

2 保有面積

2 - (1) 保有面積

国立大学法人等の保有面積は29,236,809㎡であり、このうち91.5%が大学の建物である。

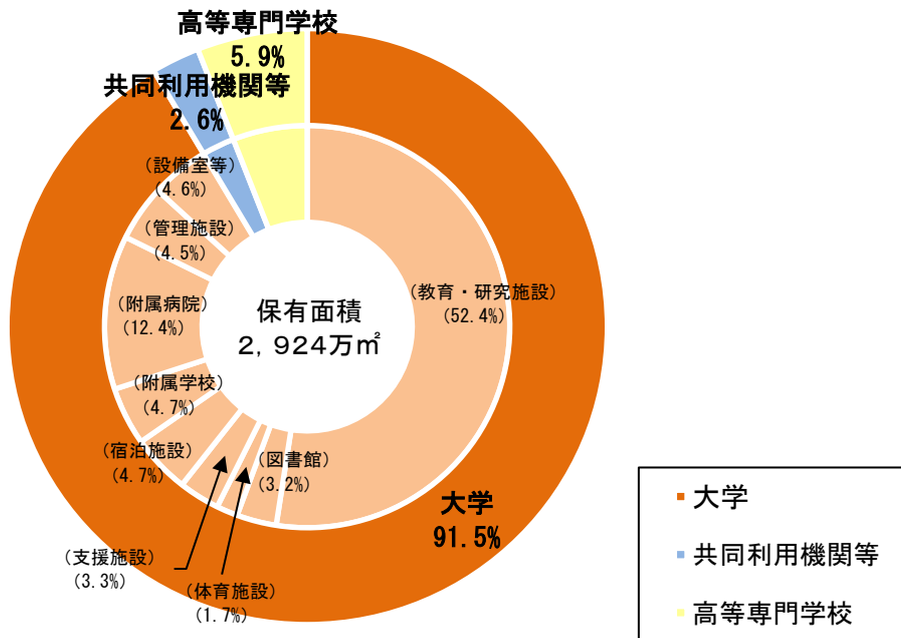


表2-1 保有面積

単位：㎡

区分	保有面積	割合 (%)
大学	26,739,969	91.5
教育・研究施設	15,333,828	52.4
図書館	928,662	3.2
体育施設	497,519	1.7
支援施設	957,342	3.3
宿泊施設	1,375,396	4.7
附属学校	1,363,256	4.7
附属病院	3,616,673	12.4
管理施設	1,311,038	4.5
設備室等	1,356,255	4.6
共同利用機関等	761,012	2.6
高等専門学校	1,735,828	5.9
合計	29,236,809	100.0

(再掲)

単位：㎡

整備区分	保有面積	割合 (%)
補助整備保有面積	26,137,279	89.4
自己整備保有面積	3,099,530	10.6

2 - (2) 構造別保有面積

保有面積の構造別割合は、鉄筋コンクリート造が60.4%、上部が鉄骨構造で下部が鉄筋コンクリート構造の混合構造が2.2%、鉄骨鉄筋コンクリート造が24.3%、鉄骨造が12.1%、木造が0.6%である。

また、鉄筋コンクリート造の割合が比較的高い区分は、大学の宿泊施設（89.8%）、図書館（86.5%）となっている。

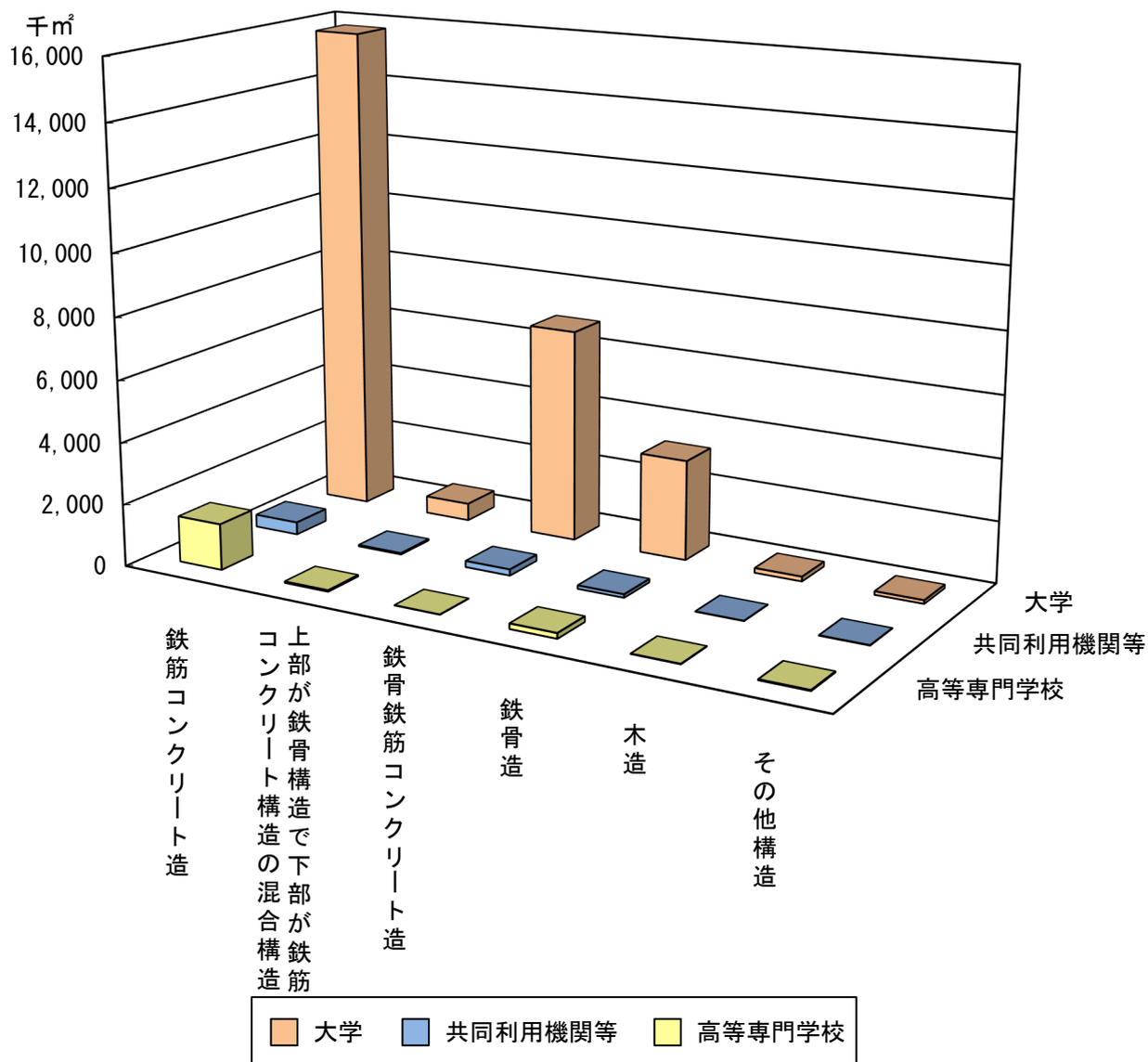


表2-2-1 構造別（区分別）保有面積

単位：m²

区分名	鉄筋コンクリート造	上部が鉄骨造で下部が鉄筋コンクリート造の混合構造	鉄骨鉄筋コンクリート造	鉄骨造	木造	その他構造	計	割合
大学	15,761,285 (58.9%)	561,967 (2.1%)	6,894,367 (25.8%)	3,255,330 (12.2%)	153,950 (0.6%)	113,070 (0.4%)	26,739,969 (100.0%)	91.5%
教育・研究施設	9,403,552 (61.3%)	138,205 (0.9%)	4,214,460 (27.5%)	1,468,047 (9.6%)	61,735 (0.4%)	47,829 (0.3%)	15,333,828 (100.0%)	52.4%
図書館	803,044 (86.5%)	14,952 (1.6%)	76,168 (8.2%)	34,271 (3.7%)	227 (0.0%)	0 (0.0%)	928,662 (100.0%)	3.2%
体育施設	160,207 (32.2%)	181,377 (36.5%)	7,067 (1.4%)	132,023 (26.5%)	4,145 (0.8%)	12,700 (2.6%)	497,519 (100.0%)	1.7%
支援施設	706,664 (73.8%)	18,940 (2.0%)	31,282 (3.3%)	162,834 (17.0%)	27,136 (2.8%)	10,486 (1.1%)	957,342 (100.0%)	3.3%
宿泊施設	1,234,432 (89.8%)	0 (0.0%)	44,752 (3.3%)	76,444 (5.6%)	14,435 (1.0%)	5,333 (0.4%)	1,375,396 (100.0%)	4.7%
附属学校	1,064,646 (78.1%)	97,664 (7.2%)	22,364 (1.6%)	154,252 (11.3%)	14,313 (1.0%)	10,017 (0.7%)	1,363,256 (100.0%)	4.7%
附属病院	1,063,126 (29.4%)	63,256 (1.7%)	1,969,361 (54.5%)	520,747 (14.4%)	33 (0.0%)	150 (0.0%)	3,616,673 (100.0%)	12.4%
管理施設	618,146 (47.1%)	27,514 (2.1%)	87,827 (6.7%)	526,597 (40.2%)	31,240 (2.4%)	19,714 (1.5%)	1,311,038 (100.0%)	4.5%
設備室等	707,468 (52.2%)	20,059 (1.5%)	441,086 (32.5%)	180,115 (13.3%)	686 (0.1%)	6,841 (0.5%)	1,356,255 (100.0%)	4.6%
共同利用機関等	403,268 (53.0%)	41,730 (5.5%)	200,502 (26.3%)	108,975 (14.3%)	1,615 (0.2%)	4,922 (0.6%)	761,012 (100.0%)	2.6%
高等専門学校	1,489,803 (85.8%)	42,540 (2.5%)	1,288 (0.1%)	174,675 (10.1%)	5,837 (0.3%)	21,685 (1.2%)	1,735,828 (100.0%)	5.9%
合計	17,654,356 (60.4%)	646,237 (2.2%)	7,096,157 (24.3%)	3,538,980 (12.1%)	161,402 (0.6%)	139,677 (0.5%)	29,236,809 (100.0%)	100.0%

※下段の数値は、区分ごとの各構造別割合（％）を示す。

構造別保有面積割合の推移

単位：％

年度 構造	1995年度	2000年度	2005年度	2010年度	2015年度	2020年度	2025年度
鉄筋コンクリート造	91.9	91.9	91.4	90.5	88.9	61.8	60.4
上部が鉄骨造で下部が鉄筋コンクリート造の混合構造	-	-	-	-	-	2.2	2.2
鉄骨鉄筋コンクリート造	-	-	-	-	-	23.9	24.3
鉄骨造	6.1	6.4	7.2	8.3	10.0	11.1	12.1
木造	1.1	0.9	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6
その他構造	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0%

2 - (3) 経年別保有面積

①経年別保有面積

国立大学法人等の保有面積29,236,809㎡のうち、改修時期の目安である経年25年以上の建物が20,195,670㎡(対前年619,089㎡増)と、全体の69.1%を占めており、国立大学法人等の建物の老朽化が進行している。これは、昭和40年代の高度経済成長期における学生数の増加や新設医科大学設置へ対応するための施設整備、昭和50年代の新構想大学設置や移転整備等への対応などにより、整備した建物が多くを占めているためである。

また、経年25年以上の建物のうち、改修済建物は9,519,811㎡(47.1%, 対前年3,387㎡減)、今後改修を要する建物(「要改修面積」)は10,675,859㎡(52.9%, 対前年622,476㎡増)であり、老朽化率は36.5%と増加している。

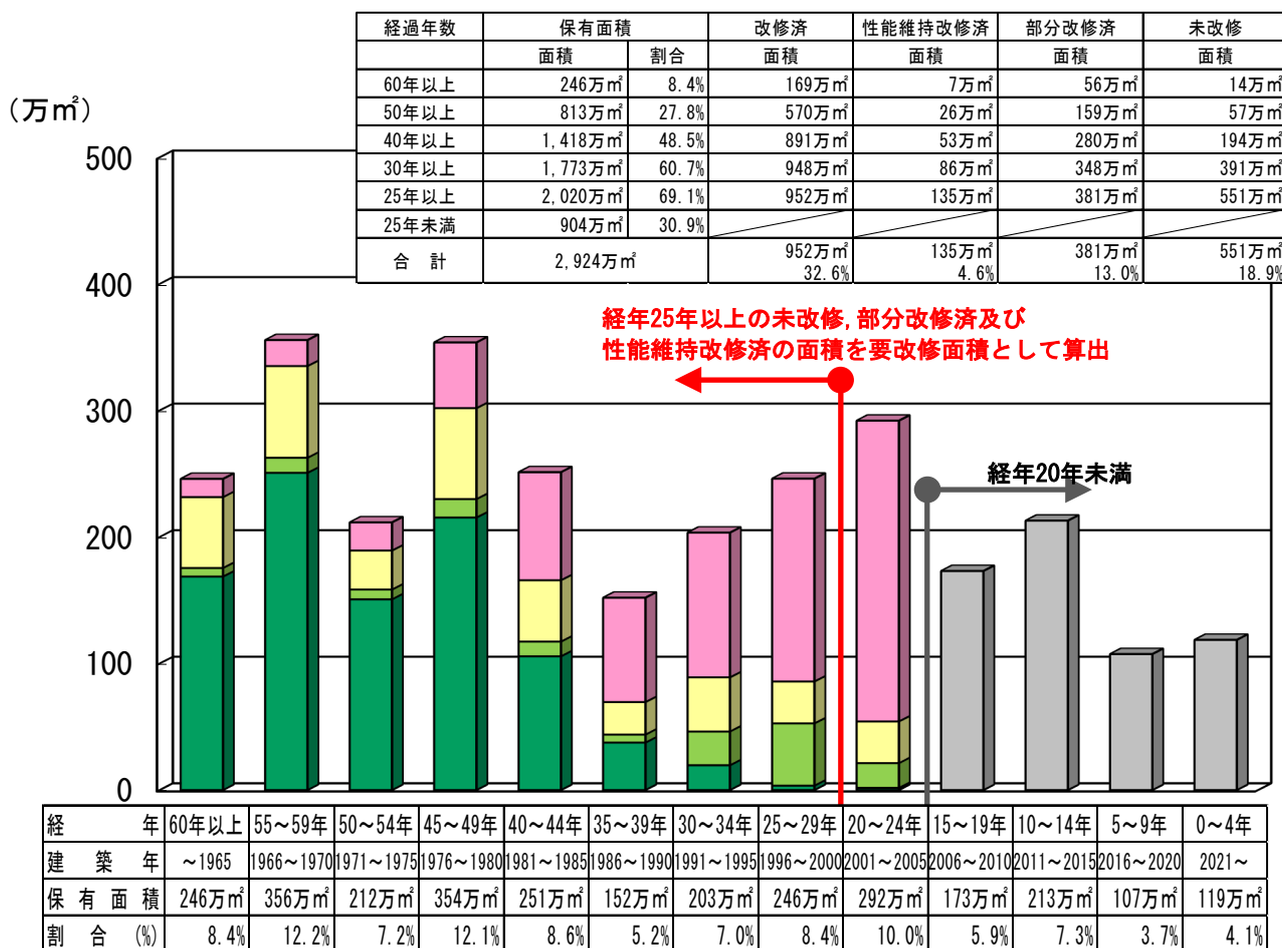
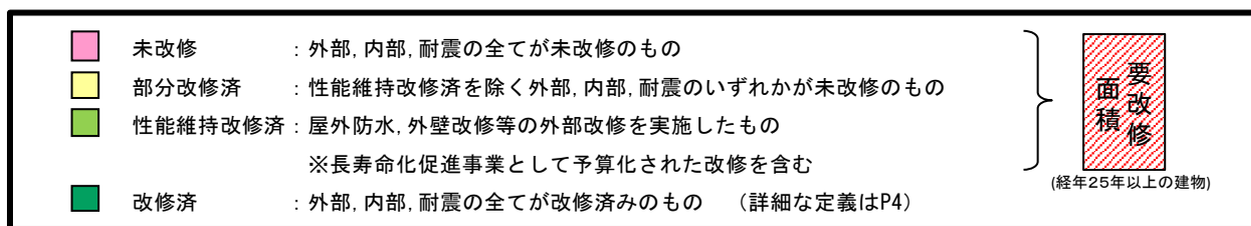


表2-3-1 経年別保有面積 年度別内訳

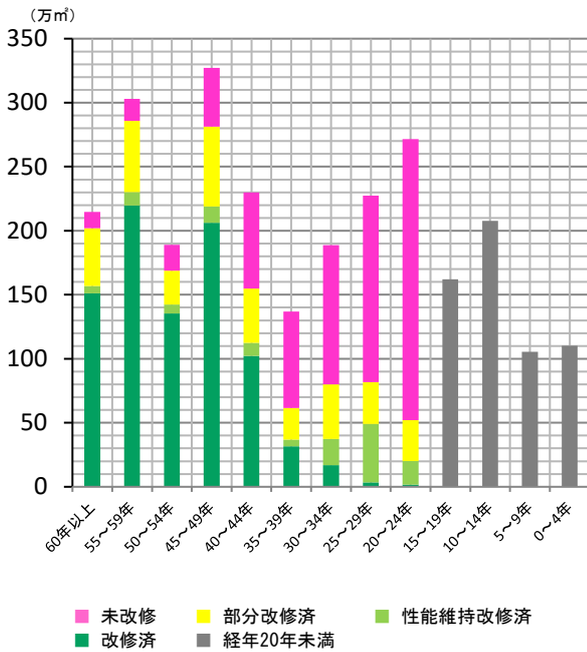
単位：㎡

	保有面積		改修済		性能維持改修済		部分改修済		未改修		経年	
	年別	5力年計	年別	5力年計	年別	5力年計	年別	5力年計	年別	5力年計		
～1965	～S40										60年以上	
			2,459,128		1,687,444		67,640		560,155		143,889	
1966	S41	801,369		563,428		14,792		189,828		33,321		
1967	S42	745,321		490,311		35,606		172,387		47,017		
1968	S43	727,679		558,665		21,429		109,116		38,469		
1969	S44	690,568		493,619		21,491		134,542		40,916		
1970	S45	591,227	3,556,164	401,008	2,507,031	25,964	119,282	118,589	724,462	45,666	205,389	経年55年
1971	S46	478,181		347,000		17,208		76,957		37,016		
1972	S47	527,816		372,318		9,813		92,098		53,587		
1973	S48	347,526		238,603		18,264		45,658		45,001		
1974	S49	423,767		326,151		17,193		48,750		31,673		
1975	S50	338,033	2,115,323	223,449	1,507,521	15,080	77,558	44,573	308,036	54,931	222,208	経年50年
1976	S51	728,232		475,792		11,703		167,648		73,089		
1977	S52	546,891		343,838		6,609		125,250		71,194		
1978	S53	659,910		418,908		29,059		114,101		97,842		
1979	S54	882,808		548,719		50,721		139,101		144,267		
1980	S55	719,710	3,537,551	366,576	2,153,833	47,687	145,779	172,648	718,748	132,799	519,191	経年45年
1981	S56	736,709		373,157		36,980		177,939		148,633		
1982	S57	587,614		286,870		38,179		114,273		148,292		
1983	S58	477,555		160,858		14,246		85,669		216,782		
1984	S59	390,907		131,407		17,491		75,118		166,891		
1985	S60	319,136	2,511,921	105,141	1,057,433	9,408	116,304	31,740	484,739	172,847	853,445	経年40年
1986	S61	294,459		72,868		15,823		41,501		164,267		
1987	S62	365,886		135,608		10,345		58,023		161,910		
1988	S63	338,170		81,269		19,220		63,821		173,860		
1989	H1	235,330		58,716		10,762		38,109		127,743		
1990	H2	286,428	1,520,273	26,960	375,421	7,062	63,212	55,374	256,828	197,032	824,812	経年35年
1991	H3	296,400		75,580		13,036		45,622		162,162		
1992	H4	272,233		37,868		32,769		74,649		126,947		
1993	H5	490,913		40,248		105,939		106,754		237,972		
1994	H6	568,511		33,423		86,950		97,902		350,236		
1995	H7	406,274	2,034,331	9,069	196,188	27,920	266,614	103,199	428,126	266,086	1,143,403	経年30年
1996	H8	539,588		4,244		83,541		129,626		322,177		
1997	H9	438,345		21,324		79,168		48,823		289,030		
1998	H10	305,008		2,262		76,006		45,920		180,820		
1999	H11	469,285		4,567		96,804		58,402		309,512		
2000	H12	708,753	2,460,979	2,543	34,940	156,700	492,219	48,505	331,276	501,005	1,602,544	経年25年
2001	H13	526,566		3,182		50,926		126,041		346,417		
2002	H14	602,354		3,006		77,122		47,824		474,402		
2003	H15	785,930		10,313		61,884		43,033		670,700		
2004	H16	512,519		376		3,713		30,590		477,840		
2005	H17	491,622	2,918,991	494	17,371	1,826	195,471	82,052	329,540	407,250	2,376,609	経年20年
2006	H18	352,469		1,249		1,833		10,664		338,723		
2007	H19	335,773		607		326		1,628		333,212		
2008	H20	194,369		124		2,114		15,531		176,600		
2009	H21	443,549		1,146		905		53,754		387,744		
2010	H22	405,009	1,731,169	80	3,206	2,147	7,325	2,911	84,488	399,871	1,636,150	
2011	H23	376,737		4,513		176		5,601		366,447		
2012	H24	277,104		1,955		52		8,805		266,292		
2013	H25	459,757		202		16		508		459,031		
2014	H26	595,387		214		5		2,913		592,255		
2015	H27	420,017	2,129,002	0	6,884	9	258	895	18,722	419,113	2,103,138	
2016	H28	217,258		28		258		7,743		209,229		
2017	H29	334,825		1,708		6		17,417		315,694		
2018	H30	176,956		40		0		19		176,897		
2019	R1	221,125		45		80		0		221,000		
2020	R2	124,629	1,074,793	262	2,083	0	344	212	25,391	124,155	1,046,975	
2021	R3	234,841		25		0		0		234,816		
2022	R4	114,896		110		0		7		114,779		
2023	R5	185,259		0		0		127		185,132		
2024	R6	282,367		0		0		0		282,367		
2025～	R7～	369,821	1,187,184	0	135	0	0	0	134	369,821	1,186,915	
		計	29,236,809	計	9,549,490	計	1,552,006	計	4,270,645	計	13,864,668	

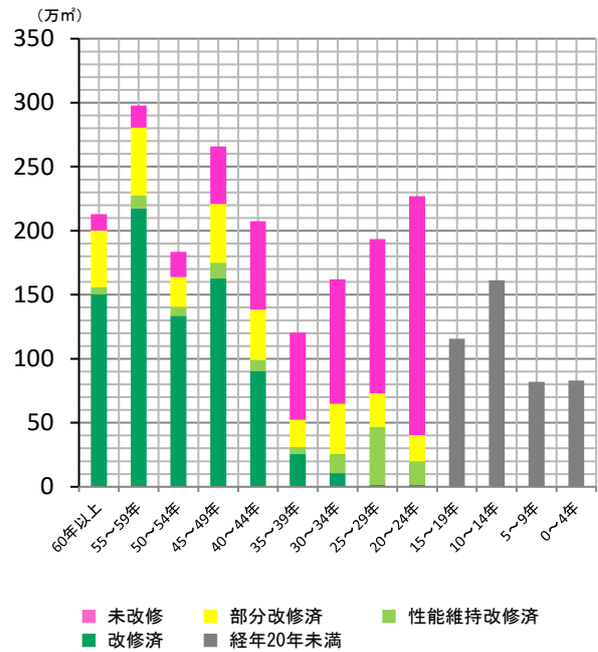
2-(3) 経年別保有面積

②経年別改修状況

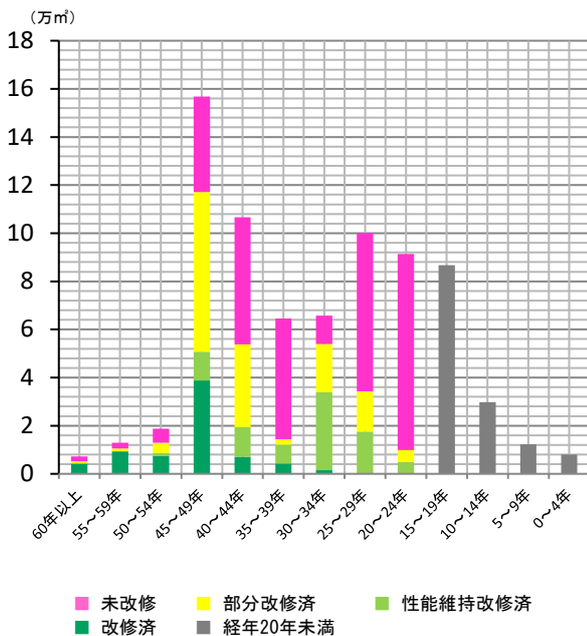
大学（附属病院を含む）



大学（附属病院を除く）



共同利用機関等



高等専門学校

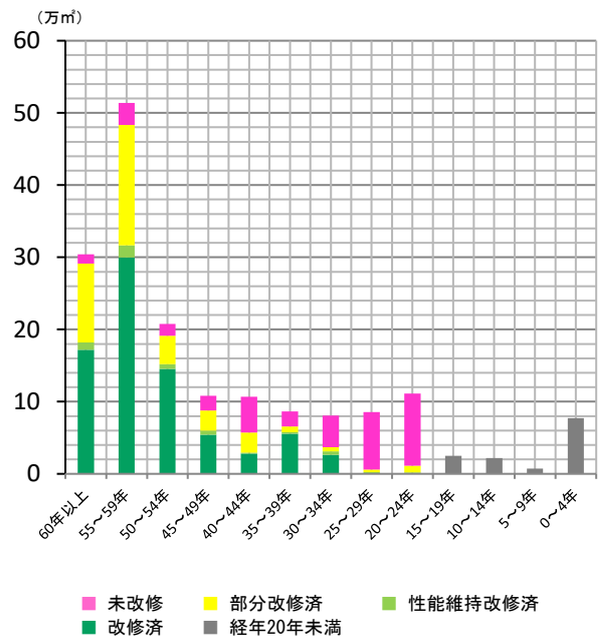


表2-3-2 経年別（区分別）保有面積

単位：㎡

経年		大学	共同利用機関等	高等専門学校	合計
経年	建築年				
60年以上	～1965	2,147,680 (8.0%)	7,166 (0.9%)	304,282 (17.5%)	2,459,128 (8.4%)
55～59	1966～ 1970	3,029,605 (11.3%)	12,957 (1.7%)	513,602 (29.6%)	3,556,164 (12.2%)
50～54	1971～ 1975	1,888,985 (7.1%)	18,746 (2.5%)	207,592 (12.0%)	2,115,323 (7.2%)
45～49	1976～ 1980	3,272,558 (12.2%)	156,845 (20.6%)	108,148 (6.2%)	3,537,551 (12.1%)
40～44	1981～ 1985	2,298,266 (8.6%)	106,673 (14.0%)	106,982 (6.2%)	2,511,921 (8.6%)
35～39	1986～ 1990	1,369,184 (5.1%)	64,557 (8.5%)	86,532 (5.0%)	1,520,273 (5.2%)
30～34	1991～ 1995	1,888,000 (7.1%)	65,767 (8.6%)	80,564 (4.6%)	2,034,331 (7.0%)
25～29	1996～ 2000	2,275,141 (8.5%)	100,123 (13.2%)	85,715 (4.9%)	2,460,979 (8.4%)
20～24	2001～ 2005	2,716,477 (10.2%)	91,356 (12.0%)	111,158 (6.4%)	2,918,991 (10.0%)
15～19	2006～ 2010	1,619,526 (6.1%)	86,733 (11.4%)	24,910 (1.4%)	1,731,169 (5.9%)
10～14	2011～ 2015	2,077,565 (7.8%)	29,784 (3.9%)	21,653 (1.2%)	2,129,002 (7.3%)
5～9	2016～ 2020	1,055,073 (3.9%)	12,251 (1.6%)	7,469 (0.4%)	1,074,793 (3.7%)
0～4	2021～	1,101,909 (4.1%)	8,054 (1.1%)	77,221 (4.4%)	1,187,184 (4.1%)
合計		26,739,969 (100.0%)	761,012 (100.0%)	1,735,828 (100.0%)	29,236,809 (100.0%)
		(91.5%)	(2.6%)	(5.9%)	(100.0%)

2 - (3) 経年別保有面積

③経年別（区分別）大学保有面積

大学施設全体の57.3%を占める教育・研究施設のうち、71.1%が建築後25年以上の建物である。また、附属学校では89.5%が建築後25年以上の建物であり、老朽化の傾向にある。なお、附属病院については、建築後25年以上が47.9%と比較的低い割合になっている。

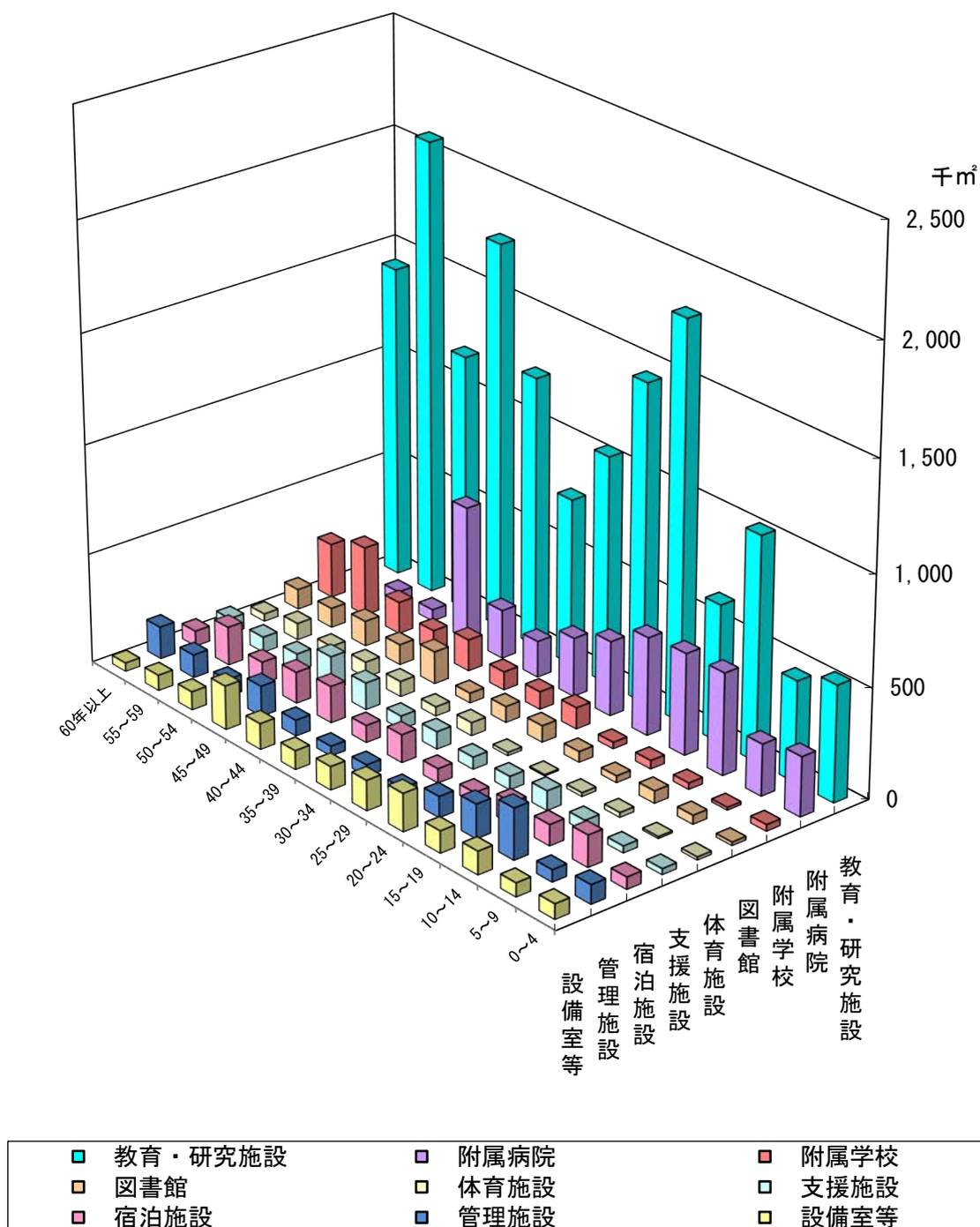


表2-3-3 経年別（区分別）大学保有面積

単位：m²

経年		教育・ 研究施設	図書館	体育施設	支援施設	宿泊施設	附属学校	附属病院	管理施設	設備室等	合計
経年	建築年										
60年以上	～1965	1,424,736 (9.3%)	92,758 (10.0%)	35,072 (7.0%)	71,133 (7.4%)	70,352 (5.1%)	249,399 (18.3%)	17,237 (0.5%)	147,695 (11.3%)	39,298 (2.9%)	2,147,680 (8.0%)
55～59	1966～ 1970	2,071,151 (13.5%)	89,527 (9.6%)	76,603 (15.4%)	70,852 (7.4%)	175,609 (12.8%)	317,298 (23.3%)	52,057 (1.4%)	105,591 (8.1%)	70,917 (5.2%)	3,029,605 (11.3%)
50～54	1971～ 1975	1,173,479 (7.7%)	115,371 (12.4%)	56,545 (11.4%)	79,887 (8.3%)	101,144 (7.4%)	145,907 (10.7%)	53,336 (1.5%)	79,514 (6.1%)	83,802 (6.2%)	1,888,985 (7.1%)
45～49	1976～ 1980	1,758,090 (11.5%)	93,166 (10.0%)	70,983 (14.3%)	155,250 (16.2%)	142,916 (10.4%)	99,777 (7.3%)	613,496 (17.0%)	138,840 (10.6%)	200,040 (14.7%)	3,272,558 (12.2%)
40～44	1981～ 1985	1,232,211 (8.0%)	147,835 (15.9%)	70,226 (14.1%)	122,843 (12.8%)	167,162 (12.2%)	144,242 (10.6%)	222,577 (6.2%)	73,009 (5.6%)	118,161 (8.7%)	2,298,266 (8.6%)
35～39	1986～ 1990	760,129 (5.0%)	45,170 (4.9%)	42,802 (8.6%)	60,941 (6.4%)	78,538 (5.7%)	84,095 (6.2%)	166,084 (4.6%)	44,928 (3.4%)	86,497 (6.4%)	1,369,184 (5.1%)
30～34	1991～ 1995	1,037,406 (6.8%)	73,713 (7.9%)	60,491 (12.2%)	79,945 (8.4%)	127,464 (9.3%)	81,510 (6.0%)	268,359 (7.4%)	52,199 (4.0%)	106,913 (7.9%)	1,888,000 (7.1%)
25～29	1996～ 2000	1,445,977 (9.4%)	76,167 (8.2%)	15,197 (3.1%)	55,825 (5.8%)	65,299 (4.7%)	98,019 (7.2%)	340,613 (9.4%)	40,256 (3.1%)	137,788 (10.2%)	2,275,141 (8.5%)
20～24	2001～ 2005	1,803,399 (11.8%)	49,499 (5.3%)	6,120 (1.2%)	61,082 (6.4%)	50,502 (3.7%)	30,196 (2.2%)	446,359 (12.3%)	96,058 (7.3%)	173,262 (12.8%)	2,716,477 (10.2%)
15～19	2006～ 2010	622,221 (4.1%)	31,403 (3.4%)	17,638 (3.5%)	89,469 (9.3%)	99,768 (7.3%)	38,979 (2.9%)	463,313 (12.8%)	156,217 (11.9%)	100,518 (7.4%)	1,619,526 (6.1%)
10～14	2011～ 2015	1,017,116 (6.6%)	56,671 (6.1%)	22,360 (4.5%)	51,016 (5.3%)	95,947 (7.0%)	29,761 (2.2%)	464,925 (12.9%)	233,421 (17.8%)	106,348 (7.8%)	2,077,565 (7.8%)
5～9	2016～ 2020	458,500 (3.0%)	41,283 (4.4%)	9,120 (1.8%)	31,811 (3.3%)	145,223 (10.6%)	13,548 (1.0%)	236,273 (6.5%)	56,001 (4.3%)	63,314 (4.7%)	1,055,073 (3.9%)
0～4	2021～	529,413 (3.5%)	16,099 (1.7%)	14,362 (2.9%)	27,288 (2.9%)	55,472 (4.0%)	30,525 (2.2%)	272,044 (7.5%)	87,309 (6.7%)	69,397 (5.1%)	1,101,909 (4.1%)
合計		15,333,828 (100.0%)	928,662 (100.0%)	497,519 (100.0%)	957,342 (100.0%)	1,375,396 (100.0%)	1,363,256 (100.0%)	3,616,673 (100.0%)	1,311,038 (100.0%)	1,356,255 (100.0%)	26,739,969 (100.0%)
		(57.3%)	(3.5%)	(1.9%)	(3.6%)	(5.1%)	(5.1%)	(13.5%)	(4.9%)	(5.1%)	(100.0%)

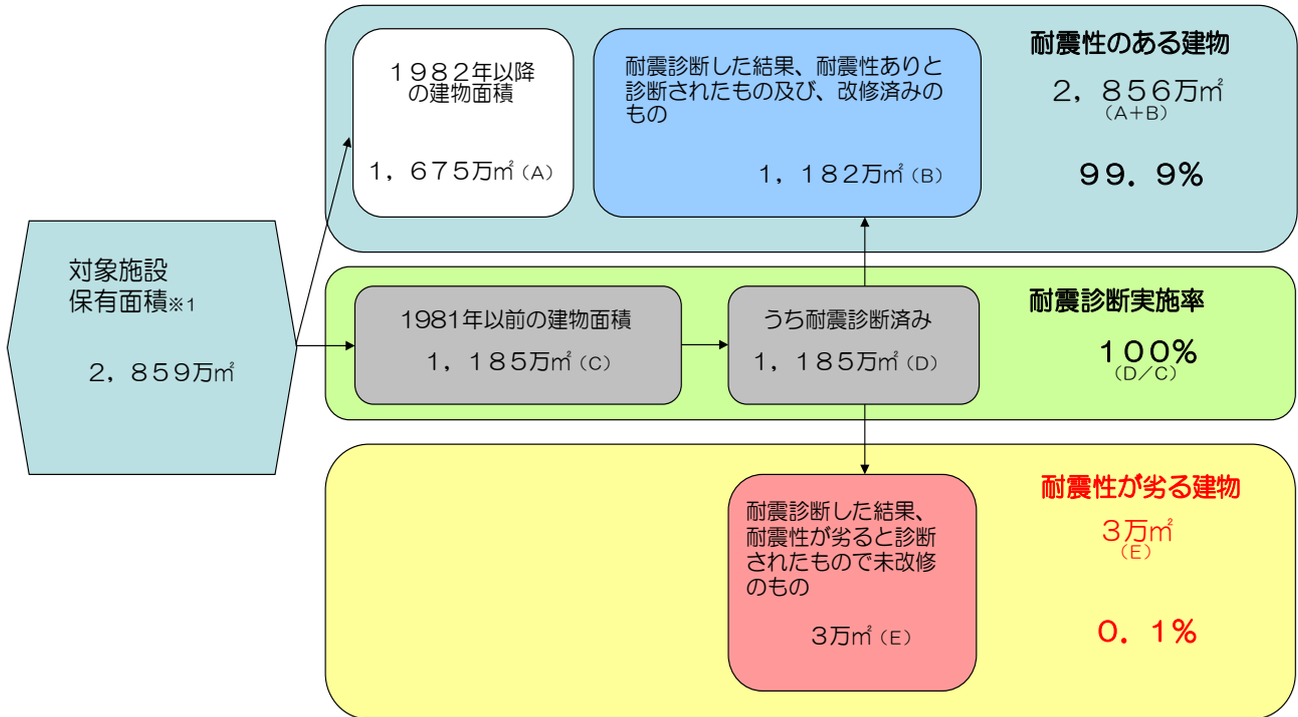
表2-3-4 経年別（木造・非木造別）保有面積

単位：m²

経年		構造	大学	共同利用機関等	高等専門学校	合計	木造の割合 (%)
経年	建築年						
60年以上	～1965	木造	58,081	265	1,751	60,097	2.4%
		非木造	2,089,599	6,901	302,531	2,399,031	
		計	2,147,680	7,166	304,282	2,459,128	
55～59	1966～1970	木造	10,097	250	1,626	11,973	0.3%
		非木造	3,019,508	12,707	511,976	3,544,191	
		計	3,029,605	12,957	513,602	3,556,164	
50～54	1971～1975	木造	4,093	239	559	4,891	0.2%
		非木造	1,884,892	18,507	207,033	2,110,432	
		計	1,888,985	18,746	207,592	2,115,323	
45～49	1976～1980	木造	3,293	101	257	3,651	0.1%
		非木造	3,269,265	156,744	107,891	3,533,900	
		計	3,272,558	156,845	108,148	3,537,551	
40～44	1981～1985	木造	2,345	223	14	2,582	0.1%
		非木造	2,295,921	106,450	106,968	2,509,339	
		計	2,298,266	106,673	106,982	2,511,921	
35～39	1986～1990	木造	6,319	117	126	6,562	0.4%
		非木造	1,362,865	64,440	86,406	1,513,711	
		計	1,369,184	64,557	86,532	1,520,273	
30～34	1991～1995	木造	8,856	47	136	9,039	0.4%
		非木造	1,879,144	65,720	80,428	2,025,292	
		計	1,888,000	65,767	80,564	2,034,331	
25～29	1996～2000	木造	7,347	185	20	7,552	0.3%
		非木造	2,267,794	99,938	85,695	2,453,427	
		計	2,275,141	100,123	85,715	2,460,979	
20～24	2001～2005	木造	6,191	151	0	6,342	0.2%
		非木造	2,710,286	91,205	111,158	2,912,649	
		計	2,716,477	91,356	111,158	2,918,991	
15～19	2006～2010	木造	12,904	0	66	12,970	0.7%
		非木造	1,606,622	86,733	24,844	1,718,199	
		計	1,619,526	86,733	24,910	1,731,169	
10～14	2011～2015	木造	13,004	37	420	13,461	0.6%
		非木造	2,064,561	29,747	21,233	2,115,541	
		計	2,077,565	29,784	21,653	2,129,002	
5～9	2016～2020	木造	11,139	0	278	11,417	1.1%
		非木造	1,043,934	12,251	7,191	1,063,376	
		計	1,055,073	12,251	7,469	1,074,793	
0～4	2021～	木造	10,281	0	584	10,865	0.9%
		非木造	1,091,628	8,054	76,637	1,176,319	
		計	1,101,909	8,054	77,221	1,187,184	
合計		木造	153,950	1,615	5,837	161,402	0.6%
		非木造	26,586,019	759,397	1,729,991	29,075,407	
		計	26,739,969	761,012	1,735,828	29,236,809	

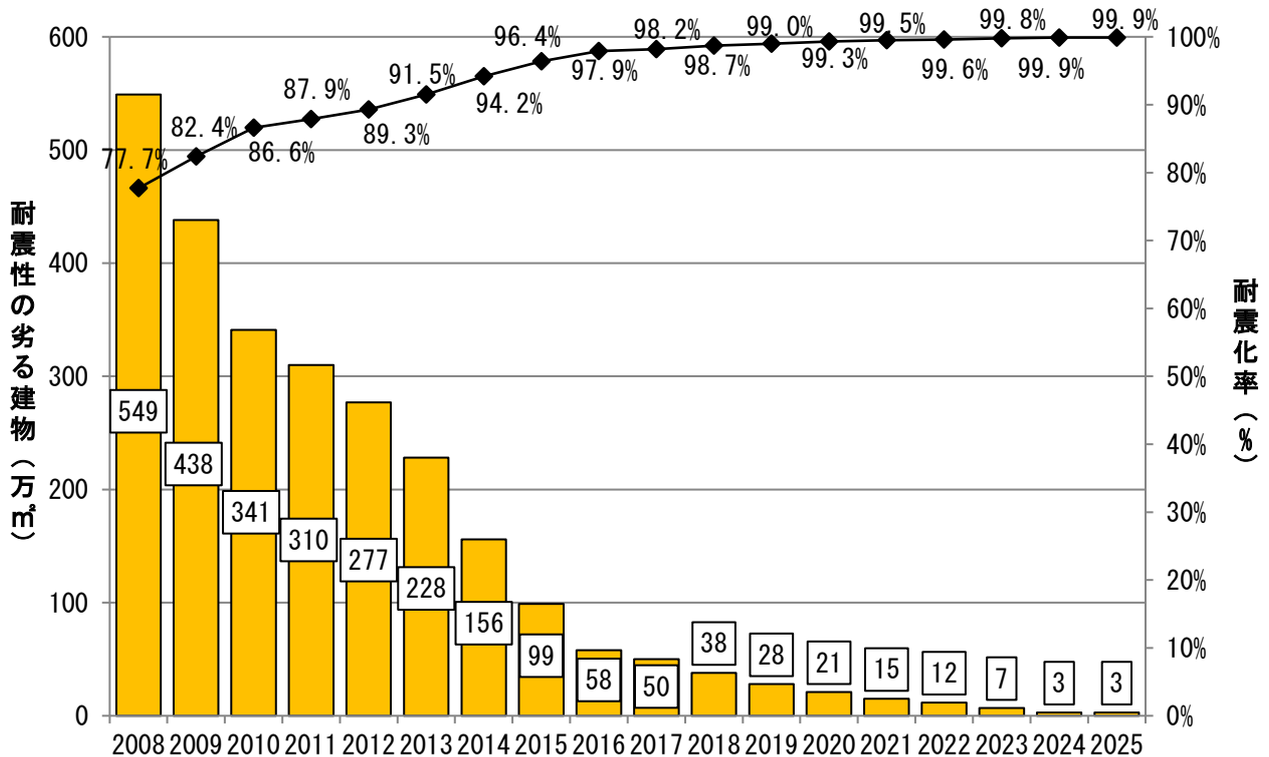
2 - (4) 耐震化の状況

小規模建物を除く対象施設保有面積2,859万㎡のうち、1982年（新耐震基準）以降に整備した建物を含む耐震性のある建物は、2,856万㎡（99.9%）となっている。



※1：保有面積（2,924万㎡）から小規模建物面積（倉庫・車庫等：64万㎡）を除く

(参考) 耐震化率の推移



2 - (5) 非構造部材の耐震点検・耐震対策の状況

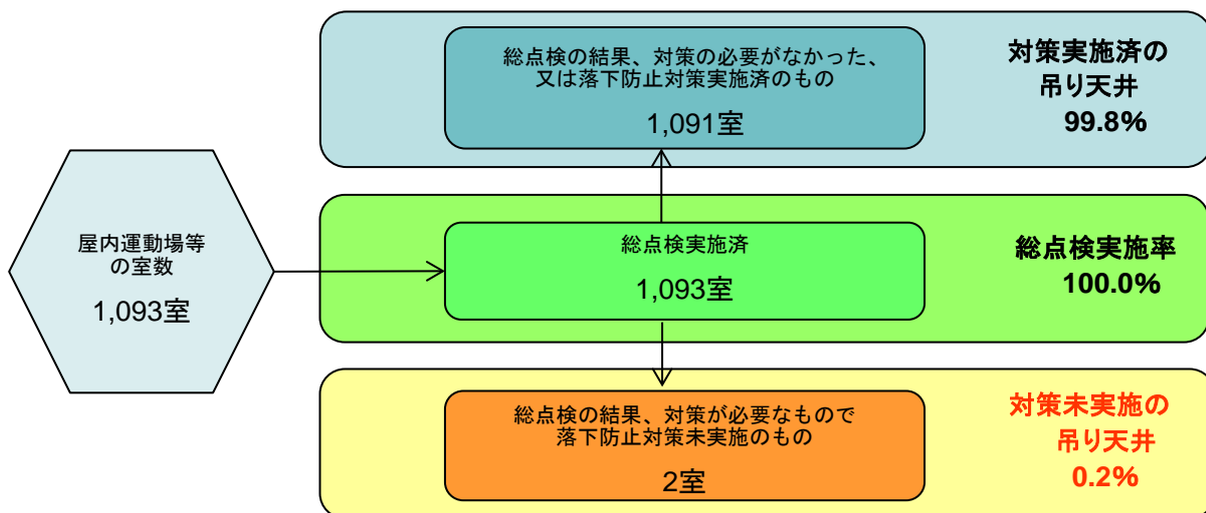
屋内運動場等の吊り天井等の落下防止対策

国立大学法人等施設の屋内運動場等1,093室のうち、対策実施済の吊り天井は1,091室（99.8%）となっている。

なお、調査対象は、屋内運動場等（屋内運動場・武道場・講堂・屋内プール）のうち、高さ6メートルを超える吊り天井・空間、又は水平投影面積が200㎡を超える吊り天井・空間を有する室とする。

吊り天井、高所に設置された照明器具・バスケットゴール・空調設備・放送設備の全てについて、落下防止対策を実施したものを対策実施済とする。

国立大学法人等施設の屋内運動場等における吊り天井等の落下防止対策状況（2025年5月1日現在）



非構造部材の耐震点検・耐震対策（屋内運動場等の吊り天井等を除く）

①大学（附属学校を除く）、高等専門学校、共同利用機関

大学等の耐震点検実施率は99.5%、耐震対策実施率は79.4%となっている。

なお、調査対象は、主要団地及び宿泊施設を有する団地における、多数の学生、研究者及び患者が日常的に使用する建物とし、建物内は室面積が200㎡を超える室、又は天井高さ6メートルを超える室とする。

耐震点検実施率 99.5%（9,301棟／9,350棟）（昨年度は99.5%）

耐震対策実施率 79.4%（7,426棟／9,350棟）（昨年度は78.7%）

②附属学校

附属学校の耐震点検実施率は100.0%、耐震対策実施率は78.6%となっている。

なお、調査対象は、すべての団地、建物、室とする。

耐震点検実施率 100.0%（262校／262校）（昨年度は100.0%）

耐震対策実施率 78.6%（206校／262校）（昨年度は76.3%）

2-(6) 共同利用スペースの保有面積

(6) 共同利用スペースの保有面積推移

2006年度において約133万㎡であった共同利用スペースが、2025年度は約374万㎡となり、着実に増加している。

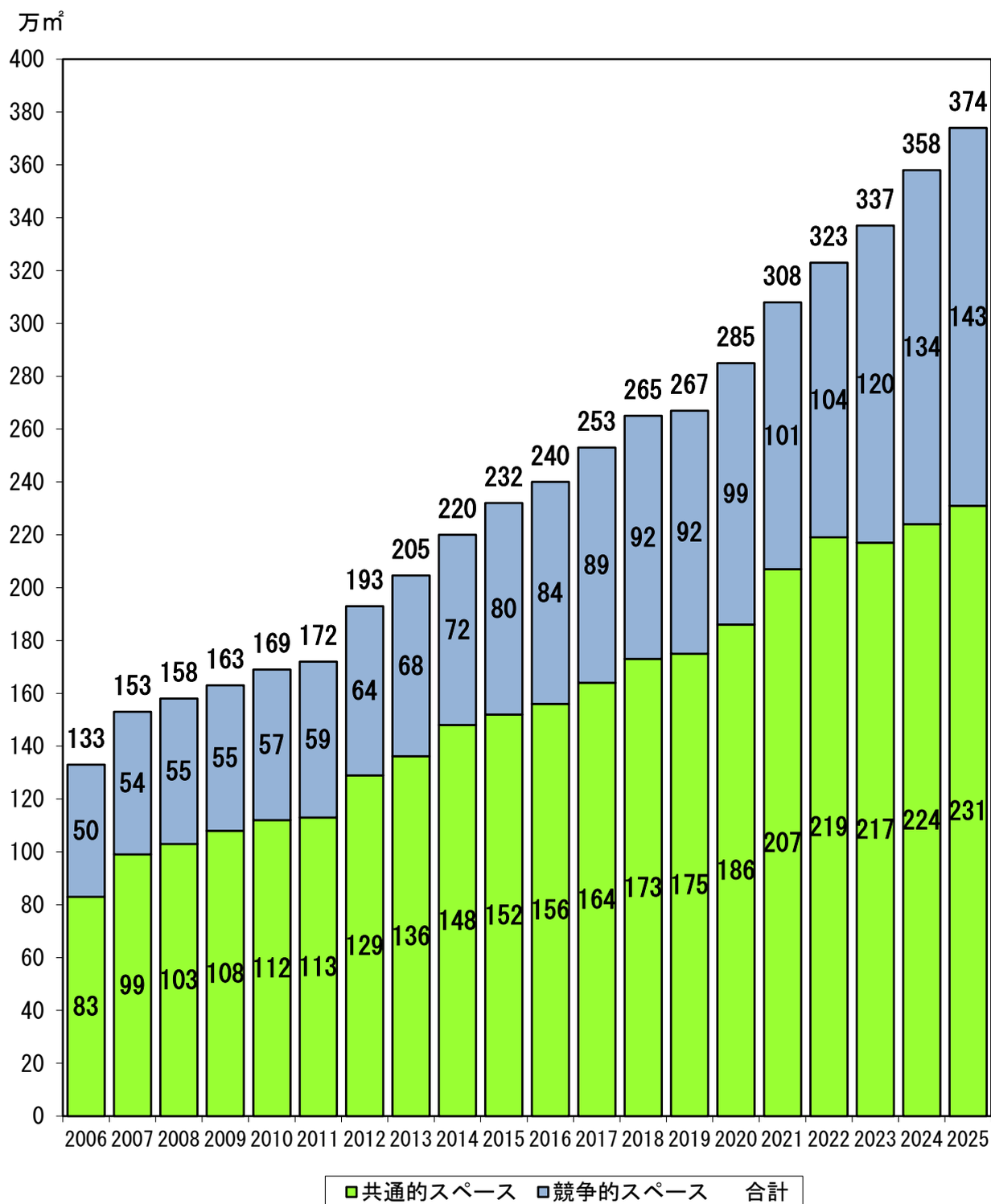


表2-6 学校別共同利用スペースの面積

単位：㎡

学校名	共同利用スペース		
	共通的空间	競争的空间	計
北海道大学	83,265	68,313	151,578
北海道教育大学	20,450	2,043	22,493
室蘭工業大学	9,146	29,374	38,520
北海道国立大学機構（小樽商科大学）	7,034	140	7,174
北海道国立大学機構（帯広畜産大学）	9,119	2,055	11,174
旭川医科大学	8,015	1,574	9,589
北海道国立大学機構（北見工業大学）	5,403	3,815	9,218
弘前大学	16,209	13,175	29,384
岩手大学	11,521	14,166	25,687
東北大学	102,590	76,044	178,634
宮城教育大学	12,235	172	12,407
秋田大学	11,744	8,874	20,618
山形大学	31,141	18,135	49,276
福島大学	13,067	637	13,704
茨城大学	14,731	12,208	26,939
筑波大学	19,919	27,440	47,359
筑波技術大学	575	344	919
宇都宮大学	20,020	963	20,983
群馬大学	30,656	4,243	34,899
埼玉大学	17,938	3,595	21,533
千葉大学	32,582	14,065	46,647
東京大学	8,757	90,272	99,029
東京外国語大学	16,907	5,151	22,058
東京学芸大学	10,242	4,217	14,459
東京農工大学	21,987	14,826	36,813
東京芸術大学	11,913	851	12,764
東京科学大学	37,826	44,319	82,145
東京海洋大学	4,470	3,158	7,628
お茶の水女子大学	10,290	3,017	13,307
電気通信大学	9,857	11,797	21,654
一橋大学	32,231	6,062	38,293
横浜国立大学	6,552	10,361	16,913
新潟大学	20,759	22,411	43,170
長岡技術科学大学	13,918	4,621	18,539
上越教育大学	6,342	1,035	7,377
富山大学	29,033	12,198	41,231
金沢大学	73,960	21,707	95,667
福井大学	37,320	6,679	43,999
山梨大学	31,221	6,073	37,294
信州大学	22,214	24,175	46,389
東海国立大学機構（岐阜大学）	16,231	17,022	33,253
静岡大学	7,443	13,703	21,146
浜松医科大学	23,219	3,548	26,767
東海国立大学機構（名古屋大学）	52,750	50,033	102,783
愛知教育大学	24,972	2,824	27,796
名古屋工業大学	17,324	7,156	24,480
豊橋技術科学大学	4,187	6,124	10,311

学校名	共同利用スペース		
	共通的空间	競争的空间	計
三重大学	11,793	17,767	29,560
滋賀大学	11,379	270	11,649
滋賀医科大学	20,142	2,063	22,205
京都大学	108,671	50,952	159,623
京都教育大学	5,958	889	6,847
京都工芸繊維大学	19,119	10,333	29,452
大阪大学	39,190	71,346	110,536
大阪教育大学	10,087	2,136	12,223
兵庫教育大学	4,851	1,136	5,987
神戸大学	62,348	34,223	96,571
奈良国立大学機構 (奈良教育大学)	9,337	893	10,230
奈良国立大学機構 (奈良女子大学)	6,735	206	6,941
和歌山大学	17,031	1,658	18,689
鳥取大学	40,935	7,936	48,871
島根大学	9,561	18,555	28,116
岡山大学	17,393	22,154	39,547
広島大学	66,698	21,695	88,393
山口大学	20,924	11,743	32,667
徳島大学	44,975	9,770	54,745
鳴門教育大学	10,895	140	11,035
香川大学	10,331	14,665	24,996
愛媛大学	5,671	25,474	31,145
高知大学	8,039	1,870	9,909
福岡教育大学	4,753	115	4,868
九州大学	75,371	84,527	159,898
九州工業大学	35,181	60,311	95,492
佐賀大学	17,192	16,582	33,774
長崎大学	27,293	10,049	37,342
熊本大学	7,256	20,346	27,602
大分大学	73,028	2,814	75,842
宮崎大学	33,953	6,380	40,333
鹿児島大学	31,450	15,687	47,137
鹿屋体育大学	20,059	176	20,235
琉球大学	46,286	7,250	53,536
政策研究大学院大学	2,014	0	2,014
総合研究大学院大学	1,787	0	1,787
北陸先端科学技術大学院大学	2,456	5,403	7,859
奈良先端科学技術大学院大学	0	3,305	3,305
①【大学 計】	1,969,427	1,255,534	3,224,961
人間文化研究機構	40,113	11,164	51,277
自然科学研究機構	49,054	56,268	105,322
高エネルギー加速器研究機構	112,702	96,860	209,562
情報・システム研究機構	1,672	1,521	3,193
大学改革支援・学位授与機構	0	0	0
②【共同利用機関等 計】	203,541	165,813	369,354

学校名	共同利用スペース		
	共通的空间	競争的空间	計
国立高等専門学校機構本部	0	0	0
函館工業高等専門学校	4,248	332	4,580
苫小牧工業高等専門学校	2,312	0	2,312
釧路工業高等専門学校	2,868	0	2,868
旭川工業高等専門学校	1,265	0	1,265
八戸工業高等専門学校	2,789	278	3,067
一関工業高等専門学校	3,030	176	3,206
仙台高等専門学校	1,714	845	2,559
秋田工業高等専門学校	1,920	268	2,188
鶴岡工業高等専門学校	3,052	234	3,286
福島工業高等専門学校	1,562	0	1,562
茨城工業高等専門学校	1,163	0	1,163
小山工業高等専門学校	1,720	61	1,781
群馬工業高等専門学校	1,526	105	1,631
木更津工業高等専門学校	2,489	360	2,849
東京工業高等専門学校	2,648	304	2,952
長岡工業高等専門学校	1,540	503	2,043
富山高等専門学校	6,370	435	6,805
石川工業高等専門学校	2,392	420	2,812
福井工業高等専門学校	1,575	0	1,575
長野工業高等専門学校	4,252	742	4,994
岐阜工業高等専門学校	2,051	0	2,051
沼津工業高等専門学校	1,057	305	1,362
豊田工業高等専門学校	4,630	536	5,166
鳥羽商船高等専門学校	7,402	0	7,402
鈴鹿工業高等専門学校	4,808	451	5,259
舞鶴工業高等専門学校	697	1,076	1,773
明石工業高等専門学校	2,052	0	2,052
奈良工業高等専門学校	1,916	0	1,916
和歌山工業高等専門学校	667	0	667
米子工業高等専門学校	3,711	0	3,711
松江工業高等専門学校	2,803	395	3,198
津山工業高等専門学校	1,769	33	1,802
広島商船高等専門学校	1,338	0	1,338
呉工業高等専門学校	2,111	359	2,470
徳山工業高等専門学校	1,905	142	2,047
宇部工業高等専門学校	1,492	144	1,636
大島商船高等専門学校	371	0	371
阿南工業高等専門学校	4,575	232	4,807
香川高等専門学校	7,740	360	8,100
新居浜工業高等専門学校	1,970	526	2,496
弓削商船高等専門学校	12,475	228	12,703
高知工業高等専門学校	2,498	133	2,631
久留米工業高等専門学校	3,230	0	3,230
有明工業高等専門学校	456	739	1,195
北九州工業高等専門学校	2,121	853	2,974
佐世保工業高等専門学校	582	0	582
熊本高等専門学校	678	714	1,392

学校名	共同利用スペース		
	共通的空间	競争的空间	計
大分工業高等専門学校	2,146	37	2,183
都城工業高等専門学校	1,395	548	1,943
鹿児島工業高等専門学校	2,292	0	2,292
沖縄工業高等専門学校	2,749	543	3,292
③【高等専門学校 計】	136,122	13,417	149,539
合計（＝①＋②＋③）	2,309,090	1,434,764	3,743,854

3 必要面積

3 - (1) 区分別必要面積等

国立大学法人等の必要面積は、2025年度で29,256,071㎡となっており、これは前年度より38,807㎡（0.13%）の増である。

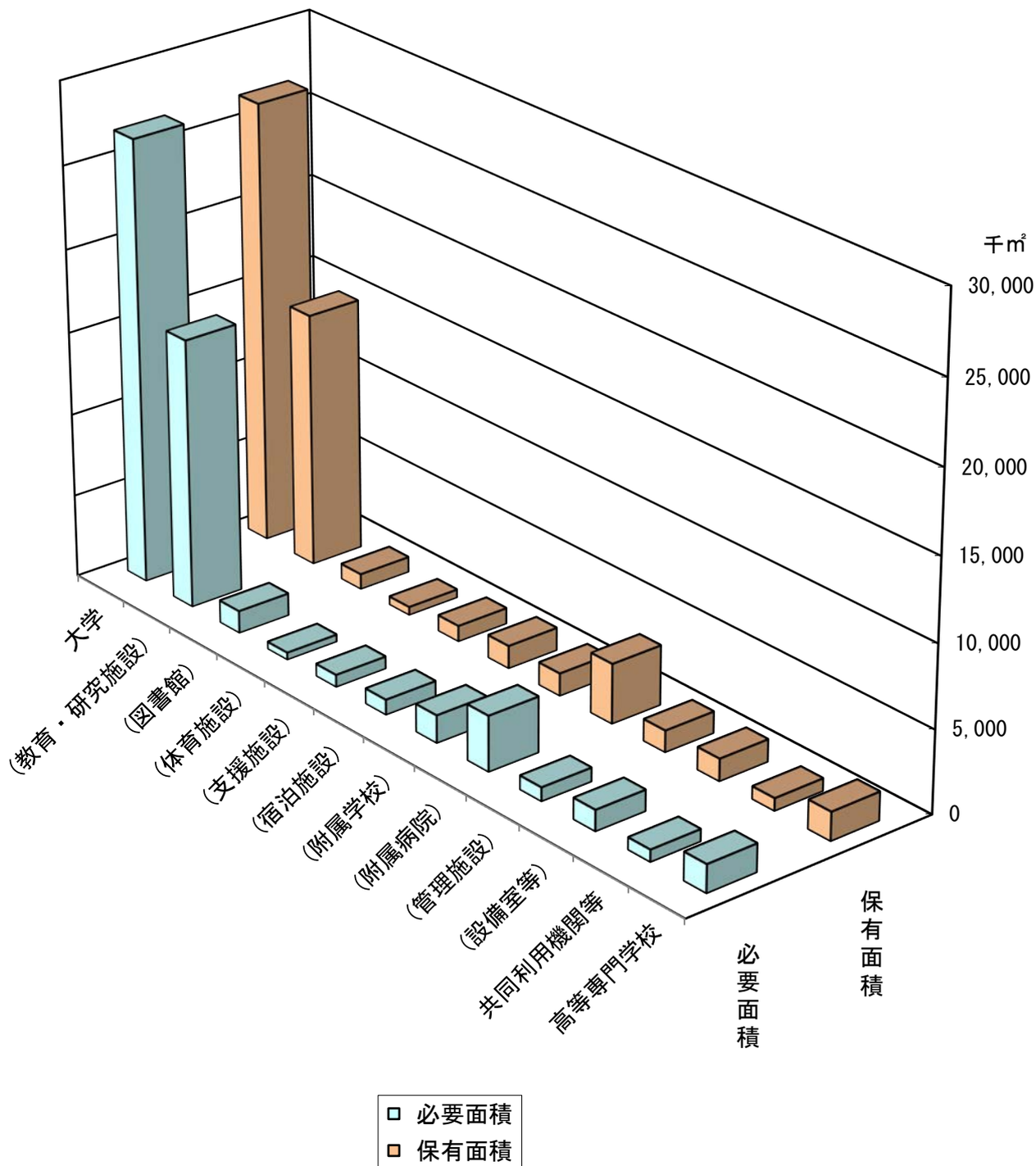


表3-1 必要面積等一覧表

単位：m²

区分		必要面積 (A)	保有面積 (B)
大学	2025	26,828,539	26,739,969
	2024	26,787,093	26,661,823
	増加率	0.15%	0.3%
教育・研究施設	2025	16,258,659	15,333,828
	2024	16,218,779	15,222,732
	増加率	0.2%	0.73%
図書館	2025	1,345,109	928,662
	2024	1,341,372	929,400
	増加率	0.3%	-0.1%
体育施設	2025	430,819	497,519
	2024	432,041	490,971
	増加率	-0.3%	1.3%
支援施設	2025	735,457	957,342
	2024	735,708	962,799
	増加率	-0.0%	-0.6%
宿泊施設	2025	912,459	1,375,396
	2024	921,162	1,380,460
	増加率	-0.9%	-0.4%
附属学校	2025	1,674,403	1,363,256
	2024	1,675,628	1,363,375
	増加率	-0.1%	-0.0%
附属病院	2025	3,359,783	3,616,673
	2024	3,360,313	3,686,634
	増加率	-0.0%	-1.9%
管理施設	2025	835,918	1,311,038
	2024	836,326	1,282,523
	増加率	-0.0%	2.2%
設備室等	2025	1,275,932	1,356,255
	2024	1,265,764	1,342,929
	増加率	0.8%	1.0%
共同利用機関等	2025	730,688	761,012
	2024	732,163	761,825
	増加率	-0.2%	-0.1%
高等専門学校	2025	1,696,844	1,735,828
	2024	1,698,008	1,734,295
	増加率	-0.1%	0.1%
合計	2025	29,256,071	29,236,809
	2024	29,217,264	29,157,943
	増加率	0.13%	0.3%

※ 表中の上段の数値は当年5月1日現在、中段は前年5月1日現在の面積を示し、下段の数値は対前年度増加率を示す。

4 職員宿舍

4 - (1) 職員宿舎の保有面積

2025年5月1日現在の職員宿舎の保有面積は1,158,653㎡であり、このうち89.0%が大学の建物である。

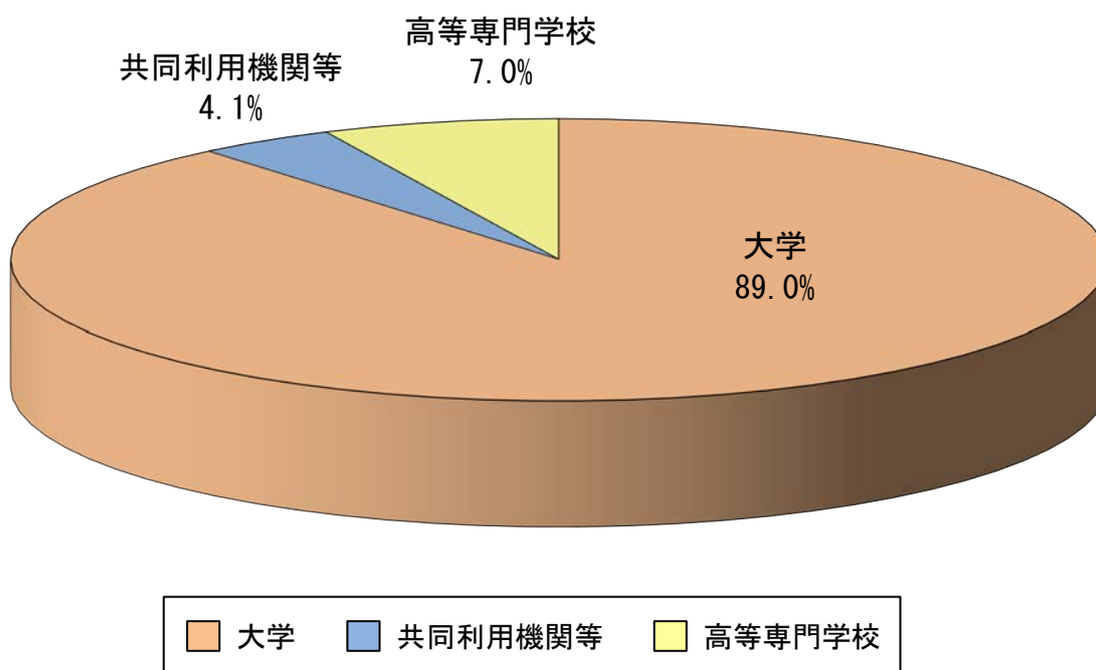


表4-1 職員宿舎の保有面積

単位：㎡

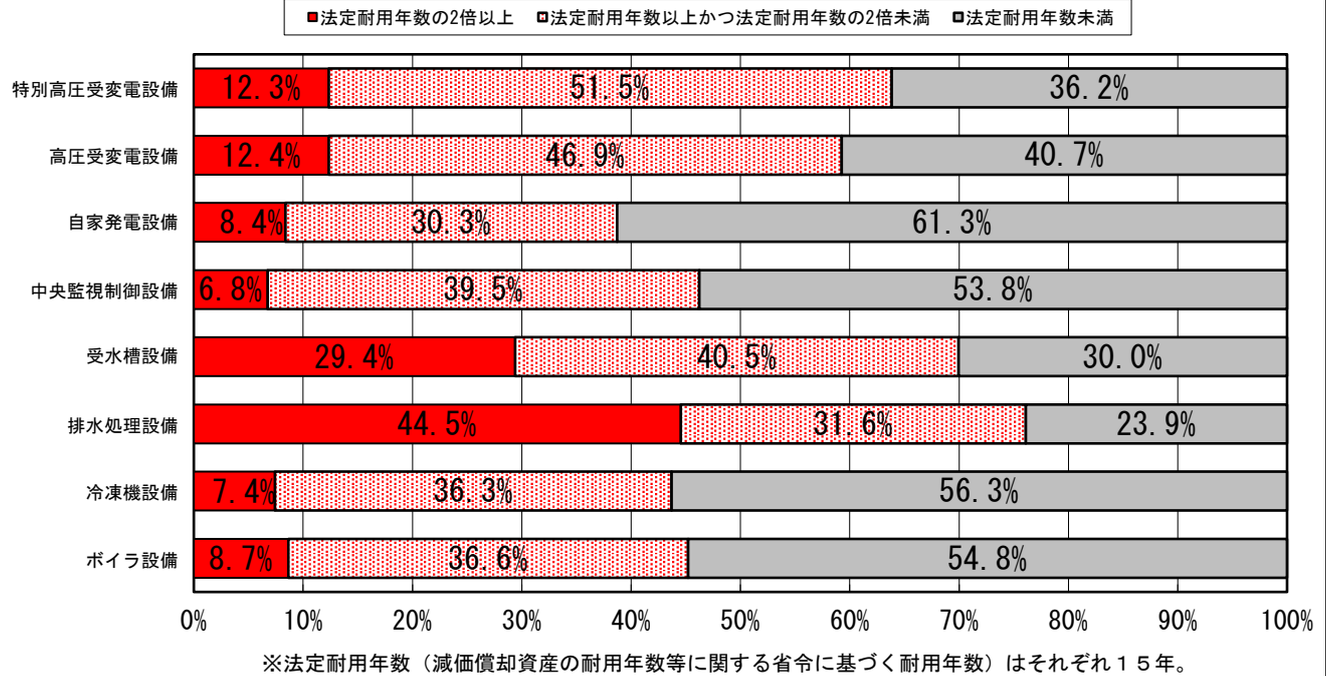
区分	保有面積	割合 (%)
大学	1,030,742	89.0
共同利用機関等	46,980	4.1
高等専門学校	80,931	7.0
合計	1,158,653	100.0

5 基幹設備

5 - (1) 基幹設備の状況

2025年5月1日現在における国立大学法人等の基幹設備のうち、59.2%が法定耐用年数を超過している。

表5-1 国立大学法人等における主な基幹設備の老朽化状況（2025年5月1日現在）



経年別台数

(台)

経過年数	法定耐用年数の2倍以上	法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	法定耐用年数未満	合計
	30年以上 ~1995設置	15~29年 1996~2010設置	0~14年 2011~設置	
特別高圧受変電設備	29 (12.3%)	121 (51.5%)	85 (36.2%)	235 (100.0%)
高圧受変電設備	2,251 (12.4%)	8,543 (46.9%)	7,420 (40.7%)	18,214 (100.0%)
自家発電設備	82 (8.4%)	297 (30.3%)	600 (61.3%)	979 (100.0%)
中央監視制御設備	26 (6.8%)	152 (39.5%)	207 (53.8%)	385 (100.0%)
受水槽設備	1,418 (29.4%)	1,955 (40.5%)	1,449 (30.0%)	4,822 (100.0%)
排水処理設備	261 (44.5%)	185 (31.6%)	140 (23.9%)	586 (100.0%)
冷凍機設備	138 (7.4%)	675 (36.3%)	1,047 (56.3%)	1,860 (100.0%)
ボイラ設備	66 (8.7%)	279 (36.6%)	418 (54.8%)	763 (100.0%)
合計	4,271 (15.3%)	12,207 (43.8%)	11,366 (40.8%)	27,844 (100.0%)

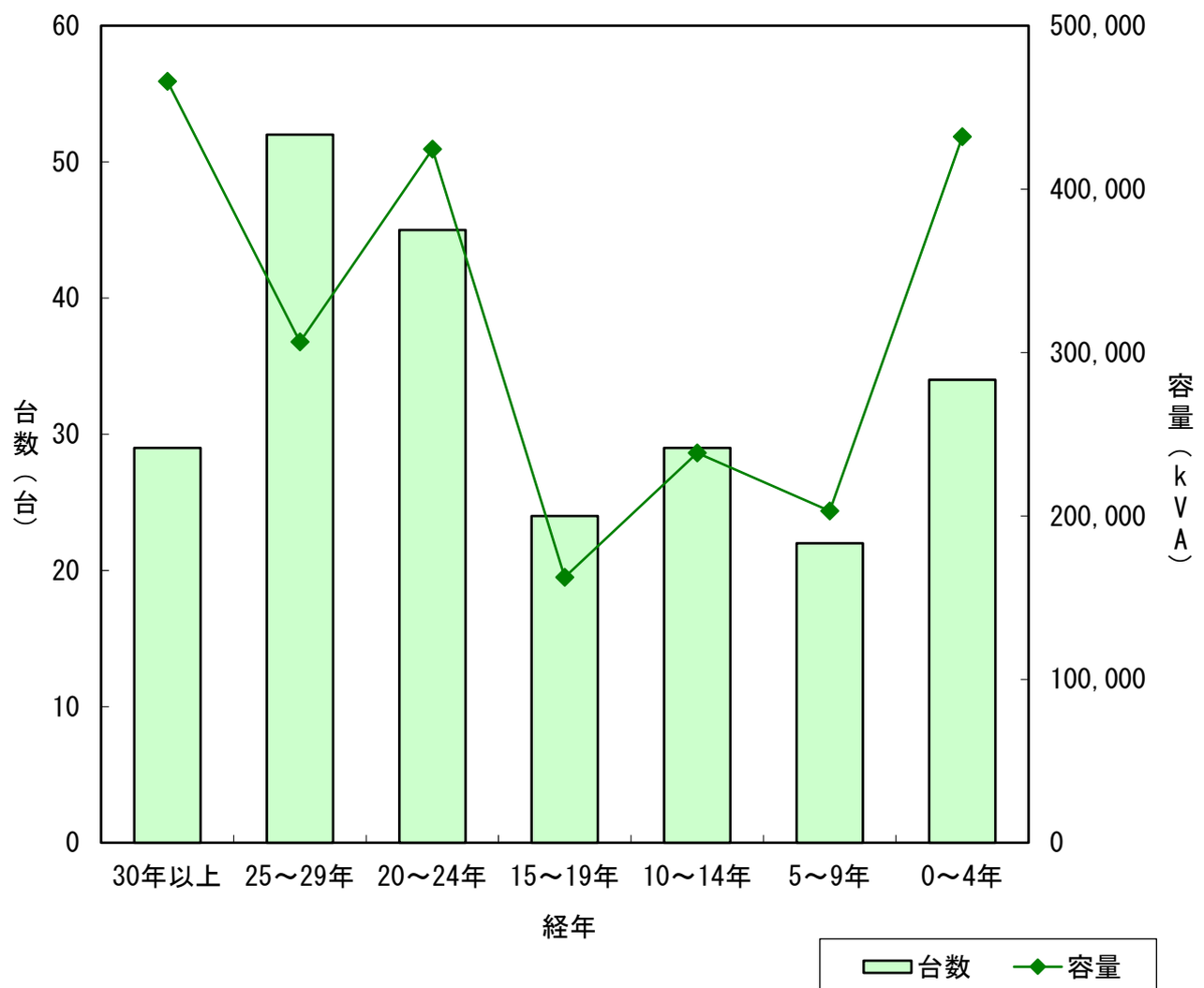
5 - (2) 特別高圧受変電設備

項目	機関数 (校)	団地数 (団地)	変圧器台数 (台)	変圧器容量 (kVA)
合計	55	93	235	2,232,900

経年別変圧器台数, 変圧器容量

経過年数	30年以上	25~29年	20~24年	15~19年	10~14年	5~9年	0~4年	合計
設置年	~1995	1996~2000	2001~2005	2006~2010	2011~2015	2016~2020	2021~	
台数(台)	29 (12.3%)	52 (22.1%)	45 (19.1%)	24 (10.2%)	29 (12.3%)	22 (9.4%)	34 (14.5%)	235 (100.0%)
容量(kVA)	466,000 (20.9%)	306,400 (13.7%)	424,500 (19.0%)	162,500 (7.3%)	238,500 (10.7%)	203,000 (9.1%)	432,000 (19.3%)	2,232,900 (100.0%)

経年別特別高圧受変電設備 (変圧器台数, 変圧器容量)



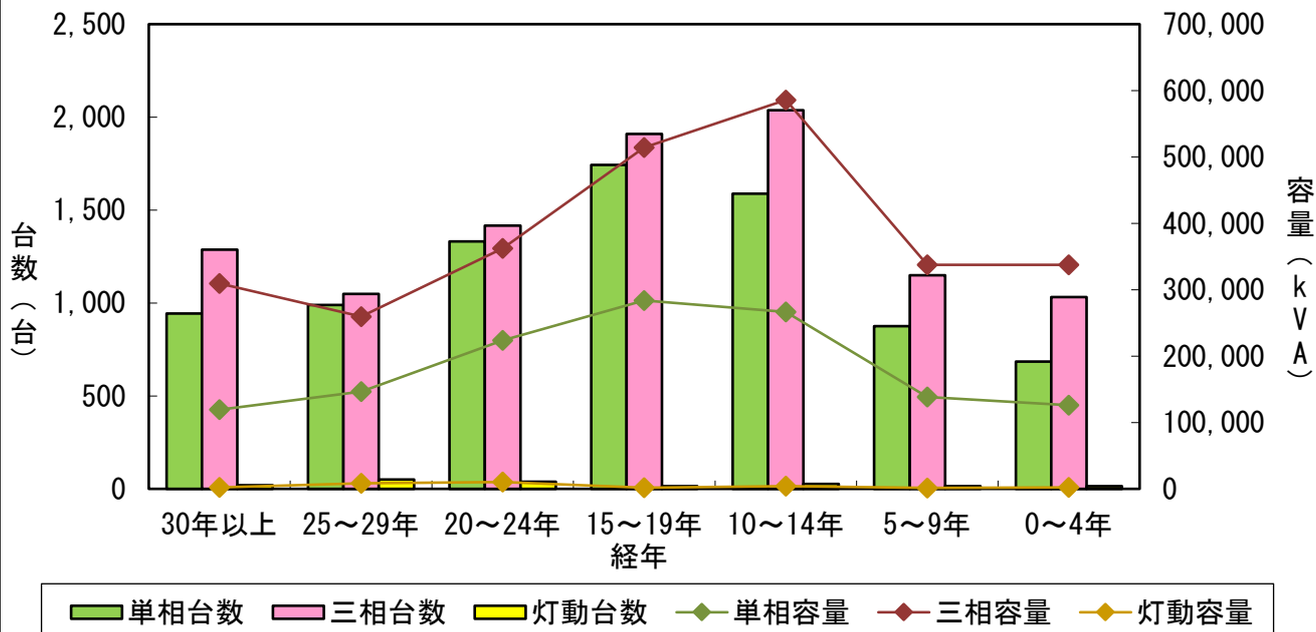
5 - (3) 高圧受変電設備

項目	機関数 (校)	団地数 (団地)	変圧器台数 (台)	変圧器容量 (kVA)
単相	141	597	8,155	1,304,487
三相	141	594	9,881	2,706,309
灯動	30	53	178	30,420
合計			18,214	4,041,216

経年別変圧器台数, 変圧器容量

経過年数	30年以上	25~29年	20~24年	15~19年	10~14年	5~9年	0~4年	合計
設置年	~1995	1996~2000	2001~2005	2006~2010	2011~2015	2016~2020	2021~	
(単相)								
台数(台)	944 (11.6%)	990 (12.1%)	1,332 (16.3%)	1,742 (21.4%)	1,588 (19.5%)	875 (10.7%)	684 (8.4%)	8,155 (100.0%)
容量(kVA)	119,299 (9.1%)	146,596 (11.2%)	223,746 (17.2%)	283,815 (21.8%)	266,636 (20.4%)	138,255 (10.6%)	126,140 (9.7%)	1,304,487 (100.0%)
(三相)								
台数(台)	1,287 (13.0%)	1,049 (10.6%)	1,417 (14.3%)	1,910 (19.3%)	2,037 (20.6%)	1,149 (11.6%)	1,032 (10.4%)	9,881 (100.0%)
容量(kVA)	309,455 (11.4%)	259,611 (9.6%)	362,263 (13.4%)	514,355 (19.0%)	585,835 (21.6%)	337,485 (12.5%)	337,305 (12.5%)	2,706,309 (100.0%)
(灯動)								
台数(台)	20 (11.2%)	51 (28.7%)	38 (21.3%)	14 (7.9%)	26 (14.6%)	15 (8.4%)	14 (7.9%)	178 (100.0%)
容量(kVA)	2,100 (6.9%)	8,295 (27.3%)	10,315 (33.9%)	1,805 (5.9%)	4,190 (13.8%)	1,455 (4.8%)	2,260 (7.4%)	30,420 (100.0%)

経年別高圧受変電設備 (変圧器台数, 変圧器容量)



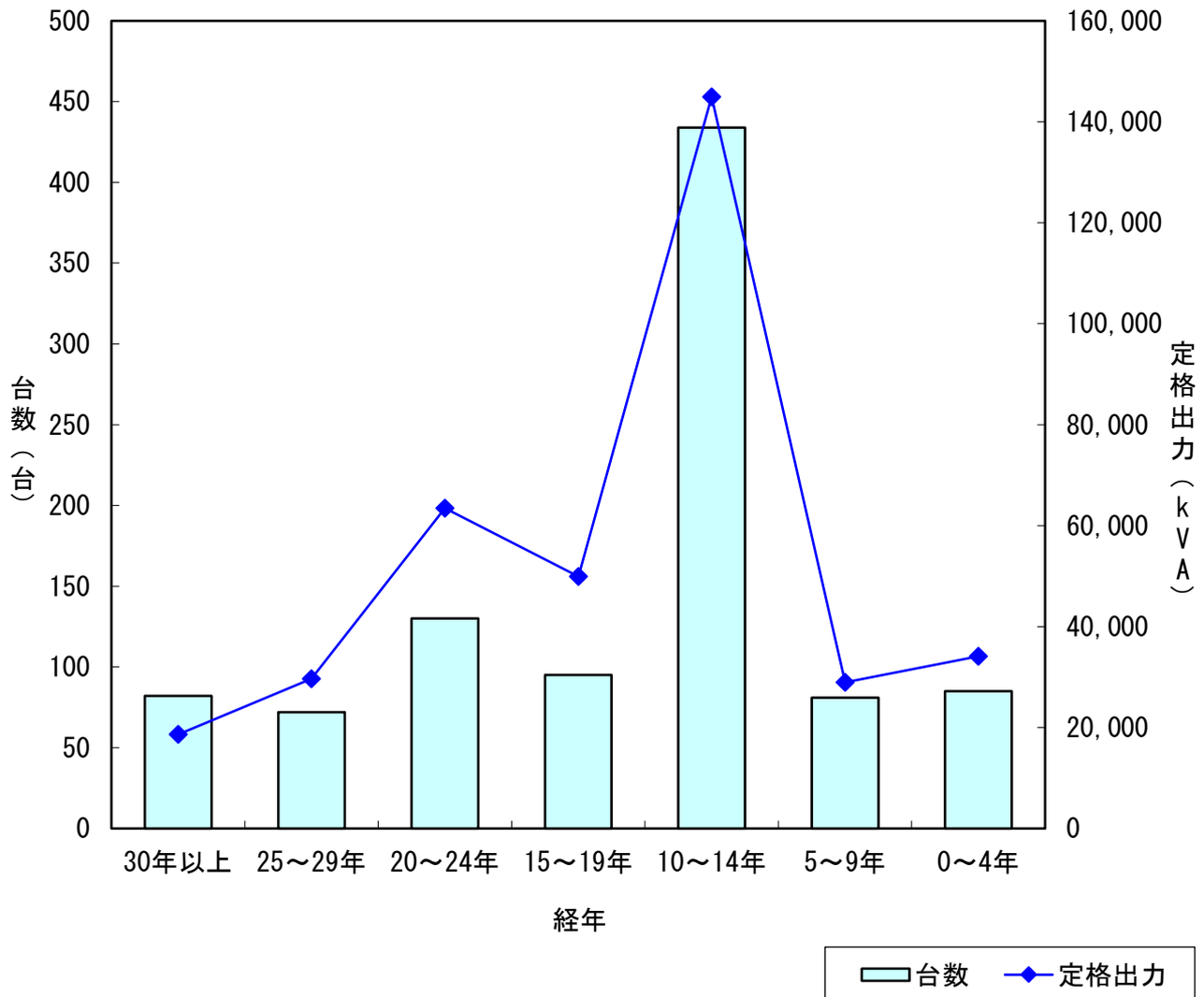
5 - (4) 自家発電設備

項目	機関数 (校)	団地数 (団地)	台数 (台)	定格出力 (kVA)
合計	100	291	979	369,759

経年別台数, 定格出力

経過年数	30年以上	25~29年	20~24年	15~19年	10~14年	5~9年	0~4年	合計
設置年	~1995	1996~2000	2001~2005	2006~2010	2011~2015	2016~2020	2021~	
台数(台)	82 (8.4%)	72 (7.4%)	130 (13.3%)	95 (9.7%)	434 (44.3%)	81 (8.3%)	85 (8.7%)	979 (100.0%)
定格出力(kVA)	18,624 (5.0%)	29,687 (8.0%)	63,451 (17.2%)	49,958 (13.5%)	144,957 (39.2%)	28,962 (7.8%)	34,120 (9.2%)	369,759 (100.0%)

経年別自家発電設備 (台数, 定格出力)



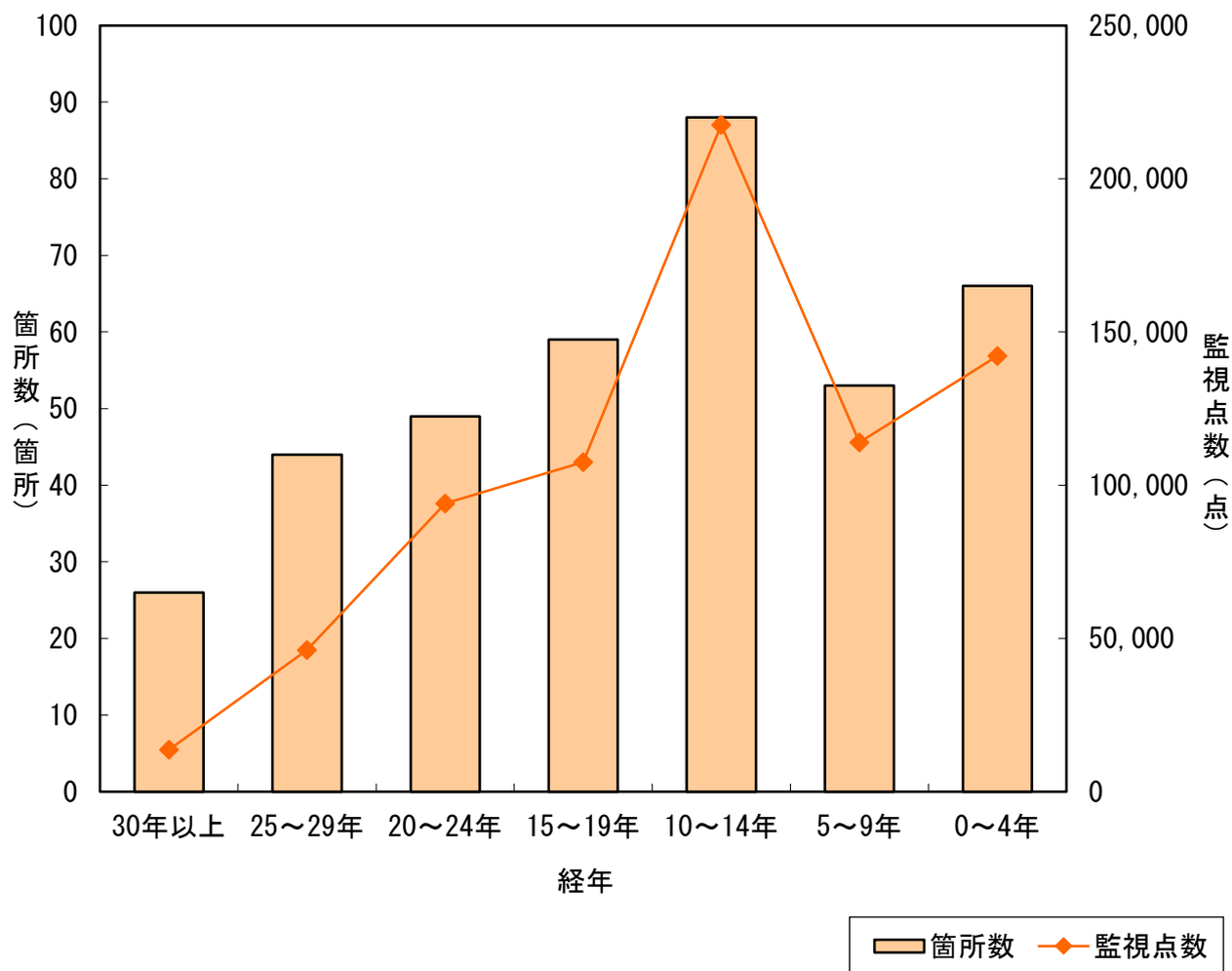
5 - (5) 中央監視制御設備

項目	機関数 (校)	団地数 (団地)	箇所数 (箇所)	監視点数 (点)
合計	72	145	385	735,273

経年別箇所数, 監視点数

経過年数	30年以上	25~29年	20~24年	15~19年	10~14年	5~9年	0~4年	合計
設置年	~1995	1996~2000	2001~2005	2006~2010	2011~2015	2016~2020	2021~	
箇所数 (箇所)	26 (6.8%)	44 (11.4%)	49 (12.7%)	59 (15.3%)	88 (22.9%)	53 (13.8%)	66 (17.1%)	385 (100.0%)
監視点数 (点)	13,710 (1.9%)	46,213 (6.3%)	94,028 (12.8%)	107,594 (14.6%)	217,562 (29.6%)	113,993 (15.5%)	142,173 (19.3%)	735,273 (100.0%)

経年別中央監視制御設備 (箇所数, 監視点数)



5 - (6) 受水槽設備

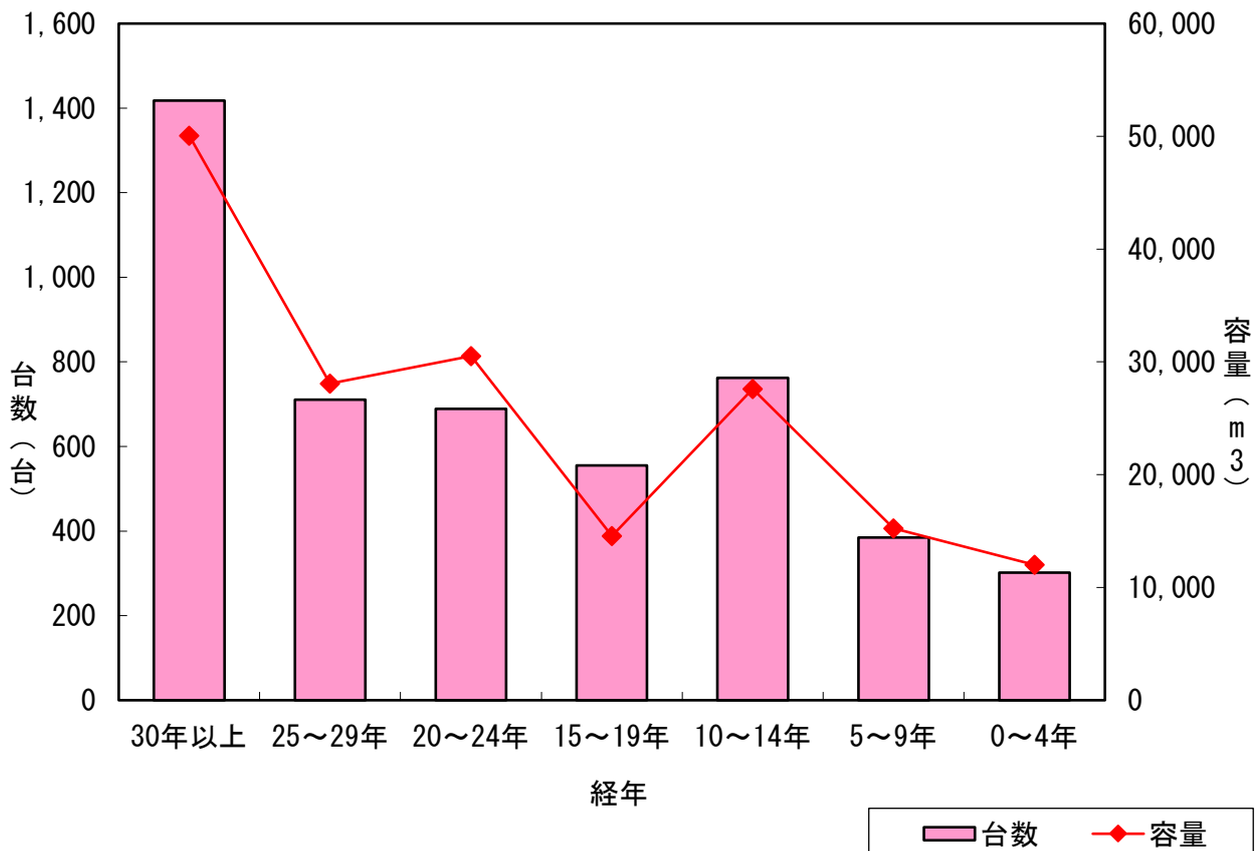
項目	機関数 (校)	団地数 (団地)	台数 (台)	点検不可※ (台)	容量 (m3)
飲用	77	265	1,491	9	46,681
併用(飲用・雑用) (雨水利用あり)	7	11	15	4	893
併用(飲用・雑用) (雨水利用なし)	115	542	2,190	70	73,182
雑用(雨水利用あり)	30	44	130		7,196
雑用(雨水利用なし)	77	198	996		50,101
合計			4,822	83	178,054

※「点検不可」は6面点検ができない受水槽・高置水槽である。台数は内数とする。

経年別台数, 容量

経過年数	30年以上	25~29年	20~24年	15~19年	10~14年	5~9年	0~4年	合計
設置年	~1995	1996~2000	2001~2005	2006~2010	2011~2015	2016~2020	2021~	
台数(台)	1,418 (29.4%)	711 (14.7%)	689 (14.3%)	555 (11.5%)	762 (15.8%)	385 (8.0%)	302 (6.3%)	4,822 (100.0%)
容量(m3)	50,064 (28.1%)	28,067 (15.8%)	30,508 (17.1%)	14,556 (8.2%)	27,607 (15.5%)	15,247 (8.6%)	12,005 (6.7%)	178,054 (100.0%)

経年別受水槽・高置水槽設備(台数, 容量)



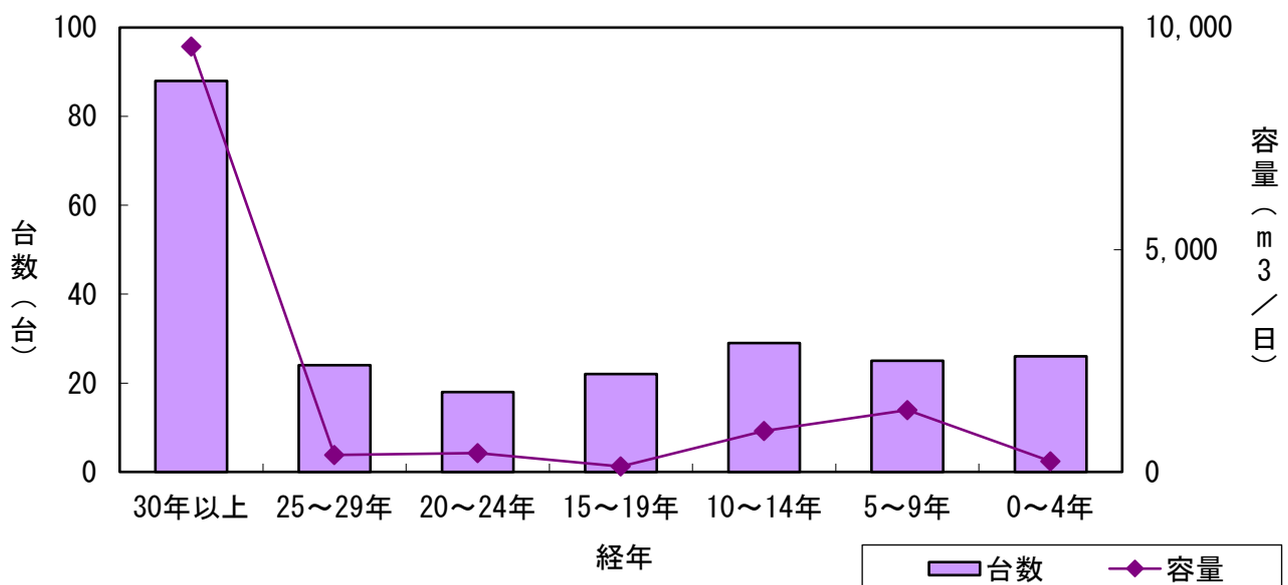
5 - (7) 排水処理設備

項目	単独処理	合併処理	実験排水（連続）	実験排水（ハッチ）	合計
台数(台)	197	232	114	43	586

経年別台数，容量

経過年数	30年以上	25～29年	20～24年	15～19年	10～14年	5～9年	0～4年	合計
設置年	～1995	1996～2000	2001～2005	2006～2010	2011～2015	2016～2020	2021～	
(単独処理設備)								
台数(台)	142 (72.1%)	12 (6.1%)	4 (2.0%)	30 (15.2%)	2 (1.0%)	2 (1.0%)	5 (2.5%)	197 (100.0%)
容量 (m ³ /日)	986 (62.4%)	40 (2.5%)	269 (17.0%)	33 (2.1%)	38 (2.4%)	83 (5.3%)	132 (8.3%)	1,580 (100.0%)
(合併処理設備)								
台数(台)	88 (37.9%)	24 (10.3%)	18 (7.8%)	22 (9.5%)	29 (12.5%)	25 (10.8%)	26 (11.2%)	232 (100.0%)
容量 (m ³ /日)	9,575 (73.3%)	381 (2.9%)	427 (3.3%)	122 (0.9%)	921 (7.1%)	1,390 (10.6%)	240 (1.8%)	13,057 (100.0%)
(実験排水処理設備 [連続])								
台数(台)	21 (18.4%)	11 (9.6%)	29 (25.4%)	18 (15.8%)	11 (9.6%)	6 (5.3%)	18 (15.8%)	114 (100.0%)
容量 (m ³ /日)	3,746 (18.8%)	989 (5.0%)	7,619 (38.3%)	2,590 (13.0%)	158 (0.8%)	171 (0.9%)	4,607 (23.2%)	19,879 (100.0%)
(実験排水処理設備 [ハッチ])								
台数(台)	10 (23.3%)	5 (11.6%)	5 (11.6%)	7 (16.3%)	9 (20.9%)	5 (11.6%)	2 (4.7%)	43 (100.0%)
容量 (m ³ /日)	967 (61.8%)	41 (2.6%)	26 (1.6%)	25 (1.6%)	333 (21.3%)	28 (1.8%)	146 (9.3%)	1,565 (100.0%)

経年別合併処理設備（台数，容量）



5 - (8) 冷凍機設備

項目	機関数 (校)	団地数 (団地)	台数 (台)	容量 (kW)
合計	77	156	1,860	851,368

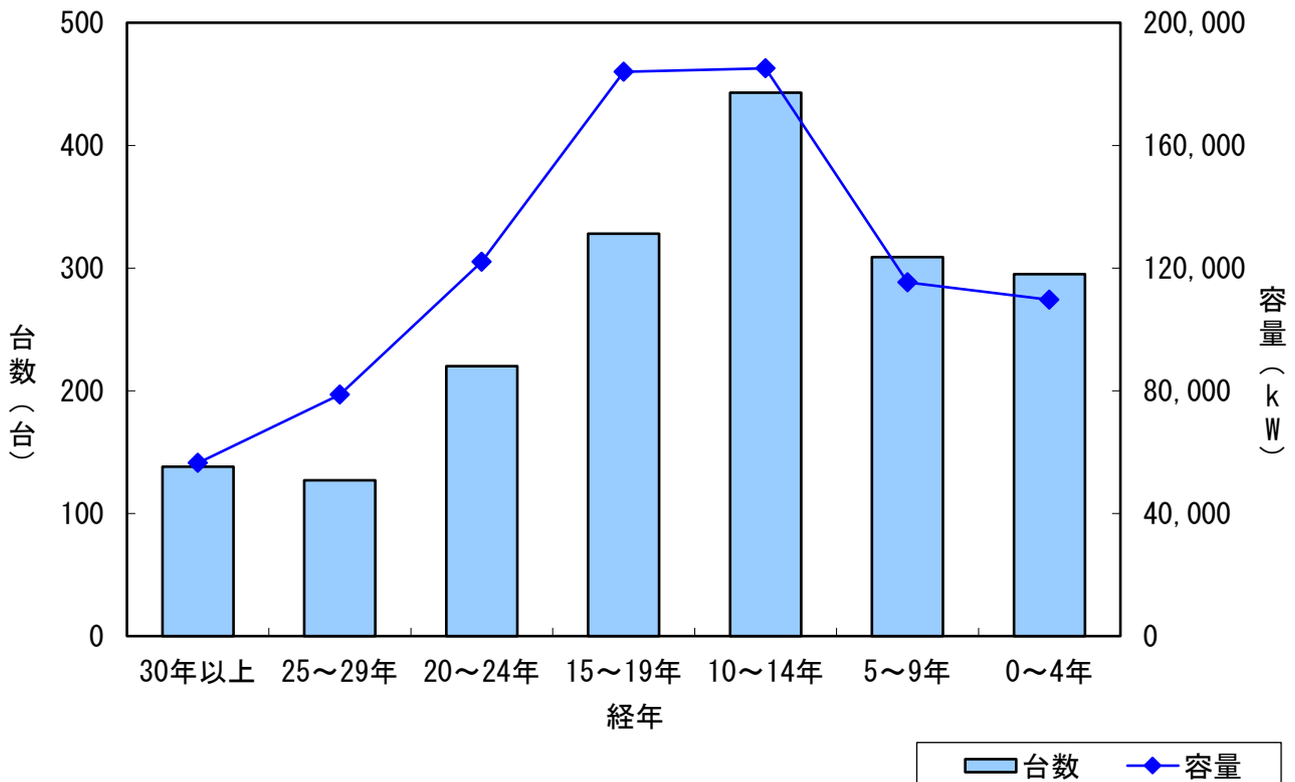
経年別台数, 容量

経過年数	30年以上	25~29年	20~24年	15~19年	10~14年	5~9年	0~4年	合計
設置年	~1995	1996~2000	2001~2005	2006~2010	2011~2015	2016~2020	2021~	
台数(台)	138 (7.4%)	127 (6.8%)	220 (11.8%)	328 (17.6%)	443 (23.8%)	309 (16.6%)	295 (15.9%)	1,860 (100.0%)
容量 (kW)	56,441 (6.6%)	78,773 (9.3%)	122,051 (14.3%)	183,972 (21.6%)	185,128 (21.7%)	115,360 (13.5%)	109,643 (12.9%)	851,368 (100.0%)

(型式)

吸収式	24	27	32	25	13	5	6	132
ターボ	2	2	3	13	11	14	16	61
チラー	73	39	87	190	311	250	256	1,206
冷温水	29	50	74	82	59	27	16	337
スクリー	9	7	18	14	23	5	1	77
その他	1	2	6	4	26	8	0	47

経年別冷凍機設備 (台数, 容量)



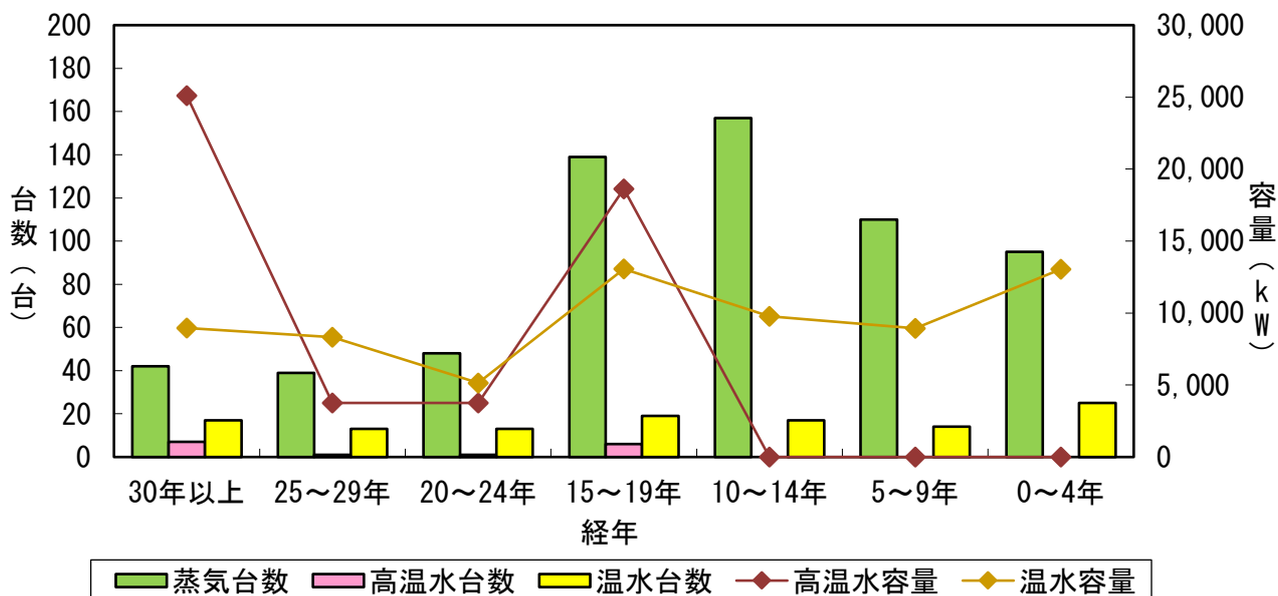
5 - (9) ボイラ設備

項目	機関数 (校)	団地数 (団地)	台数 (台)	容量
蒸気	72	115	630	9,562 t
高温水	5	5	15	51,259 kW
温水	32	45	118	67,279 kW
合計			763	

経年別台数, 容量

経過年数	30年以上	25~29年	20~24年	15~19年	10~14年	5~9年	0~4年	合計
設置年	~1995	1996~2000	2001~2005	2006~2010	2011~2015	2016~2020	2021~	
(蒸気ボイラ)								
台数(台)	42 (6.7%)	39 (6.2%)	48 (7.6%)	139 (22.1%)	157 (24.9%)	110 (17.5%)	95 (15.1%)	630 (100.0%)
容量(t)	1,859 (19.4%)	217 (2.3%)	182 (1.9%)	255 (2.7%)	403 (4.2%)	194 (2.0%)	6,452 (67.5%)	9,562 (100.0%)
(高温水ボイラ)								
台数(台)	7 (46.7%)	1 (6.7%)	1 (6.7%)	6 (40.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	15 (100.0%)
容量(kW)	25,101 (49.0%)	3,761 (7.3%)	3,761 (7.3%)	18,636 (36.4%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	51,259 (100.0%)
(温水ボイラ)								
台数(台)	17 (14.4%)	13 (11.0%)	13 (11.0%)	19 (16.1%)	17 (14.4%)	14 (11.9%)	25 (21.2%)	118 (100.0%)
容量(kW)	8,960 (13.3%)	8,329 (12.4%)	5,149 (7.7%)	13,063 (19.4%)	9,784 (14.5%)	8,949 (13.3%)	13,045 (19.4%)	67,279 (100.0%)

経年別ボイラ設備 (台数, 容量)



※蒸気ボイラ容量は単位が異なり比較対象とならないため、本グラフから除外している

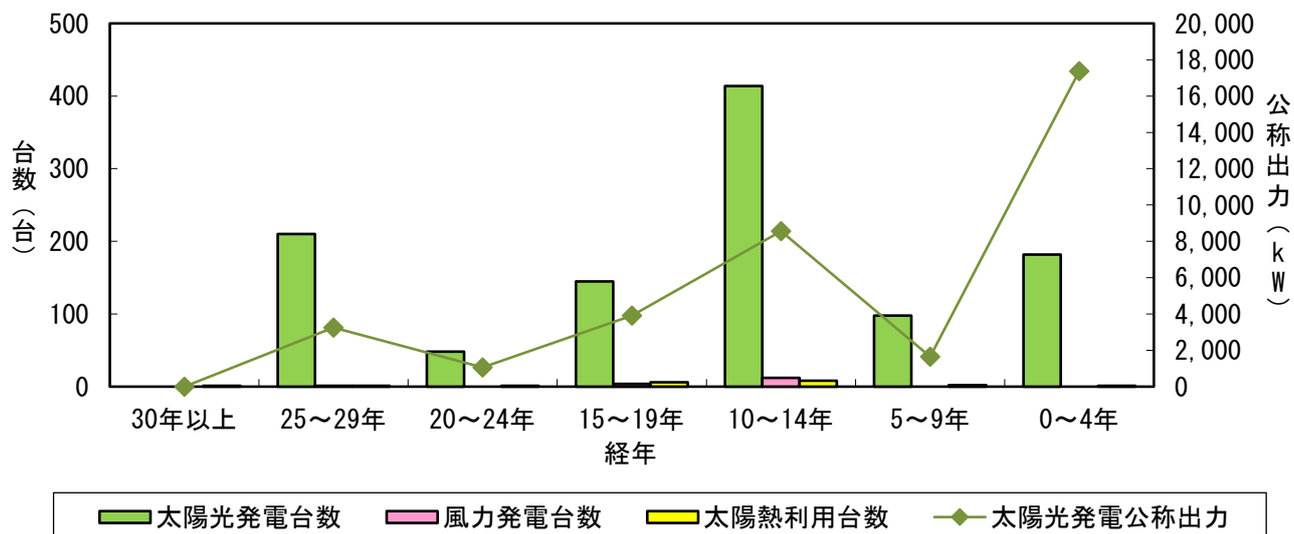
5 - (10) 新エネルギー利用設備

項目	機関数 (校)	団地数 (団地)	台数 (台)	公称出力等
太陽光発電	124	353	1,097	35,811 kW
風力発電	9	11	17	494 kW
太陽熱利用	13	16	20	1,450 m ²
その他	8	10	12	—

経年別台数、公称出力

経過年数	30年以上	25～29年	20～24年	15～19年	10～14年	5～9年	0～4年	合計
設置年	～1995	1996～2000	2001～2005	2006～2010	2011～2015	2016～2020	2021～	
(太陽光発電)								
台数	0	210	48	145	414	98	182	1,097
(台)	(0.0%)	(19.1%)	(4.4%)	(13.2%)	(37.7%)	(8.9%)	(16.6%)	(100.0%)
公称出力	0	3,260	1,057	3,908	8,562	1,652	17,371	35,811
(kW)	(0.0%)	(9.1%)	(3.0%)	(10.9%)	(23.9%)	(4.6%)	(48.5%)	(100.0%)
(風力発電)								
台数	0	1	0	4	12	0	0	17
(台)	(0.0%)	(5.9%)	(0.0%)	(23.5%)	(70.6%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)
公称出力	0	4	0	8	482	0	0	494
(kW)	(0.0%)	(0.8%)	(0.0%)	(1.6%)	(97.6%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)
(太陽熱利用)								
台数	1	1	1	6	8	2	1	20
(台)	(5.0%)	(5.0%)	(5.0%)	(30.0%)	(40.0%)	(10.0%)	(5.0%)	(100.0%)
集熱面積	25	57	324	419	571	40	14	1,450
(m ²)	(1.7%)	(3.9%)	(22.3%)	(28.9%)	(39.4%)	(2.8%)	(1.0%)	(100.0%)
(その他)								
台数	0	0	0	2	4	2	4	12
(台)	(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(16.7%)	(33.3%)	(16.7%)	(33.3%)	(100.0%)

経年別新エネルギー利用設備（台数、公称出力（太陽光発電のみ））

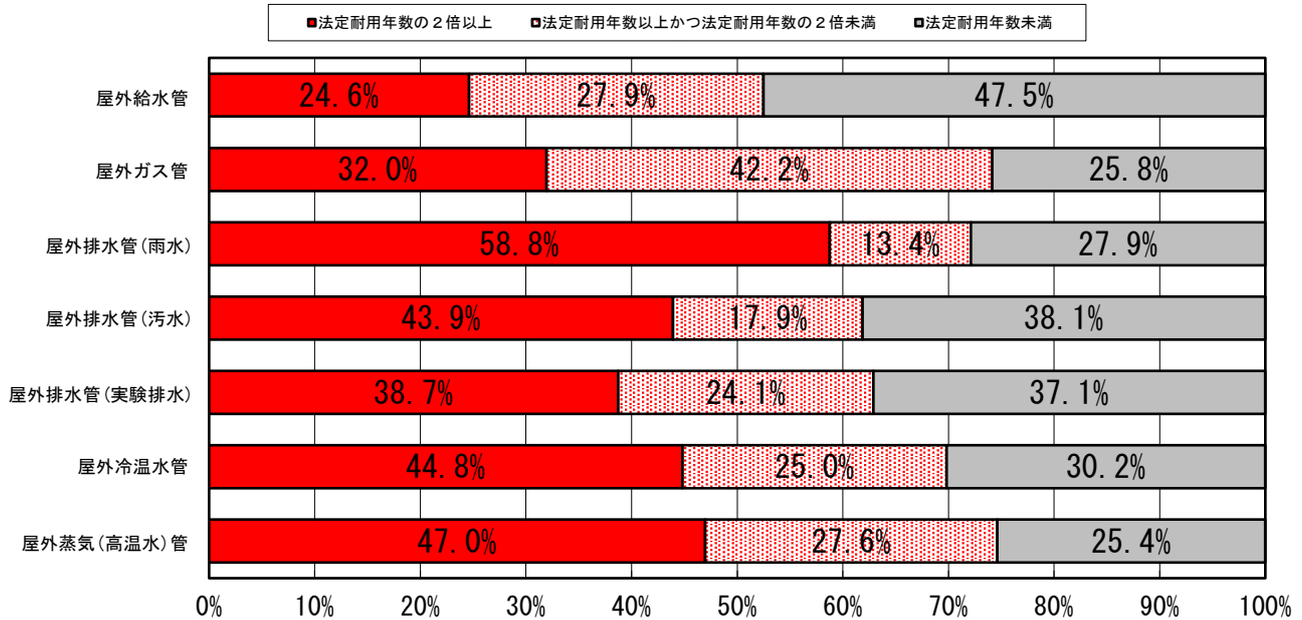


6 ライフライン

6- (1) 主要配管（給水管・ガス管等）の状況

2025年5月1日現在における国立大学法人等の主要配管（給水管・ガス管等）の長さは3,926kmであり、このうち2,496km（63.6%）が法定耐用年数を超過している。

表6-1 国立大学法人等における主要配管（給水管・ガス管等）の老朽化状況
(2025年5月1日現在)



※法定耐用年数（減価償却資産の耐用年数等に関する省令に基づく耐用年数）はそれぞれ15年

経年別長さ

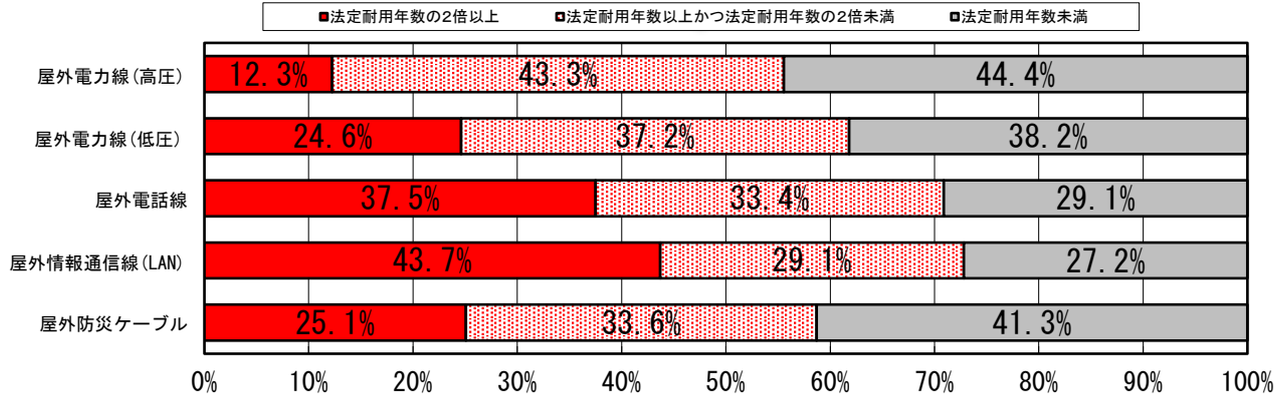
(km)

経過年数	法定耐用年数2倍以上	法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	法定耐用年数未満	合計
	30年以上 ~1995設置	15~29年 1996~2010設置	0~14年 2011~設置	
屋外給水管	314 (24.6%)	356 (27.9%)	606 (47.5%)	1,276 (100.0%)
屋外ガス管	188 (32.0%)	248 (42.2%)	152 (25.8%)	588 (100.0%)
屋外排水管 (雨水)	450 (58.8%)	102 (13.4%)	213 (27.9%)	766 (100.0%)
屋外排水管 (汚水)	358 (43.9%)	146 (17.9%)	310 (38.1%)	814 (100.0%)
屋外排水管 (実験排水)	67 (38.7%)	42 (24.1%)	64 (37.1%)	172 (100.0%)
屋外冷温水管	49 (44.8%)	28 (25.0%)	33 (30.2%)	110 (100.0%)
屋外蒸気 (高温水)管	94 (47.0%)	55 (27.6%)	51 (25.4%)	201 (100.0%)
合計	1,520 (38.7%)	976 (24.9%)	1,430 (36.4%)	3,926 (100.0%)

6-(2) 主要配線（電力線等）の状況

2025年5月1日現在における国立大学法人等の主要配線（電力線等）の長さは10,577kmであり、このうち6,829km（64.6%）が法定耐用年数を超過している。

表6-2 国立大学法人等における主要配線（電力線等）の老朽化状況
（2025年5月1日現在）



※法定耐用年数（減価償却資産の耐用年数等に関する省令に基づく耐用年数）は次のとおり

屋外電力線（高圧）、屋外電力線（低圧）は15年

屋外電話線、屋外情報通信線（LAN）、屋外防災ケーブルは13年（ただし、光ケーブルは10年）

経年別長さ

(km)

経過年数	法定耐用年数2倍以上	法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	法定耐用年数未満	合計
	30年以上 ～1995設置	15～29年 1996～2010設置	0～14年 2011～設置	
屋外電力線（高圧）	175 (12.3%)	619 (43.3%)	635 (44.4%)	1,428 (100.0%)
屋外電力線（低圧）	584 (24.6%)	881 (37.2%)	905 (38.2%)	2,369 (100.0%)
合計	759 (20.0%)	1,499 (39.5%)	1,540 (40.5%)	3,797 (100.0%)

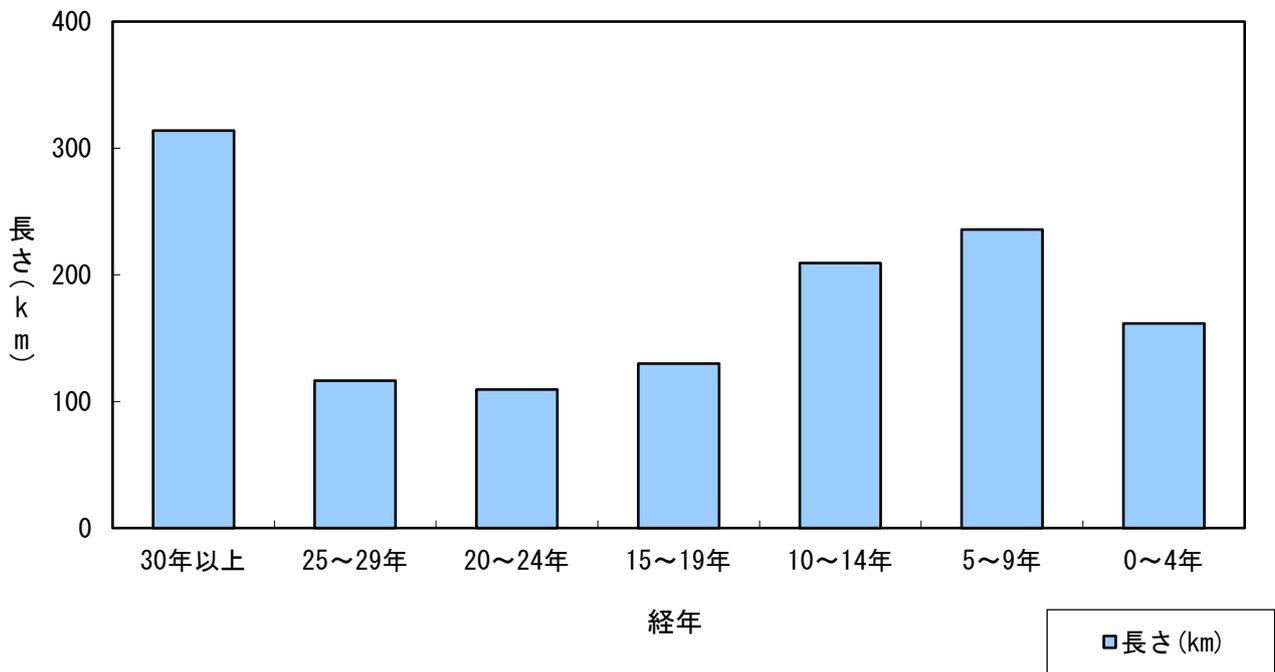
経過年数 (括弧内は光ケーブル以外)		法定耐用年数2倍以上	法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	法定耐用年数未満	合計
		20年以上(26年以上) ～2005(～1999)設置	10～19年(13～25年) 2006～2015(2000～2012)設置	0～9年(0～12年) 2016～(2013～)設置	
屋外 電話線	光ケーブル	9 (0.4%)	3 (0.1%)	7 (0.4%)	19 (0.9%)
	光ケーブル 以外	746 (37.1%)	669 (33.2%)	579 (28.7%)	1,994 (99.1%)
屋外情報 通信線 (LAN)	光ケーブル	1,046 (42.6%)	643 (26.2%)	617 (25.1%)	2,306 (94.0%)
	光ケーブル 以外	26 (1.1%)	71 (2.9%)	51 (2.1%)	148 (6.0%)
屋外防災 ケーブル	光ケーブル	24 (1.0%)	80 (3.5%)	67 (2.9%)	172 (7.4%)
	光ケーブル 以外	556 (24.0%)	697 (30.2%)	888 (38.4%)	2,141 (92.6%)
合計		2,407 (35.5%)	2,164 (31.9%)	2,208 (32.6%)	6,780 (100.0%)

6 - (3) 屋外給水管

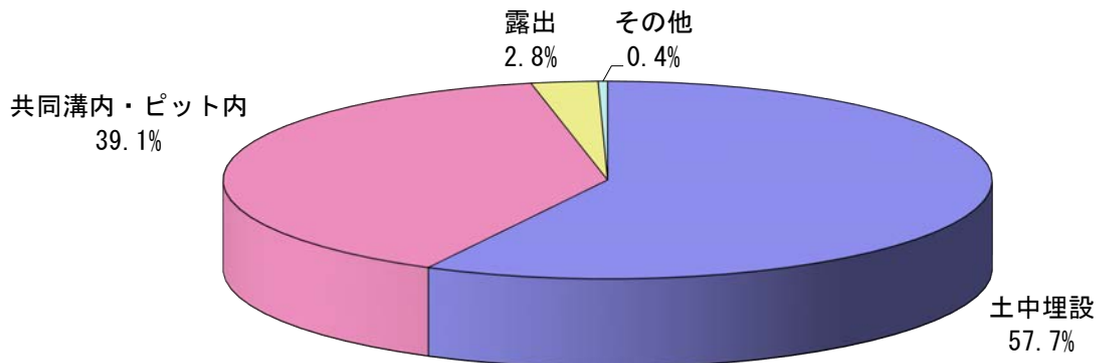
経年別長さ

経過年数	30年以上	25～29年	20～24年	15～19年	10～14年	5～9年	0～4年	合 計
設置年	～1995	1996～2000	2001～2005	2006～2010	2011～2015	2016～2020	2021～	
長さ (km)	314 (24.6%)	116 (9.1%)	109 (8.6%)	130 (10.2%)	209 (16.4%)	236 (18.5%)	162 (12.7%)	1,276 (100.0%)
(敷設種別)								
土中埋設	192	60	53	76	104	153	100	736
共同溝内・ ピット内	115	54	53	46	101	77	54	499
露出	6	2	1	8	5	6	7	36
その他	1	1	2	0	0	0	0	5

①経年別屋外給水管（長さ）



②屋外給水管の敷設種別

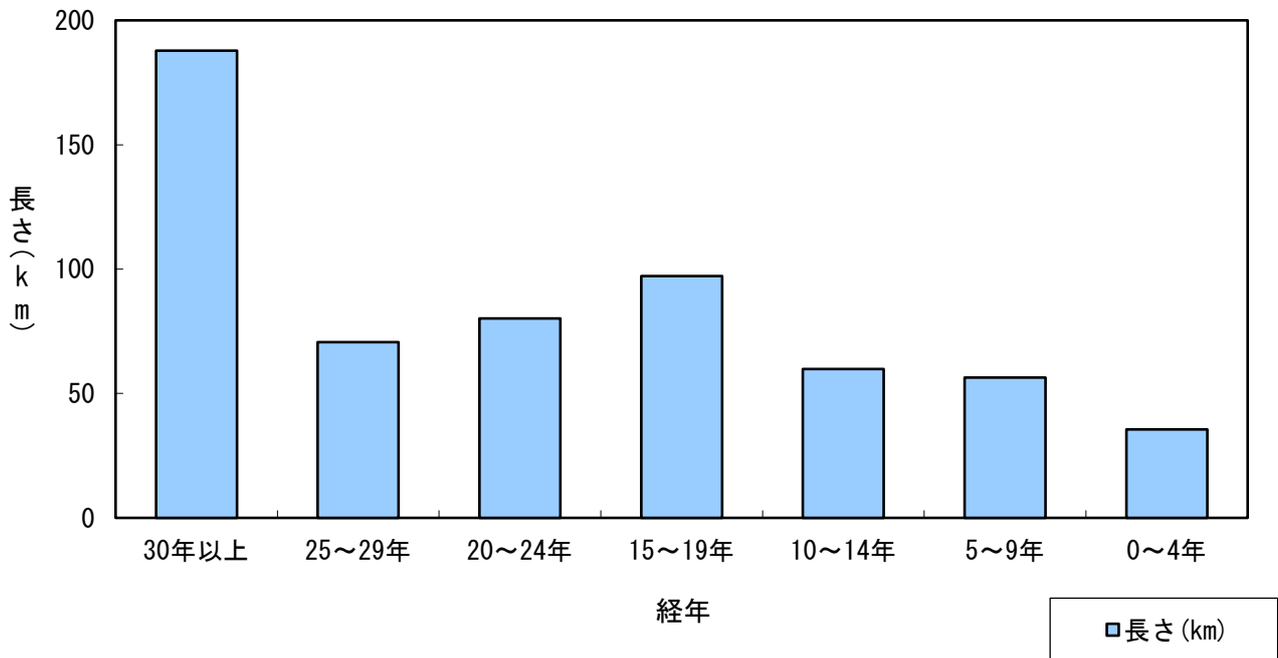


6 - (4) 屋外ガス管

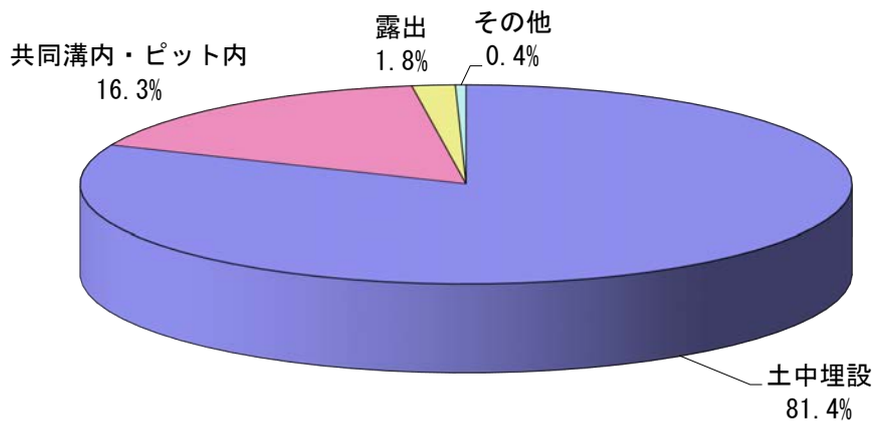
経年別長さ

経過年数	30年以上	25～29年	20～24年	15～19年	10～14年	5～9年	0～4年	合 計
設置年	～1995	1996～2000	2001～2005	2006～2010	2011～2015	2016～2020	2021～	
長さ (km)	188 (32.0%)	71 (12.0%)	80 (13.6%)	97 (16.5%)	60 (10.2%)	56 (9.6%)	36 (6.1%)	588 (100.0%)
(敷設種別)								
土中埋設	131	60	70	85	54	50	29	478
共同溝内・ピット内	52	10	9	10	4	6	5	96
露出	3	1	1	2	2	1	1	11
その他	1	0	0	1	0	0	0	3

①経年別屋外ガス管（長さ）



②屋外ガス管の敷設種別

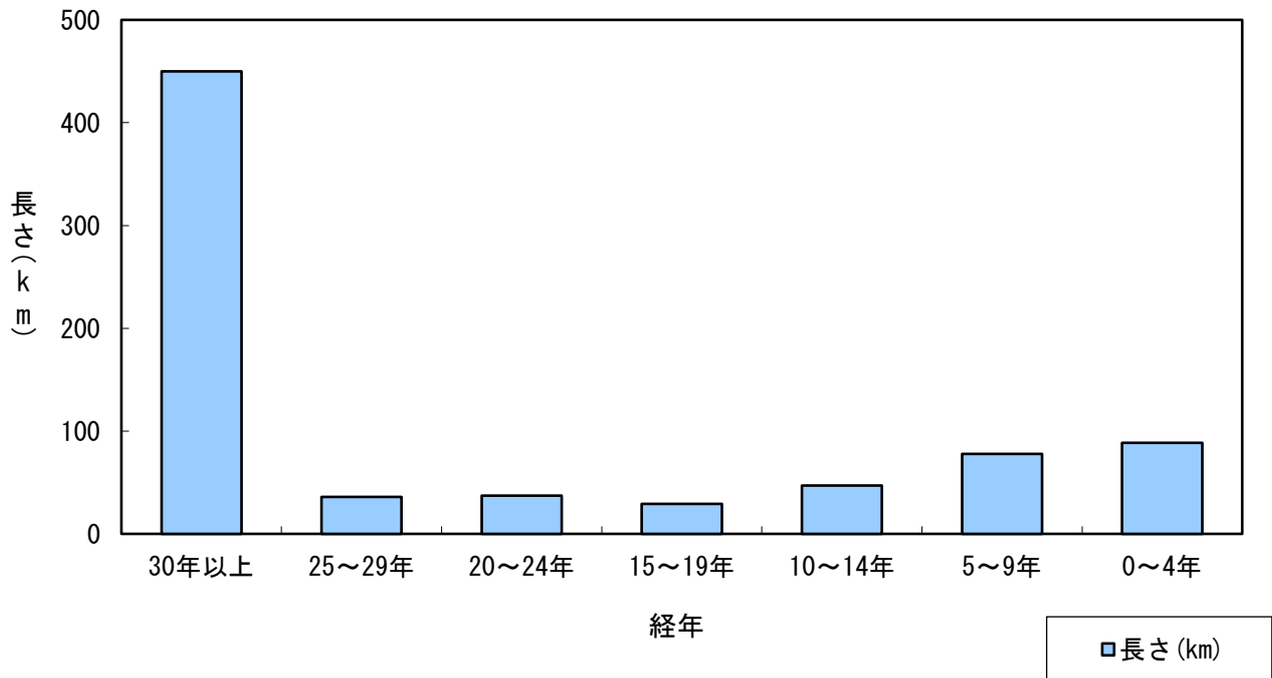


6 - (5) 屋外排水管（雨水）

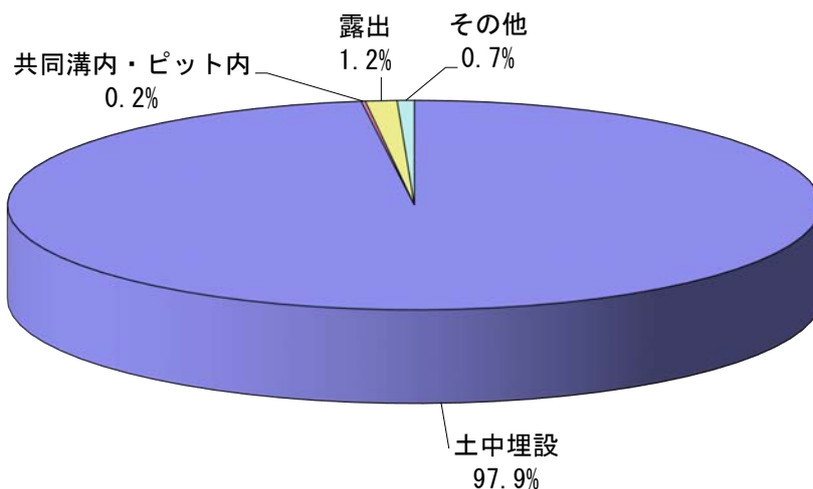
経年別長さ

経過年数	30年以上	25～29年	20～24年	15～19年	10～14年	5～9年	0～4年	合 計
設置年	～1995	1996～2000	2001～2005	2006～2010	2011～2015	2016～2020	2021～	
長さ (km)	450 (58.8%)	36 (4.7%)	37 (4.9%)	29 (3.8%)	47 (6.1%)	78 (10.2%)	89 (11.6%)	766 (100.0%)
(敷設種別)								
土中埋設	441	36	36	29	47	73	88	750
共同溝内・ピット内	1	0	0	0	0	0	0	1
露出	5	0	1	0	0	3	0	10
その他	3	0	0	0	0	2	0	5

①経年別屋外排水管（雨水）（長さ）



②屋外排水管（雨水）の敷設種別

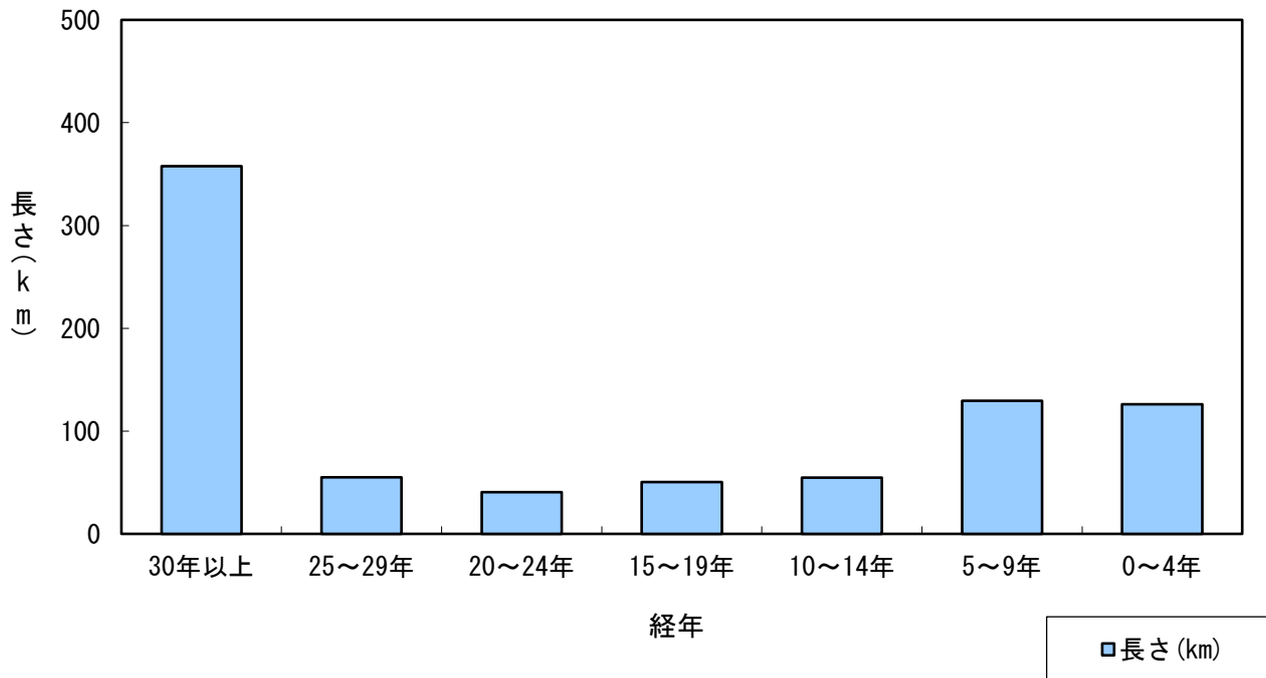


6 - (6) 屋外排水管（污水）

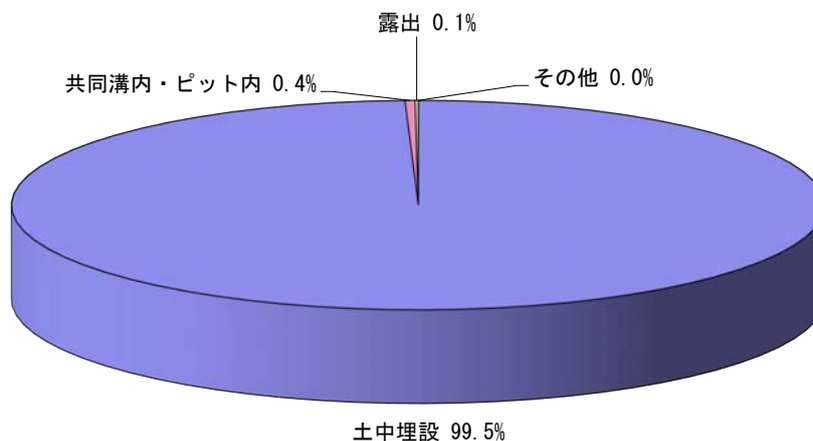
経年別長さ

経過年数	30年以上	25～29年	20～24年	15～19年	10～14年	5～9年	0～4年	合 計
設置年	～1995	1996～2000	2001～2005	2006～2010	2011～2015	2016～2020	2021～	
長さ (km)	358 (43.9%)	55 (6.7%)	40 (5.0%)	50 (6.2%)	55 (6.7%)	129 (15.9%)	126 (15.5%)	814 (100.0%)
(敷設種別)								
土中埋設	357	55	40	50	54	128	126	809
共同溝内・ ピット内	1	0	1	0	0	1	0	3
露出	0	0	0	0	0	0	0	1
その他	0	0	0	0	0	0	0	0

①経年別屋外排水管（污水）（長さ）



②屋外排水管（污水）の敷設種別

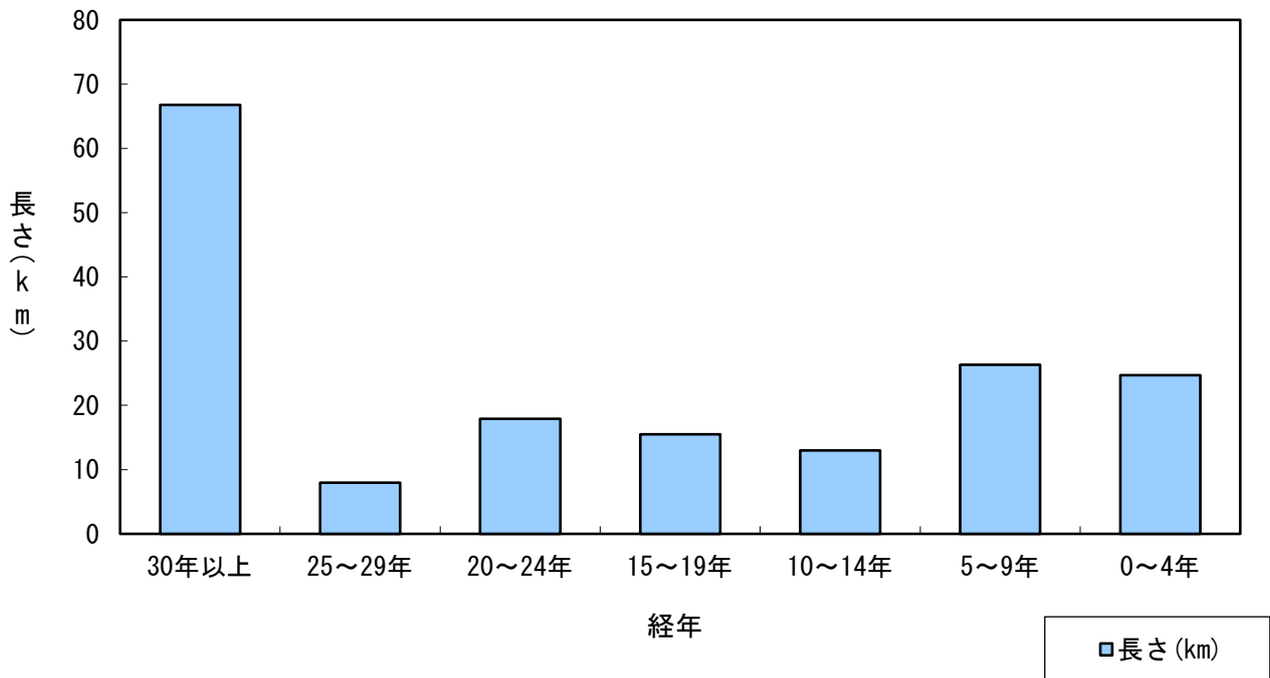


6 - (7) 屋外排水管（実験排水）

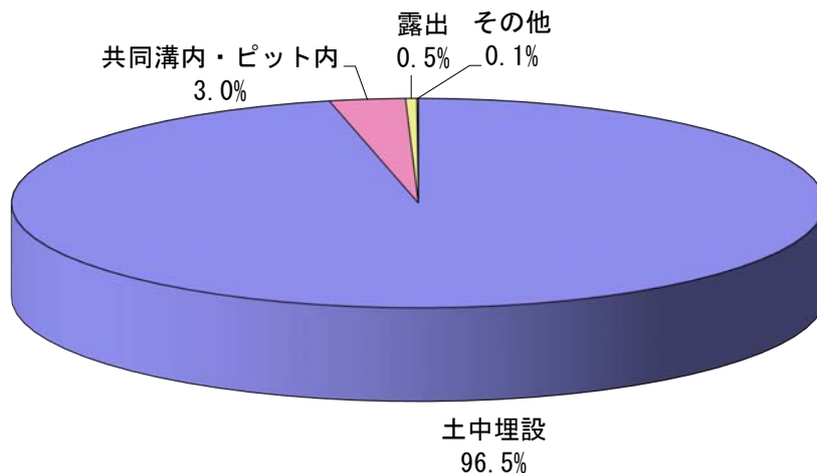
経年別長さ

経過年数	30年以上	25～29年	20～24年	15～19年	10～14年	5～9年	0～4年	合 計
設置年	～1995	1996～2000	2001～2005	2006～2010	2011～2015	2016～2020	2021～	
長さ (km)	67 (38.8%)	8 (4.6%)	18 (10.4%)	16 (9.0%)	13 (7.6%)	26 (15.3%)	25 (14.3%)	172 (100.0%)
(敷設種別)								
土中埋設	66	7	17	15	12	24	24	166
共同溝内・ ピット内	0	1	1	1	1	2	0	5
露出	0	0	0	0	0	0	0	1
その他	0	0	0	0	0	0	0	0

①経年別屋外排水管（実験排水）（長さ）



②屋外排水管（実験排水）の敷設種別

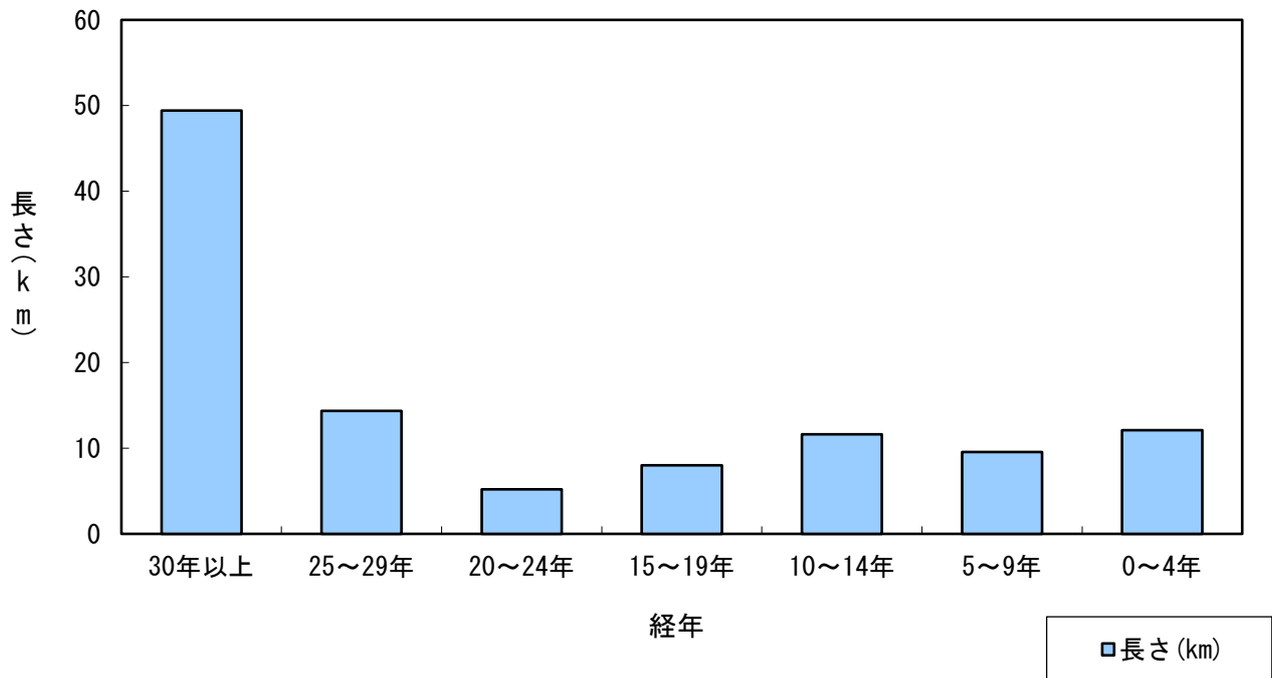


6 - (8) 屋外冷温水管

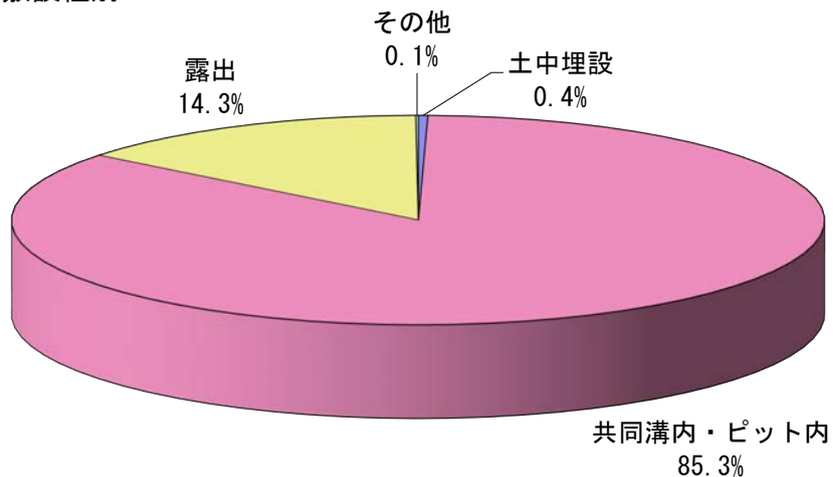
経年別長さ

経過年数	30年以上	25～29年	20～24年	15～19年	10～14年	5～9年	0～4年	合 計
設置年	～1995	1996～2000	2001～2005	2006～2010	2011～2015	2016～2020	2021～	
長さ (km)	49 (44.8%)	14 (13.0%)	5 (4.7%)	8 (7.3%)	12 (10.5%)	10 (8.7%)	12 (11.0%)	110 (100.0%)
(敷設種別)								
土中埋設	0	0	0	0	0	0	0	0
共同溝内・ ピット内	45	12	5	7	11	9	5	94
露出	4	2	0	1	0	1	7	16
その他	0	0	0	0	0	0	0	0

①経年別屋外冷温水管（長さ）



②屋外冷温水管の敷設種別

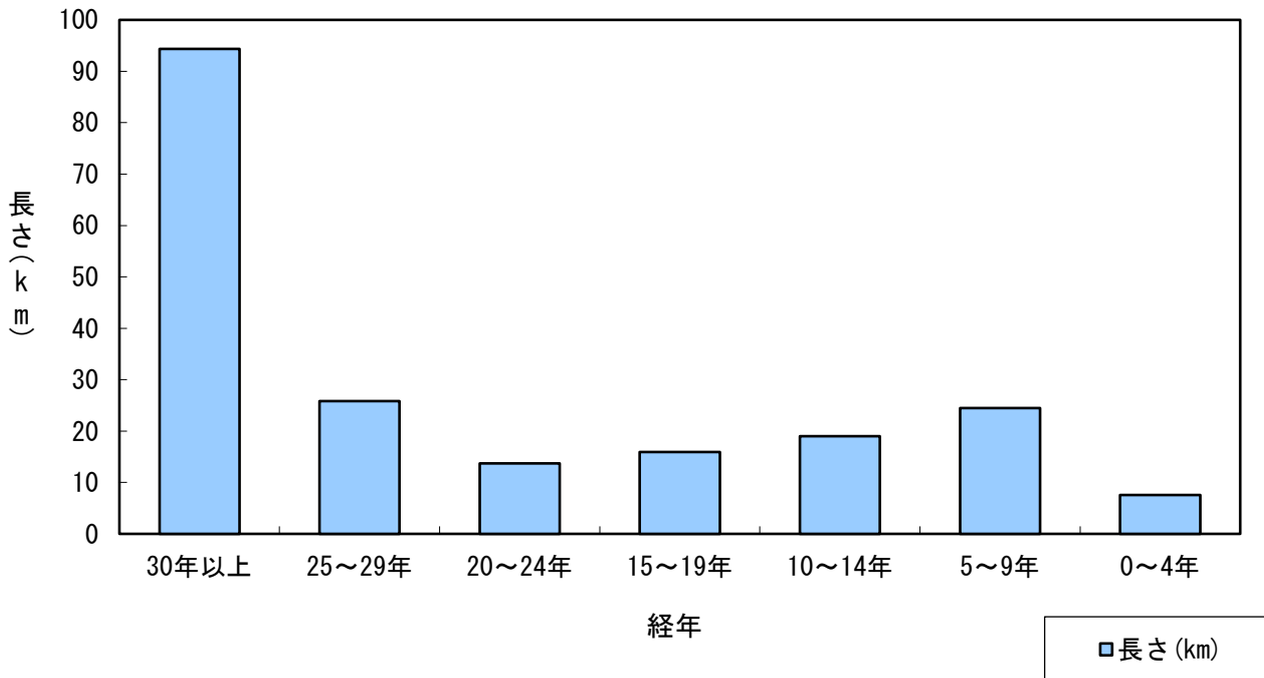


6 - (9) 屋外蒸気（高温水）管

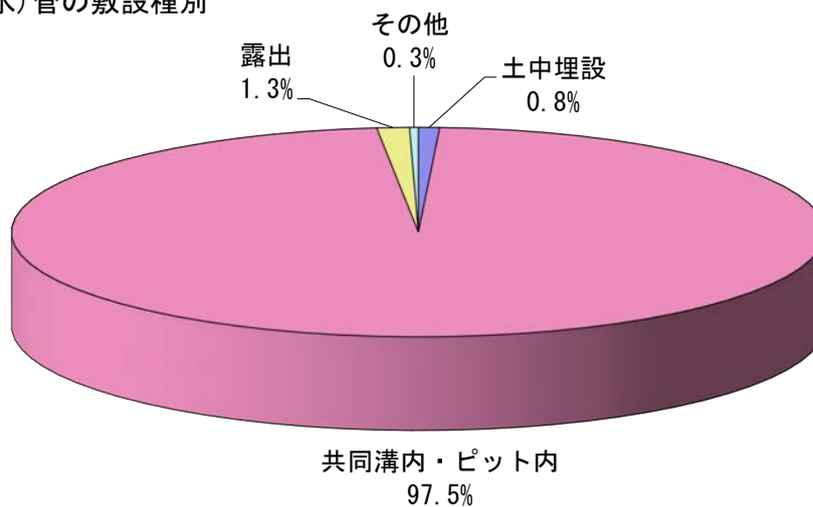
経年別長さ

経過年数	30年以上	25～29年	20～24年	15～19年	10～14年	5～9年	0～4年	合 計
設置年	～1995	1996～2000	2001～2005	2006～2010	2011～2015	2016～2020	2021～	
長さ (km)	94 (47.0%)	26 (12.9%)	14 (6.8%)	16 (7.9%)	19 (9.5%)	24 (12.2%)	8 (3.8%)	201 (100.0%)
(敷設種別)								
土中埋設	1	0	0	0	0	0	0	2
共同溝内・ ピット内	92	26	13	15	19	24	7	196
露出	1	0	0	1	0	0	0	3
その他	0	0	0	0	0	0	0	1

①経年別屋外蒸気（高温水）管（長さ）



②屋外蒸気（高温水）管の敷設種別

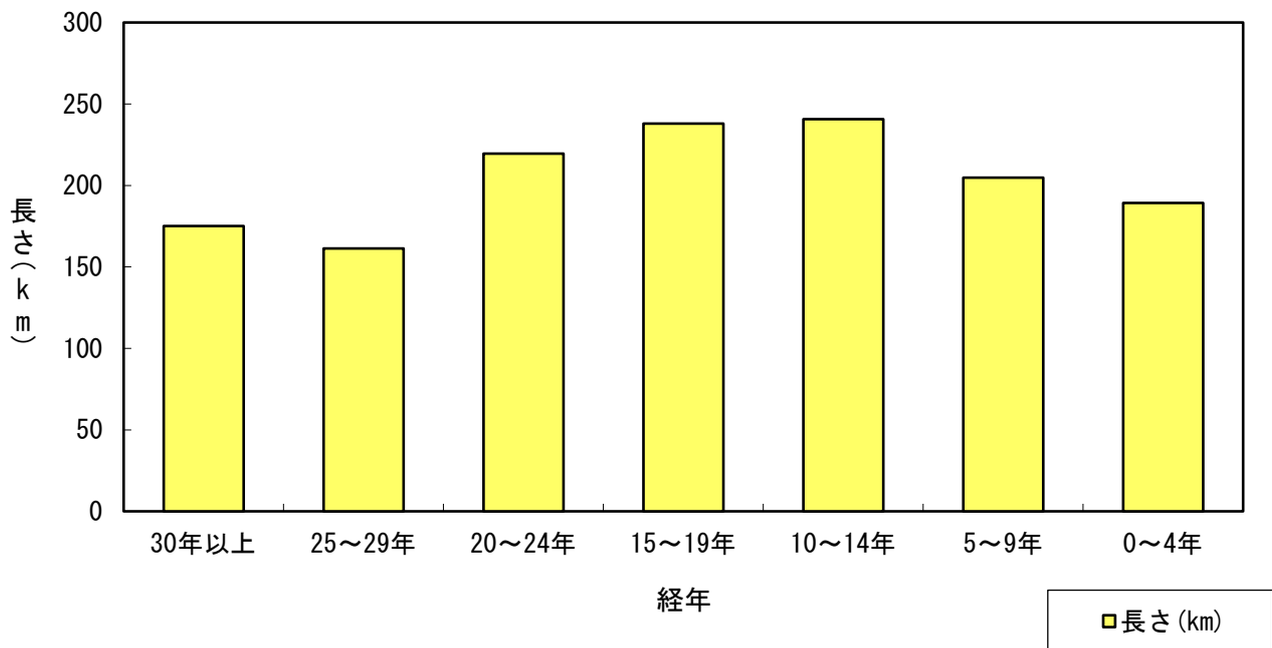


6 - (10) 屋外電力線（高圧）

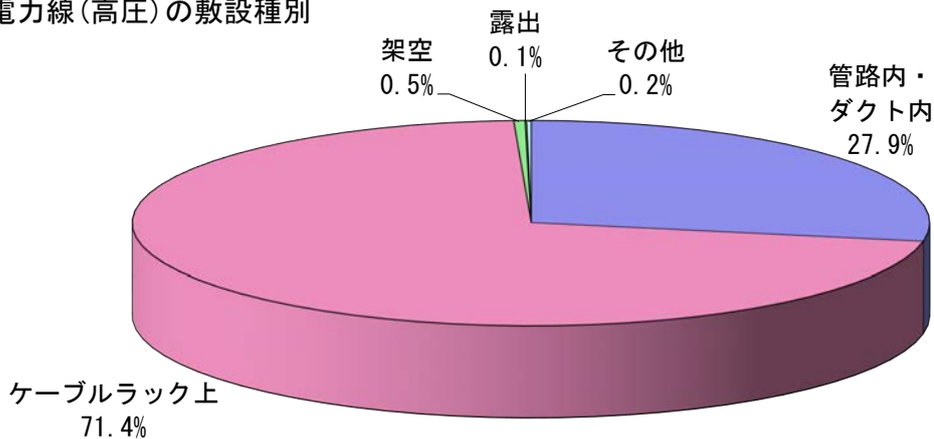
経年別長さ

経過年数	30年以上	25～29年	20～24年	15～19年	10～14年	5～9年	0～4年	合 計
設置年	～1995	1996～2000	2001～2005	2006～2010	2011～2015	2016～2020	2021～	
長さ (km)	175 (12.3%)	161 (11.3%)	219 (15.4%)	238 (16.7%)	241 (16.8%)	205 (14.3%)	189 (13.2%)	1,428 (100.0%)
(敷設種別)								
管路内・ダクト内	39	39	49	50	67	82	72	399
ケーブルラック上	133	122	170	186	173	120	115	1,019
架空	2	0	1	2	0	1	2	6
露出	0	0	0	0	0	0	0	1
その他	0	0	0	0	1	1	0	3

①経年別屋外電力線（高圧）（長さ）



②屋外電力線（高圧）の敷設種別

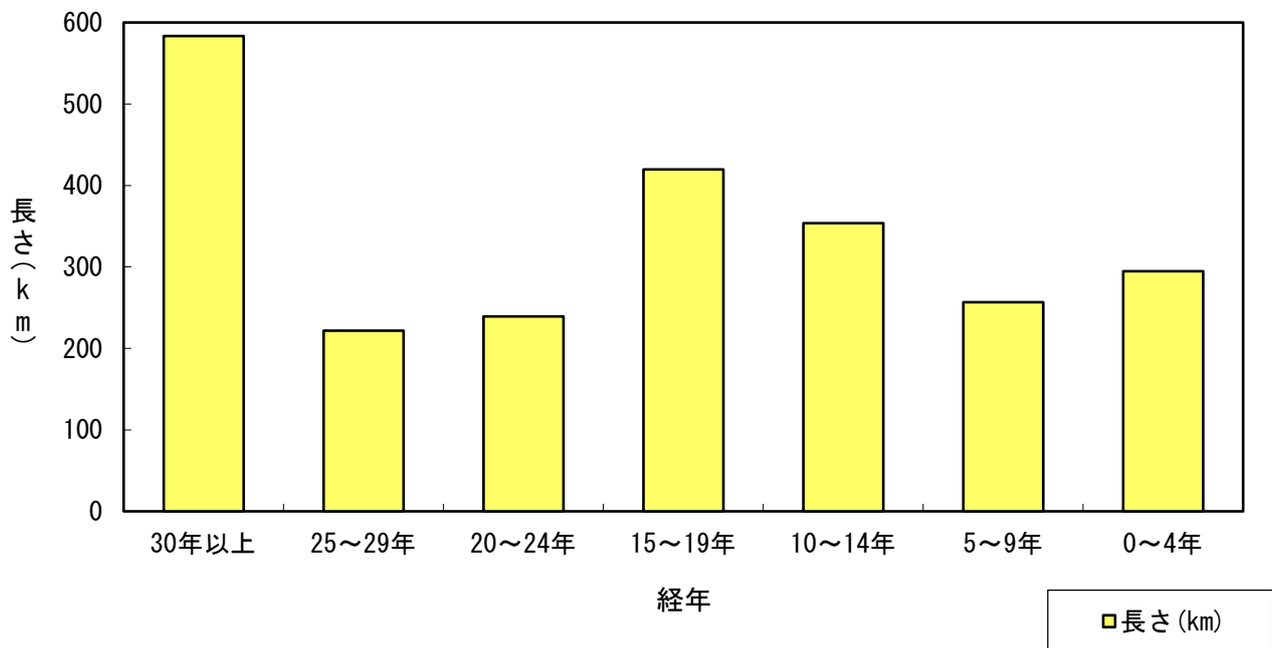


6 - (11) 屋外電力線（低圧）

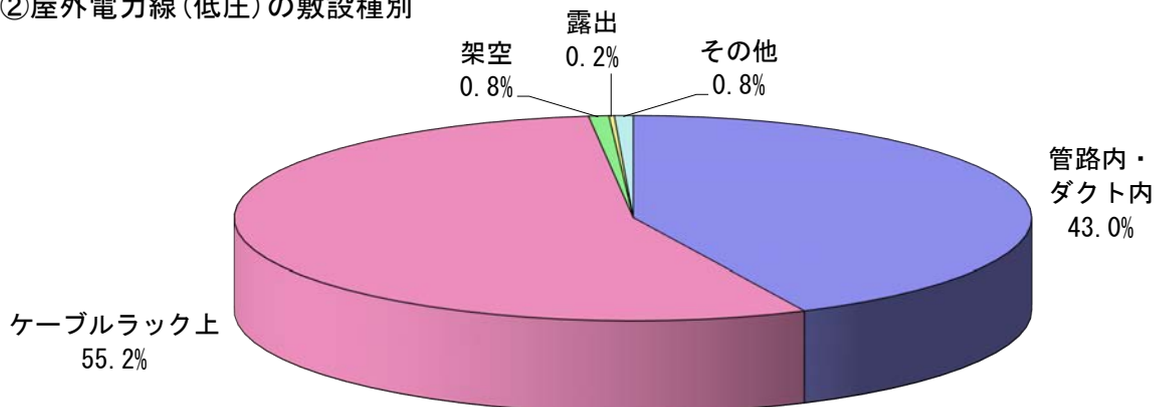
経年別長さ

経過年数	30年以上	25～29年	20～24年	15～19年	10～14年	5～9年	0～4年	合 計
設置年	～1995	1996～2000	2001～2005	2006～2010	2011～2015	2016～2020	2021～	
長さ (km)	584 (24.6%)	222 (9.4%)	239 (10.1%)	420 (17.7%)	353 (14.9%)	257 (10.8%)	295 (12.4%)	2,369 (100.0%)
(敷設種別)								
管路内・ダクト内	290	83	83	210	128	107	117	1,018
ケーブルラック上	283	134	152	203	218	146	173	1,309
架空	5	1	1	4	5	2	1	19
露出	2	0	0	1	0	0	2	5
その他	3	3	3	3	3	1	1	18

①経年別屋外電力線（低圧）（長さ）



②屋外電力線（低圧）の敷設種別



6 - (12) 屋外通信線

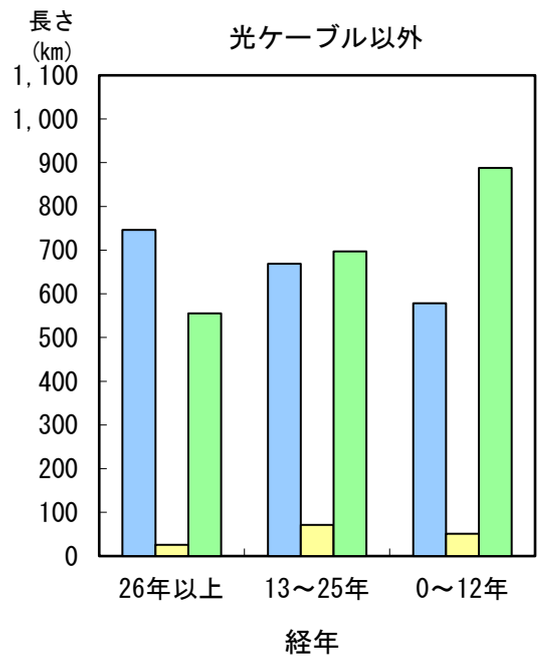
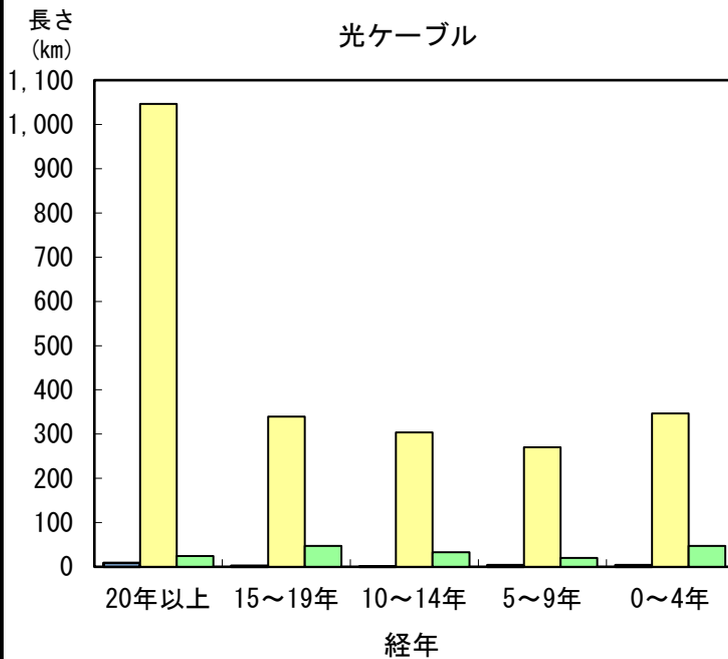
光ケーブル

経過年数	20年以上	15～19年	10～14年	5～9年	0～4年	合 計
設置年	～2005	2006～2010	2011～2015	2016～2020	2021～	
電話線 長さ(km)	9 (46.5%)	2 (11.2%)	1 (3.5%)	4 (20.9%)	3 (17.9%)	19 (100.0%)
情報通信線 長さ(km)	1,046 (45.4%)	339 (14.7%)	304 (13.2%)	270 (11.7%)	347 (15.0%)	2,306 (100.0%)
防災ケーブル 長さ(km)	24 (14.1%)	48 (27.7%)	33 (19.1%)	20 (11.7%)	47 (27.3%)	172 (100.0%)

光ケーブル以外

経過年数	26年以上	13～25年	0～12年	合 計
設置年	～1999	2000～2012	2013～	
電話線 長さ(km)	746 (37.4%)	669 (33.6%)	579 (29.0%)	1,994 (100.0%)
情報通信線 長さ(km)	26 (17.6%)	71 (48.1%)	51 (34.3%)	148 (100.0%)
防災ケーブル 長さ(km)	556 (26.0%)	697 (32.6%)	888 (41.5%)	2,141 (100.0%)

経年別屋外通信線（長さ）



■ 電話線 ■ 情報通信線 ■ 防災ケーブル

7 法人別施設情報

目 次

法人番号	法人名	頁	法人番号	法人名	頁	法人番号	法人名	頁
1	北海道大学	4	29	東京海洋大学	17	56	大阪教育大学	31
2	北海道教育大学	4	30	お茶の水女子大学	18	57	兵庫教育大学	31
3	室蘭工業大学	5	31	電気通信大学	18	58	神戸大学	32
4	北海道国立大学機構 (小樽商科大学)	5	32	一橋大学	19	59	奈良国立大学機構 (奈良教育大学)	32
5	北海道国立大学機構 (帯広畜産大学)	6	33	横浜国立大学	19	60	奈良国立大学機構 (奈良女子大学)	33
6	旭川医科大学	6	34	新潟大学	20	61	和歌山大学	33
7	北海道国立大学機構 (北見工業大学)	7	35	長岡技術科学大学	20	62	鳥取大学	34
8	弘前大学	7	36	上越教育大学	21	63	島根大学	34
9	岩手大学	8	37	富山大学	21	64	岡山大学	35
10	東北大学	8	38	金沢大学	22	65	広島大学	35
11	宮城教育大学	9	39	福井大学	22	66	山口大学	36
12	秋田大学	9	40	山梨大学	23	67	徳島大学	36
13	山形大学	10	41	信州大学	23	68	鳴門教育大学	37
14	福島大学	10	42	東海国立大学機構 (岐阜大学)	24	69	香川大学	37
15	茨城大学	11	43	静岡大学	24	70	愛媛大学	38
16	筑波大学	11	44	浜松医科大学	25	71	高知大学	38
17	筑波技術大学	12	45	東海国立大学機構 (名古屋大学)	25	72	福岡教育大学	39
18	宇都宮大学	12	46	愛知教育大学	26	73	九州大学	39
19	群馬大学	13	47	名古屋工業大学	26	74	九州工業大学	40
20	埼玉大学	13	48	豊橋技術科学大学	27	75	佐賀大学	40
21	千葉大学	14	49	三重大学	27	76	長崎大学	41
22	東京大学	14	50	滋賀大学	28	77	熊本大学	41
24	東京外国語大学	15	51	滋賀医科大学	28	78	大分大学	42
25	東京学芸大学	15	52	京都大学	29	79	宮崎大学	42
26	東京農工大学	16	53	京都教育大学	29	80	鹿児島大学	43
27	東京芸術大学	16	54	京都工芸繊維大学	30	81	鹿屋体育大学	43
28	東京科学大学	17	55	大阪大学	30	82	琉球大学	44

法人別施設情報の見方

法人名または学校名

施設情報データ
(職員宿舎等を除く)

築年別改修状況の棒グラフ
(附属病院、職員宿舎等を除く)

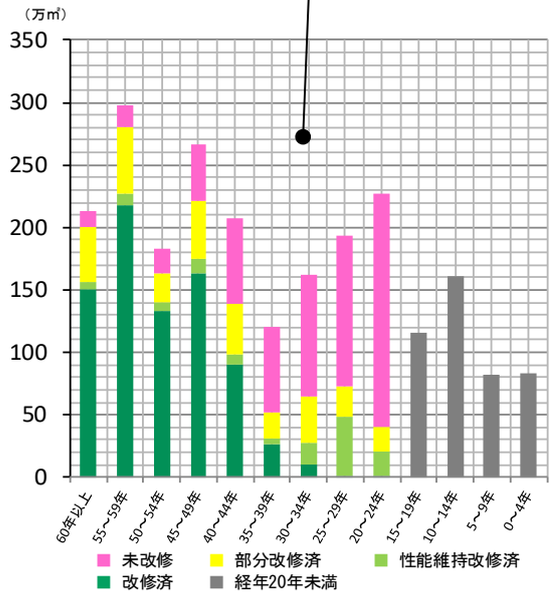
法人番号 - **大学 計**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	35.5	%	単位：[万㎡.%]
耐震化率	=	99.9	%	

【築年数別 改修状況】

※附属病院、職員宿舎等を除く



面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積		
			要改修面積	
大学教育・研究施設	1625.9	1533.4	511.3	33.3%
大学図書館	134.5	92.9	29.9	32.2%
大学体育施設	43.1	49.8	29.7	59.7%
大学支援施設	73.5	95.7	52.9	55.3%
大学宿泊施設	91.2	137.5	65.4	47.6%
附属学校	167.4	136.3	56.4	41.4%
大学管理施設	83.6	131.1	49.2	37.5%
大学設備室等	127.6	135.6	56.2	41.4%
計(附属病院を除く)	2346.9	2312.3	851.0	36.8%
附属病院	336.0	361.7	99.3	27.5%
計(附属病院を含む)	2682.9	2674.0	950.3	35.5%

経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1,778	76	26	1,317	134	276,686	174,636	759,226	129,601	557,102	2,094,342
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	7,890	271	142	1,810	611	308,208	221,211	246,964	76,619	1,229,343	1,960,146
法定耐用年数未満	6,857	563	193	1,336	963	518,167	138,044	442,603	63,492	1,293,110	1,884,771
合計	16,525	910	361	4,463	1,708	1,103,061	533,891	1,448,794	269,712	3,079,554	5,939,259

建物面積・整備状況
(職員宿舎等を除く)

基幹整備の各法人経年別数量
(5基幹整備を法人別にしたもの)

各法人の主要団地に敷設された
ライフライン(屋外配管・配線)の
経年別数量(6ライフライン
を法人別にしたもの)

○用語の説明

(1) 保有面積

現有面積（国立大学法人等が所有若しくは借用している建物）から未とりこわし建物面積を控除し、未完成建物面積を加算した面積で、整備計画上使用する面積のこと。また、補助整備保有面積（借用等を含む）と自己整備保有面積（寄付、無償借用等を含む）を合計した面積のこと。

(2) 未改修

経年20年以上の建物のうち、外部・内部・耐震（新耐震基準など耐震性が確保されている建物は外部・内部のいずれも未改修のもの）の全てが未改修のもの。

(3) 性能維持改修済

経年20年以上の建物のうち、性能維持改修（屋外防水・外壁改修等の外部改修を全て実施）を行ってから20年未満のもの。または、点検により概ね次の大規模改修まで躯体を健全に保つことが見込める状態にあるもの（全面改修を行ったものを除く）。

(4) 部分改修済

経年20年以上の建物のうち、部分改修（性能維持改修済を除く外部・内部・耐震のいずれかが未改修）を行ったもの（全面改修後25年以上、性能維持改修後20年以上経過したものを含む）。

(5) 改修済

経年20年以上の建物のうち、全面改修（外部・内部・耐震を全て改修）を行ってから25年未満のもの。

(6) 要改修面積

経年25年以上の建物のうち、「未改修」と「部分改修済」と「性能維持改修済」の面積を合計した面積のこと。

(7) 老朽化率

保有面積に占める老朽施設の面積（要改修面積）の割合のこと。なお、法人別の施設情報データは、万㎡単位としているため、表示されている老朽化率とは一致しない場合がある。

(8) 耐震化率

保有面積から小規模建物（車庫、倉庫等）を除いた面積のうち、耐震性が確認された施設の面積の割合のこと。（詳細はP20参照）

(9) 高圧

5-(3) 高圧受変電設備の台数 (実態報告要領の様式H-1aの設置台数)

(1 0) 自家発

5-(4) 自家発電設備の台数 (実態報告要領の様式H-2の設置台数)

(1 1) 中央監視

5-(5) 中央監視制御設備の箇所数 (実態報告要領の様式H-3の新設数)

(1 2) 受水槽

5-(6) 受水槽設備の台数 (実態報告要領の様式H-4の設置台数)

(1 3) 冷凍機

5-(8) 冷凍機設備の台数 (実態報告要領の様式H-6の設置台数)

(1 4) 給水

6-(3) 屋外給水管の長さ (実態報告要領の様式L-1の長さ)

(1 5) ガス

6-(4) 屋外ガス管の長さ (実態報告要領の様式L-2の長さ)

(1 6) 排水

6-(5)～(7) 屋外排水管 (雨水・汚水・実験排水) の長さの合計 (実態報告要領の様式L-3の長さ)

(1 7) 冷暖房

6-(8) 屋外冷温水管、6-(9) 屋外蒸気 (高温水) 管の長さの合計 (実態報告要領の様式L-4の長さ)

(1 8) 電力

6-(10)、(11) 屋外電力線 (高圧・低圧) の長さの合計 (実態報告要領の様式L-5の長さ)

(1 9) 通信

6-(12) 屋外通信線の長さの合計 (実態報告要領の様式L-6の長さ)

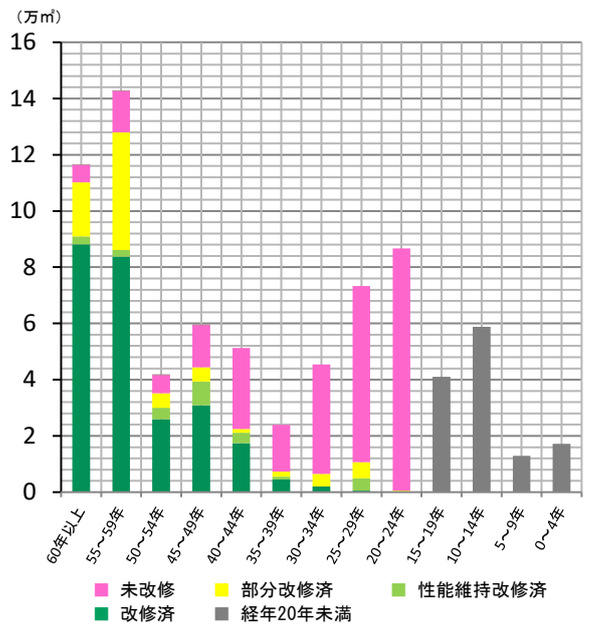
法人番号 1 北海道大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	43.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	99.9	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	60.3	59.0	20.1	34.0%
大学図書館	4.7	3.0	0.9	32.0%
大学体育施設	0.8	1.1	0.4	35.2%
大学支援施設	2.0	2.6	1.7	64.7%
大学宿泊施設	2.8	3.7	2.5	67.2%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	2.7	2.6	1.7	66.0%
大学設備室等	4.6	5.0	2.8	54.9%
計(附属病院を除く)	77.7	77.1	30.1	39.0%
附属病院	10.4	9.6	7.9	82.0%
計(附属病院を含む)	88.1	86.7	38.0	43.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	40	5	1	30	7	8,922	8,533	15,215	11,610	21,656	107,098
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	294	11	4	22	14	12,007	12,975	3,119	8,675	44,747	64,039
法定耐用年数未満	134	23	18	34	43	8,626	2,317	926	1,281	28,766	50,481
合計	468	39	23	86	64	29,555	23,825	19,260	21,566	95,169	221,618

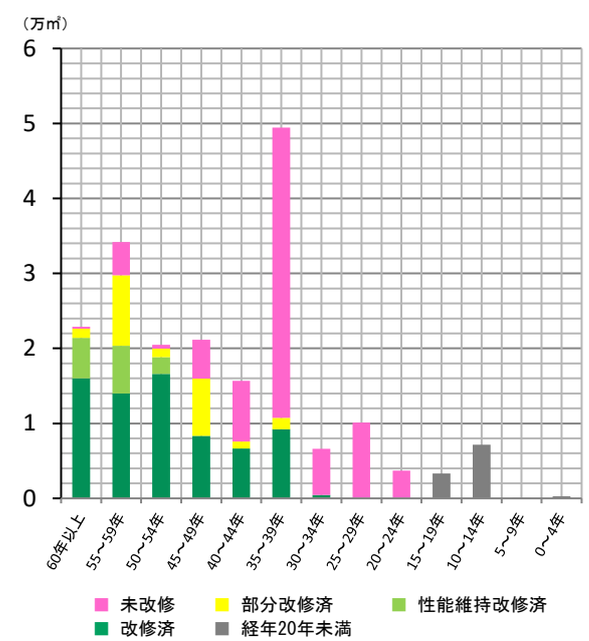
法人番号 2 北海道教育大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	56.0	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	8.4	8.7	5.3	60.7%
大学図書館	1.4	0.9	0.3	35.1%
大学体育施設	0.9	1.3	0.7	53.7%
大学支援施設	1.1	1.1	1.0	88.6%
大学宿泊施設	1.3	1.4	0.1	10.3%
附属学校	6.0	4.2	2.1	49.1%
大学管理施設	0.8	1.1	1.0	85.4%
大学設備室等	0.7	0.7	0.5	65.3%
計	20.5	19.5	10.9	56.0%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	13	0	130	100	6,110	220	605	1,173
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	35	0	0	1	1	1,750	670	940	900	826	293
法定耐用年数未満	18	1	0	13	0	3,471	2,840	325	5,270	2,227	4,462
合計	54	1	0	27	1	5,351	3,610	7,375	6,390	3,658	5,928

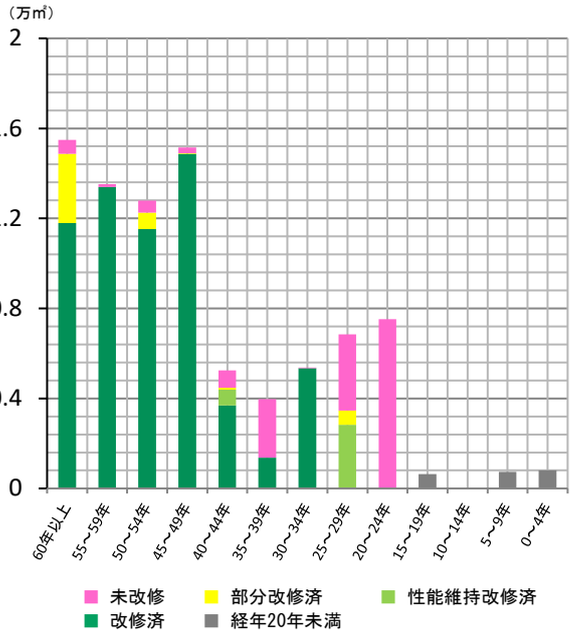
法人番号 3 室蘭工業大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	18.6	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	7.2	6.0	0.5	8.9%
大学図書館	0.5	0.4	0.0	0.0%
大学体育施設	0.3	0.3	0.3	100.0%
大学支援施設	0.4	0.5	0.4	85.0%
大学宿泊施設	1.0	1.0	0.1	6.5%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.3	0.3	0.3	81.1%
大学設備室等	0.3	0.3	0.1	19.5%
計	10.1	8.8	1.6	18.6%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	354	352	4,138	0	760	3,430
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	12	0	1	4	0	635	996	762	0	4,743	11,155
法定耐用年数未満	21	2	0	0	0	32	1,136	304	0	7,039	3,958
合計	33	2	1	4	0	1,021	2,484	5,204	0	12,542	18,543

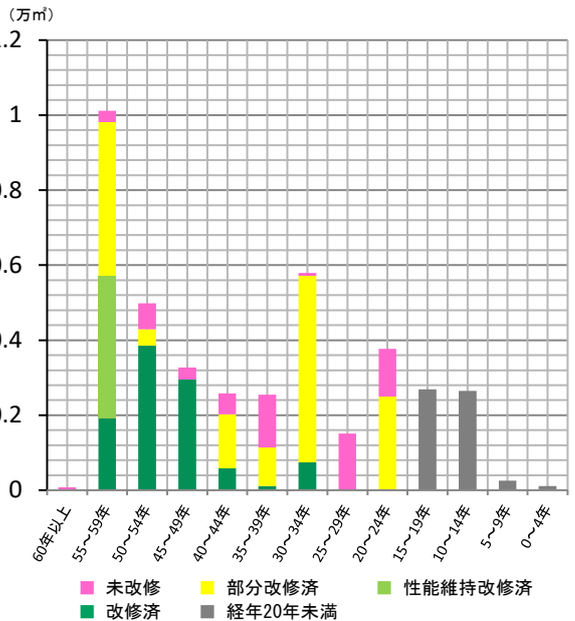
法人番号 4 北海道国立大学機構 (小樽商科大学)

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	51.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	2.0	2.0	1.0	48.8%
大学図書館	0.6	0.4	0.1	23.8%
大学体育施設	0.3	0.3	0.2	52.6%
大学支援施設	0.4	0.5	0.5	85.3%
大学宿泊施設	0.1	0.4	0.0	12.3%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.3	0.2	0.2	94.4%
大学設備室等	0.1	0.1	0.1	71.5%
計	3.9	4.0	2.1	51.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	124	23	491	0	2,861	5,648
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	6	0	1	1	0	583	301	81	0	5,084	1,160
法定耐用年数未満	1	1	0	2	0	136	1,128	1,116	1,107	3,808	9,776
合計	7	1	1	3	0	843	1,452	1,688	1,107	11,753	16,584

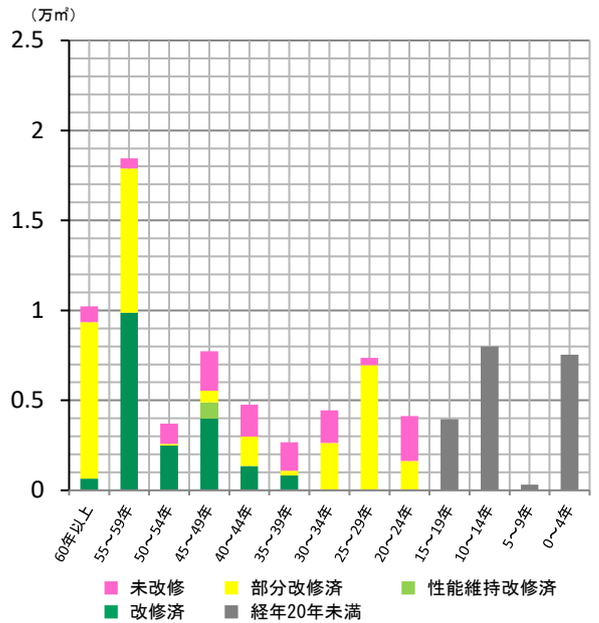
法人番号 5 北海道国立大学機構（帯広畜産大学）

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	48.1	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	6.5	5.8	3.0	51.8%
大学図書館	0.3	0.2	0.0	1.0%
大学体育施設	0.2	0.3	0.3	99.6%
大学支援施設	0.3	0.4	0.2	58.7%
大学宿泊施設	0.8	0.7	0.2	21.7%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.5	0.5	0.1	25.5%
大学設備室等	0.4	0.4	0.2	47.0%
計	9.0	8.3	4.0	48.1%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報（単位：台）◆					◆ライフライン（配管等）情報（単位：m）◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	2	0	180	31	0	2,349	6,135	13,770
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	21	1	1	0	0	1,163	2,158	0	743	8,274	14,372
法定耐用年数未満	5	2	1	0	4	2,335	1,476	6,729	1,261	11,845	16,655
合計	26	3	2	2	4	3,678	3,665	6,729	4,353	26,254	44,797

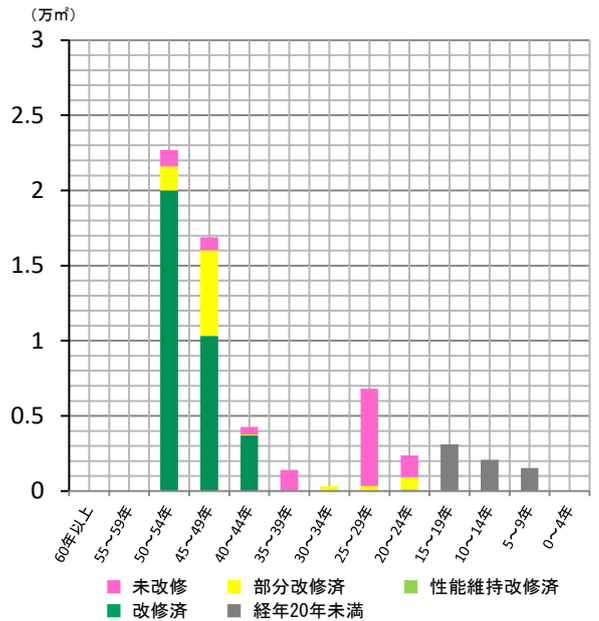
法人番号 6 旭川医科大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	40.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	3.9	4.1	0.9	21.5%
大学図書館	0.3	0.3	0.0	0.0%
大学体育施設	0.2	0.2	0.2	98.0%
大学支援施設	0.2	0.2	0.0	3.7%
大学宿泊施設	0.0	0.0	0.0	-
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.4	0.3	0.3	98.2%
大学設備室等	1.1	1.1	0.5	40.9%
計（附属病院を除く）	6.0	6.1	1.8	29.8%
附属病院	5.8	6.1	3.2	51.9%
計（附属病院を含む）	11.8	12.2	5.0	40.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報（単位：台）◆					◆ライフライン（配管等）情報（単位：m）◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	2	0	0	3	0	0	0	7,638	0	1,066	10,144
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	60	0	0	8	8	2,966	1,721	690	7,373	10,089	9,343
法定耐用年数未満	22	3	2	1	6	177	315	138	3,992	4,704	10,562
合計	84	3	2	12	14	3,143	2,036	8,466	11,365	15,859	30,049

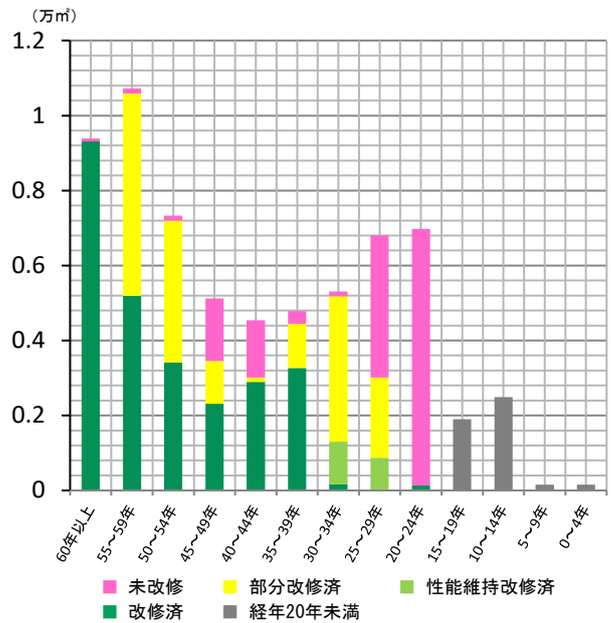
法人番号 7 北海道国立大学機構（北見工業大学）

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	41.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	4.9	4.5	1.6	35.3%
大学図書館	0.4	0.3	0.1	29.2%
大学体育施設	0.2	0.3	0.2	56.3%
大学支援施設	0.3	0.3	0.3	90.8%
大学宿泊施設	0.3	0.4	0.3	77.5%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.4	0.5	0.2	38.3%
大学設備室等	0.2	0.2	0.1	38.2%
計	6.8	6.6	2.7	41.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報（単位：台）◆					◆ライフライン（配管等）情報（単位：m）◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	10	0	0	2	0	526	82	283	440	2,202	5,575
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	15	1	0	2	0	2,465	936	1,553	3,599	7,165	6,508
法定耐用年数未満	6	2	2	0	1	1,140	196	938	530	3,339	12,774
合計	31	3	2	4	1	4,131	1,214	2,774	4,569	12,706	24,857

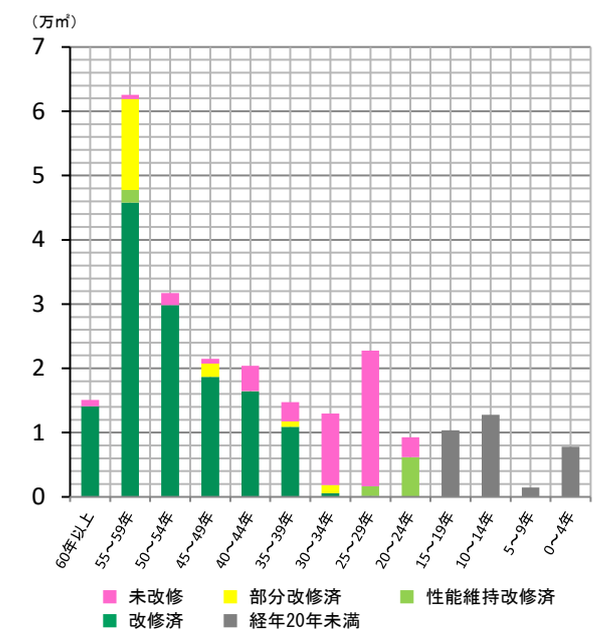
法人番号 8 弘前大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	27.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	15.8	15.2	4.0	26.6%
大学図書館	1.3	0.7	0.0	0.3%
大学体育施設	0.7	0.8	0.8	89.5%
大学支援施設	0.8	1.0	0.3	30.0%
大学宿泊施設	0.8	1.1	0.1	6.9%
附属学校	2.3	2.1	0.1	5.0%
大学管理施設	0.9	1.3	0.3	20.6%
大学設備室等	2.0	2.0	1.0	47.9%
計（附属病院を除く）	24.6	24.4	6.5	26.8%
附属病院	6.5	6.9	2.2	31.5%
計（附属病院を含む）	31.1	31.2	8.7	27.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報（単位：台）◆					◆ライフライン（配管等）情報（単位：m）◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	19	0	0	30	2	68	0	1,283	387	3,153	21,891
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	66	3	0	21	4	1,675	720	656	2,054	9,517	23,181
法定耐用年数未満	78	11	3	22	17	2,155	1,090	4,919	2,553	10,234	10,144
合計	163	14	3	73	23	3,898	1,810	6,858	4,994	22,904	55,216

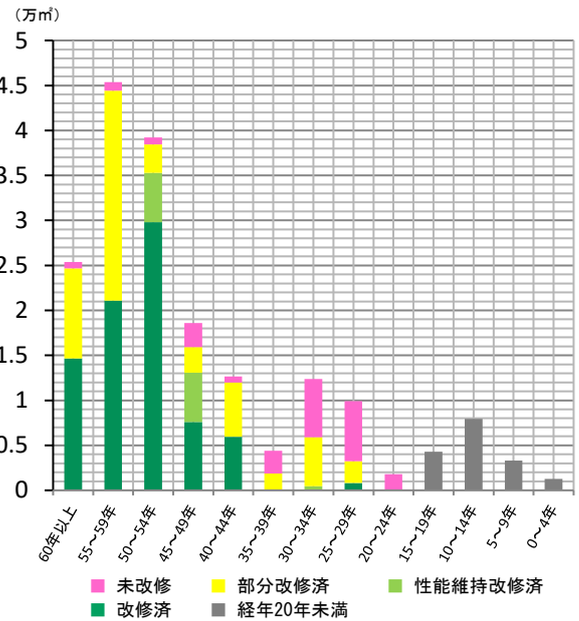
法人番号 9 **岩手大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	47.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	11.7	11.4	5.6	49.1%
大学図書館	1.2	0.9	0.9	100.0%
大学体育施設	0.6	0.6	0.6	99.7%
大学支援施設	0.8	0.8	0.5	60.4%
大学宿泊施設	1.3	1.5	0.2	15.5%
附属学校	2.4	1.9	0.2	9.0%
大学管理施設	0.9	1.0	0.5	50.0%
大学設備室等	0.5	0.6	0.3	57.9%
計	19.4	18.6	8.8	47.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	3	0	0	20	0	568	54	5,680	484	620	3,284
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	35	1	0	18	1	3,008	3,196	1,040	116	750	3,741
法定耐用年数未満	49	3	0	9	0	490	0	5,200	0	7,649	13,650
合計	87	4	0	47	1	4,066	3,250	11,920	600	9,019	20,675

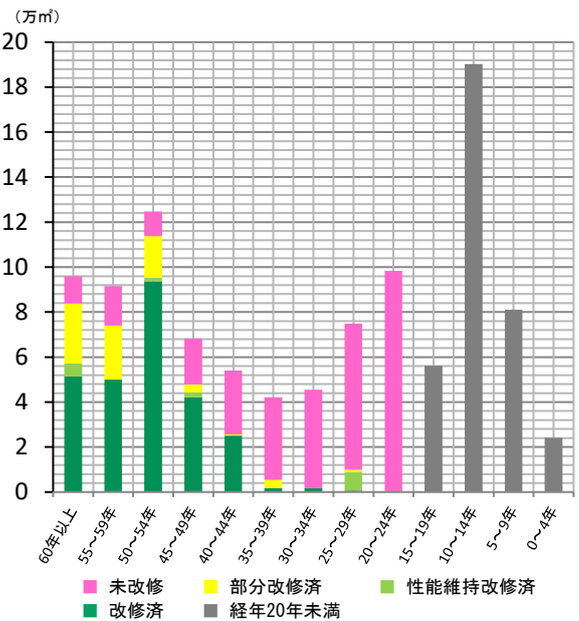
法人番号 10 **東北大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	32.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	75.0	78.1	23.4	29.9%
大学図書館	5.0	3.7	1.0	28.3%
大学体育施設	0.7	1.2	0.7	57.2%
大学支援施設	1.8	4.5	1.8	38.8%
大学宿泊施設	4.4	7.7	3.1	40.2%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	2.6	3.8	0.8	21.0%
大学設備室等	5.0	5.8	2.4	41.2%
計 (附属病院を除く)	94.6	104.7	33.1	31.6%
附属病院	11.5	13.1	5.6	42.7%
計 (附属病院を含む)	106.1	117.8	38.7	32.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	163	0	1	106	24	16,367	4,166	46,608	10,526	9,675	71,258
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	446	0	7	86	30	14,771	10,921	6,597	3,928	52,382	129,561
法定耐用年数未満	457	28	4	115	37	25,114	5,210	34,559	20	54,297	53,964
合計	1,066	28	12	307	91	56,252	20,297	87,764	14,474	116,354	254,783

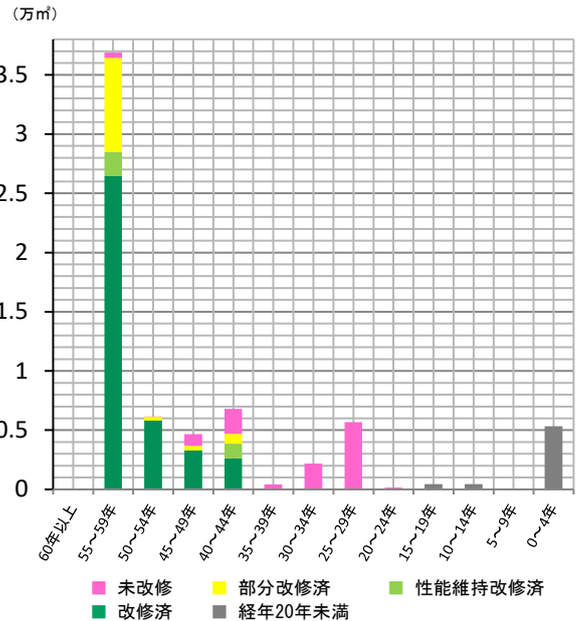
法人番号 11 宮城教育大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	35.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	2.3	2.7	0.7	24.6%
大学図書館	0.5	0.3	0.0	0.0%
大学体育施設	0.3	0.3	0.0	13.2%
大学支援施設	0.3	0.5	0.1	23.7%
大学宿泊施設	0.3	0.4	0.0	0.0%
附属学校	2.4	2.1	1.1	52.9%
大学管理施設	0.4	0.5	0.4	94.3%
大学設備室等	0.1	0.1	0.1	73.8%
計	6.6	6.9	2.5	35.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	0	0	1,271	287	2,642	0	3,209	5,317
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	14	0	0	9	0	3,358	1,710	1,691	2,689	7,696	16,159
法定耐用年数未満	16	3	0	2	0	1,070	774	9,396	0	5,789	6,449
合計	31	3	0	11	0	5,699	2,771	13,729	2,689	16,694	27,925

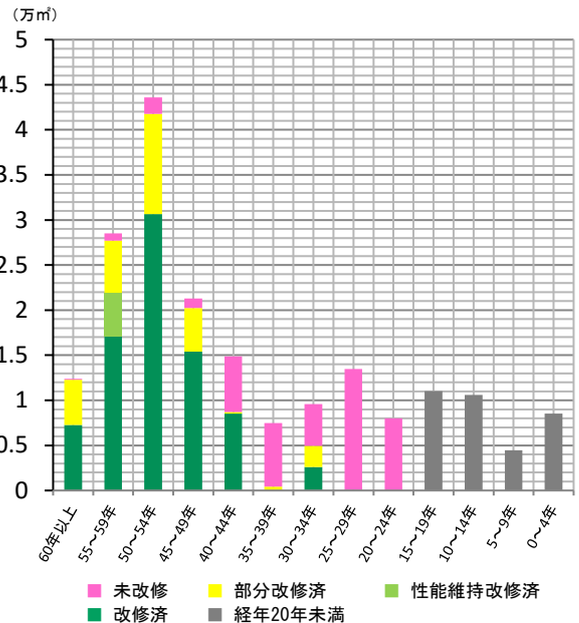
法人番号 12 秋田大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	28.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	12.2	12.2	3.7	30.5%
大学図書館	0.9	0.6	0.2	28.1%
大学体育施設	0.4	0.5	0.3	58.0%
大学支援施設	0.8	0.7	0.1	8.3%
大学宿泊施設	0.3	0.7	0.4	48.7%
附属学校	2.3	2.0	1.5	74.1%
大学管理施設	0.7	1.6	0.5	29.0%
大学設備室等	1.0	1.1	0.4	41.8%
計(附属病院を除く)	18.6	19.4	7.0	35.9%
附属病院	5.3	5.6	0.3	4.5%
計(附属病院を含む)	24.0	25.0	7.2	28.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	21	0	2,599	1,019	17,903	913	3,752	20,103
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	68	3	1	15	5	2,798	2,751	4,648	2,802	15,465	21,403
法定耐用年数未満	62	8	0	12	0	2,411	1,499	3,563	1,804	15,744	25,007
合計	130	11	1	48	5	7,808	5,269	26,114	5,519	34,961	66,513

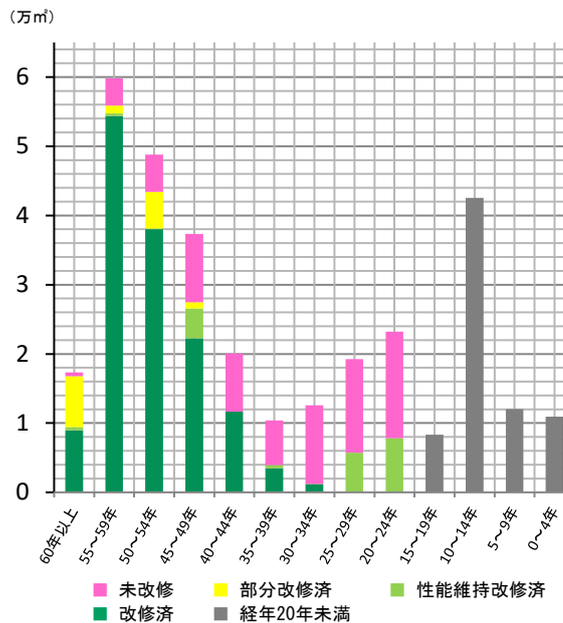
法人番号 13 **山形大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	22.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	20.3	20.7	3.5	17.1%
大学図書館	1.6	1.4	1.1	78.9%
大学体育施設	0.8	0.8	0.1	9.8%
大学支援施設	1.1	1.5	1.1	72.2%
大学宿泊施設	1.4	2.1	0.6	27.8%
附属学校	2.2	1.9	0.3	17.2%
大学管理施設	1.3	2.0	1.2	60.5%
大学設備室等	1.6	1.7	0.6	34.8%
計(附属病院を除く)	30.3	32.3	8.6	26.5%
附属病院	6.6	6.3	0.3	4.4%
計(附属病院を含む)	36.9	38.5	8.8	22.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	8	0	0	34	4	1,280	246	7,383	0	2,487	21,703
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	92	4	7	17	11	4,176	5,318	1,230	4,538	8,643	27,032
法定耐用年数未満	123	4	4	25	19	7,020	1,843	3,851	5,867	15,694	18,806
合計	223	8	11	76	34	12,476	7,407	12,464	10,405	26,824	67,541

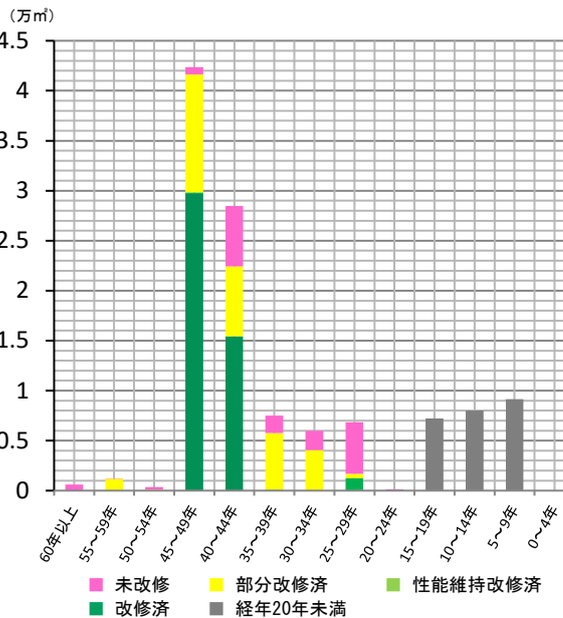
法人番号 14 **福島大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	40.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	5.6	5.9	0.9	15.2%
大学図書館	1.2	1.0	0.2	19.8%
大学体育施設	0.4	0.4	0.2	35.6%
大学支援施設	0.6	0.7	0.5	79.7%
大学宿泊施設	1.0	1.0	1.0	100.0%
附属学校	2.3	2.0	1.8	92.8%
大学管理施設	0.3	0.4	0.1	14.8%
大学設備室等	0.4	0.4	0.1	30.4%
計	11.9	11.8	4.8	40.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	2	2	0	10	0	735	905	3,462	920	2,025	2,568
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	8	1	1	1	0	550	1,663	573	0	2,440	9,097
法定耐用年数未満	45	1	0	0	0	4,722	740	5,092	1,384	10,857	6,036
合計	55	4	1	11	0	6,007	3,308	9,127	2,304	15,322	17,701

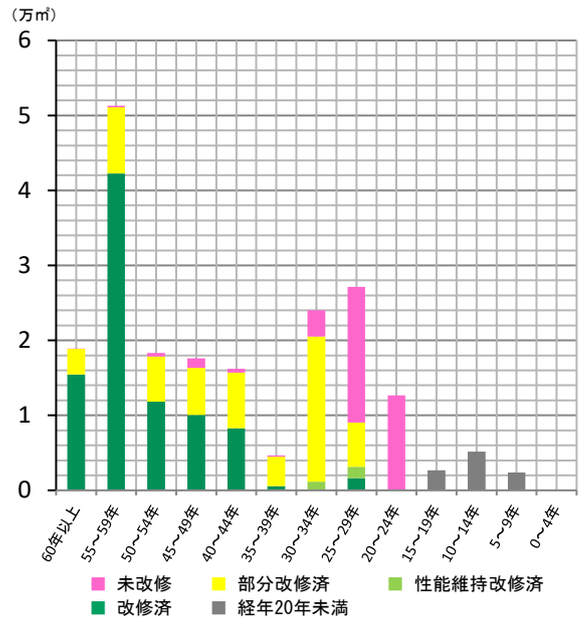
法人番号 15 **茨城大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	43.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	13.2	13.1	5.2	39.8%
大学図書館	1.5	1.1	0.3	27.3%
大学体育施設	0.5	0.6	0.2	41.4%
大学支援施設	0.8	1.0	0.9	90.4%
大学宿泊施設	0.8	1.4	0.6	41.2%
附属学校	2.2	1.8	0.6	36.0%
大学管理施設	0.7	0.7	0.6	91.5%
大学設備室等	0.4	0.4	0.2	64.2%
計	20.2	20.1	8.8	43.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	24	1	1	42	0	2,358	3,992	10,939	0	12,475	14,907
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	54	0	0	30	0	2,418	1,187	4,813	0	18,151	20,603
法定耐用年数未満	28	7	0	10	1	5,258	952	6,975	0	15,354	3,122
合計	106	8	1	82	1	10,034	6,131	22,727	0	45,980	38,632

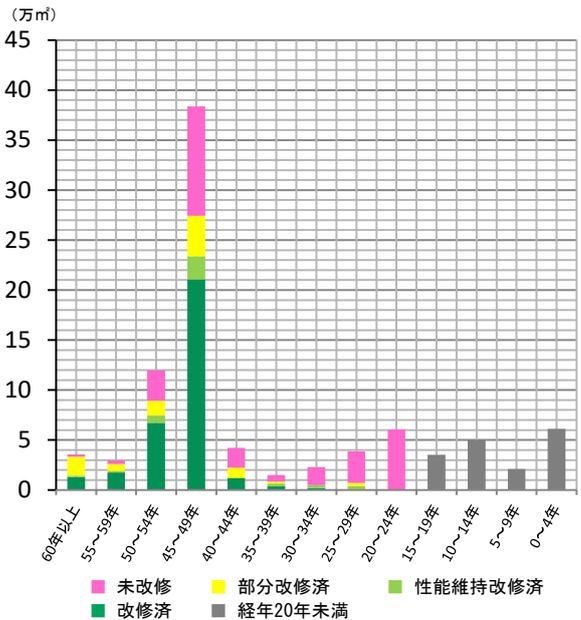
法人番号 16 **筑波大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	38.6	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	99.1	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	56.2	51.7	14.7	28.4%
大学図書館	3.8	2.8	0.6	20.8%
大学体育施設	1.5	3.0	1.5	49.7%
大学支援施設	2.0	3.8	2.6	69.5%
大学宿泊施設	5.4	10.3	5.2	50.6%
附属学校	12.0	10.4	6.0	58.1%
大学管理施設	1.5	3.6	2.3	62.7%
大学設備室等	5.8	6.0	3.2	53.2%
計(附属病院を除く)	88.2	91.6	36.1	39.4%
附属病院	9.3	11.7	3.8	32.6%
計(附属病院を含む)	97.6	103.3	39.9	38.6%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	30	0	1	40	6	48,198	25,222	58,132	30,430	41,433	109,533
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	252	2	0	61	22	8,463	4,729	9,419	52	60,535	110,799
法定耐用年数未満	298	14	5	34	52	2,891	5,232	3,704	505	29,488	69,823
合計	580	16	6	135	80	59,552	35,183	71,254	30,987	131,456	290,155

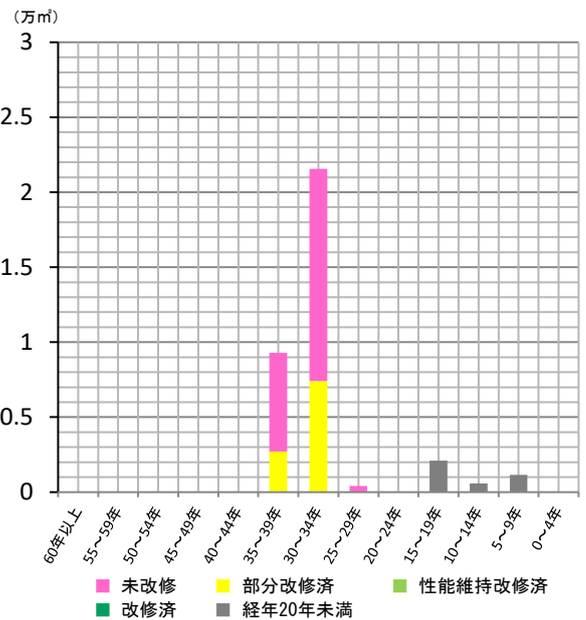
法人番号 17 **筑波技術大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	89.1	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	1.8	1.7	1.6	90.1%
大学図書館	0.2	0.1	0.1	94.8%
大学体育施設	0.1	0.2	0.2	100.0%
大学支援施設	0.2	0.1	0.1	100.0%
大学宿泊施設	0.7	0.8	0.6	75.4%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.2	0.3	0.3	97.6%
大学設備室等	0.1	0.1	0.1	98.4%
計	3.4	3.5	3.1	89.1%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	6	0	0	0	0	0	1,323	1,177	0	4,352	0
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	0	0	0	0	0	57	0	0	151	0	0
法定耐用年数未満	6	2	2	4	0	1,042	83	483	0	0	0
合計	12	2	2	4	0	1,099	1,406	1,660	151	4,352	0

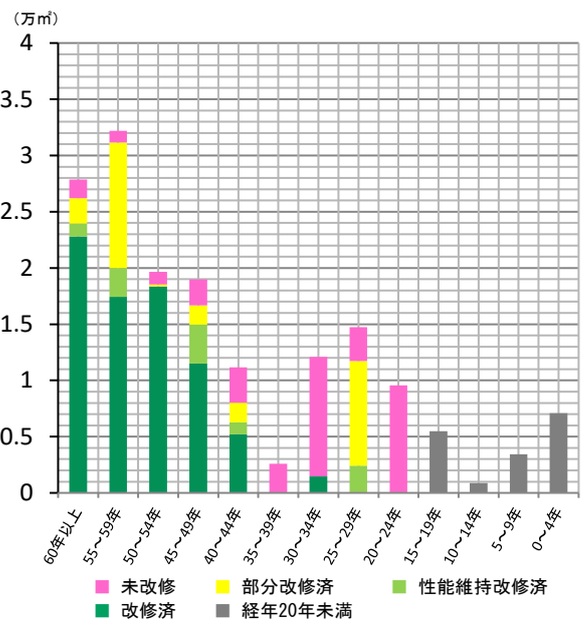
法人番号 18 **宇都宮大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	37.7	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	10.8	10.8	4.3	39.7%
大学図書館	1.0	0.8	0.0	0.0%
大学体育施設	0.4	0.5	0.3	52.9%
大学支援施設	0.6	0.8	0.5	68.7%
大学宿泊施設	0.5	1.2	0.6	50.5%
附属学校	2.2	1.6	0.0	2.0%
大学管理施設	0.7	0.6	0.4	59.5%
大学設備室等	0.3	0.3	0.2	62.6%
計	16.6	16.6	6.2	37.7%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	10	0	0	2	0	899	1,506	13,438	0	691	13,180
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	46	1	0	14	4	2,368	1,895	2,491	0	3,284	10,549
法定耐用年数未満	41	2	0	17	1	4,111	1,641	2,526	0	7,607	13,260
合計	97	3	0	33	5	7,378	5,042	18,455	0	11,582	36,989

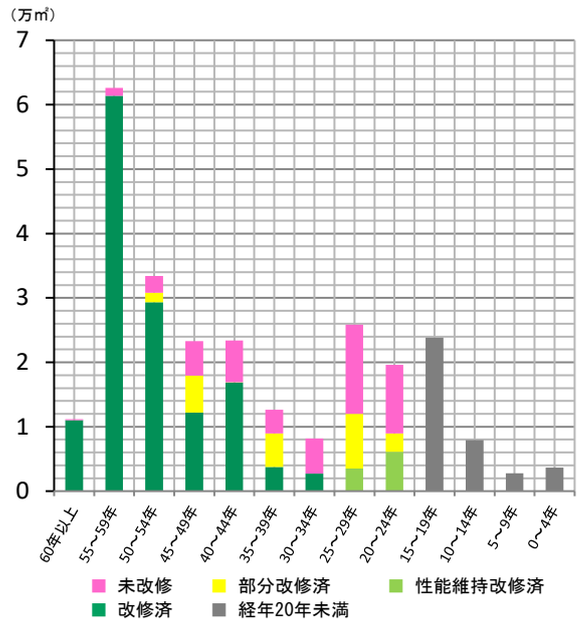
法人番号 19 群馬大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	28.7	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	16.1	16.1	2.7	16.9%
大学図書館	1.1	0.9	0.2	23.8%
大学体育施設	0.5	0.5	0.4	73.0%
大学支援施設	1.0	1.2	0.6	49.9%
大学宿泊施設	0.6	0.7	0.3	44.3%
附属学校	2.4	1.9	0.6	33.4%
大学管理施設	0.8	2.3	0.4	19.2%
大学設備室等	2.1	2.1	1.0	46.6%
計(附属病院を除く)	24.5	25.8	6.3	24.5%
附属病院	6.9	7.1	3.1	43.9%
計(附属病院を含む)	31.4	33.0	9.5	28.7%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	24	0	0	13	0	1,779	531	642	1,528	2,420	15,715
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	145	5	1	28	21	1,921	1,389	739	3,682	22,426	44,815
法定耐用年数未満	67	4	1	18	5	3,148	810	4,394	722	13,035	30,396
合計	236	9	2	59	26	6,848	2,730	5,775	5,932	37,881	90,926

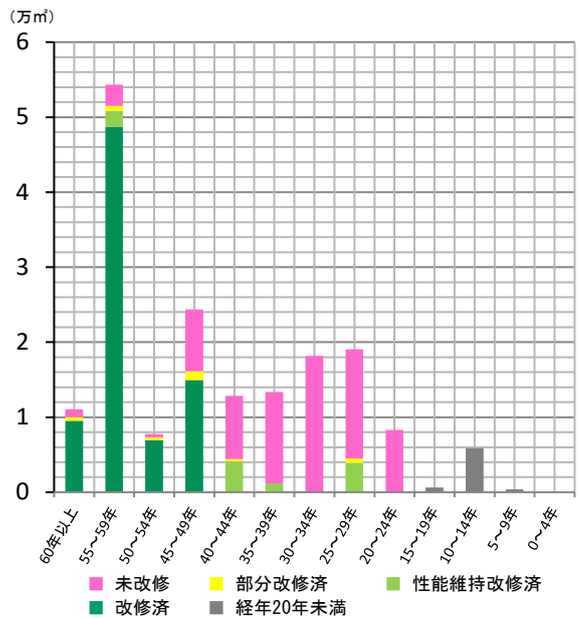
法人番号 20 埼玉大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	45.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	13.3	11.0	4.6	41.7%
大学図書館	1.4	0.8	0.0	0.0%
大学体育施設	0.6	0.6	0.5	77.9%
大学支援施設	0.8	0.8	0.6	71.2%
大学宿泊施設	1.3	1.5	0.7	48.9%
附属学校	2.3	1.8	0.9	50.5%
大学管理施設	0.9	0.8	0.6	76.6%
大学設備室等	0.3	0.3	0.2	63.3%
計	21.0	17.6	8.1	45.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	18	0	0	6	0	1,451	145	2,912	0	260	12,047
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	63	1	0	18	0	640	859	20	0	5,744	1,569
法定耐用年数未満	12	4	1	16	0	5,897	873	1,968	0	25	9,604
合計	93	5	1	40	0	7,988	1,877	4,900	0	6,029	23,220

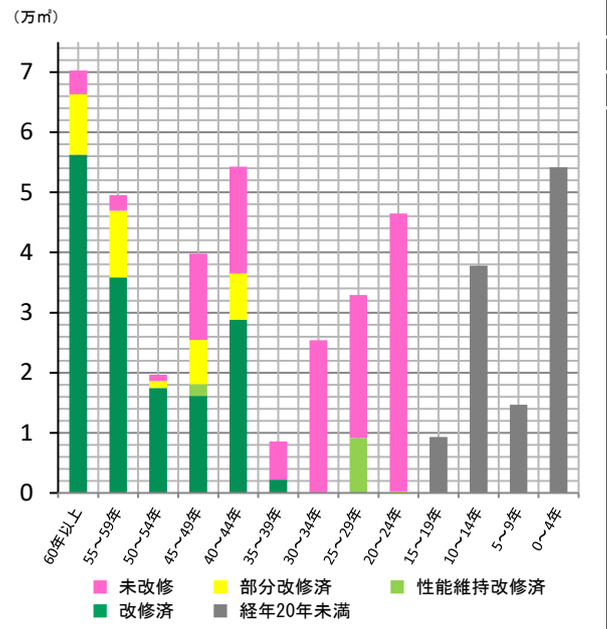
法人番号 21 千葉大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	29.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	36.3	31.6	8.0	25.4%
大学図書館	2.3	2.1	0.4	19.1%
大学体育施設	0.7	0.7	0.4	49.8%
大学支援施設	1.2	1.5	1.0	65.0%
大学宿泊施設	1.1	1.7	1.0	56.6%
附属学校	2.4	2.3	1.1	49.1%
大学管理施設	1.8	3.2	1.1	35.0%
大学設備室等	3.0	3.1	1.4	43.9%
計(附属病院を除く)	48.8	46.3	14.4	31.0%
附属病院	10.2	12.4	2.8	22.4%
計(附属病院を含む)	59.0	58.7	17.2	29.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	55	0	1	12	2	4,204	1,186	13,009	874	2,369	29,283
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	151	4	2	26	4	3,439	4,820	3,312	1,040	14,164	21,794
法定耐用年数未満	169	7	1	23	13	17,705	3,811	1,983	0	19,478	21,796
合計	375	11	4	61	19	25,348	9,817	18,304	1,914	36,011	72,873

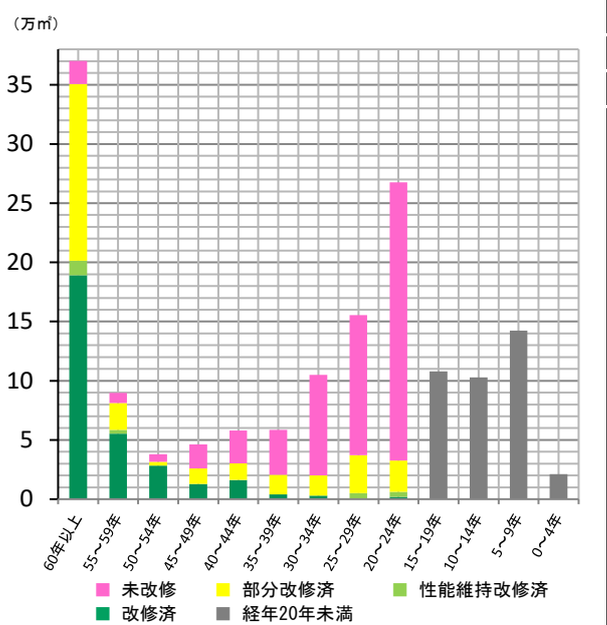
法人番号 22 東京大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	40.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	99.5	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	118.4	117.1	46.2	39.5%
大学図書館	9.4	6.2	0.5	7.4%
大学体育施設	1.1	1.5	1.0	62.4%
大学支援施設	2.9	5.0	2.8	56.3%
大学宿泊施設	3.6	8.3	2.9	34.8%
附属学校	2.5	1.4	0.9	61.9%
大学管理施設	3.8	5.9	2.6	44.5%
大学設備室等	9.6	10.7	4.4	40.7%
計(附属病院を除く)	151.2	156.3	61.2	39.2%
附属病院	16.2	19.5	9.7	50.1%
計(附属病院を含む)	167.4	175.8	71.0	40.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	189	18	4	67	19	17,763	10,762	27,253	898	21,055	130,847
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	720	39	23	126	34	18,994	16,187	16,317	900	43,192	49,080
法定耐用年数未満	298	14	8	47	110	7,520	1,534	1,133	605	20,631	11,876
合計	1,207	71	35	240	163	44,277	28,483	44,703	2,403	84,878	191,803

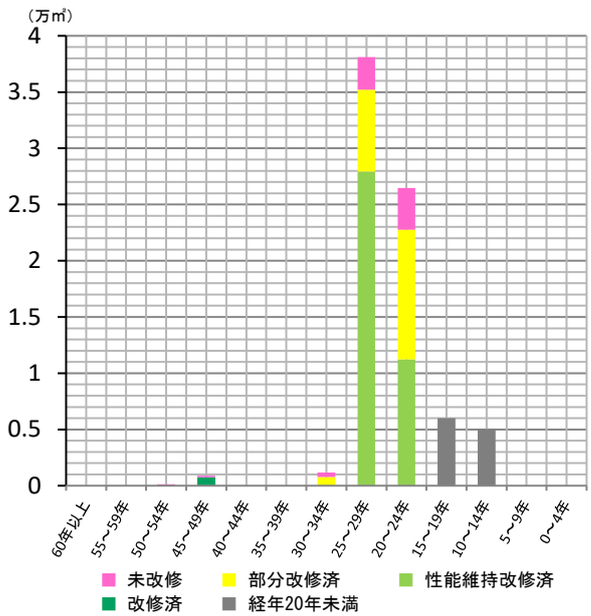
法人番号 24 **東京外国語大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	50.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	3.8	4.4	2.7	61.7%
大学図書館	1.1	0.7	0.7	100.0%
大学体育施設	0.3	0.3	0.0	0.0%
大学支援施設	0.5	0.6	0.4	62.9%
大学宿泊施設	0.7	1.2	0.0	0.0%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.6	0.4	0.0	3.2%
大学設備室等	0.3	0.3	0.2	71.2%
計	7.4	7.8	4.0	50.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3,103
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	33	0	1	3	3	2,163	1,028	9,015	152	1,367	22,288
法定耐用年数未満	4	4	1	3	0	18	0	0	0	1,103	3,470
合計	39	4	2	8	3	2,181	1,028	9,015	152	2,470	28,861

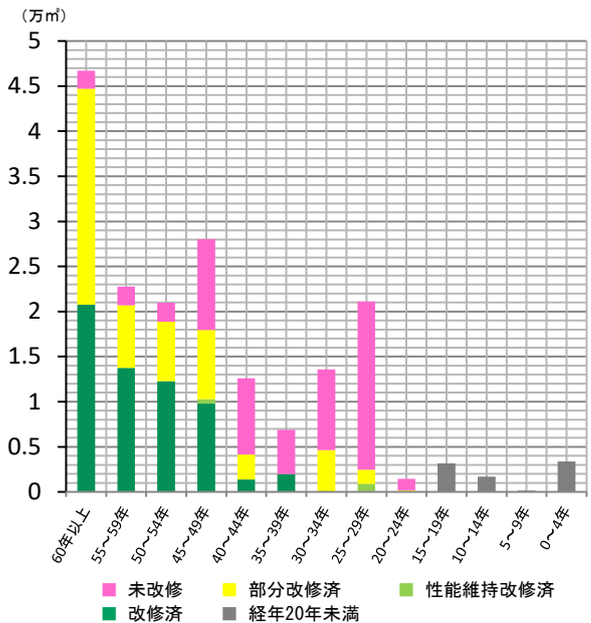
法人番号 25 **東京学芸大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	61.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	9.0	6.4	2.9	45.3%
大学図書館	1.2	0.8	0.0	2.6%
大学体育施設	0.5	0.5	0.5	92.7%
大学支援施設	0.7	0.8	0.5	70.6%
大学宿泊施設	1.2	1.0	1.0	100.0%
附属学校	9.5	7.7	5.5	71.2%
大学管理施設	0.5	0.6	0.5	89.1%
大学設備室等	0.4	0.4	0.3	69.2%
計	23.0	18.2	11.3	61.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	2	0	0	14	0	1,161	769	5,394	0	931	5,143
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	56	2	0	7	0	2,271	6,127	1,478	0	12,993	15,665
法定耐用年数未満	25	2	0	8	21	9,010	318	3,200	0	1,948	6,482
合計	83	4	0	29	21	12,442	7,214	10,072	0	15,872	27,290

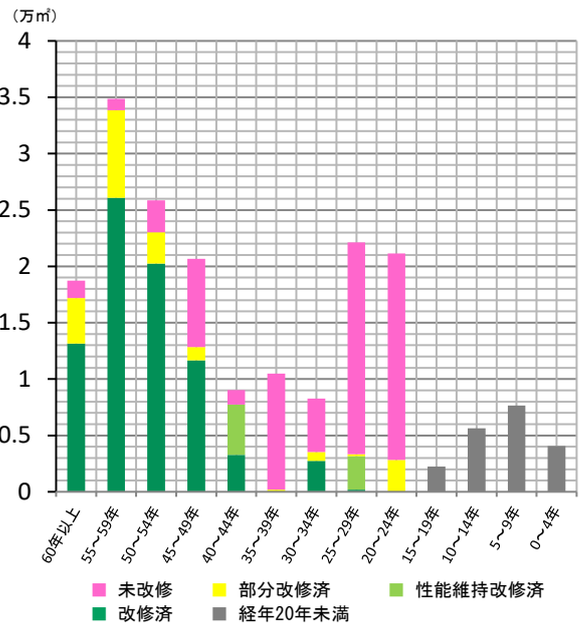
法人番号 26 **東京農工大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	38.1	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	98.6	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	17.1	14.6	5.1	35.2%
大学図書館	1.0	0.7	0.4	64.9%
大学体育施設	0.4	0.5	0.2	32.3%
大学支援施設	0.7	0.9	0.4	40.7%
大学宿泊施設	0.9	1.5	0.7	42.1%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.7	0.5	0.3	68.1%
大学設備室等	0.4	0.4	0.2	48.0%
計	21.2	19.1	7.3	38.1%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	3	0	0	9	0	458	0	206	0	4,448	35,280
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	50	2	1	5	0	1,418	641	642	0	9,971	11,812
法定耐用年数未満	62	20	0	7	2	3,213	890	4,083	0	16,153	6,890
合計	115	22	1	21	2	5,089	1,531	4,931	0	30,571	53,982

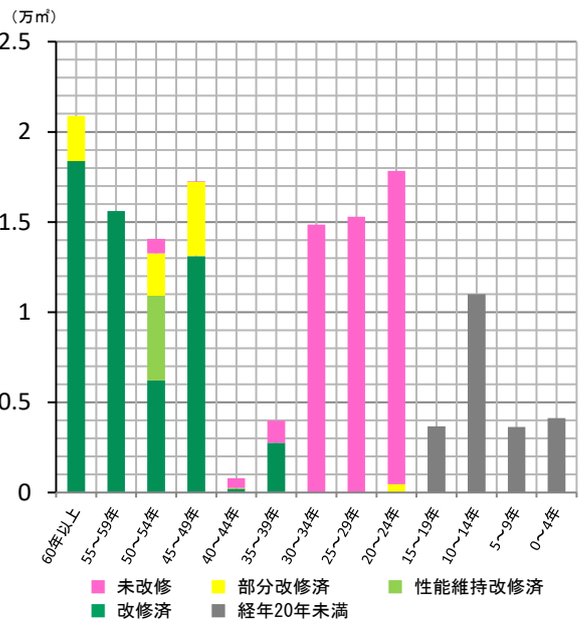
法人番号 27 **東京芸術大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	32.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	11.4	10.3	2.8	27.4%
大学図書館	0.7	0.5	0.0	0.0%
大学体育施設	0.3	0.2	0.0	0.0%
大学支援施設	0.5	0.4	0.3	66.5%
大学宿泊施設	0.1	1.0	0.1	6.9%
附属学校	0.5	0.3	0.3	100.0%
大学管理施設	0.9	1.0	0.9	92.0%
大学設備室等	0.6	0.6	0.3	49.1%
計	14.9	14.3	4.6	32.5%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	1	0	656	419	0	197	4,626
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	50	2	1	9	3	458	680	4,573	0	2,707	1,644
法定耐用年数未満	40	1	0	5	13	1,573	476	5,166	0	2,852	3,987
合計	90	3	1	14	17	2,031	1,812	10,158	0	5,756	10,257

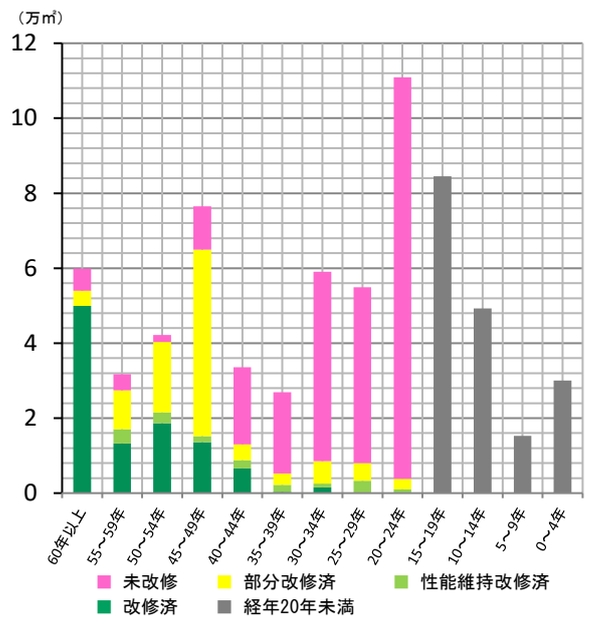
法人番号 28 **東京科学大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	47.0	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	53.4	49.0	20.9	42.6%
大学図書館	2.2	1.7	0.0	0.0%
大学体育施設	0.7	0.6	0.6	100.0%
大学支援施設	1.5	1.9	0.5	24.8%
大学宿泊施設	1.2	2.8	1.7	60.1%
附属学校	1.1	1.5	0.0	0.0%
大学管理施設	2.5	4.9	1.6	32.6%
大学設備室等	5.0	5.1	2.9	56.4%
計(附属病院を除く)	67.7	67.5	28.1	41.6%
附属病院	10.4	11.1	8.8	80.0%
計(附属病院を含む)	78.1	78.5	36.9	47.0%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	84	2	0	21	0	1,706	2,765	22,367	273	3,946	29,403
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	289	8	7	53	18	8,276	5,302	9,314	685	22,240	31,654
法定耐用年数未満	197	17	14	43	27	5,578	2,156	3,925	0	16,518	24,495
合計	570	27	21	117	45	15,560	10,223	35,606	958	42,704	85,552

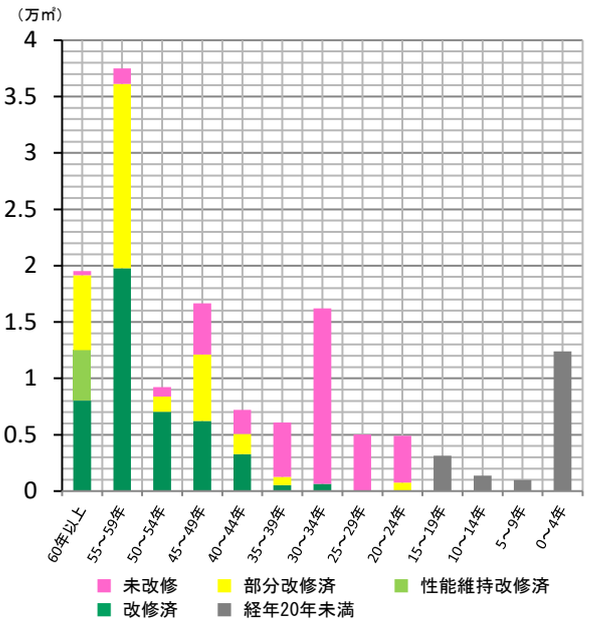
法人番号 29 **東京海洋大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	51.3	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	8.3	8.2	4.3	53.1%
大学図書館	0.7	0.5	0.2	42.6%
大学体育施設	0.3	0.4	0.1	37.3%
大学支援施設	0.4	0.5	0.3	56.4%
大学宿泊施設	1.7	3.4	1.3	37.3%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.8	0.9	0.8	90.0%
大学設備室等	0.2	0.2	0.2	81.0%
計	12.4	14.0	7.2	51.3%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	8	2	0	26	0	586	1,354	8,715	0	9,595	4,106
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	35	0	0	9	0	480	1,605	0	0	5,560	9,310
法定耐用年数未満	26	3	0	3	0	1,280	0	3,401	0	5,036	3,520
合計	69	5	0	38	0	2,346	2,959	12,116	0	20,191	16,936

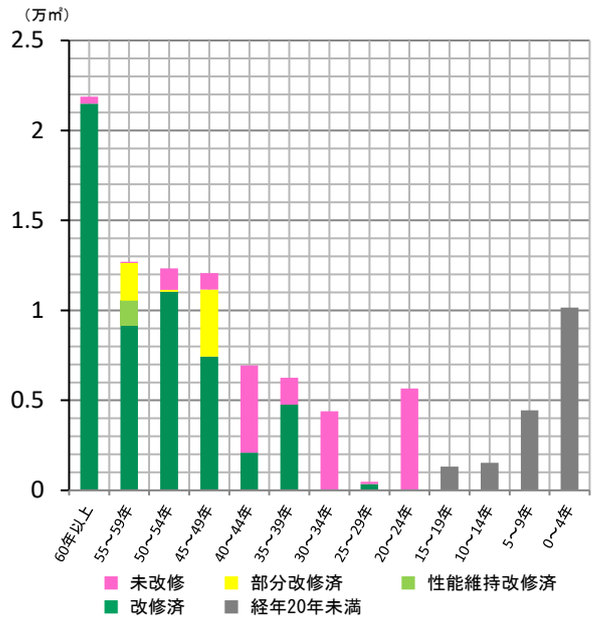
法人番号 30 **お茶の水女子大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	20.7	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	5.7	4.8	1.1	22.0%
大学図書館	0.9	0.5	0.1	27.2%
大学体育施設	0.2	0.1	0.1	100.0%
大学支援施設	0.4	0.4	0.1	33.3%
大学宿泊施設	0.2	1.4	0.1	10.4%
附属学校	2.6	2.0	0.3	13.3%
大学管理施設	0.5	0.6	0.1	10.7%
大学設備室等	0.3	0.3	0.1	50.1%
計	10.8	10.0	2.1	20.7%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位: 台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位: m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	6	0	0	11	0	549	100	772	0	3,070	15,465
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	16	1	0	10	0	2,120	1,313	325	0	12,525	7,430
法定耐用年数未満	16	0	0	16	5	439	421	1,842	0	10,715	29,240
合計	38	1	0	37	5	3,108	1,834	2,939	0	26,310	52,135

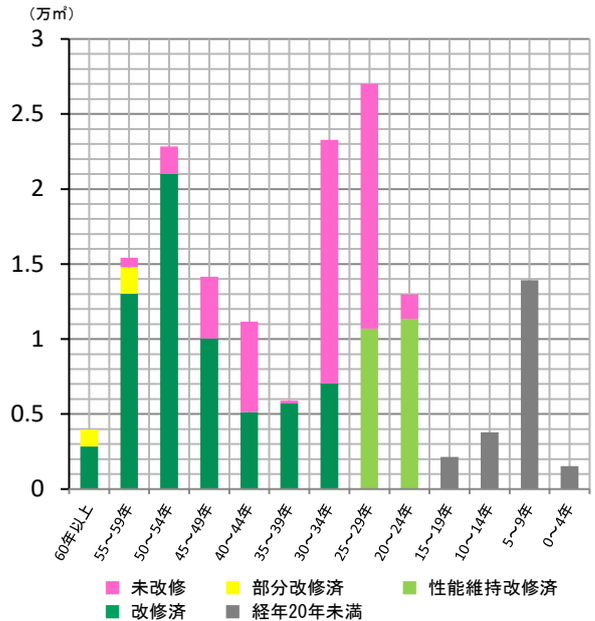
法人番号 31 **電気通信大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	37.3	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	12.6	11.0	3.9	35.2%
大学図書館	0.7	0.8	0.0	1.9%
大学体育施設	0.3	0.4	0.1	34.9%
大学支援施設	0.7	0.6	0.5	87.4%
大学宿泊施設	0.5	1.5	0.5	30.8%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.7	0.9	0.5	56.6%
大学設備室等	0.6	0.6	0.3	57.1%
計	16.2	15.8	5.9	37.3%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位: 台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位: m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	8	1	0	0	0	239	272	1,871	0	5,320	10,412
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	44	5	7	12	6	181	1,496	66	176	8,199	14,918
法定耐用年数未満	34	7	0	5	5	2,316	924	2,178	0	13,912	7,161
合計	86	13	7	17	11	2,736	2,692	4,115	176	27,431	32,491

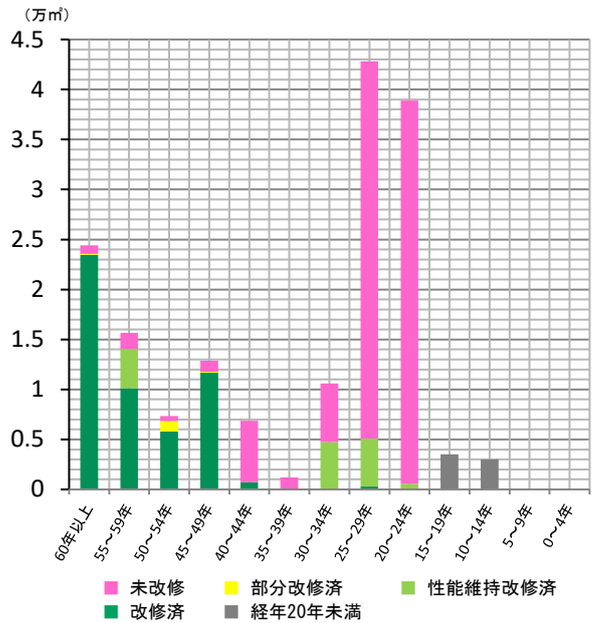
法人番号 32 **一橋大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	41.6	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	7.6	7.5	2.8	37.0%
大学図書館	2.3	1.7	1.3	78.5%
大学体育施設	0.4	0.8	0.4	45.2%
大学支援施設	0.8	1.5	1.1	73.5%
大学宿泊施設	2.7	3.5	0.3	9.3%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.9	1.4	0.8	57.9%
大学設備室等	0.4	0.4	0.3	68.3%
計	15.1	16.7	7.0	41.6%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位: 台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位: m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	5	0	0	2	0	1,020	312	565	0	3,247	9,575
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	61	2	0	11	2	2,965	4,460	3,169	0	10,032	12,718
法定耐用年数未満	15	4	0	2	3	2,362	567	1,740	0	5,359	8,462
合計	81	6	0	15	5	6,347	5,339	5,474	0	18,638	30,755

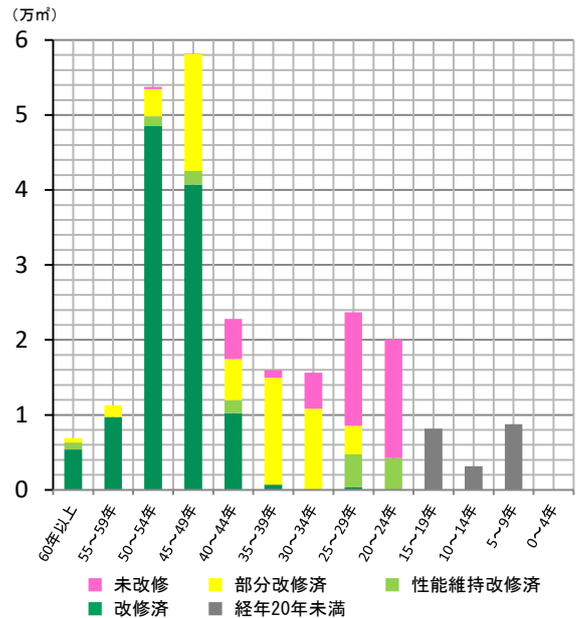
法人番号 33 **横浜国立大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	37.3	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	19.2	14.8	5.4	36.6%
大学図書館	1.9	1.5	0.2	13.0%
大学体育施設	0.6	0.4	0.0	0.0%
大学支援施設	1.1	0.9	0.6	72.7%
大学宿泊施設	1.2	2.6	1.2	45.3%
附属学校	3.6	3.0	1.1	36.0%
大学管理施設	1.2	0.9	0.4	39.1%
大学設備室等	0.6	0.6	0.4	60.6%
計	29.2	24.8	9.3	37.3%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位: 台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位: m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	3	1	0	7	0	1,029	3,017	11,485	0	8,881	52,800
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	64	0	0	6	0	1,696	2,909	1,099	0	14,931	8,489
法定耐用年数未満	48	5	1	1	0	10,259	427	4,052	0	15,890	11,423
合計	115	6	1	14	0	12,984	6,353	16,636	0	39,702	72,712

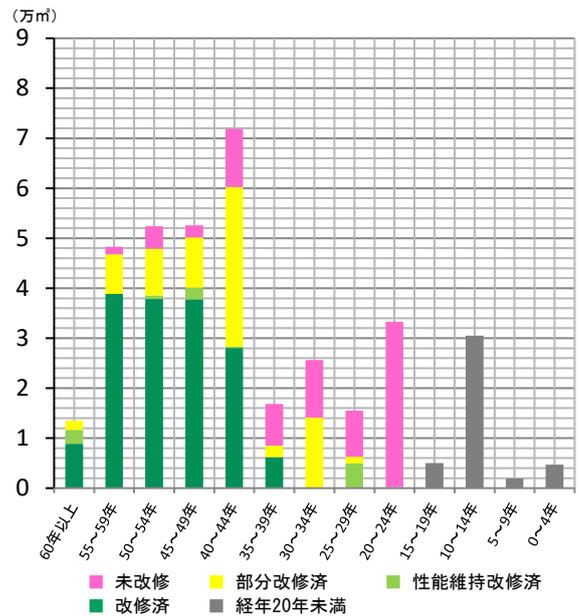
法人番号 34 **新潟大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	36.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	27.3	24.3	7.3	30.2%
大学図書館	2.1	1.8	0.1	5.8%
大学体育施設	0.7	0.7	0.6	76.0%
大学支援施設	1.2	1.3	0.9	69.3%
大学宿泊施設	1.0	1.7	0.9	53.1%
附属学校	3.5	2.7	2.2	84.1%
大学管理施設	1.2	1.9	0.5	28.2%
大学設備室等	2.8	2.8	1.3	45.1%
計(附属病院を除く)	39.7	37.2	13.9	37.3%
附属病院	8.4	9.1	2.8	31.4%
計(附属病院を含む)	48.1	46.3	16.7	36.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	4	0	0	7	0	2,778	3,480	3,388	4,462	4,484	31,275
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	118	8	2	21	11	7,681	2,151	1,344	614	12,776	14,528
法定耐用年数未満	74	16	0	6	3	5,419	1,430	9,318	1,921	13,088	21,863
合計	196	24	2	34	14	15,878	7,061	14,050	6,997	30,348	67,666

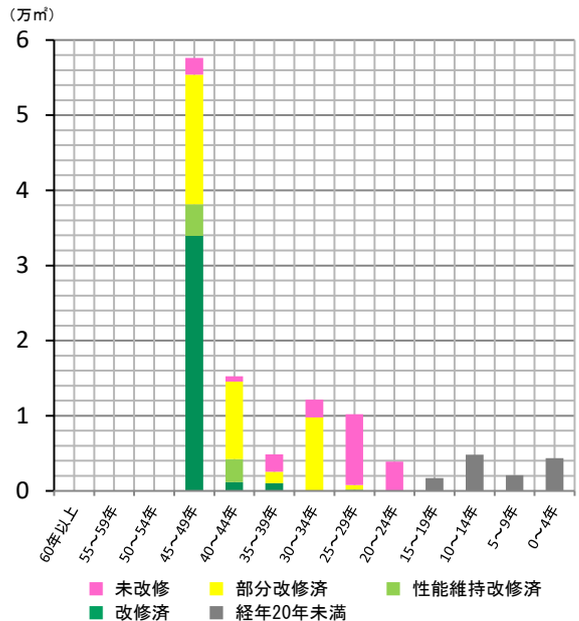
法人番号 35 **長岡技術科学大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	54.6	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	9.0	8.5	4.0	47.4%
大学図書館	0.4	0.3	0.0	0.0%
大学体育施設	0.3	0.3	0.3	100.0%
大学支援施設	0.4	0.3	0.3	90.3%
大学宿泊施設	1.0	1.3	1.0	74.7%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.4	0.4	0.4	98.4%
大学設備室等	0.6	0.6	0.4	67.5%
計	12.1	11.7	6.4	54.6%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	1	3	0	781	2,932	4,222	5,119	0	34,772
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	14	0	0	6	0	903	359	0	0	350	10,346
法定耐用年数未満	43	3	1	6	0	3,469	1,810	6,611	0	5,097	8,796
合計	57	3	2	15	0	5,153	5,101	10,833	5,119	5,447	53,914

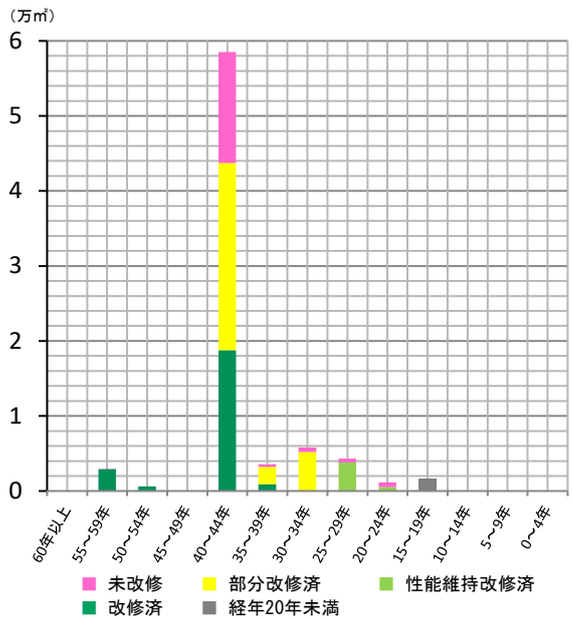
法人番号 36 **上越教育大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	66.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	3.0	3.3	1.9	57.4%
大学図書館	0.5	0.3	0.0	0.0%
大学体育施設	0.2	0.2	0.0	20.8%
大学支援施設	0.3	0.2	0.2	100.0%
大学宿泊施設	1.8	1.9	1.9	100.0%
附属学校	1.3	1.2	0.6	49.5%
大学管理施設	0.4	0.4	0.4	94.7%
大学設備室等	0.3	0.3	0.2	75.8%
計	7.8	7.9	5.3	66.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	5	0	0	2	0	1,129	2,402	5,437	0	4,425	13,699
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	8	2	1	7	0	1,596	498	1,094	120	1,000	0
法定耐用年数未満	28	2	0	3	1	1,058	65	1,738	1,645	2,190	2,361
合計	41	4	1	12	1	3,783	2,965	8,269	1,765	7,615	16,060

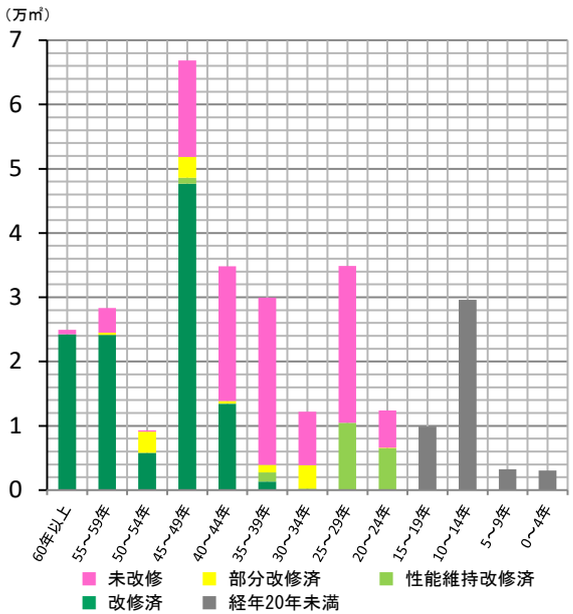
法人番号 37 **富山大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	36.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	18.8	19.3	7.8	40.7%
大学図書館	1.9	1.4	0.8	61.3%
大学体育施設	0.6	0.8	0.5	59.6%
大学支援施設	1.0	1.3	0.3	20.1%
大学宿泊施設	0.8	1.0	0.3	27.0%
附属学校	2.1	1.5	0.7	46.7%
大学管理施設	1.4	2.3	0.9	37.9%
大学設備室等	2.2	2.3	1.1	49.1%
計(附属病院を除く)	28.7	29.9	12.4	41.5%
附属病院	6.1	6.2	0.6	10.4%
計(附属病院を含む)	34.8	36.1	13.1	36.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	5	0	1	26	0	854	667	8,927	1,672	21,748	46,599
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	118	4	5	19	4	6,886	4,138	3,778	1,950	37,585	37,100
法定耐用年数未満	94	1	1	14	5	7,717	3,153	2,481	8,207	21,783	26,919
合計	217	5	7	59	9	15,457	7,958	15,186	11,829	81,116	110,618

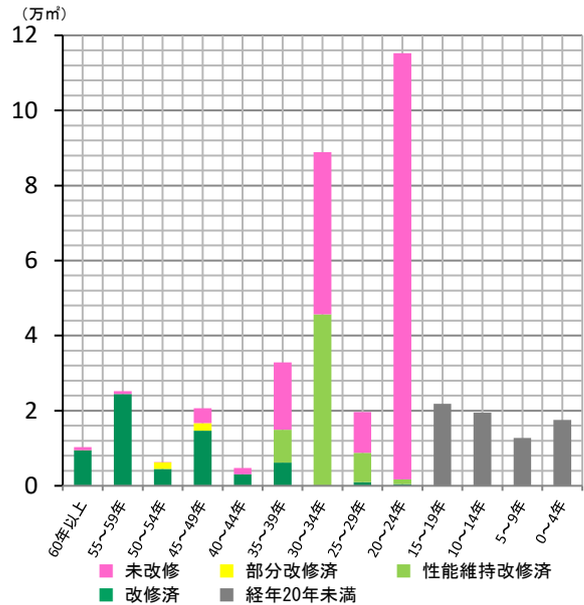
法人番号 38 **金沢大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	36.0	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	27.9	26.3	7.8	29.6%
大学図書館	2.6	1.9	1.0	49.4%
大学体育施設	0.7	0.8	0.8	96.6%
大学支援施設	1.5	1.6	1.2	74.2%
大学宿泊施設	0.2	0.9	0.2	26.6%
附属学校	3.1	2.6	1.6	61.7%
大学管理施設	1.3	2.2	0.7	31.6%
大学設備室等	3.1	3.2	1.3	39.7%
計(附属病院を除く)	40.4	39.6	14.5	36.7%
附属病院	7.8	8.1	2.6	32.1%
計(附属病院を含む)	48.2	47.6	17.1	36.0%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位: 台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位: m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	5	1	3	20	0	1,370	453	6,624	122	465	11,380
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	168	4	5	42	13	8,627	3,721	10,812	4,206	29,073	32,681
法定耐用年数未満	140	4	1	34	20	9,312	1,917	5,654	0	33,410	33,403
合計	313	9	9	96	33	19,309	6,091	23,090	4,328	62,948	77,464

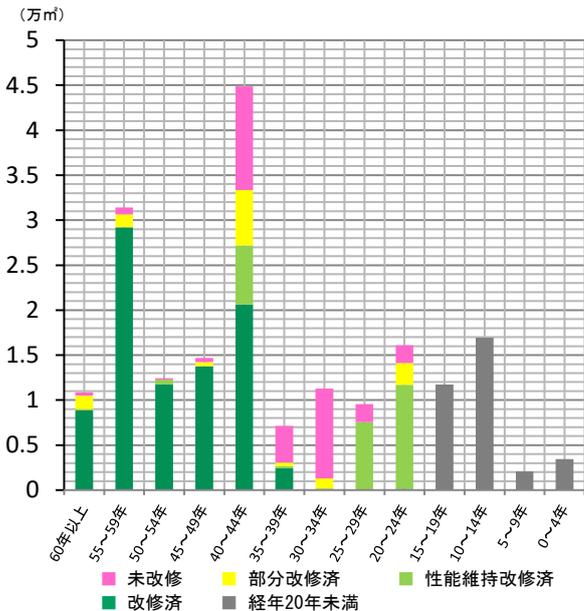
法人番号 39 **福井大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	23.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	14.1	12.2	2.5	20.5%
大学図書館	1.1	0.8	0.2	18.9%
大学体育施設	0.5	0.4	0.4	87.2%
大学支援施設	0.7	0.7	0.4	62.3%
大学宿泊施設	0.7	0.7	0.3	40.9%
附属学校	2.0	1.6	0.6	37.7%
大学管理施設	0.9	0.9	0.5	56.6%
大学設備室等	1.8	1.9	0.7	35.8%
計(附属病院を除く)	21.6	19.3	5.5	28.8%
附属病院	6.3	7.0	0.6	8.7%
計(附属病院を含む)	27.8	26.3	6.2	23.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位: 台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位: m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	3	0	0	25	0	3,157	2,428	27,882	13,839	11,087	4,166
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	47	3	0	19	3	2,278	1,014	261	380	6,227	15,351
法定耐用年数未満	107	6	2	4	11	9,474	1,964	6,015	7,493	24,239	23,208
合計	157	9	2	48	14	14,909	5,406	34,158	21,712	41,553	42,725

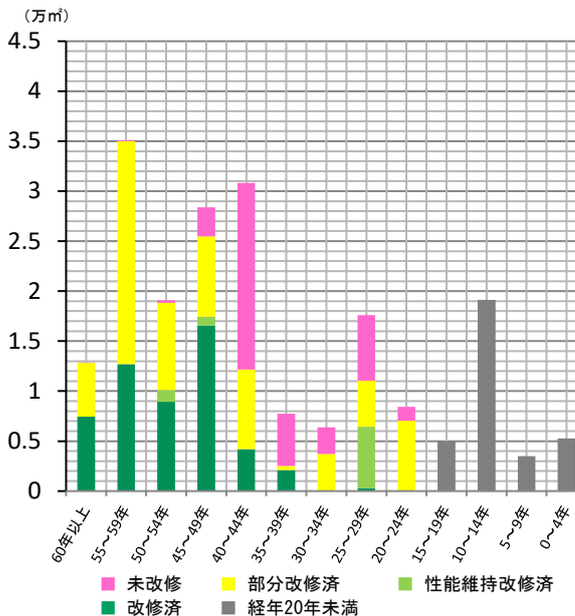
法人番号 40 **山梨大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	43.3	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	12.0	11.8	7.6	64.4%
大学図書館	0.9	0.8	0.3	31.8%
大学体育施設	0.4	0.5	0.4	84.5%
大学支援施設	0.8	0.8	0.6	68.7%
大学宿泊施設	0.6	0.6	0.4	56.8%
附属学校	2.2	1.7	0.3	20.2%
大学管理施設	0.6	1.9	0.4	19.2%
大学設備室等	1.8	1.8	0.7	37.1%
計(附属病院を除く)	19.3	19.9	10.6	53.0%
附属病院	6.3	7.1	1.2	16.3%
計(附属病院を含む)	25.6	27.1	11.7	43.3%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	28	2	0	13	0	124	322	8,025	0	6,165	17,107
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	49	0	1	13	3	1,943	221	1,367	0	10,687	11,674
法定耐用年数未満	64	7	2	12	5	5,744	2,489	3,741	4,207	22,219	43,131
合計	141	9	3	38	8	7,811	3,032	13,133	4,207	39,071	71,912

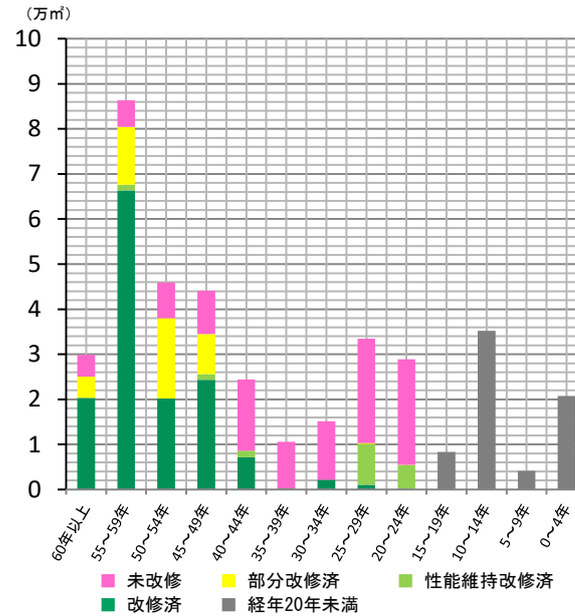
法人番号 41 **信州大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	33.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	23.5	23.8	7.2	30.2%
大学図書館	2.0	1.3	0.4	28.2%
大学体育施設	0.9	1.0	0.8	79.6%
大学支援施設	1.3	1.7	1.5	84.3%
大学宿泊施設	2.4	2.2	2.0	89.7%
附属学校	3.5	3.1	1.4	44.2%
大学管理施設	1.3	3.2	0.7	21.2%
大学設備室等	2.3	2.4	1.0	39.7%
計(附属病院を除く)	37.0	38.7	14.8	38.2%
附属病院	7.4	7.5	0.5	7.2%
計(附属病院を含む)	44.5	46.2	15.3	33.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	36	1	0	38	0	6,137	1,912	13,842	9,809	14,447	25,745
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	132	2	0	33	4	4,389	4,764	5,706	812	28,069	33,933
法定耐用年数未満	104	19	1	29	7	7,856	4,478	17,217	679	32,000	39,514
合計	272	22	1	100	11	18,382	11,154	36,765	11,300	74,516	99,192

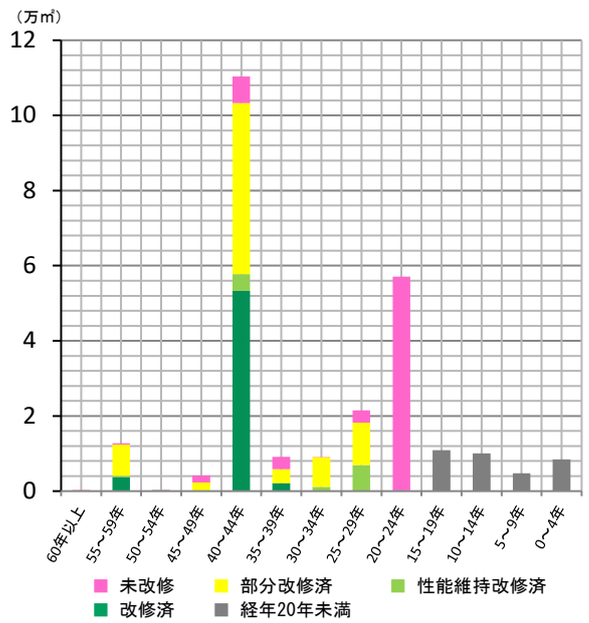
法人番号 42 東海国立大学機構 (岐阜大学)

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	33.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	19.7	18.7	6.1	32.3%
大学図書館	1.4	0.9	0.4	44.4%
大学体育施設	0.5	0.5	0.5	99.2%
大学支援施設	1.1	1.1	0.9	82.1%
大学宿泊施設	0.9	1.0	0.9	90.9%
附属学校	1.6	1.3	0.9	69.5%
大学管理施設	1.0	1.0	0.9	88.2%
大学設備室等	1.3	1.4	0.3	23.6%
計(附属病院を除く)	27.5	25.9	10.8	41.8%
附属病院	5.9	6.6	0.0	0.0%
計(附属病院を含む)	33.4	32.5	10.8	33.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	7	0	0	12	0	7,813	1,853	7,921	0	10,165	40,444
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	106	6	1	9	9	2,277	4,405	4,700	1,444	12,161	22,135
法定耐用年数未満	73	4	2	0	1	8,720	3,140	7,488	0	12,966	27,510
合計	186	10	3	21	10	18,810	9,398	20,109	1,444	35,292	90,089

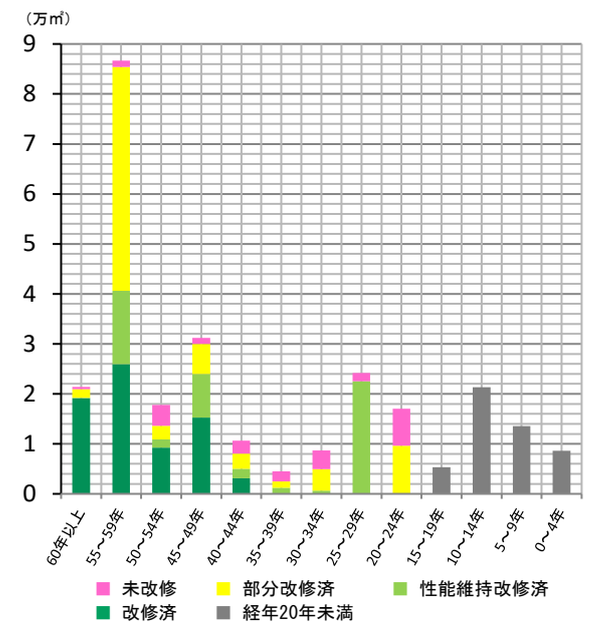
法人番号 43 静岡大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	48.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	18.9	16.9	7.2	42.7%
大学図書館	1.8	1.2	0.8	62.3%
大学体育施設	0.6	0.5	0.5	82.1%
大学支援施設	0.9	1.3	1.2	87.4%
大学宿泊施設	1.6	2.3	1.5	62.3%
附属学校	4.3	3.3	1.2	36.2%
大学管理施設	1.1	0.8	0.6	73.6%
大学設備室等	0.6	0.6	0.4	66.1%
計	29.8	27.1	13.3	48.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	15	0	0	26	0	2,002	1,934	3,507	0	2,422	14,859
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	79	1	0	36	7	3,275	1,230	60	0	12,561	17,650
法定耐用年数未満	42	11	0	10	4	3,890	513	7,048	0	27,792	22,068
合計	136	12	0	72	11	9,167	3,677	10,615	0	42,775	54,577

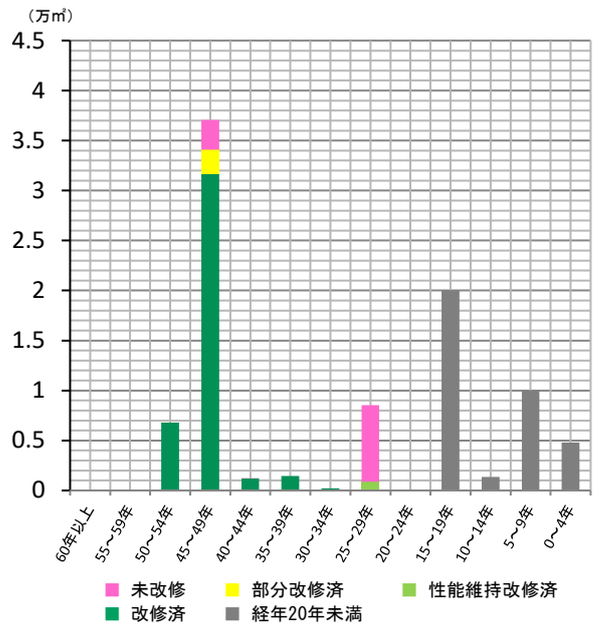
法人番号 44 **浜松医科大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	11.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	5.1	4.4	0.7	15.5%
大学図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
大学体育施設	0.2	0.2	0.2	83.6%
大学支援施設	0.3	0.2	0.1	30.4%
大学宿泊施設	0.1	0.1	0.1	76.7%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.3	2.6	0.1	3.6%
大学設備室等	1.4	1.4	0.3	20.2%
計(附属病院を除く)	7.6	9.2	1.4	15.2%
附属病院	6.3	6.6	0.5	7.2%
計(附属病院を含む)	13.9	15.8	1.9	11.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	3	0	0	510	1,466	80	0	5,652
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	43	1	1	14	5	1,120	180	273	2,905	8,302	10,225
法定耐用年数未満	53	2	1	11	1	3,835	380	5,213	670	12,309	26,141
合計	97	3	2	28	6	4,955	1,070	6,952	3,655	20,611	42,018

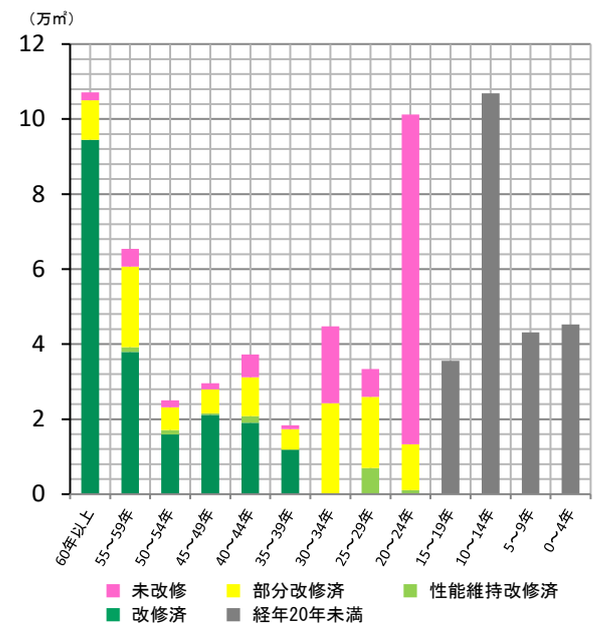
法人番号 45 **東海国立大学機構 (名古屋大学)**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	25.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	54.2	51.8	10.5	20.3%
大学図書館	4.3	2.5	0.7	29.0%
大学体育施設	0.9	0.9	0.6	61.4%
大学支援施設	1.9	2.3	1.1	49.6%
大学宿泊施設	1.4	2.6	0.7	27.4%
附属学校	1.3	1.2	0.1	11.7%
大学管理施設	1.7	3.8	0.9	23.4%
大学設備室等	4.1	4.3	1.4	32.3%
計(附属病院を除く)	69.7	69.3	16.0	23.2%
附属病院	11.3	11.5	4.5	39.3%
計(附属病院を含む)	81.0	80.8	20.6	25.5%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	61	1	0	42	3	6,795	1,310	1,437	362	14,778	45,171
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	252	10	2	51	27	8,083	4,206	1,110	2,938	38,048	85,705
法定耐用年数未満	196	15	1	29	19	11,249	6,053	4,705	0	32,473	125,118
合計	509	26	3	122	49	26,127	11,569	7,252	3,300	85,299	255,994

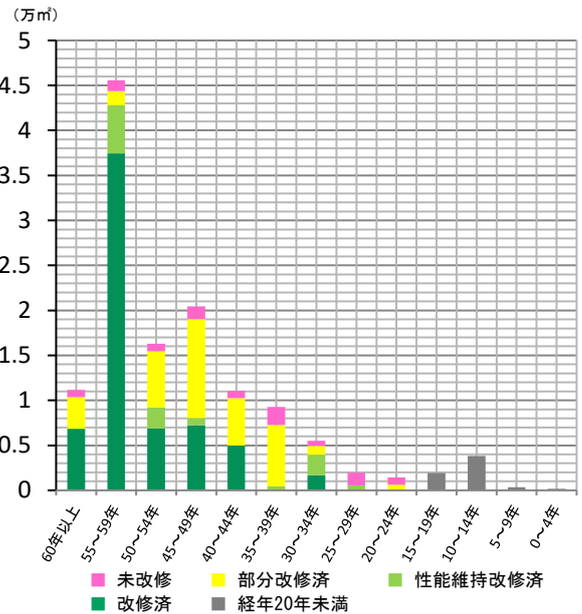
法人番号 46 **愛知教育大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	43.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	7.8	5.3	1.1	20.3%
大学図書館	0.9	0.6	0.0	0.0%
大学体育施設	0.5	0.4	0.4	87.1%
大学支援施設	0.6	0.7	0.5	70.0%
大学宿泊施設	0.4	0.7	0.2	25.6%
附属学校	5.0	4.2	2.6	61.9%
大学管理施設	0.6	0.8	0.7	92.1%
大学設備室等	0.2	0.2	0.2	74.9%
計	15.9	12.9	5.6	43.5%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	2	0	2,820	1,886	4,117	0	7,815	7,931
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	10	0	0	5	1	11,757	928	3,065	4,895	14,392	18,362
法定耐用年数未満	35	10	0	5	1	2,370	3,403	5,311	0	25,313	25,619
合計	46	10	0	12	2	16,947	6,217	12,493	4,895	47,520	51,912

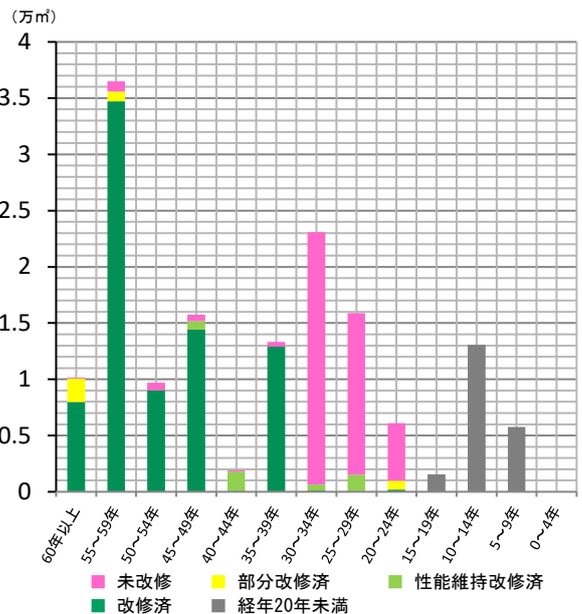
法人番号 47 **名古屋工業大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	30.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	14.1	11.4	3.8	33.1%
大学図書館	1.0	0.5	0.0	0.0%
大学体育施設	0.5	0.3	0.1	16.1%
大学支援施設	0.8	0.9	0.3	31.4%
大学宿泊施設	0.4	0.9	0.3	32.3%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.7	0.7	0.1	11.1%
大学設備室等	0.5	0.6	0.2	43.9%
計	18.0	15.3	4.7	30.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	11	1	0	16	1	398	338	596	0	1,240	7,450
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	48	1	0	27	5	3,911	1,503	819	0	7,665	13,377
法定耐用年数未満	27	1	1	20	2	2,557	686	1,158	0	5,687	15,256
合計	86	3	1	63	8	6,866	2,527	2,573	0	14,592	36,083

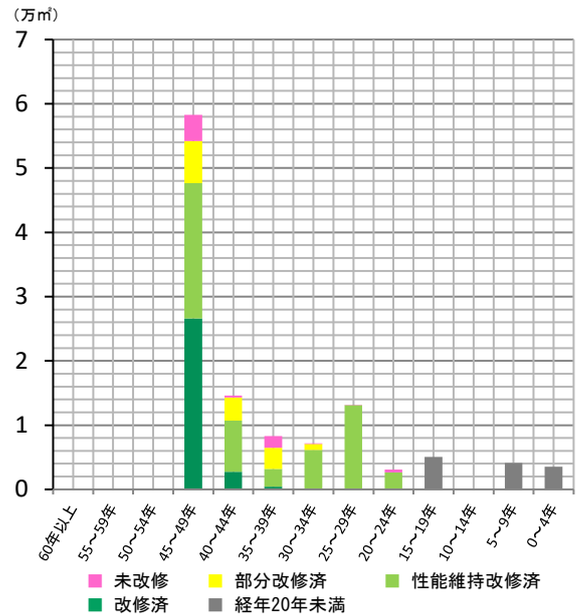
法人番号 48 **豊橋技術科学大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	61.1	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	8.3	8.1	5.0	61.2%
大学図書館	0.4	0.3	0.0	3.5%
大学体育施設	0.2	0.2	0.2	93.6%
大学支援施設	0.4	0.4	0.1	25.1%
大学宿泊施設	1.2	1.8	1.3	69.6%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.4	0.3	0.3	92.6%
大学設備室等	0.6	0.6	0.4	63.9%
計	11.5	11.7	7.2	61.1%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	3	0	0	6	0	130	0	0	0	8,430	22,498
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	60	0	1	13	2	417	996	256	0	6,130	3,980
法定耐用年数未満	18	0	0	2	1	3,525	1,796	5,718	0	6,281	7,204
合計	81	0	1	21	3	4,072	2,792	5,974	0	20,841	33,682

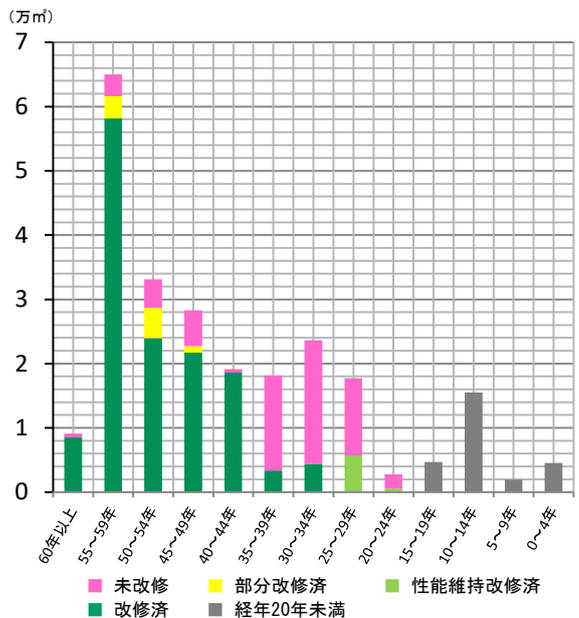
法人番号 49 **三重大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	24.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	18.4	16.7	5.1	30.8%
大学図書館	1.4	0.9	0.0	0.0%
大学体育施設	0.5	0.5	0.5	95.2%
大学支援施設	0.8	0.7	0.2	34.9%
大学宿泊施設	0.6	1.5	0.5	33.0%
附属学校	2.2	1.6	0.4	25.2%
大学管理施設	0.9	1.1	0.5	42.4%
大学設備室等	1.4	1.4	0.3	22.1%
計(附属病院を除く)	26.2	24.4	7.5	30.9%
附属病院	6.5	7.0	0.1	1.8%
計(附属病院を含む)	32.8	31.3	7.7	24.5%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	17	2	3	5	2	812	2,265	2,982	0	5,202	10,142
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	87	4	1	20	11	1,234	2,497	90	880	13,931	18,096
法定耐用年数未満	77	5	1	35	4	3,979	2,061	2,683	1,607	21,112	15,110
合計	181	11	5	60	17	6,025	6,823	5,756	2,487	40,245	43,348

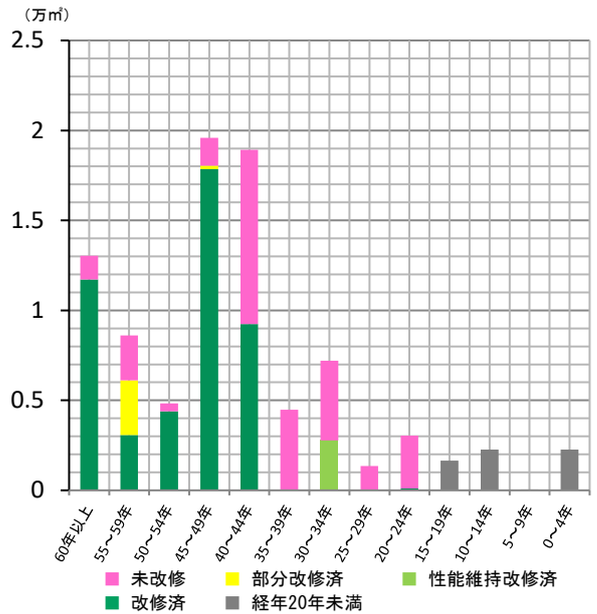
法人番号 50 滋賀大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	36.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	4.2	3.9	1.1	28.9%
大学図書館	0.9	0.6	0.1	15.1%
大学体育施設	0.4	0.5	0.5	99.4%
大学支援施設	0.7	0.8	0.4	48.7%
大学宿泊施設	0.5	0.6	0.4	70.6%
附属学校	2.2	1.8	0.5	28.8%
大学管理施設	0.5	0.4	0.1	21.4%
大学設備室等	0.2	0.2	0.1	42.5%
計	9.6	8.7	3.2	36.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	4	2	1,328	515	5,839	394	2,740	10,097
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	16	1	0	5	0	40	2,730	615	104	3,810	7,948
法定耐用年数未満	18	0	0	15	0	2,653	921	2,729	0	5,846	6,528
合計	35	1	0	24	2	4,021	4,166	9,183	498	12,396	24,573

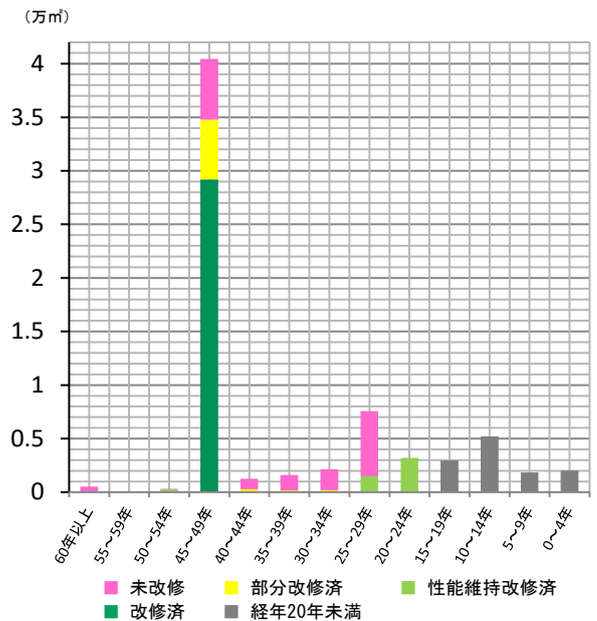
法人番号 51 滋賀医科大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	23.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	4.2	4.3	1.2	27.4%
大学図書館	0.3	0.2	0.0	10.6%
大学体育施設	0.2	0.2	0.1	31.5%
大学支援施設	0.3	0.3	0.1	25.3%
大学宿泊施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.6	0.6	0.3	43.4%
大学設備室等	1.2	1.2	0.8	63.3%
計 (附属病院を除く)	6.9	6.9	2.5	35.5%
附属病院	6.3	7.0	0.8	11.4%
計 (附属病院を含む)	13.2	13.9	3.3	23.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	6	1	2,493	402	5,006	2,954	3,780	12,600
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	45	0	0	3	4	2,583	219	267	1,816	10,507	6,166
法定耐用年数未満	67	3	5	0	11	1,708	1,170	774	907	11,842	22,274
合計	112	3	5	9	16	6,784	1,791	6,047	5,677	26,129	41,040

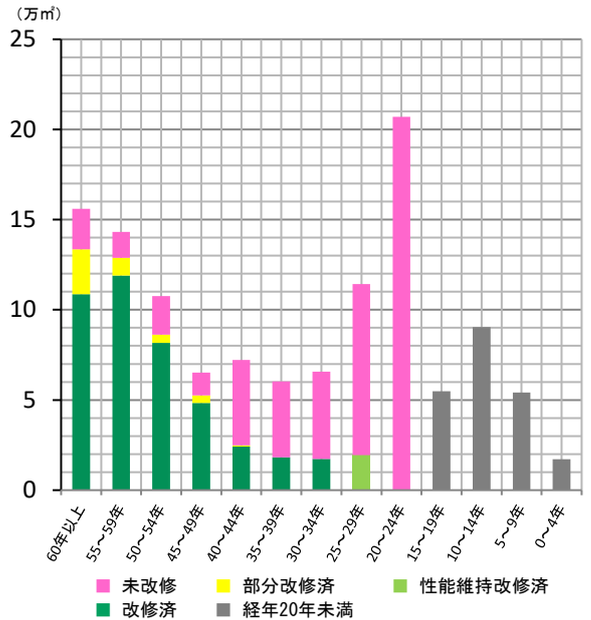
法人番号 52 **京都大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	29.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	99.5	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	99.3	97.6	27.9	28.6%
大学図書館	7.0	3.9	2.0	52.1%
大学体育施設	1.0	1.1	1.0	86.5%
大学支援施設	2.5	3.9	0.9	24.2%
大学宿泊施設	2.2	3.5	2.3	64.2%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	3.4	3.6	0.7	18.2%
大学設備室等	6.4	7.2	1.9	26.6%
計(附属病院を除く)	121.8	120.8	36.7	30.4%
附属病院	12.7	15.0	3.7	24.9%
計(附属病院を含む)	134.5	135.7	40.4	29.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	79	9	2	31	12	22,897	16,660	23,178	2,512	12,261	186,430
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	531	14	5	55	60	20,309	9,332	8,168	1,144	38,652	57,176
法定耐用年数未満	410	58	14	43	114	32,395	9,018	15,088	0	42,245	52,305
合計	1,020	81	21	129	186	75,601	35,010	46,434	3,656	93,158	295,911

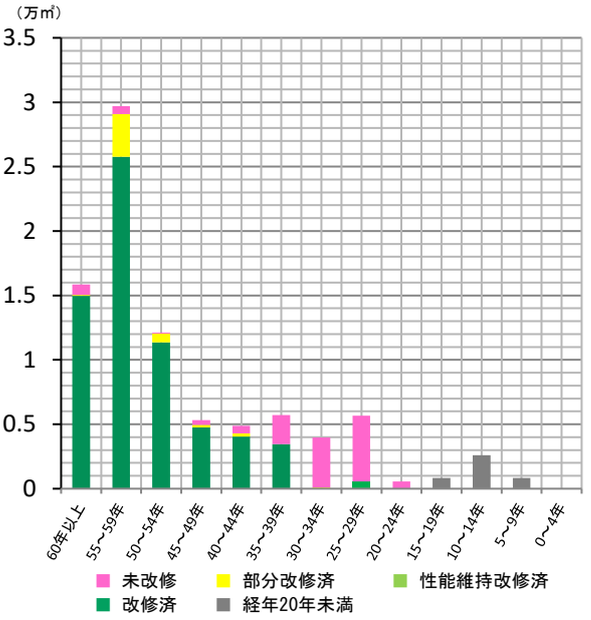
法人番号 53 **京都教育大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	21.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	2.5	2.6	0.6	22.9%
大学図書館	0.6	0.4	0.0	0.0%
大学体育施設	0.2	0.2	0.0	8.8%
大学支援施設	0.3	0.4	0.3	73.2%
大学宿泊施設	0.6	0.7	0.2	37.3%
附属学校	4.6	3.9	0.6	16.3%
大学管理施設	0.4	0.4	0.0	8.7%
大学設備室等	0.1	0.1	0.1	50.4%
計	9.4	8.8	1.9	21.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	3	0	2,008	195	2,193	0	2,806	2,359
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	15	0	0	11	2	2,884	3,065	2,945	0	7,777	10,910
法定耐用年数未満	16	2	0	2	1	4,407	769	3,103	0	9,556	2,847
合計	32	2	0	16	3	9,299	4,029	8,241	0	20,139	16,115

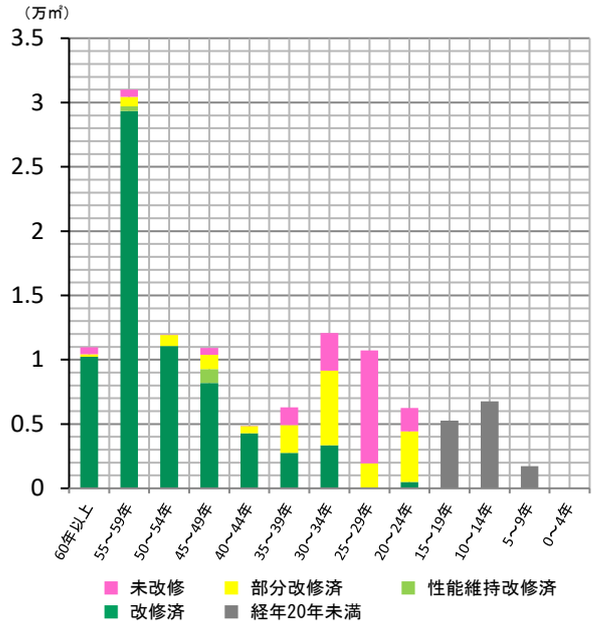
法人番号 54 **京都工芸繊維大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	24.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	10.8	8.8	1.8	20.8%
大学図書館	0.8	0.5	0.1	25.4%
大学体育施設	0.3	0.2	0.1	28.0%
大学支援施設	0.6	0.6	0.3	59.8%
大学宿泊施設	0.3	0.3	0.3	100.0%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.6	1.2	0.2	12.9%
大学設備室等	0.3	0.3	0.2	53.2%
計	13.7	11.9	3.0	24.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	14	0	0	5	0	230	1,011	2,128	0	3,607	9,618
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	39	0	0	16	0	499	353	1,531	0	6,814	8,152
法定耐用年数未満	37	2	0	2	1	3,359	934	3,408	0	2,990	6,656
合計	90	2	0	23	1	4,088	2,298	7,067	0	13,411	24,426

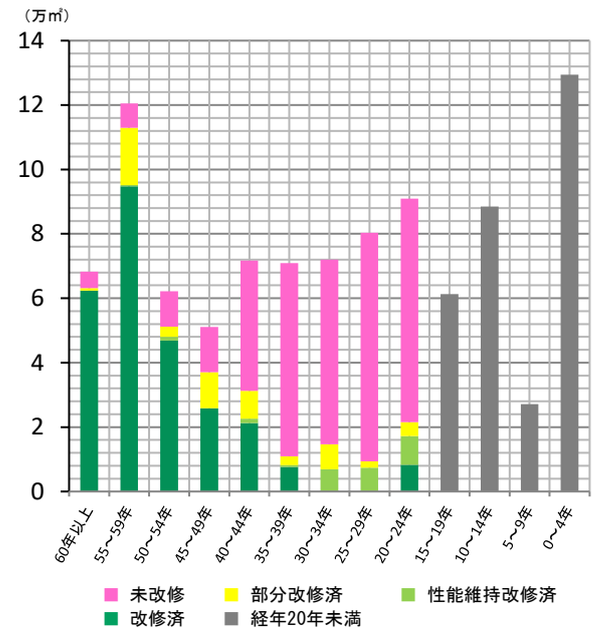
法人番号 55 **大阪大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	36.1	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	75.0	74.8	24.5	32.8%
大学図書館	4.9	3.6	1.6	44.7%
大学体育施設	1.2	0.9	0.9	99.8%
大学支援施設	2.2	2.9	1.2	41.1%
大学宿泊施設	1.8	4.5	1.2	27.5%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	2.8	6.1	1.3	20.7%
大学設備室等	6.1	6.8	3.2	46.7%
計(附属病院を除く)	94.1	99.4	33.8	34.0%
附属病院	13.8	14.3	7.2	50.3%
計(附属病院を含む)	107.9	113.8	41.0	36.1%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	244	14	1	60	26	4,943	2,864	9,351	0	4,740	17,335
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	301	24	1	115	17	9,497	3,986	34	0	7,330	28,630
法定耐用年数未満	304	26	12	107	44	7,748	3,577	648	0	20,355	46,517
合計	849	64	14	282	87	22,188	10,427	10,033	0	32,425	92,483

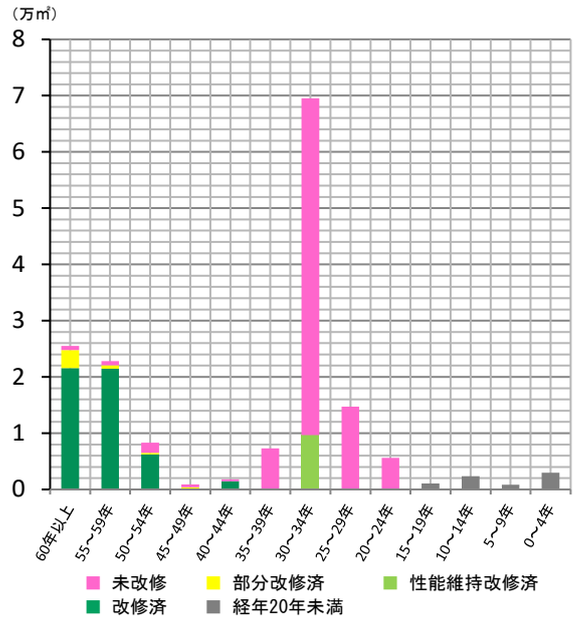
法人番号 56 **大阪教育大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	61.1	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	6.7	6.7	5.8	86.9%
大学図書館	1.2	0.8	0.7	86.0%
大学体育施設	0.4	0.5	0.5	97.4%
大学支援施設	0.7	0.7	0.6	88.5%
大学宿泊施設	0.4	0.5	0.5	100.0%
附属学校	8.0	6.3	1.1	17.7%
大学管理施設	0.8	0.5	0.5	94.9%
大学設備室等	0.4	0.4	0.3	84.9%
計	18.4	16.4	10.0	61.1%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	25	0	0	4	0	1,207	4,470	7,693	0	11,265	14,055
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	27	1	0	14	0	604	1,134	2,027	0	13,684	26,711
法定耐用年数未満	21	1	0	9	0	6,629	367	5,536	0	2,072	3,164
合計	73	2	0	27	0	8,440	5,971	15,256	0	27,021	43,930

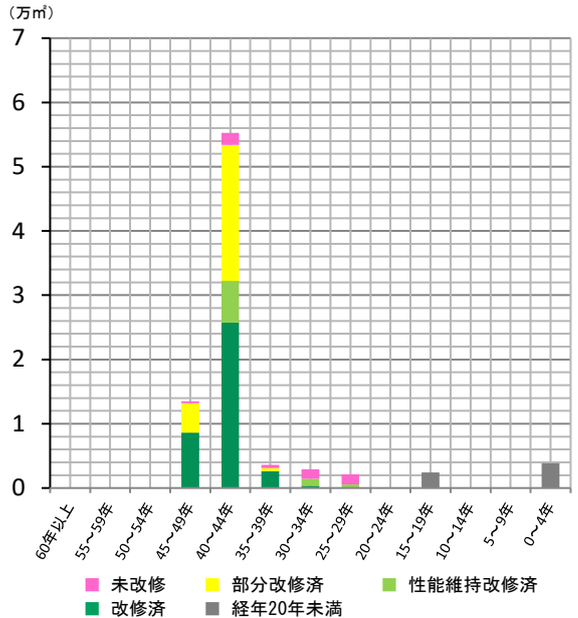
法人番号 57 **兵庫教育大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	47.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	3.6	3.7	1.2	31.6%
大学図書館	0.5	0.3	0.3	91.7%
大学体育施設	0.3	0.3	0.1	29.6%
大学支援施設	0.3	0.4	0.4	99.0%
大学宿泊施設	1.7	1.7	1.7	100.0%
附属学校	1.7	1.3	0.0	3.1%
大学管理施設	0.4	0.4	0.2	57.1%
大学設備室等	0.2	0.2	0.1	46.5%
計	8.6	8.4	4.0	47.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	2	1	0	12	0	235	122	3,406	0	0	14,555
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	20	0	0	2	0	170	0	0	0	1,675	2,649
法定耐用年数未満	17	0	2	1	0	4,569	1,482	2,694	0	3,445	9,885
合計	39	1	2	15	0	4,974	1,604	6,100	0	5,120	27,089

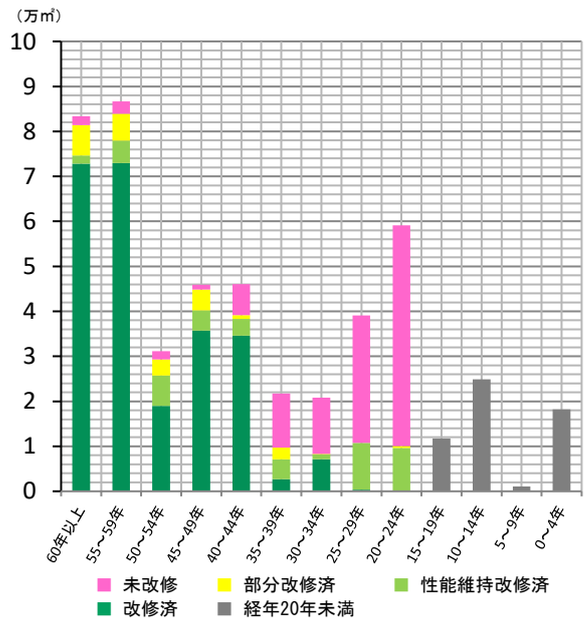
法人番号 58 **神戸大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	28.3	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	37.7	33.0	7.4	22.5%
大学図書館	4.5	2.5	0.6	25.6%
大学体育施設	0.9	1.0	0.7	63.5%
大学支援施設	1.6	2.9	1.4	46.8%
大学宿泊施設	2.7	3.0	0.7	21.7%
附属学校	2.8	2.2	0.4	17.4%
大学管理施設	1.6	2.0	0.9	44.8%
大学設備室等	2.3	2.4	0.9	38.5%
計(附属病院を除く)	54.1	49.0	12.9	26.4%
附属病院	9.3	9.6	3.7	38.1%
計(附属病院を含む)	63.4	58.6	16.6	28.3%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	20	1	0	17	1	7,102	1,381	13,099	0	4,788	29,830
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	157	4	3	45	7	6,832	3,537	10,710	0	24,871	23,888
法定耐用年数未満	153	8	4	32	11	7,611	2,050	6,078	0	24,491	22,315
合計	330	13	7	94	19	21,545	6,968	29,887	0	54,150	76,033

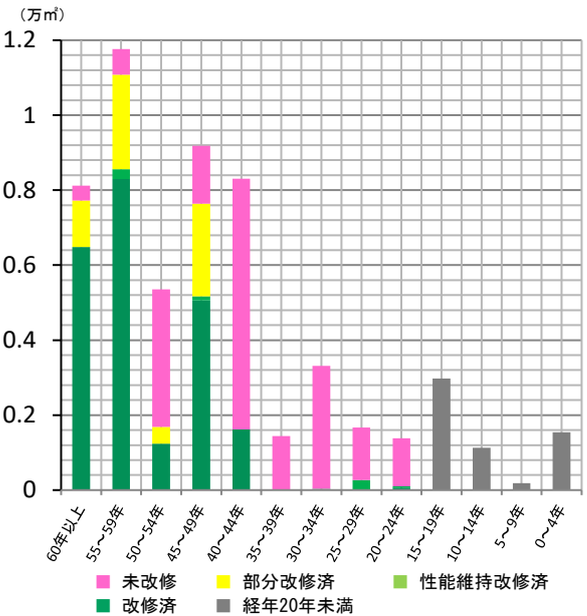
法人番号 59 **奈良国立大学機構 (奈良教育大学)**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	46.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	2.2	2.2	1.0	46.7%
大学図書館	0.5	0.3	0.0	0.0%
大学体育施設	0.2	0.2	0.1	53.7%
大学支援施設	0.3	0.4	0.2	69.6%
大学宿泊施設	0.4	0.4	0.2	57.6%
附属学校	1.9	1.6	0.6	36.8%
大学管理施設	0.2	0.4	0.3	90.0%
大学設備室等	0.1	0.1	0.1	60.3%
計	5.7	5.6	2.6	46.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	2	0	0	1	0	454	276	1,879	0	3,320	3,325
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	8	0	0	2	0	1,437	1,423	262	0	2,746	4,860
法定耐用年数未満	12	1	0	4	2	1,905	201	2,586	0	3,789	6,462
合計	22	1	0	7	2	3,795	1,899	4,727	0	9,855	14,647

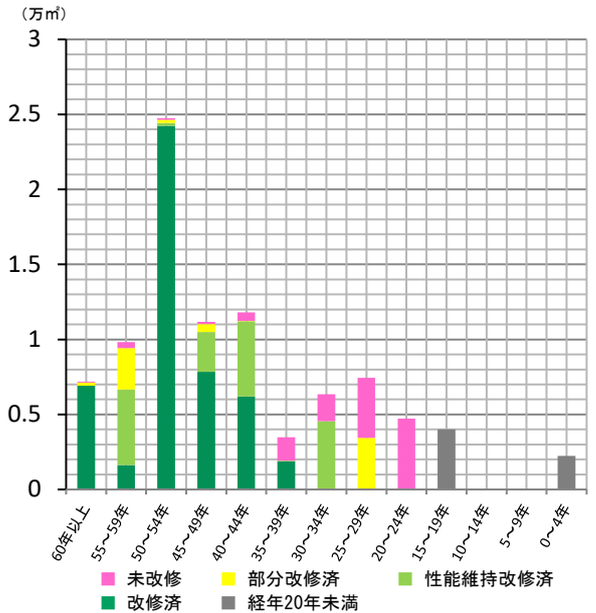
法人番号 60 **奈良国立大学機構 (奈良女子大学)**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	35.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	5.1	5.0	1.2	24.3%
大学図書館	0.8	0.4	0.0	5.0%
大学体育施設	0.2	0.2	0.0	3.4%
大学支援施設	0.5	0.4	0.3	80.4%
大学宿泊施設	0.8	0.9	0.5	59.1%
附属学校	2.3	1.8	1.1	59.0%
大学管理施設	0.5	0.4	0.1	19.5%
大学設備室等	0.2	0.2	0.1	42.6%
計	10.3	9.3	3.3	35.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位: 台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位: m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	14	0	0	10	0	506	127	4,513	0	4,150	2,730
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	12	0	0	7	0	1,014	252	1,625	0	7,059	255
法定耐用年数未満	15	3	0	2	1	4,807	2,470	3,875	0	2,942	4,498
合計	41	3	0	19	1	6,327	2,849	10,013	0	14,151	7,483

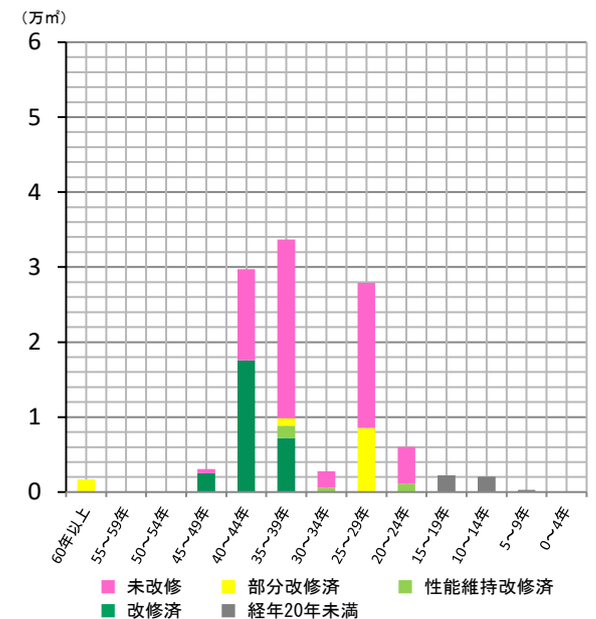
法人番号 61 **和歌山大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	65.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	6.1	6.0	2.8	46.9%
大学図書館	1.0	0.9	0.8	85.2%
大学体育施設	0.4	0.3	0.3	100.0%
大学支援施設	0.7	0.6	0.5	92.9%
大学宿泊施設	0.3	0.4	0.4	100.0%
附属学校	2.1	1.9	1.6	83.4%
大学管理施設	0.3	0.4	0.4	94.3%
大学設備室等	0.4	0.4	0.3	77.0%
計	11.3	10.9	7.2	65.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位: 台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位: m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	4	0	1,179	1,645	3,174	0	8,192	30,433
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	41	1	0	9	2	3,467	674	1,759	0	6,264	8,037
法定耐用年数未満	10	4	1	6	0	6,221	1,217	2,274	0	2,853	3,716
合計	51	5	1	19	2	10,867	3,536	7,207	0	17,309	42,186

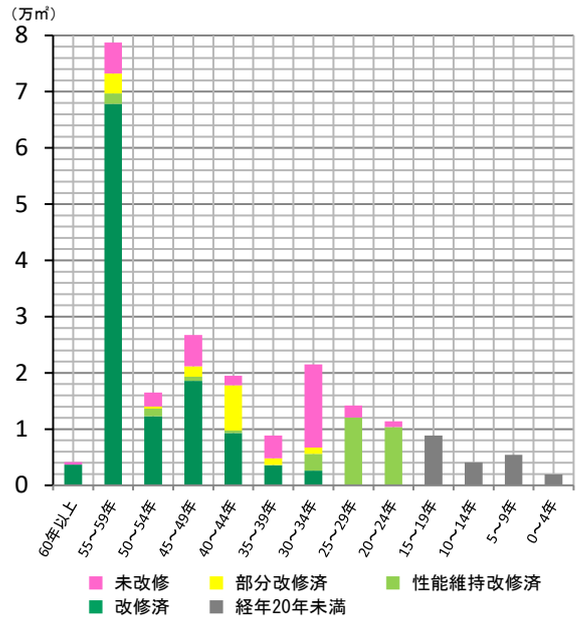
法人番号 62 **鳥取大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	42.3	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	16.4	14.7	4.0	27.4%
大学図書館	1.1	0.6	0.0	0.0%
大学体育施設	0.5	0.5	0.3	58.9%
大学支援施設	0.8	1.2	0.4	30.9%
大学宿泊施設	0.8	0.8	0.3	42.7%
附属学校	2.1	1.6	0.9	59.4%
大学管理施設	0.7	1.6	0.3	17.7%
大学設備室等	1.2	1.2	1.0	80.4%
計(附属病院を除く)	23.7	22.2	7.2	32.5%
附属病院	6.9	6.8	5.0	74.4%
計(附属病院を含む)	30.6	28.9	12.2	42.3%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	18	0	0	3	0	1,891	668	11,701	544	1,926	7,294
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	68	4	0	16	19	3,666	2,195	8,336	552	8,440	7,983
法定耐用年数未満	58	5	3	11	6	6,176	2,813	1,617	487	16,831	10,859
合計	144	9	3	30	25	11,733	5,676	21,654	1,583	27,197	26,136

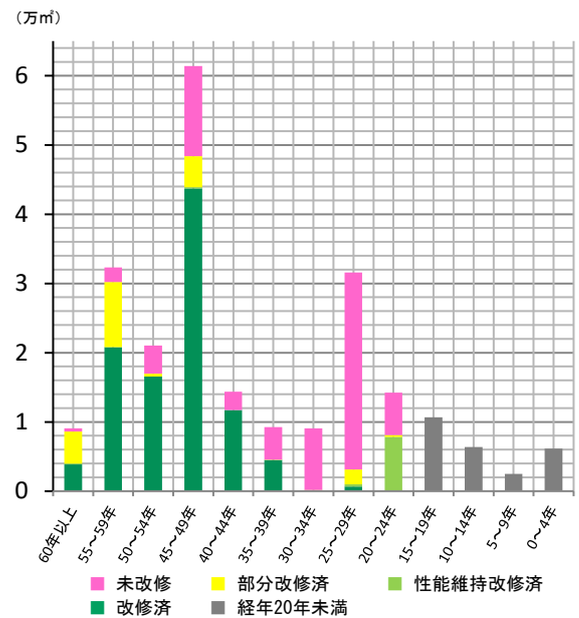
法人番号 63 **鳥根大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	30.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	16.5	14.8	5.5	36.9%
大学図書館	1.6	0.8	0.2	22.2%
大学体育施設	0.6	0.7	0.7	99.3%
大学支援施設	0.9	0.9	0.7	83.2%
大学宿泊施設	1.1	1.1	0.3	24.7%
附属学校	1.5	1.4	0.3	21.8%
大学管理施設	0.9	1.7	0.4	21.4%
大学設備室等	1.4	1.4	0.6	43.5%
計(附属病院を除く)	24.3	22.8	8.6	37.8%
附属病院	6.1	6.6	0.5	6.9%
計(附属病院を含む)	30.4	29.3	9.1	30.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	9	0	0	8	0	1,736	981	7,910	1,474	5,019	23,853
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	97	6	2	13	10	5,164	3,336	4,216	700	13,014	35,692
法定耐用年数未満	66	7	0	17	24	9,433	2,150	14,485	1,038	13,322	20,670
合計	172	13	2	38	34	16,333	6,467	26,611	3,212	31,355	80,215

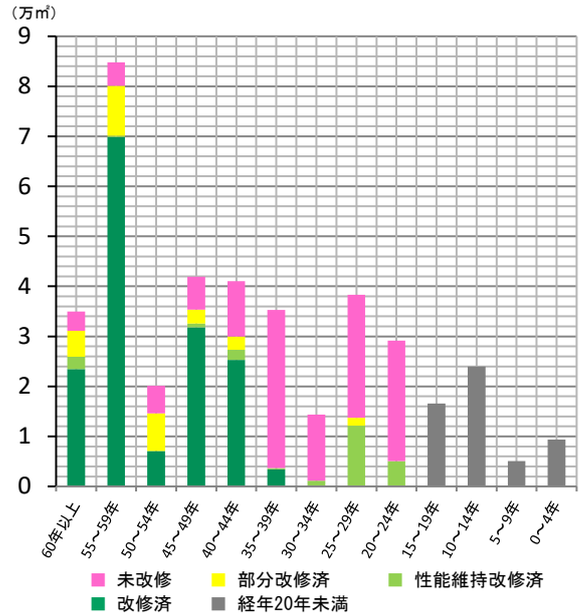
法人番号 64 **岡山大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	37.0	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	31.9	27.5	9.4	34.1%
大学図書館	2.6	1.8	1.2	63.7%
大学体育施設	0.7	0.7	0.7	95.2%
大学支援施設	1.4	1.9	1.1	58.0%
大学宿泊施設	0.7	1.2	0.5	42.5%
附属学校	2.3	1.9	0.5	26.2%
大学管理施設	1.9	1.6	0.5	29.3%
大学設備室等	2.7	2.7	1.1	41.1%
計(附属病院を除く)	44.1	39.5	15.0	37.9%
附属病院	9.4	9.6	3.2	33.0%
計(附属病院を含む)	53.6	49.1	18.2	37.0%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	52	0	1	51	6	4,279	2,302	11,244	2,283	4,478	38,365
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	137	4	4	28	29	3,821	2,936	1,503	1,439	17,368	22,287
法定耐用年数未満	148	1	2	28	41	8,120	1,695	4,690	950	19,410	15,605
合計	337	5	7	107	76	16,220	6,933	17,437	4,672	41,256	76,257

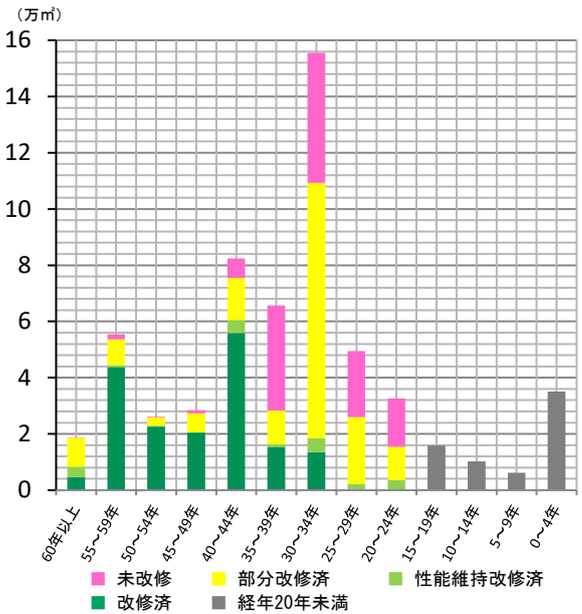
法人番号 65 **広島大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	46.1	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	41.5	38.6	19.2	49.8%
大学図書館	4.1	2.8	2.2	78.0%
大学体育施設	0.8	1.3	1.1	88.4%
大学支援施設	1.6	2.9	1.7	57.8%
大学宿泊施設	1.1	1.7	0.6	36.8%
附属学校	6.9	4.9	2.0	41.7%
大学管理施設	2.6	2.9	2.0	69.6%
大学設備室等	3.1	3.1	1.7	53.8%
計(附属病院を除く)	61.6	58.2	30.6	52.6%
附属病院	8.5	8.1	0.0	0.0%
計(附属病院を含む)	70.1	66.3	30.6	46.1%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	98	3	0	37	10	14,331	15,629	27,815	3,100	50,722	165,795
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	157	9	1	55	9	3,070	2,095	1,395	0	28,181	46,524
法定耐用年数未満	182	7	3	25	24	5,800	1,467	1,898	0	38,816	46,260
合計	437	19	4	117	43	23,201	19,191	31,108	3,100	117,719	258,579

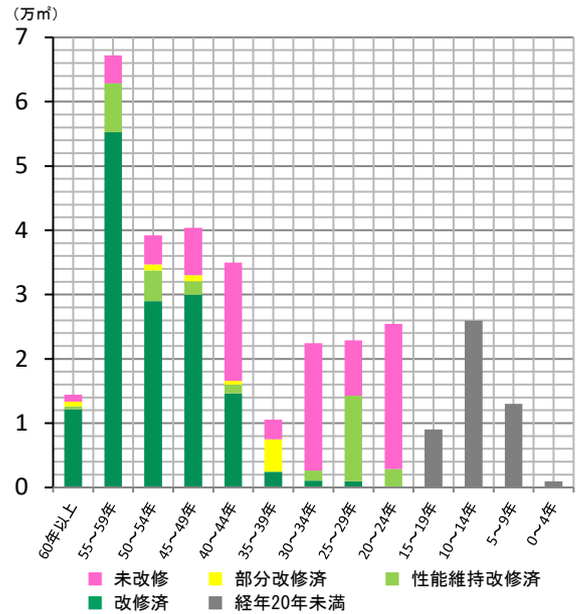
法人番号 66 山口大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	27.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	22.1	19.7	6.5	33.0%
大学図書館	2.2	1.3	0.3	24.4%
大学体育施設	0.6	0.7	0.4	54.4%
大学支援施設	1.2	1.8	0.9	51.8%
大学宿泊施設	1.1	2.5	0.8	33.8%
附属学校	3.4	2.4	0.5	21.9%
大学管理施設	1.2	2.4	0.7	28.4%
大学設備室等	1.9	1.9	0.5	26.5%
計(附属病院を除く)	33.8	32.6	10.7	32.7%
附属病院	7.0	8.3	0.8	9.3%
計(附属病院を含む)	40.8	41.0	11.4	27.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	32	1	0	4	0	21,582	9,625	53,096	0	10,524	40,384
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	115	3	2	11	3	6,136	3,487	7,656	0	24,796	63,556
法定耐用年数未満	129	6	2	23	9	6,067	1,257	8,474	1,944	26,245	90,765
合計	276	10	4	38	12	33,785	14,369	69,226	1,944	61,565	194,705

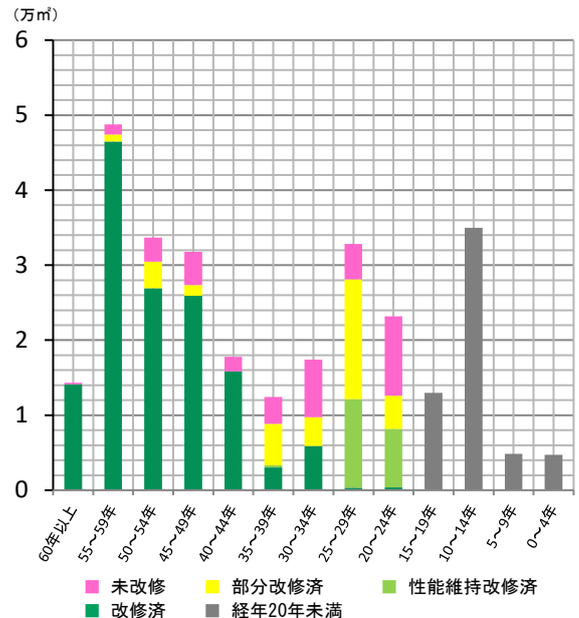
法人番号 67 徳島大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	23.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	20.1	20.0	4.8	24.0%
大学図書館	1.3	0.8	0.1	7.3%
大学体育施設	0.5	0.6	0.1	22.9%
大学支援施設	0.9	1.3	0.4	26.4%
大学宿泊施設	0.3	0.8	0.6	73.0%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	1.3	3.7	0.4	12.0%
大学設備室等	1.7	1.8	0.7	37.8%
計(附属病院を除く)	26.0	29.0	7.0	24.3%
附属病院	7.3	7.4	1.6	22.0%
計(附属病院を含む)	33.4	36.4	8.7	23.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	17	1	0	21	0	955	1,380	1,981	140	1,355	8,570
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	125	6	3	23	12	1,849	2,030	1,944	890	9,587	40,115
法定耐用年数未満	88	9	2	5	13	2,830	2,349	4,007	250	16,966	20,825
合計	230	16	5	49	25	5,634	5,759	7,932	1,280	27,908	69,510

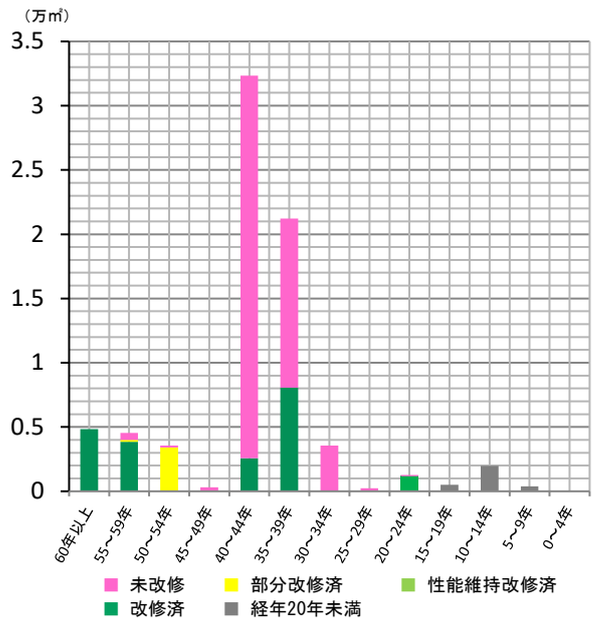
法人番号 68 鳴門教育大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	68.6	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	2.7	3.0	2.1	72.2%
大学図書館	0.5	0.3	0.3	100.0%
大学体育施設	0.2	0.3	0.0	16.7%
大学支援施設	0.2	0.3	0.3	98.5%
大学宿泊施設	1.1	1.1	1.1	100.0%
附属学校	2.3	1.8	0.7	39.5%
大学管理施設	0.4	0.5	0.4	65.7%
大学設備室等	0.2	0.2	0.1	86.9%
計	7.5	7.5	5.1	68.6%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	0	0	695	83	4,095	0	10,567	22,842
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	0	1	0	4	2	455	305	1,633	0	867	3,933
法定耐用年数未満	26	0	0	6	0	4,514	54	3,152	0	3,395	2,826
合計	27	1	0	10	2	5,664	442	8,880	0	14,829	29,601

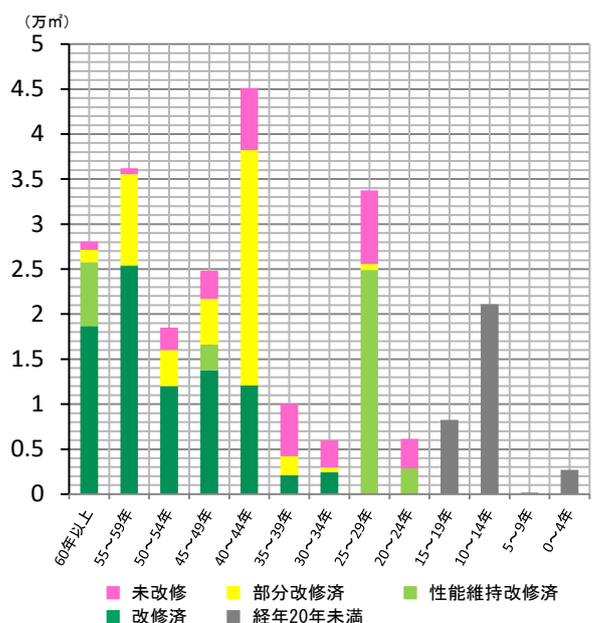
法人番号 69 香川大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	40.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	14.3	13.9	6.2	44.8%
大学図書館	1.3	1.1	0.3	22.8%
大学体育施設	0.5	0.6	0.4	64.2%
大学支援施設	0.9	1.1	1.0	90.1%
大学宿泊施設	0.4	0.7	0.5	78.8%
附属学校	3.4	2.7	1.9	70.2%
大学管理施設	0.9	2.2	0.8	34.5%
大学設備室等	1.7	1.7	0.5	31.0%
計(附属病院を除く)	23.5	24.1	11.6	48.2%
附属病院	5.8	6.0	0.5	9.1%
計(附属病院を含む)	29.3	30.1	12.1	40.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	18	0	0	21	2	4,661	711	11,229	1,408	4,285	26,004
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	68	2	1	26	10	3,461	2,183	7,386	0	21,322	34,644
法定耐用年数未満	124	2	2	21	10	12,080	2,661	13,284	1,515	78,616	48,542
合計	210	4	3	68	22	20,202	5,555	31,899	2,923	104,223	109,190

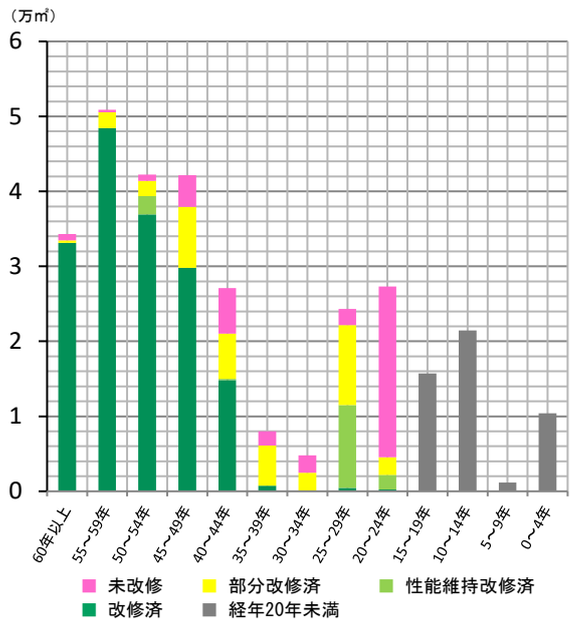
法人番号 70 愛媛大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	29.6	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	20.3	19.2	4.2	21.8%
大学図書館	1.7	1.0	0.3	27.7%
大学体育施設	0.5	0.8	0.2	22.4%
大学支援施設	1.2	1.4	0.5	33.5%
大学宿泊施設	0.8	1.6	0.2	13.5%
附属学校	3.6	3.1	0.6	19.2%
大学管理施設	1.1	2.3	0.2	9.7%
大学設備室等	1.4	1.6	0.8	50.9%
計(附属病院を除く)	30.7	31.0	7.0	22.4%
附属病院	6.0	6.7	4.2	62.5%
計(附属病院を含む)	36.7	37.7	11.2	29.6%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	3	0	0	24	0	1,666	420	7,106	3,568	4,864	26,882
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	172	3	0	21	17	2,577	2,564	7,160	854	19,621	55,575
法定耐用年数未満	63	9	3	15	2	9,091	2,184	16,334	68	14,452	48,833
合計	238	12	3	60	19	13,334	5,168	30,600	4,490	38,937	131,290

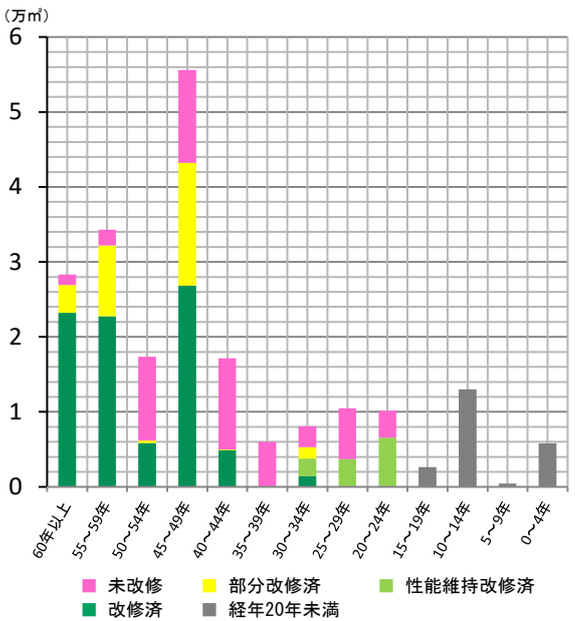
法人番号 71 高知大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	45.6	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	13.0	12.7	4.6	36.0%
大学図書館	1.0	0.8	0.8	91.2%
大学体育施設	0.5	0.7	0.4	50.8%
大学支援施設	0.9	1.4	0.9	67.6%
大学宿泊施設	1.1	1.1	1.1	100.0%
附属学校	2.3	1.8	0.2	10.7%
大学管理施設	0.9	0.7	0.5	78.5%
大学設備室等	1.8	1.8	0.8	45.9%
計(附属病院を除く)	21.4	20.9	9.2	44.1%
附属病院	5.6	6.7	3.4	50.3%
計(附属病院を含む)	27.0	27.6	12.6	45.6%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	27	0	0	18	1	1,601	665	25,372	11,155	8,991	28,470
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	51	4	1	19	19	5,655	1,383	2,950	326	17,512	49,754
法定耐用年数未満	120	22	5	20	4	10,422	1,454	19,226	695	45,692	29,240
合計	198	26	6	57	24	17,678	3,502	47,548	12,176	72,195	107,464

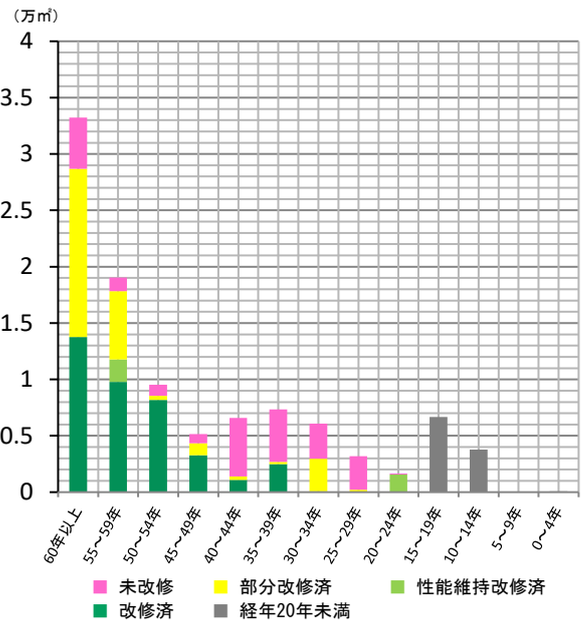
法人番号 72 福岡教育大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	50.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	3.8	3.8	1.4	38.0%
大学図書館	0.7	0.5	0.0	0.0%
大学体育施設	0.3	0.3	0.3	96.6%
大学支援施設	0.5	0.4	0.2	50.6%
大学宿泊施設	1.2	1.0	1.0	92.3%
附属学校	4.1	3.5	1.7	48.6%
大学管理施設	0.6	0.5	0.4	70.7%
大学設備室等	0.2	0.2	0.2	79.9%
計	11.5	10.2	5.2	50.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	2	1	0	7	0	1,550	609	4,724	0	90	2,406
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	37	1	0	5	0	6,320	528	4,649	0	4,411	9,393
法定耐用年数未満	20	0	0	3	0	3,693	422	4,341	0	1,454	6,264
合計	59	2	0	15	0	11,563	1,559	13,714	0	5,955	18,063

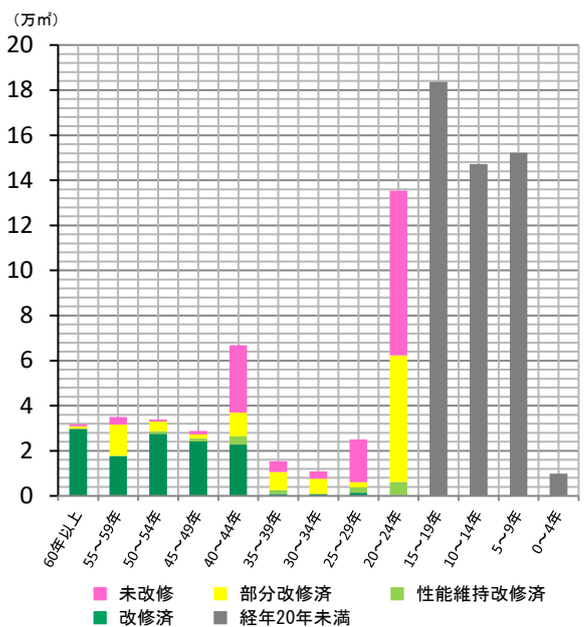
法人番号 73 九州大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	12.7	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	66.5	62.7	9.7	15.5%
大学図書館	5.2	3.7	0.0	0.0%
大学体育施設	0.8	1.2	0.1	7.5%
大学支援施設	1.8	3.2	0.3	10.7%
大学宿泊施設	3.0	4.2	0.9	21.7%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	1.6	6.4	0.4	6.9%
大学設備室等	5.7	6.2	0.7	12.0%
計(附属病院を除く)	84.6	87.6	12.3	14.0%
附属病院	13.9	14.2	0.7	4.9%
計(附属病院を含む)	98.5	101.7	13.0	12.7%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	42	1	4	19	1	3,416	2,061	35,702	233	43,869	51,285
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	262	9	24	57	21	7,336	13,462	23,147	888	136,239	121,197
法定耐用年数未満	267	18	23	52	37	50,194	7,073	34,327	46	49,133	93,768
合計	571	28	51	128	59	60,946	22,596	93,176	1,167	229,241	266,250

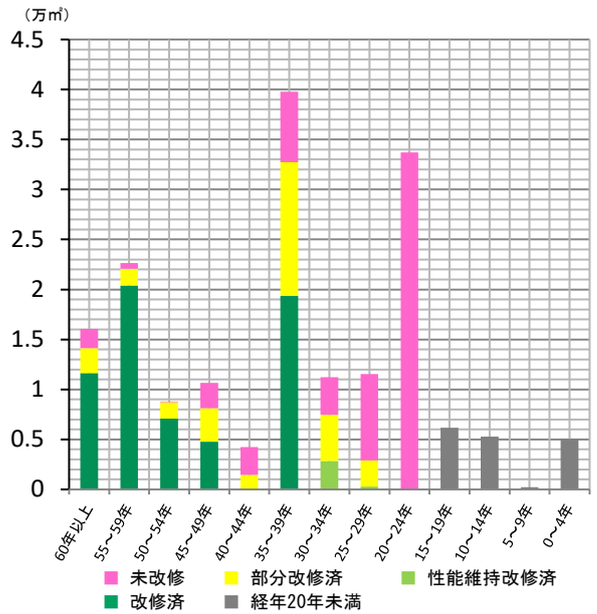
法人番号 74 九州工業大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	35.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	15.5	12.7	3.4	27.2%
大学図書館	1.0	0.7	0.7	100.0%
大学体育施設	0.4	0.5	0.4	66.0%
大学支援施設	0.8	1.0	0.7	73.3%
大学宿泊施設	0.8	0.8	0.4	47.0%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.7	1.3	0.3	21.6%
大学設備室等	0.5	0.5	0.2	50.5%
計	19.7	17.5	6.2	35.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	1	0	18	0	221	501	5,448	0	1,177	14,073
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	66	2	0	12	1	3,245	2,875	2,063	0	5,471	24,312
法定耐用年数未満	30	0	1	5	0	4,325	2,595	3,694	0	11,880	31,564
合計	96	3	1	35	1	7,791	5,971	11,205	0	18,528	69,949

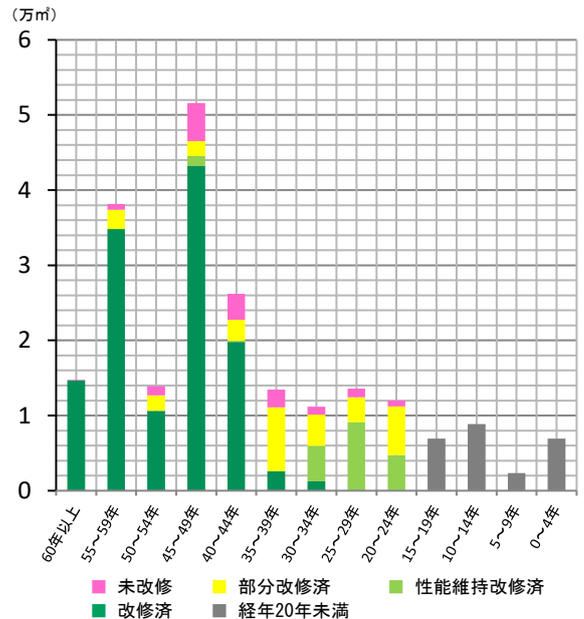
法人番号 75 佐賀大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	20.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	15.9	14.4	3.2	22.2%
大学図書館	1.1	0.7	0.5	70.4%
大学体育施設	0.5	0.5	0.1	16.7%
大学支援施設	0.9	0.9	0.4	42.0%
大学宿泊施設	0.6	0.6	0.6	100.0%
附属学校	2.2	1.6	0.1	5.6%
大学管理施設	0.9	1.9	0.4	22.0%
大学設備室等	1.3	1.4	0.3	22.1%
計 (附属病院を除く)	23.4	22.0	5.6	25.4%
附属病院	5.5	6.6	0.4	6.0%
計 (附属病院を含む)	28.9	28.6	6.0	20.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	2	0	0	13	0	1,253	325	15,652	0	62	13,550
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	48	1	1	18	1	3,371	3,882	6,072	0	4,491	15,826
法定耐用年数未満	91	4	1	16	14	7,086	1,220	12,455	410	6,512	33,675
合計	141	5	2	47	15	11,710	5,427	34,178	410	11,065	63,051

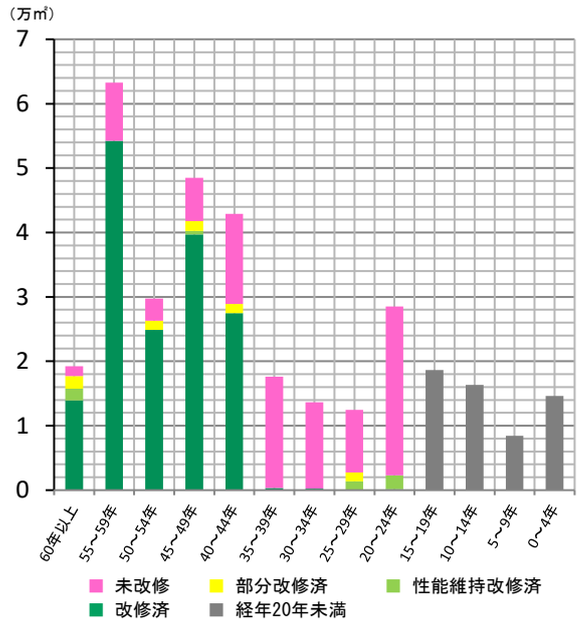
法人番号 76 **長崎大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	21.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	25.4	21.6	4.7	21.8%
大学図書館	1.6	1.0	0.1	8.1%
大学体育施設	0.6	0.7	0.4	50.8%
大学支援施設	1.2	2.0	1.2	62.7%
大学宿泊施設	0.3	0.7	0.1	19.9%
附属学校	2.3	2.0	0.6	32.5%
大学管理施設	1.6	2.5	1.1	45.3%
大学設備室等	2.8	2.9	0.3	11.5%
計(附属病院を除く)	35.6	33.4	8.7	25.9%
附属病院	7.7	8.4	0.5	5.5%
計(附属病院を含む)	43.3	41.8	9.1	21.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	17	0	0	12	0	2,001	778	10,900	65	1,260	10,029
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	117	6	1	34	15	7,007	4,103	4,480	100	23,971	42,633
法定耐用年数未満	108	10	5	20	12	7,049	916	3,759	185	31,396	54,250
合計	242	16	6	66	27	16,057	5,797	19,139	350	56,627	106,912

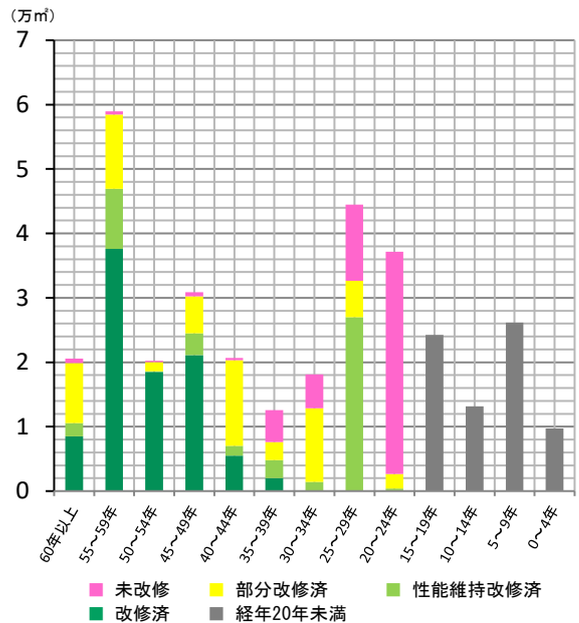
法人番号 77 **熊本大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	32.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	24.4	22.7	8.9	39.2%
大学図書館	1.9	1.2	0.1	5.3%
大学体育施設	0.6	0.9	0.1	8.1%
大学支援施設	1.2	1.1	0.9	76.0%
大学宿泊施設	0.8	1.1	0.9	78.2%
附属学校	2.3	2.0	0.5	26.1%
大学管理施設	2.0	3.0	1.5	49.5%
大学設備室等	1.6	1.6	0.5	33.3%
計(附属病院を除く)	34.9	33.7	13.3	39.5%
附属病院	7.8	8.0	0.3	4.3%
計(附属病院を含む)	42.7	41.7	13.7	32.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	27	0	0	25	0	866	765	7,324	0	2,943	31,690
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	180	9	0	65	12	4,357	1,982	1,521	426	15,019	37,110
法定耐用年数未満	76	3	1	22	17	5,261	1,568	2,754	238	16,960	33,955
合計	283	12	1	112	29	10,484	4,315	11,599	664	34,922	102,755

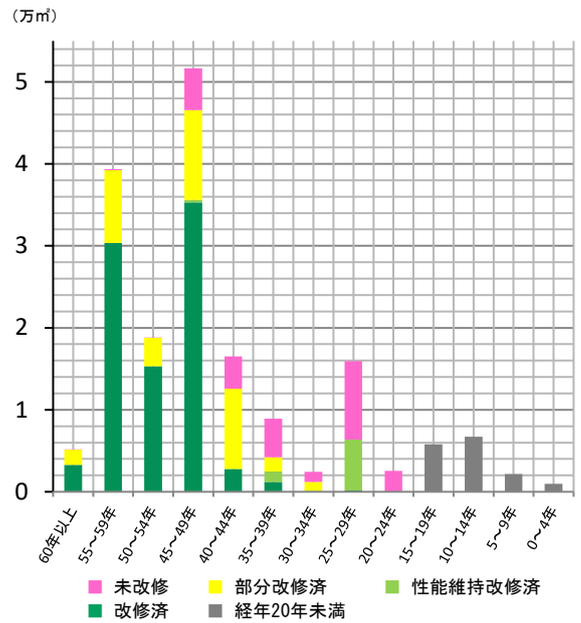
法人番号 78 **大分大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	31.7	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	11.5	9.8	3.8	39.2%
大学図書館	1.1	0.8	0.0	0.0%
大学体育施設	0.6	0.7	0.5	72.7%
大学支援施設	0.7	0.9	0.7	75.8%
大学宿泊施設	1.0	1.1	0.3	29.7%
附属学校	2.3	1.9	0.7	35.0%
大学管理施設	0.4	1.4	0.6	46.0%
大学設備室等	1.1	1.1	0.3	29.3%
計(附属病院を除く)	18.7	17.7	7.0	39.7%
附属病院	5.5	6.3	0.6	9.4%
計(附属病院を含む)	24.2	24.0	7.6	31.7%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位：台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	6	0	0	3	0	3,036	4,506	5,929	0	3,328	14,216
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	49	1	1	10	2	1,535	2,300	872	0	10,692	19,715
法定耐用年数未満	83	3	3	13	18	9,212	1,318	6,456	0	16,310	33,594
合計	138	4	4	26	20	13,783	8,124	13,257	0	30,330	67,525

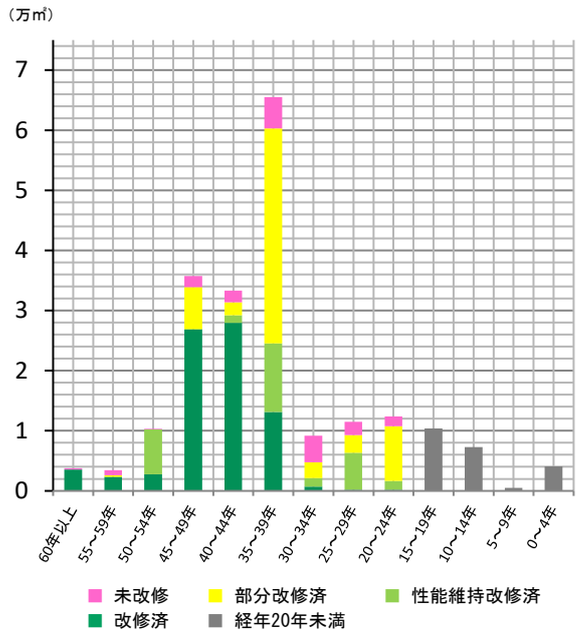
法人番号 79 **宮崎大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	36.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	15.0	13.6	6.8	50.3%
大学図書館	1.0	0.7	0.0	4.7%
大学体育施設	0.5	0.5	0.5	99.9%
大学支援施設	0.8	0.8	0.3	43.2%
大学宿泊施設	0.9	1.0	0.5	48.6%
附属学校	1.8	1.5	0.5	33.4%
大学管理施設	1.3	1.4	0.4	26.7%
大学設備室等	1.2	1.3	0.4	35.7%
計(附属病院を除く)	22.6	20.8	9.5	45.9%
附属病院	5.9	6.3	0.2	3.8%
計(附属病院を含む)	28.5	27.0	9.8	36.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位：台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	3	0	0	19	0	5,932	2,687	13,129	515	8,402	14,695
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	53	2	0	20	4	3,070	765	1,551	296	6,316	5,856
法定耐用年数未満	122	10	3	17	13	9,850	1,019	5,942	515	14,776	25,662
合計	178	12	3	56	17	18,852	4,471	20,622	1,326	29,494	46,213

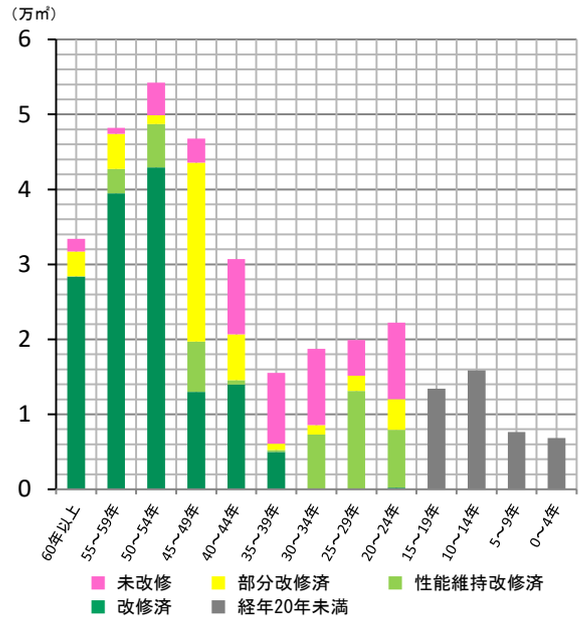
法人番号 80 **鹿児島大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	32.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	25.2	23.0	7.5	32.7%
大学図書館	1.9	1.5	1.2	81.1%
大学体育施設	0.7	0.7	0.6	84.7%
大学支援施設	1.0	1.2	0.3	24.9%
大学宿泊施設	1.1	1.5	1.0	69.6%
附属学校	2.4	1.9	0.2	11.1%
大学管理施設	1.4	1.3	0.8	58.5%
大学設備室等	2.2	2.3	0.8	36.9%
計(附属病院を除く)	35.7	33.3	12.5	37.4%
附属病院	7.0	7.3	0.7	10.0%
計(附属病院を含む)	42.7	40.6	13.2	32.5%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	17	1	0	31	0	804	0	4,194	0	13,741	25,339
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	126	2	2	54	17	2,562	3,797	180	0	12,322	19,008
法定耐用年数未満	117	8	2	24	13	10,432	546	1,247	222	16,994	50,267
合計	260	11	4	109	30	13,798	4,343	5,621	222	43,057	94,614

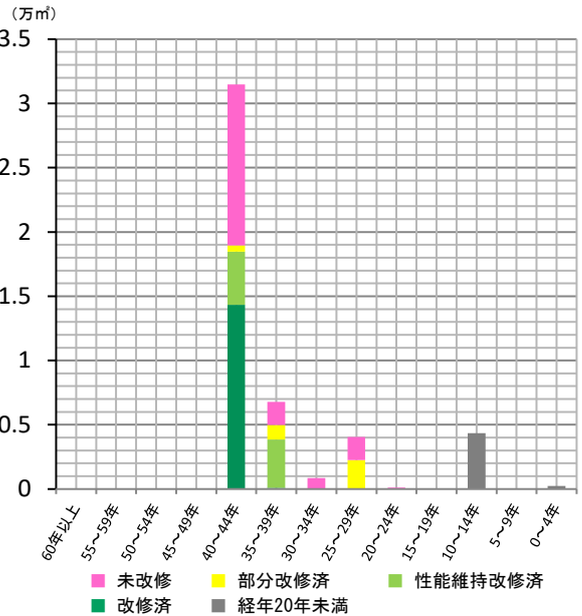
法人番号 81 **鹿屋体育大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	60.0	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	2.1	1.8	1.1	63.8%
大学図書館	0.2	0.1	0.1	100.0%
大学体育施設	1.5	1.4	0.2	15.0%
大学支援施設	0.3	0.3	0.3	100.0%
大学宿泊施設	0.6	0.6	0.6	100.0%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.3	0.3	0.3	96.8%
大学設備室等	0.2	0.2	0.1	71.5%
計	5.3	4.8	2.9	60.0%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	8	0	1,336	240	1,798	0	1,803	8,121
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2,949	95
法定耐用年数未満	21	1	1	2	1	54	0	0	0	3,520	4,566
合計	26	1	1	10	1	1,390	240	1,798	0	8,272	12,782

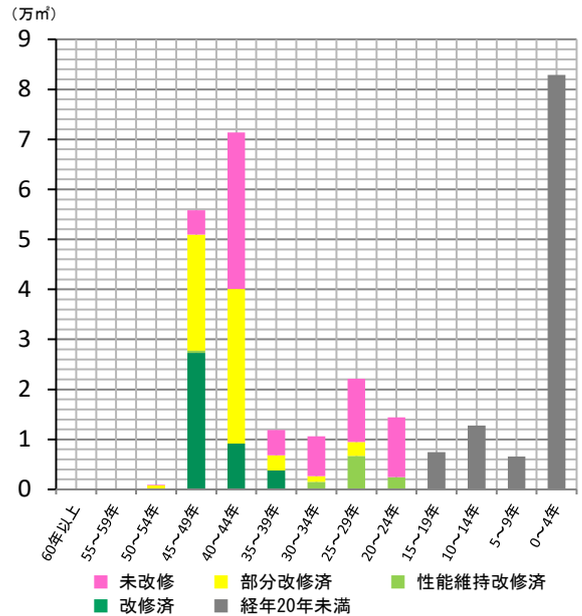
法人番号 82 琉球大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	36.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	16.4	17.1	7.6	44.5%
大学図書館	1.4	1.3	0.4	33.4%
大学体育施設	0.6	0.7	0.5	67.1%
大学支援施設	1.0	0.9	0.5	59.0%
大学宿泊施設	2.0	2.7	2.0	72.2%
附属学校	1.6	1.3	1.1	82.4%
大学管理施設	1.1	3.3	0.7	22.5%
大学設備室等	1.5	2.4	0.4	18.1%
計(附属病院を除く)	25.7	29.7	13.3	44.6%
附属病院	6.4	6.6	0.1	2.0%
計(附属病院を含む)	32.1	36.3	13.4	36.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	35	0	0	24	1	0	3,184	6,390	0	2,115	27,858
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	45	4	2	56	10	1,596	348	202	0	5,210	12,360
法定耐用年数未満	192	8	10	44	40	18,685	2,091	5,296	370	36,836	23,447
合計	272	12	12	124	51	20,281	5,623	11,888	370	44,161	63,665

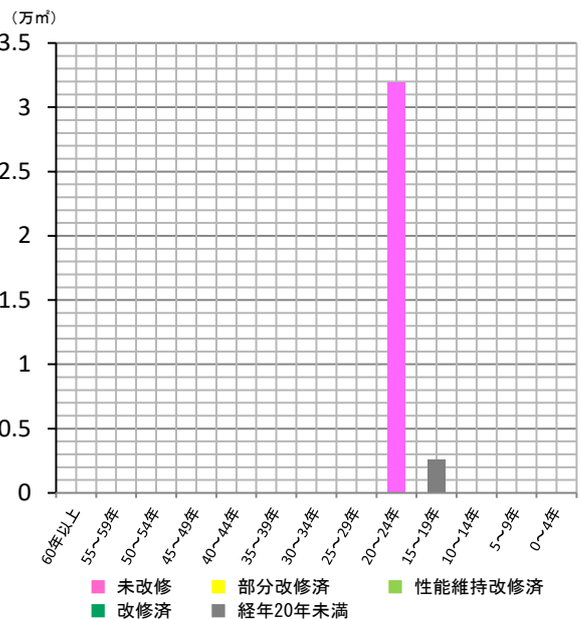
法人番号 83 政策研究大学院大学

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	0.0	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	1.7	1.9	0.0	0.0%
大学図書館	0.3	0.3	0.0	0.0%
大学体育施設	0.1	0.1	0.0	0.0%
大学支援施設	0.2	0.2	0.0	0.0%
大学宿泊施設	0.0	0.3	0.0	0.0%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.4	0.5	0.0	0.0%
大学設備室等	0.3	0.3	0.0	0.0%
計	3.1	3.5	0.0	0.0%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報(単位:台)◆					◆ライフライン(配管等)情報(単位:m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	5	1	1	1	2	668	42	515	0	933	85
法定耐用年数未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	5	1	1	1	2	668	42	515	0	933	85

法人番号 84 **総合研究大学院大学**

◆施設情報データ◆

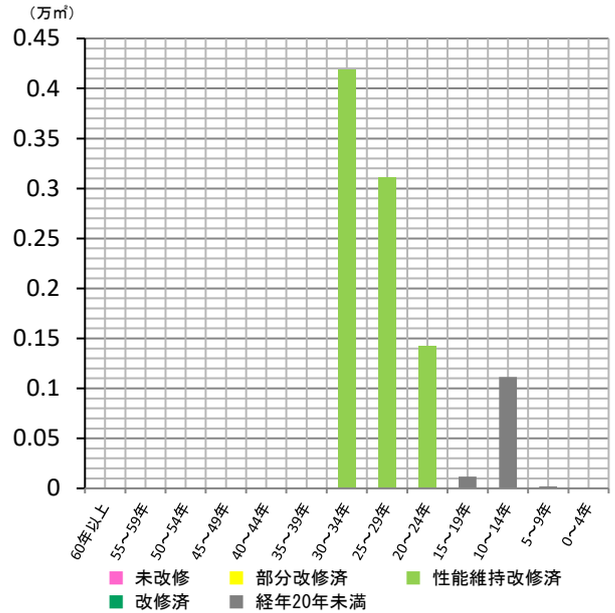
※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	73.1	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	0.3	0.4	0.3	87.0%
大学図書館	0.1	0.1	0.0	0.0%
大学体育施設	0.0	0.0	0.0	-
大学支援施設	0.1	0.1	0.0	52.8%
大学宿泊施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.1	0.4	0.3	80.5%
大学設備室等	0.0	0.0	0.0	78.3%
計	0.7	1.0	0.7	73.1%

【築年数別 改修状況】

※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	1	0	0	0	99	70	238	104	30	0
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	3	0	0	0	0	234	168	579	168	243	0
法定耐用年数未満	2	0	1	1	0	0	0	30	0	60	0
合計	6	1	1	1	0	333	238	847	272	333	0

法人番号 85 **北陸先端科学技術大学院大学**

◆施設情報データ◆

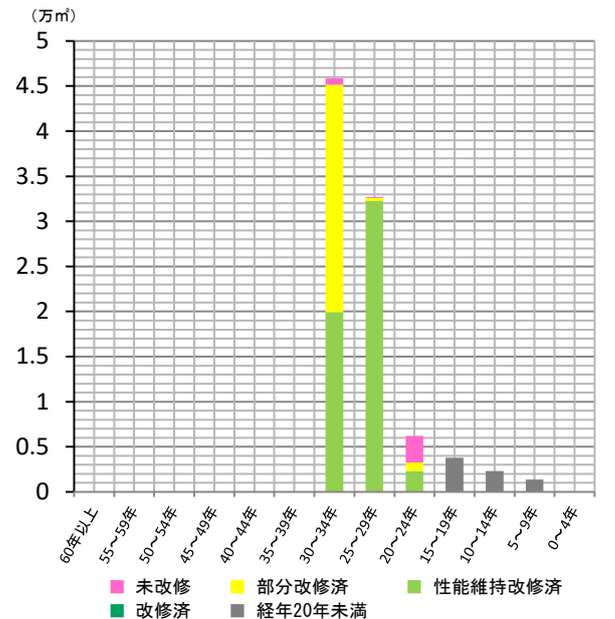
※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	85.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	6.6	6.1	5.3	87.1%
大学図書館	0.3	0.3	0.2	72.0%
大学体育施設	0.1	0.1	0.0	0.0%
大学支援施設	0.3	0.2	0.1	56.2%
大学宿泊施設	1.6	1.6	1.5	92.3%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.5	0.4	0.3	70.8%
大学設備室等	0.5	0.5	0.5	94.0%
計	10.0	9.2	7.9	85.2%

【築年数別 改修状況】

※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	21	1	1	0	0	2,828	1,114	3,552	1,835	12,812	27,296
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	30	0	0	6	3	1,432	825	622	1,517	17,132	7,676
法定耐用年数未満	8	1	0	3	3	106	0	210	322	2,102	1,216
合計	59	2	1	9	6	4,366	1,939	4,384	3,674	32,046	36,188

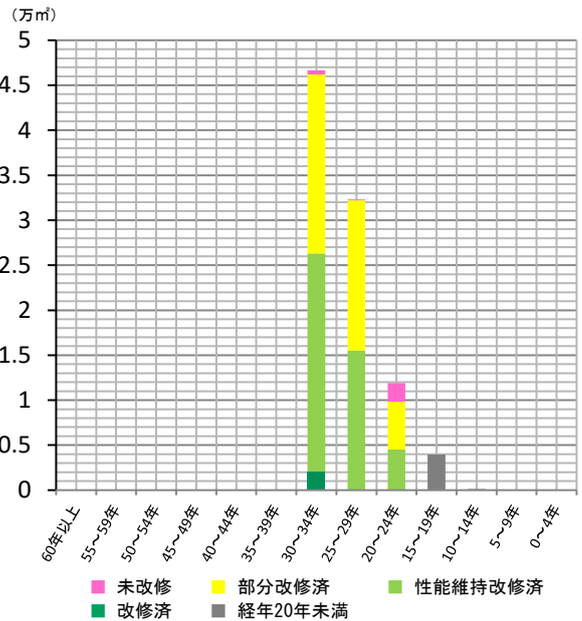
法人番号 86 **奈良先端科学技術大学院大学**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	81.0	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	7.0	6.3	5.2	82.6%
大学図書館	0.3	0.2	0.2	96.4%
大学体育施設	0.1	0.0	0.0	-
大学支援施設	0.3	0.3	0.1	54.0%
大学宿泊施設	1.8	1.7	1.3	78.4%
附属学校	0.0	0.0	0.0	-
大学管理施設	0.4	0.6	0.4	72.1%
大学設備室等	0.3	0.4	0.3	89.2%
計	10.3	9.5	7.7	81.0%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	3	0	1,741	1,263	2,734	0	3,321	4,680
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	22	1	1	4	5	1,676	1,440	1,284	0	7,248	22,111
法定耐用年数未満	38	6	0	3	7	982	0	4,226	0	3,952	0
合計	60	7	1	10	12	4,399	2,703	8,244	0	14,521	26,791

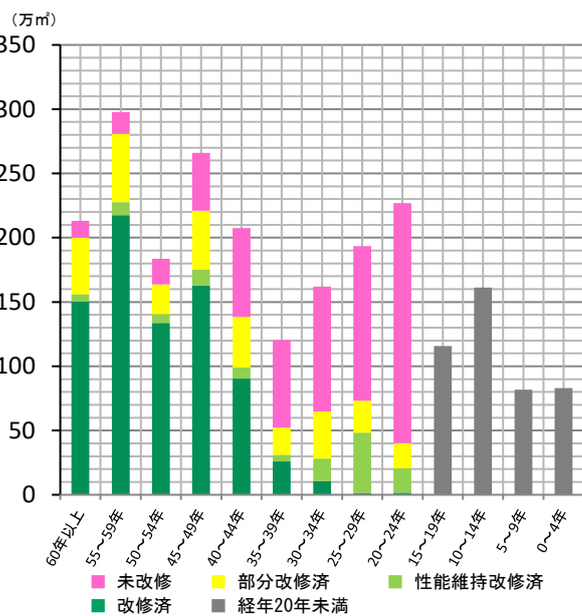
法人番号 - **大学 計**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	35.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	99.9	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学教育・研究施設	1625.9	1533.4	511.3	33.3%
大学図書館	134.5	92.9	29.9	32.2%
大学体育施設	43.1	49.8	29.7	59.7%
大学支援施設	73.5	95.7	52.9	55.3%
大学宿泊施設	91.2	137.5	65.4	47.6%
附属学校	167.4	136.3	56.4	41.4%
大学管理施設	83.6	131.1	49.2	37.5%
大学設備室等	127.6	135.6	56.2	41.4%
計 (附属病院を除く)	2346.9	2312.3	851.0	36.8%
附属病院	336.0	361.7	99.3	27.5%
計 (附属病院を含む)	2682.9	2674.0	950.3	35.5%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1,778	76	26	1,317	134	276,686	174,636	759,226	129,601	557,102	2,094,342
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	7,890	271	142	1,810	611	308,208	221,211	246,964	76,619	1,229,343	1,960,146
法定耐用年数未満	6,857	563	193	1,336	963	518,167	138,044	442,603	63,492	1,293,110	1,884,771
合計	16,525	910	361	4,463	1,708	1,103,061	533,891	1,448,794	269,712	3,079,554	5,939,259

法人番号 87 **人間文化研究機構**

◆施設情報データ◆

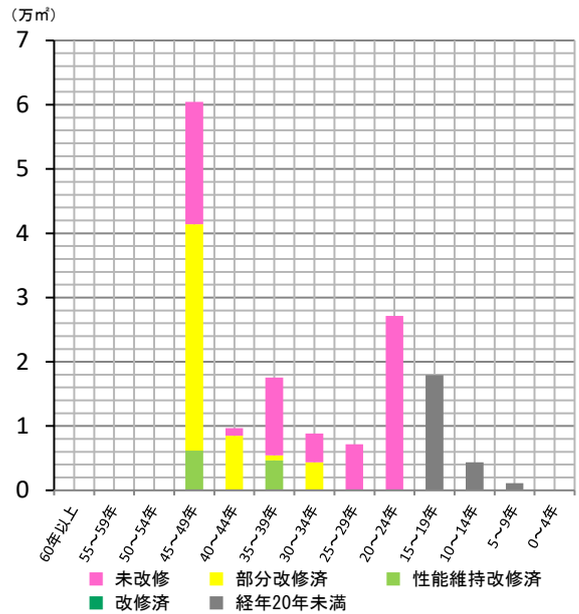
※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	67.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
共同利用機関研究施設	5.3	5.4	3.5	64.9%
共同利用機関図書館	1.7	1.8	0.8	44.6%
共同利用機関支援施設	0.2	0.2	0.1	48.1%
共同利用機関宿泊施設	0.3	0.3	0.2	60.6%
共同利用機関管理施設	6.3	6.3	4.7	74.8%
共同利用機関設備室等	1.3	1.3	1.0	75.6%
計	15.0	15.4	10.4	67.2%

【築年数別 改修状況】

※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	21	0	0	0	0	2,217	247	2,112	0	30,317	603
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	22	5	2	6	5	938	849	2,145	120	6,930	6,021
法定耐用年数未満	33	2	6	4	5	767	0	2,339	2,307	2,601	6,893
合計	76	7	8	10	10	3,922	1,096	6,596	2,427	39,848	13,517

法人番号 88 **自然科学研究機構**

◆施設情報データ◆

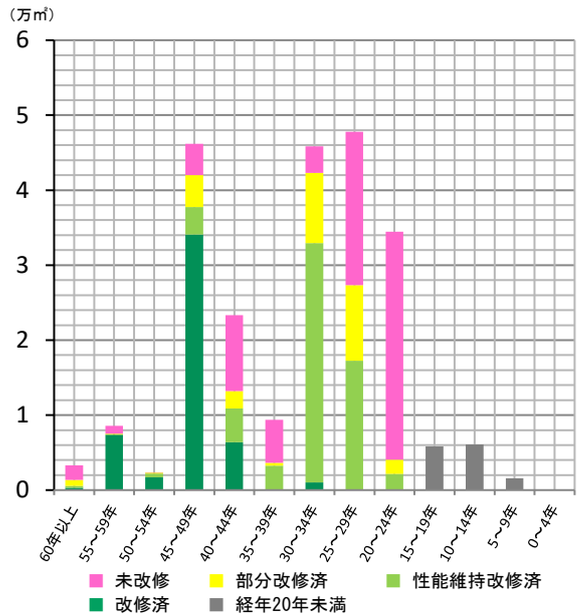
※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	57.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
共同利用機関研究施設	17.8	18.4	9.6	52.0%
共同利用機関図書館	0.6	0.6	0.6	92.3%
共同利用機関支援施設	0.3	0.3	0.3	97.9%
共同利用機関宿泊施設	0.7	0.8	0.7	87.5%
共同利用機関管理施設	1.5	1.5	1.3	83.9%
共同利用機関設備室等	1.7	1.8	1.2	64.2%
計	22.6	23.5	13.6	57.9%

【築年数別 改修状況】

※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	105	4	0	10	0	4,508	2,610	14,297	1,511	15,347	33,629
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	123	9	0	27	10	6,463	2,063	6,333	0	16,513	23,573
法定耐用年数未満	68	11	8	4	26	3,701	743	4,620	1,518	11,397	24,111
合計	296	24	8	41	36	14,672	5,416	25,250	3,029	43,257	81,313

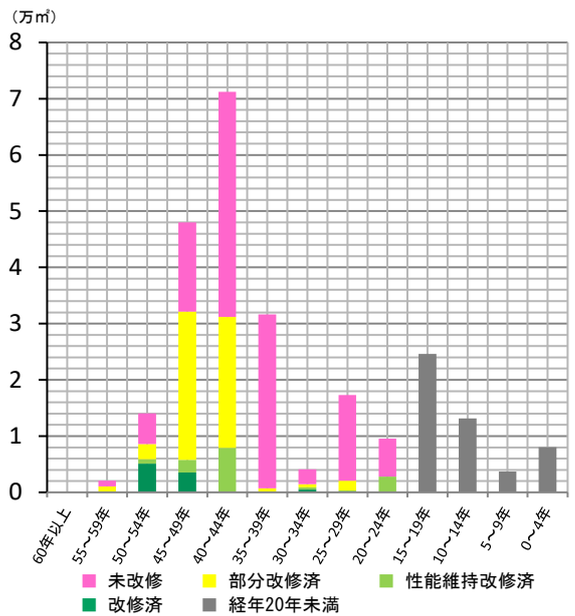
法人番号 89 **高エネルギー加速器研究機構**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	72.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
共同利用機関研究施設	18.1	18.8	13.8	73.5%
共同利用機関図書館	0.1	0.1	0.1	100.0%
共同利用機関支援施設	0.3	0.3	0.3	78.6%
共同利用機関宿泊施設	0.6	1.0	0.6	57.1%
共同利用機関管理施設	0.6	0.6	0.5	88.5%
共同利用機関設備室等	3.9	4.0	2.7	67.5%
計	23.6	24.7	17.9	72.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	281	0	0	10	3	9,697	2,400	35,646	3,120	81,761	119,580
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	162	0	3	3	39	6,770	2,350	250	1,950	80,099	51,495
法定耐用年数未満	151	4	0	4	47	4,093	197	5,106	7,014	46,612	28,246
合計	594	4	3	17	89	20,560	4,947	41,002	12,084	208,472	199,321

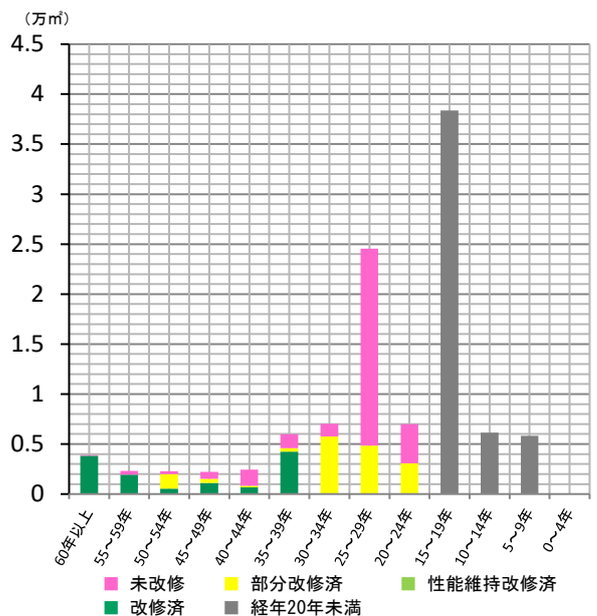
法人番号 90 **情報・システム研究機構**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	35.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
共同利用機関研究施設	6.3	6.7	2.0	30.4%
共同利用機関図書館	0.3	0.3	0.1	38.6%
共同利用機関支援施設	0.2	0.2	0.1	45.1%
共同利用機関宿泊施設	0.2	0.3	0.2	66.2%
共同利用機関管理施設	2.4	2.4	1.0	40.7%
共同利用機関設備室等	0.8	0.9	0.4	46.6%
計	10.2	10.8	3.8	35.5%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	8	1	0	5	1	473	820	3,854	112	2,638	576
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	46	6	4	14	8	1,118	933	3,392	0	2,834	2,126
法定耐用年数未満	38	6	0	2	4	3,762	348	2,028	0	8,852	6,019
合計	92	13	4	21	13	5,353	2,101	9,273	112	14,324	8,721

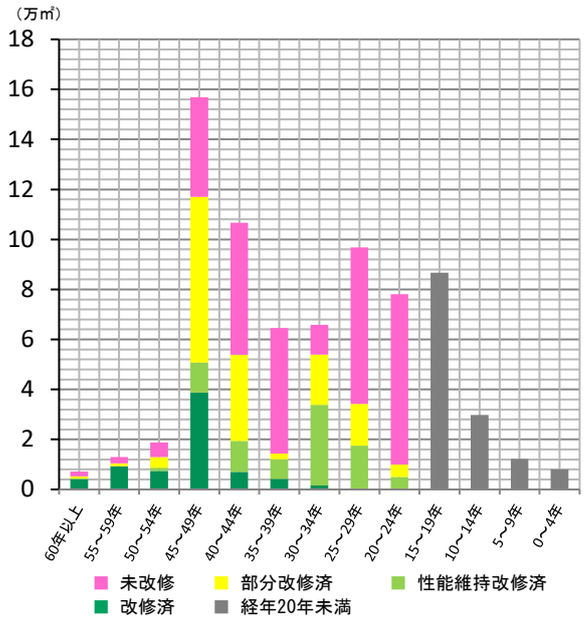
法人番号 - **大学共同利用機関 計**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	61.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
共同利用機関研究施設	47.4	49.3	28.9	58.7%
共同利用機関図書館	2.7	2.8	1.6	55.7%
共同利用機関支援施設	1.0	1.0	0.7	71.6%
共同利用機関宿泊施設	1.8	2.4	1.7	69.0%
共同利用機関管理施設	10.8	10.9	7.5	69.3%
共同利用機関設備室等	7.8	8.0	5.3	65.8%
計	71.4	74.4	45.7	61.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	415	5	0	25	4	16,895	6,077	55,908	4,743	130,063	154,388
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	353	20	9	50	62	15,289	6,195	12,119	2,070	106,376	83,215
法定耐用年数未満	290	23	14	14	82	12,323	1,288	14,093	10,839	69,462	65,269
合計	1,058	48	23	89	148	44,507	13,560	82,120	17,652	305,901	302,872

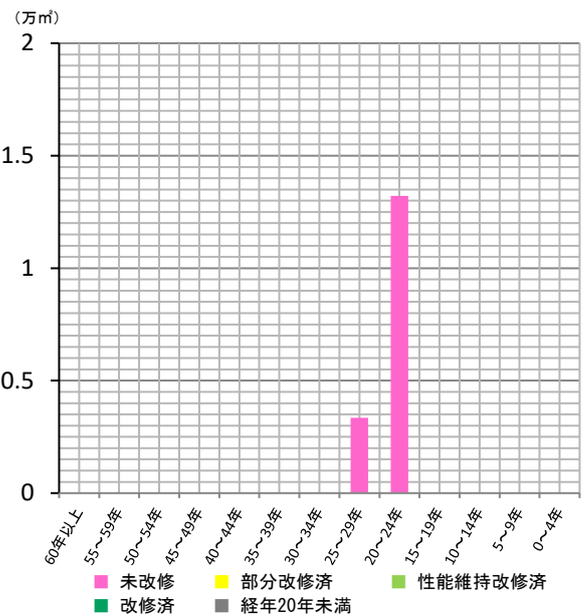
法人番号 201 **大学改革支援・学位授与機構**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	20.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
大学改革支援・学位授与機構	1.7	1.7	0.3	20.2%
計	1.7	1.7	0.3	20.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	0	1	1	2	2	260	0	590	0	0	63
法定耐用年数未満	7	0	0	0	2	0	0	0	0	133	0
合計	7	1	1	2	4	260	0	590	0	133	63

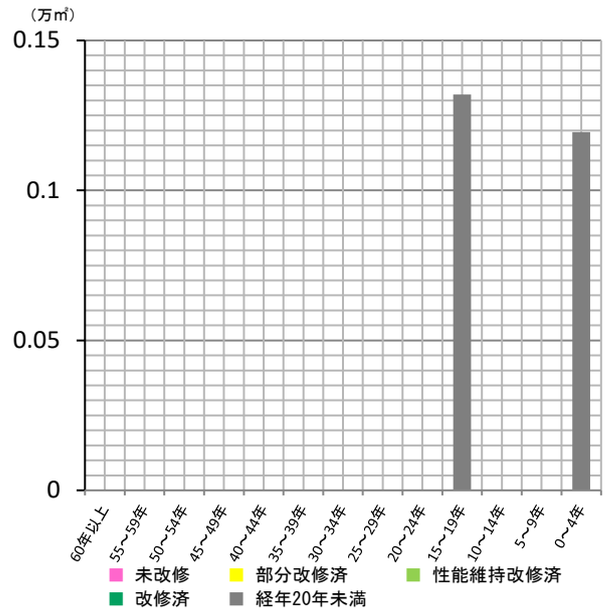
法人番号 101 **国立高等専門学校機構本部**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	0.0	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	0.0	0.0	0.0	-
高専図書館	0.0	0.0	0.0	-
高専体育施設	0.0	0.0	0.0	-
高専支援施設	0.0	0.0	0.0	-
高専宿泊施設	0.0	0.0	0.0	-
高専管理施設	0.0	0.0	0.0	-
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	0.0%
高専機構本部	0.3	0.2	0.0	0.0%
計	0.3	0.3	0.0	0.0%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	0	0	0	0	0	145	99	182	0	120	0
法定耐用年数未満	0	0	0	0	0	49	13	127	0	99	0
合計	0	0	0	0	0	194	112	309	0	219	0

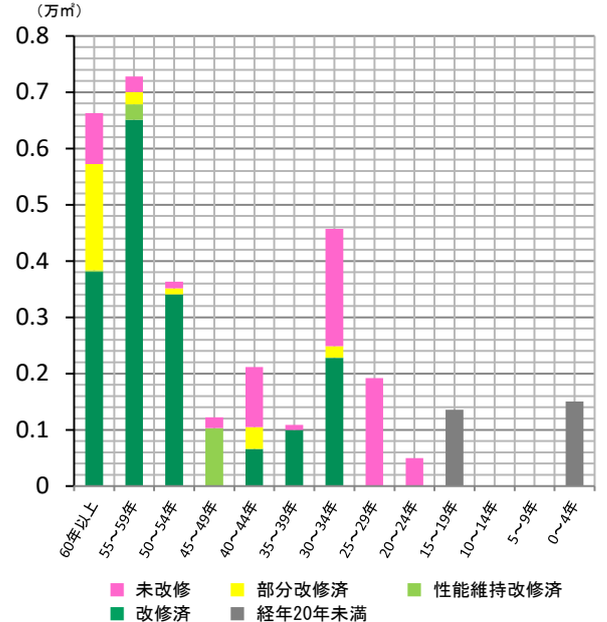
高専番号 1 **函館工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	33.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.8	0.4	24.6%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	93.1%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.6	0.6	0.1	10.0%
高専管理施設	0.2	0.2	0.2	85.2%
高専設備室等	0.1	0.1	0.1	79.9%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.3	3.2	1.1	33.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	1	0	16	149	3,349	0	364	296
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	2	0	0	0	0	0	101	471	0	877	0
法定耐用年数未満	10	0	0	0	0	248	0	0	1,052	2,102	296
合計	12	0	0	1	0	264	250	3,820	1,052	3,343	592

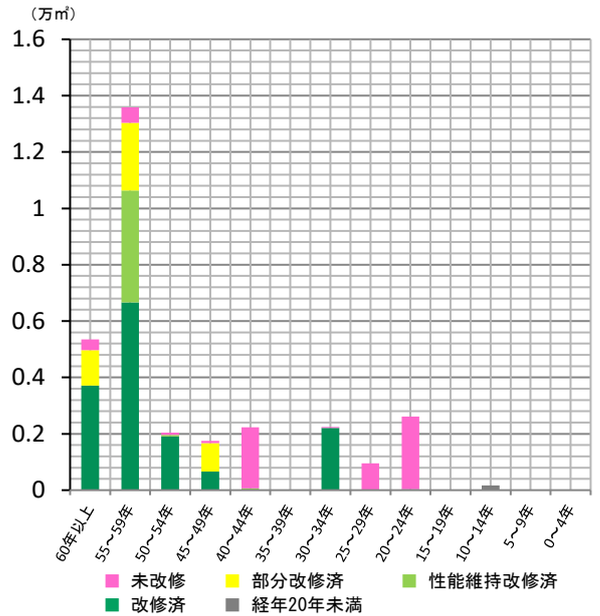
高専番号 2 苫小牧工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	41.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.6	0.5	30.2%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.2	0.2	98.9%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	87.4%
高専宿泊施設	0.8	0.8	0.3	44.6%
高専管理施設	0.1	0.1	0.1	41.5%
高専設備室等	0.1	0.1	0.1	73.3%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.3	3.1	1.3	41.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	1	0	0	0	3,738	0	106	4,396
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	4	0	0	0	0	0	1,192	162	0	2,107	688
法定耐用年数未満	2	1	0	1	0	672	0	202	2,688	1,442	1,061
合計	6	1	0	2	0	672	1,192	4,102	2,688	3,655	6,145

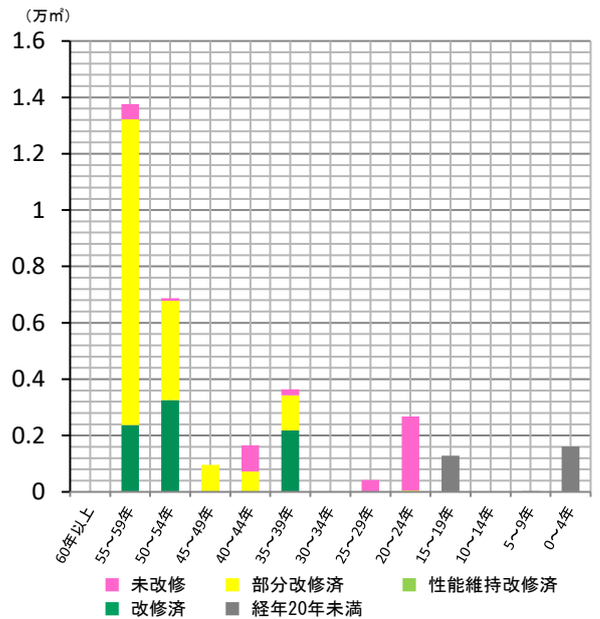
高専番号 3 釧路工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	59.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.7	1.7	0.9	51.7%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.2	0.1	54.9%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.9	0.8	0.7	80.9%
高専管理施設	0.2	0.2	0.1	46.3%
高専設備室等	0.1	0.1	0.1	62.4%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.4	3.3	2.0	59.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	3	0	0	1	0	0	0	224	56	922	660
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	4	0	0	0	0	162	1,016	387	805	5,948	1,617
法定耐用年数未満	0	0	0	2	0	753	440	3,977	2,400	2,263	1,426
合計	7	0	0	3	0	915	1,456	4,588	3,261	9,133	3,703

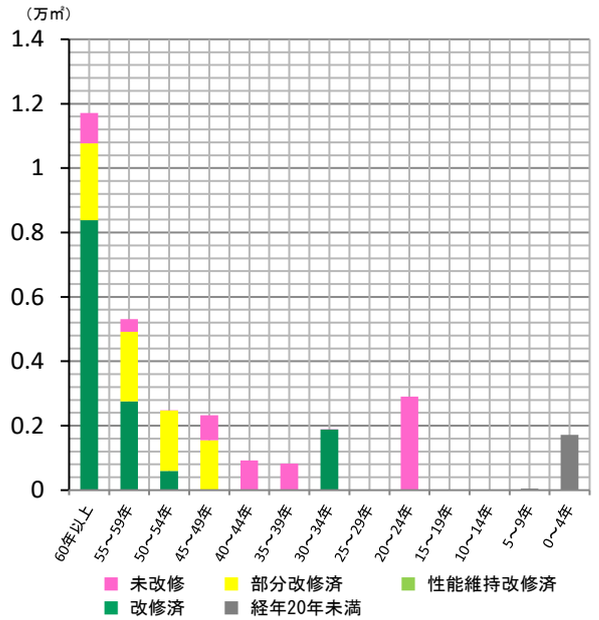
高専番号 4 旭川工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	39.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.4	1.5	0.2	15.6%
高専図書館	0.2	0.2	0.2	100.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	100.0%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.8	0.8	0.3	39.9%
高専管理施設	0.1	0.2	0.0	28.0%
高専設備室等	0.1	0.1	0.1	63.3%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.0	3.0	1.2	39.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	4	0	673	269	251	0	0	0
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	3	0	0	0	0	158	85	218	0	1,510	97
法定耐用年数未満	6	0	0	2	0	588	251	2,821	2,238	2,810	4,669
合計	10	0	0	6	0	1,419	605	3,290	2,238	4,320	4,766

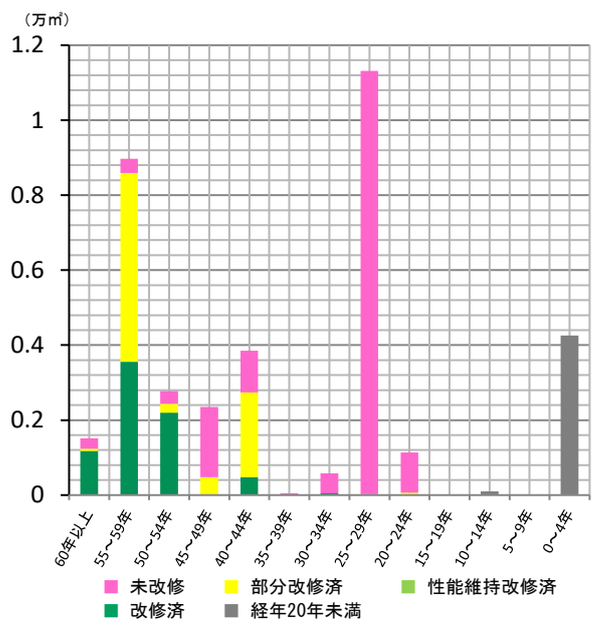
高専番号 5 八戸工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	64.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.5	1.5	1.0	70.1%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	17.9%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	100.0%
高専支援施設	0.1	0.2	0.2	95.1%
高専宿泊施設	1.4	1.3	0.6	48.1%
高専管理施設	0.2	0.2	0.2	82.4%
高専設備室等	0.1	0.1	0.1	90.0%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.8	3.7	2.4	64.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	1	0	955	0	2,487	89	2,243	6,029
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	4	0	0	1	0	1,497	1,045	1,006	1,192	6,312	4,628
法定耐用年数未満	7	0	0	1	0	769	279	1,393	1,327	6,918	8,290
合計	12	0	0	3	0	3,221	1,324	4,886	2,608	15,473	18,947

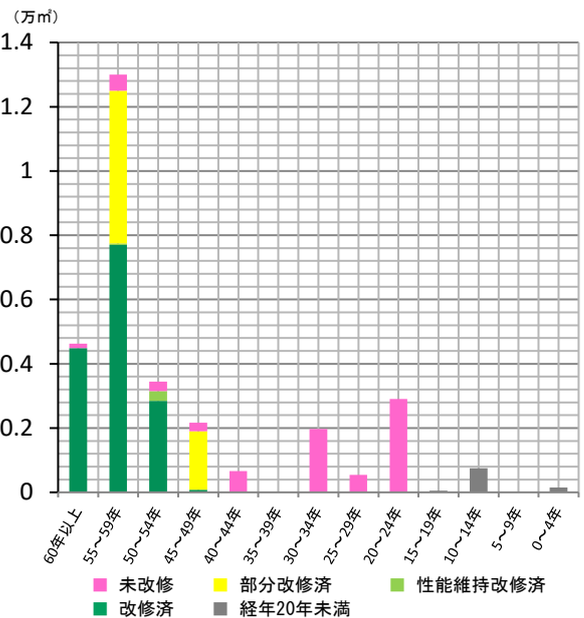
高専番号 6 一関工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	37.3	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.5	1.6	0.3	17.4%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	100.0%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.6	0.7	0.4	60.7%
高専管理施設	0.1	0.2	0.0	23.1%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	47.9%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	2.8	3.0	1.1	37.3%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	1	0	98	0	1,913	2,236	1,018	3,567
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	3	0	0	1	0	1,027	863	329	281	5,605	3,454
法定耐用年数未満	4	0	0	0	0	1,640	620	2,102	0	3,631	3,529
合計	8	0	0	2	0	2,765	1,483	4,344	2,517	10,254	10,550

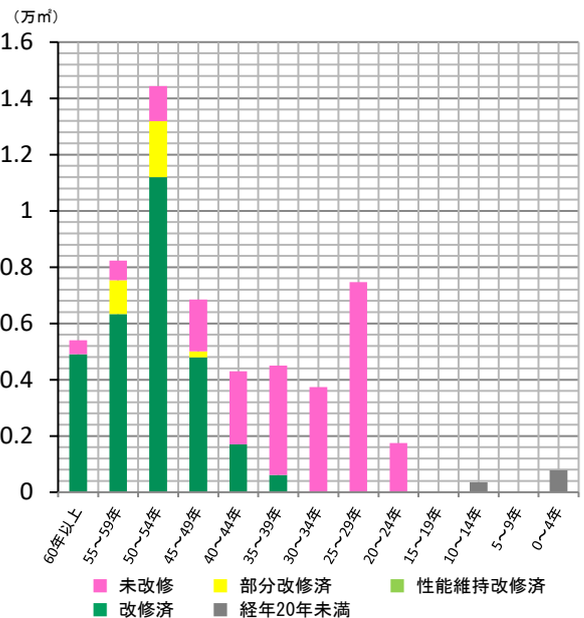
高専番号 7 仙台高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	43.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	3.1	3.2	1.4	43.4%
高専図書館	0.3	0.3	0.0	0.0%
高専体育施設	0.5	0.5	0.5	92.8%
高専支援施設	0.3	0.3	0.3	93.8%
高専宿泊施設	0.7	1.1	0.1	6.1%
高専管理施設	0.3	0.3	0.3	92.8%
高専設備室等	0.1	0.1	0.1	69.8%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	5.3	5.8	2.5	43.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	0	1,269	948	5,261	943	5,023
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	3	0	0	1	0	410	845	357	202	8,028	8,524
法定耐用年数未満	13	0	0	3	0	4,769	420	5,706	0	8,078	11,234
合計	16	0	0	4	0	5,179	2,534	7,011	5,463	17,049	24,781

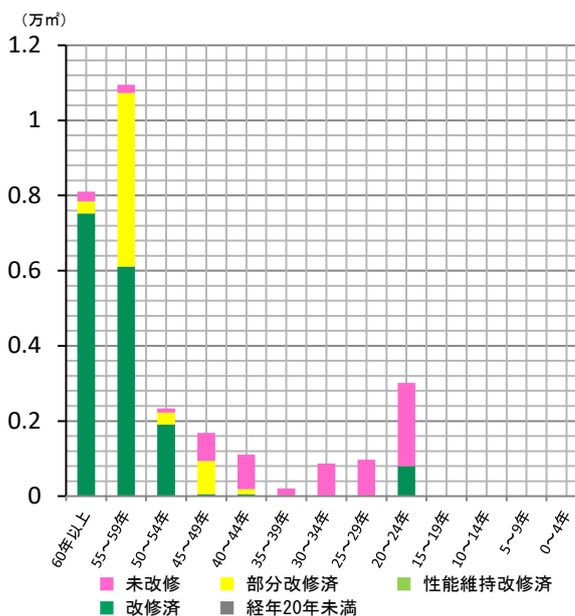
高専番号 8 秋田工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	36.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.5	1.6	0.3	16.0%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	100.0%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	95.5%
高専宿泊施設	0.4	0.5	0.3	59.3%
高専管理施設	0.1	0.1	0.0	21.9%
高専設備室等	0.1	0.1	0.1	78.1%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	2.7	2.9	1.1	36.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	2	0	0	2	0	0	0	1,352	886	930	2,023
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	4	0	0	2	0	0	0	546	1,658	8,100	8
法定耐用年数未満	0	1	0	0	0	1,358	450	0	0	495	2,873
合計	6	1	0	4	0	1,358	450	1,898	2,544	9,525	4,904

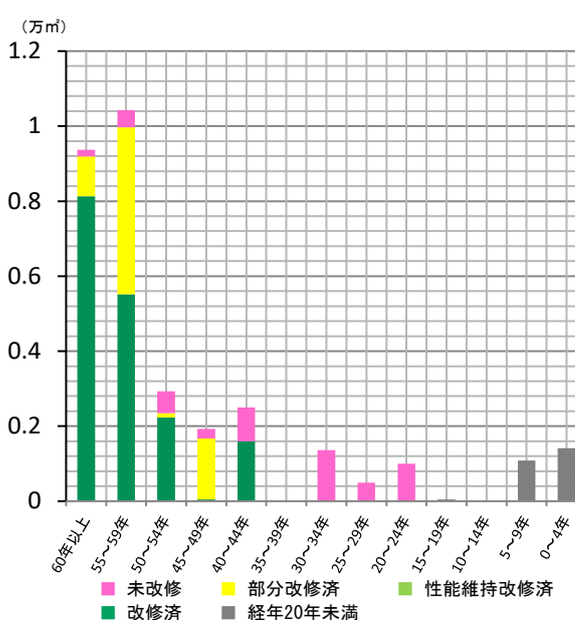
高専番号 9 鶴岡工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	35.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.5	1.5	0.4	24.9%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	100.0%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	1.1	1.0	0.3	32.9%
高専管理施設	0.1	0.2	0.0	26.2%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	54.8%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.4	3.3	1.1	35.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	0	0	206	0	1,247	0	963	2,528
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	3	0	0	0	0	0	326	289	0	1,337	634
法定耐用年数未満	1	0	0	2	0	1,643	559	2,786	0	1,456	1,760
合計	5	0	0	2	0	1,849	885	4,322	0	3,756	4,922

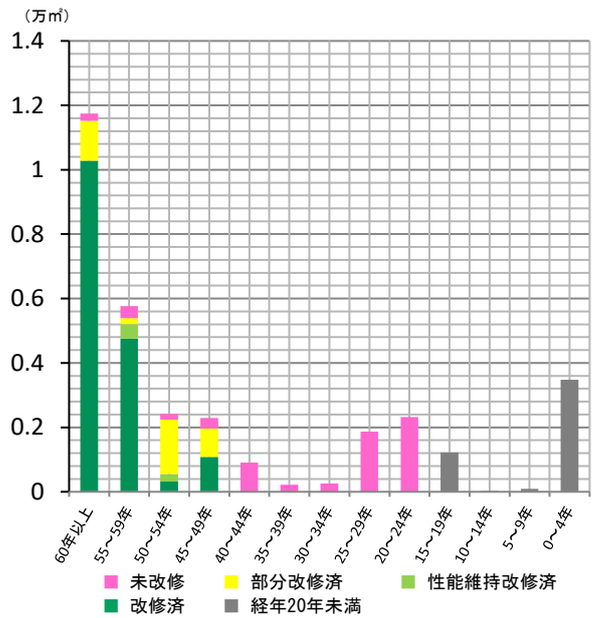
高専番号 10 **福島工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	27.7	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.7	1.7	0.2	13.8%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	100.0%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.6	0.7	0.2	23.4%
高専管理施設	0.2	0.2	0.1	25.0%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	91.2%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.1	3.3	0.9	27.7%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	2	0	0	909	90	0	254	3,559
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	4	2	0	0	0	414	190	0	0	1,055	5,100
法定耐用年数未満	5	5	0	4	0	2,411	244	2,172	0	3,730	4,329
合計	9	7	0	6	0	2,825	1,343	2,262	0	5,039	12,988

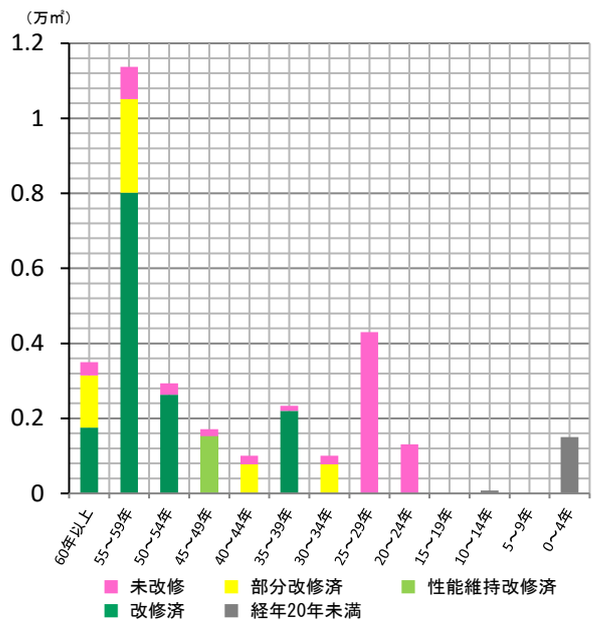
高専番号 11 **茨城工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	43.7	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.7	1.7	0.5	31.6%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	95.7%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	97.5%
高専宿泊施設	0.6	0.6	0.3	50.0%
高専管理施設	0.1	0.2	0.0	24.3%
高専設備室等	0.1	0.1	0.1	80.7%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.1	3.1	1.4	43.7%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	828	243	2,496	0	343	483
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	0	0	0	2	0	950	95	1,530	0	420	595
法定耐用年数未満	5	0	0	3	0	688	247	1,624	0	2,633	108
合計	5	0	0	5	0	2,466	585	5,650	0	3,396	1,186

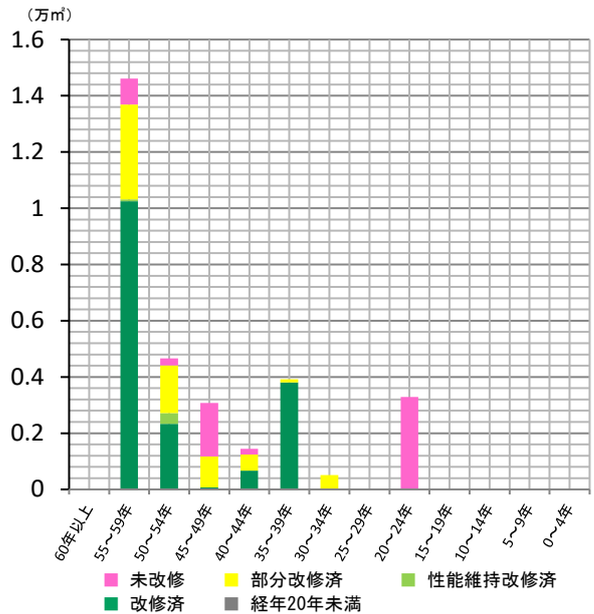
高専番号 12 小山工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	35.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.7	0.2	13.1%
高専図書館	0.2	0.2	0.2	100.0%
高専体育施設	0.2	0.2	0.2	100.0%
高専支援施設	0.2	0.1	0.0	47.2%
高専宿泊施設	0.5	0.6	0.3	49.0%
高専管理施設	0.3	0.3	0.1	34.5%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	71.9%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.1	3.2	1.1	35.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,240	10,790
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	10	0	0	1	0	0	0	0	0	7,240	5,480
法定耐用年数未満	2	0	0	1	0	3,728	250	6,166	0	2,792	6,270
合計	12	0	0	2	0	3,728	250	6,166	0	14,272	22,540

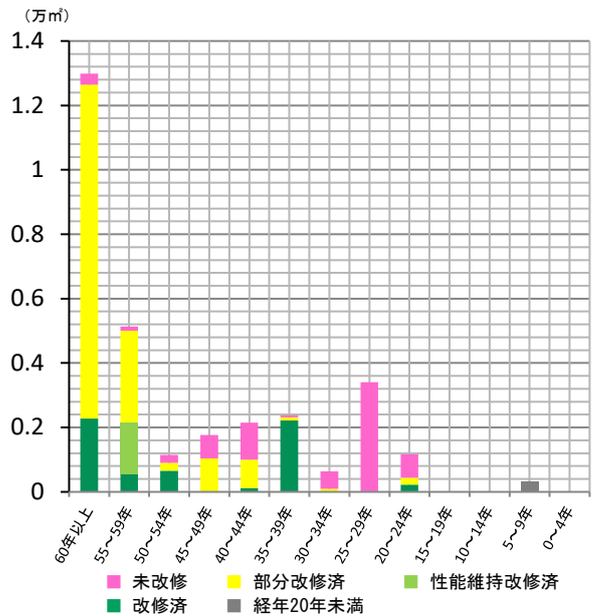
高専番号 13 群馬工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	76.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.9	1.4	73.2%
高専図書館	0.2	0.2	0.1	84.4%
高専体育施設	0.3	0.3	0.2	79.5%
高専支援施設	0.2	0.2	0.2	100.0%
高専宿泊施設	0.3	0.4	0.3	64.6%
高専管理施設	0.2	0.2	0.2	98.6%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	91.2%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	2.9	3.1	2.4	76.5%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	2	0	0	1	0	0	659	137	0	4,140	5,467
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	7	0	0	2	0	0	1,505	0	0	6,750	4,359
法定耐用年数未満	1	0	0	3	0	2,224	132	3,351	0	1,502	3,455
合計	10	0	0	6	0	2,224	2,296	3,488	0	12,392	13,281

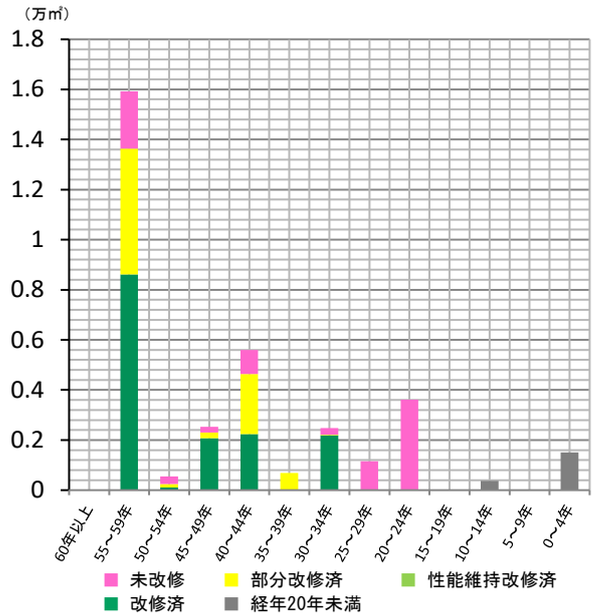
高専番号 14 **木更津工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	39.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.7	1.7	0.1	7.1%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.3	0.3	0.3	100.0%
高専支援施設	0.2	0.3	0.1	48.9%
高専宿泊施設	1.0	0.9	0.7	78.9%
高専管理施設	0.1	0.2	0.1	83.3%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	60.3%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.4	3.4	1.4	39.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	1	0	1,835	192	2,760	0	0	762
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	6	0	0	1	0	0	537	0	0	1,390	140
法定耐用年数未満	4	0	0	1	0	1,918	257	1,647	0	4,995	6,287
合計	10	0	0	3	0	3,753	986	4,407	0	6,385	7,189

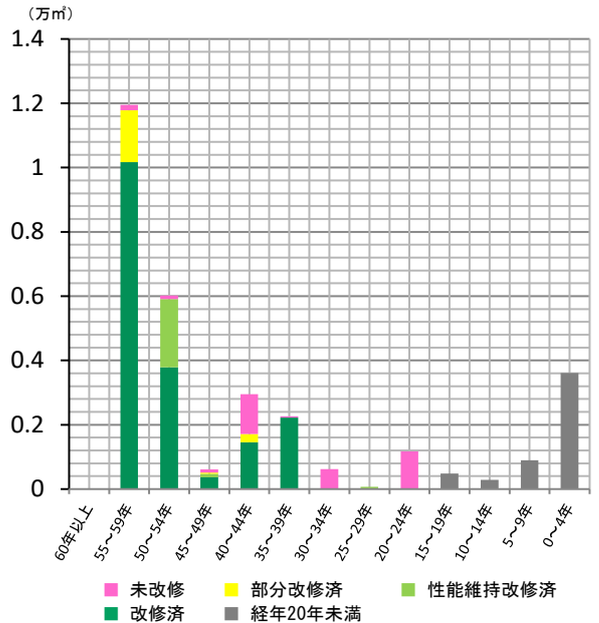
高専番号 15 **東京工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	20.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.7	1.7	0.1	7.5%
高専図書館	0.2	0.2	0.2	100.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.1	55.4%
高専支援施設	0.2	0.1	0.0	29.8%
高専宿泊施設	0.5	0.6	0.1	21.7%
高専管理施設	0.2	0.2	0.0	18.0%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	37.5%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.0	3.1	0.6	20.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	4	1	0	1	0	710	299	50	0	818	3,950
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	5	0	0	3	0	485	1,780	379	0	2,734	4,070
法定耐用年数未満	5	0	0	7	0	850	62	4,280	0	4,633	7,092
合計	14	1	0	11	0	2,045	2,141	4,709	0	8,185	15,112

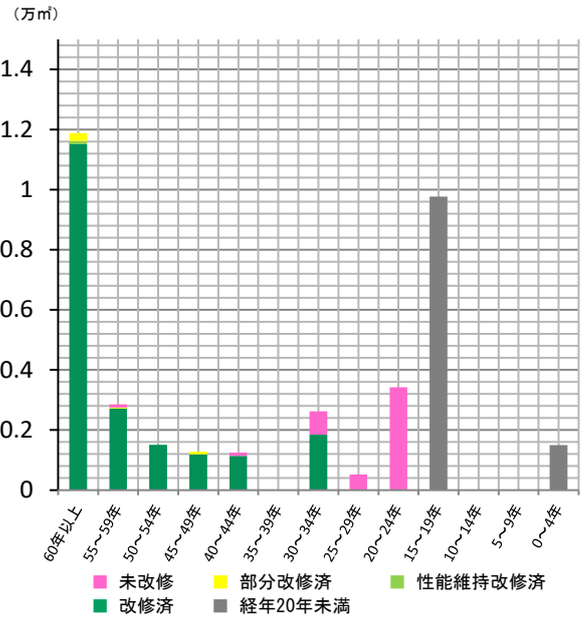
高専番号 16 **長岡工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	5.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.8	0.1	7.3%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.0	0.0%
高専支援施設	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専宿泊施設	0.7	0.9	0.0	3.5%
高専管理施設	0.2	0.2	0.0	4.2%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	21.0%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.4	3.7	0.2	5.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140	551
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	7	2	0	2	0	694	788	1,355	248	5,639	7,429
法定耐用年数未満	1	0	0	0	0	44	83	204	0	1,744	550
合計	8	2	0	2	0	738	871	1,559	248	7,523	8,530

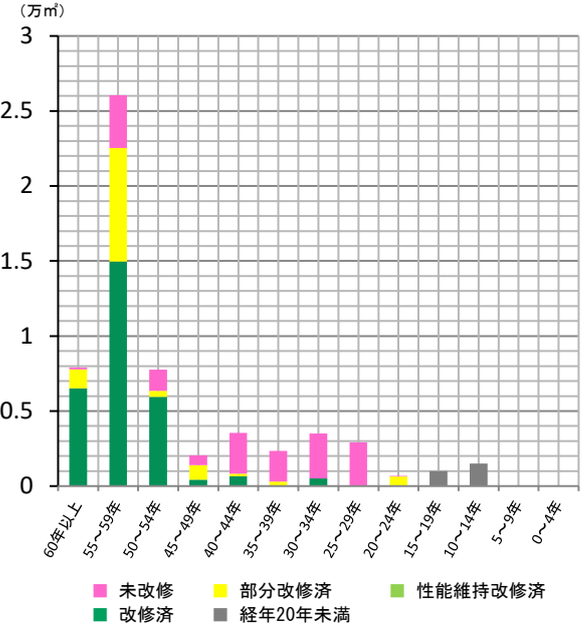
高専番号 17 **富山高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	45.6	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	2.9	3.0	1.5	48.2%
高専図書館	0.3	0.3	0.0	0.0%
高専体育施設	0.5	0.7	0.5	70.4%
高専支援施設	0.2	0.3	0.2	82.1%
高専宿泊施設	0.8	1.2	0.3	24.4%
高専管理施設	0.3	0.3	0.1	45.9%
高専設備室等	0.2	0.2	0.1	77.6%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	5.2	5.9	2.7	45.6%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	4	0	0	3	0	219	0	3,698	0	1,789	6,015
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	15	0	0	3	0	1,006	719	914	0	3,958	2,929
法定耐用年数未満	11	0	0	1	0	999	81	2,104	164	3,336	11,902
合計	30	0	0	7	0	2,224	800	6,716	164	9,083	20,846

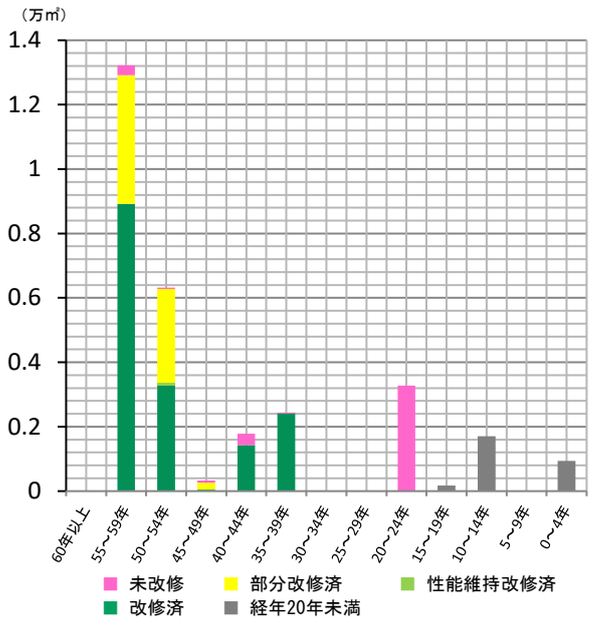
高専番号 18 石川工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	26.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.8	0.1	5.1%
高専図書館	0.2	0.2	0.2	100.0%
高専体育施設	0.2	0.0	0.0	75.6%
高専支援施設	0.2	0.1	0.0	35.9%
高専宿泊施設	0.6	0.6	0.4	68.1%
高専管理施設	0.2	0.2	0.0	23.3%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	35.1%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.2	3.0	0.8	26.5%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	1	0	416	84	989	148	493	5,363
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	9	0	0	5	0	911	77	632	0	3,169	446
法定耐用年数未満	6	0	0	0	0	1,567	319	1,835	0	5,167	3,775
合計	16	0	0	6	0	2,894	480	3,456	148	8,829	9,584

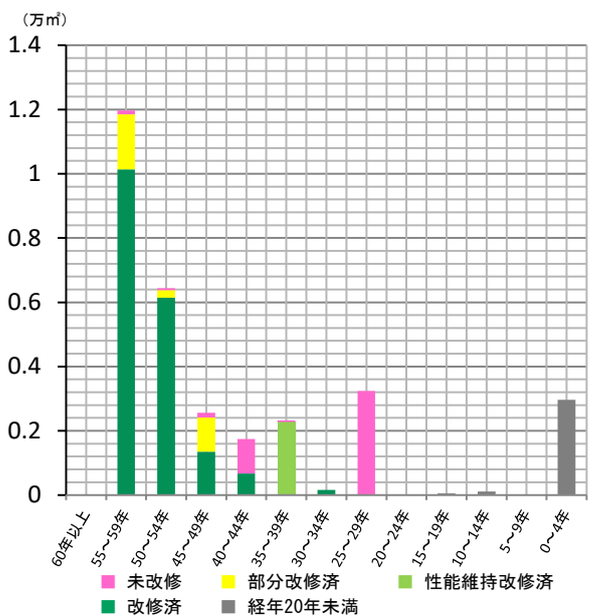
高専番号 19 福井工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	31.6	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.9	1.7	0.4	23.7%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	92.0%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.5	0.5	0.1	26.2%
高専管理施設	0.2	0.2	0.0	11.5%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	15.9%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.3	3.2	1.0	31.6%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	2	0	33	0	106	0	1,180	880
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	2	0	0	2	0	361	301	301	0	573	1,604
法定耐用年数未満	10	0	0	5	0	3,066	585	4,264	0	2,980	6,524
合計	12	0	0	9	0	3,459	886	4,671	0	4,733	9,008

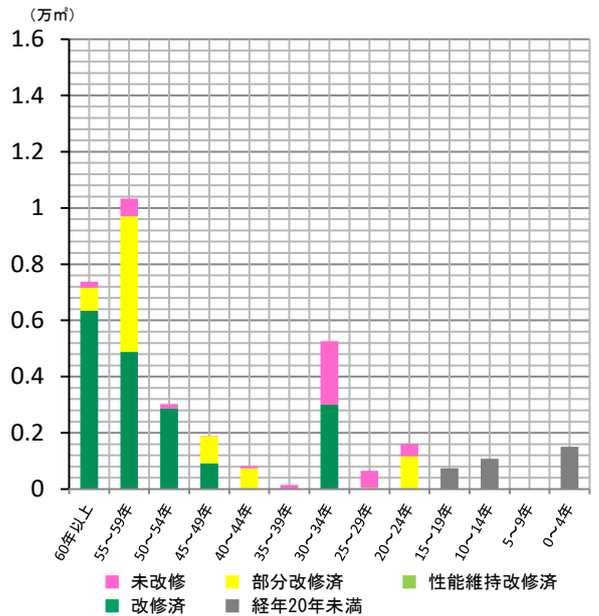
高専番号 20 **長野工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	33.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.6	0.0	2.6%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	95.7%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	1.0	1.0	0.6	62.0%
高専管理施設	0.1	0.2	0.0	28.7%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	39.4%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.6	3.4	1.2	33.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位: 台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位: m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	4	0	239	0	3,785	0	230	824
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	6	0	0	4	0	329	878	1,828	0	7,691	930
法定耐用年数未満	4	0	0	0	0	756	198	652	0	3,848	2,998
合計	10	0	0	8	0	1,324	1,076	6,265	0	11,769	4,752

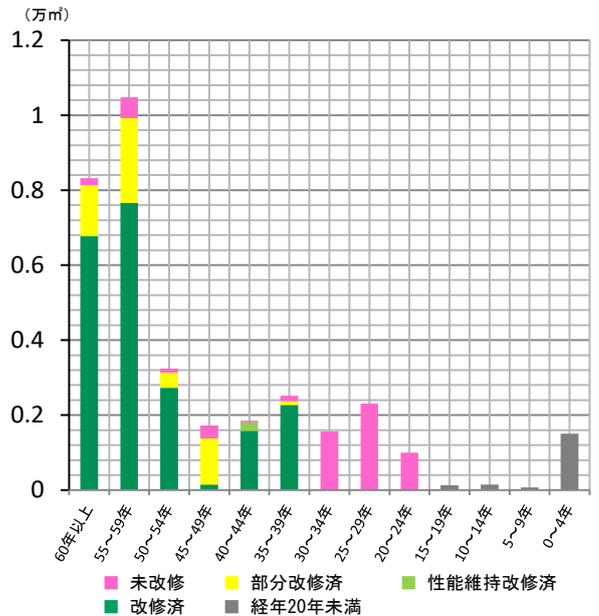
高専番号 21 **岐阜工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	31.1	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.7	0.3	17.1%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.3	0.4	0.2	45.5%
高専支援施設	0.2	0.2	0.1	53.0%
高専宿泊施設	0.8	0.7	0.4	58.3%
高専管理施設	0.2	0.2	0.0	21.2%
高専設備室等	0.0	0.1	0.0	68.6%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.4	3.5	1.1	31.1%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位: 台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位: m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	1	0	1,891	382	52	0	3,107	7,929
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	7	0	0	3	0	334	1,173	84	0	3,645	3,298
法定耐用年数未満	13	0	0	1	0	4,022	119	4,511	0	8,491	12,182
合計	20	0	0	5	0	6,247	1,674	4,647	0	15,243	23,409

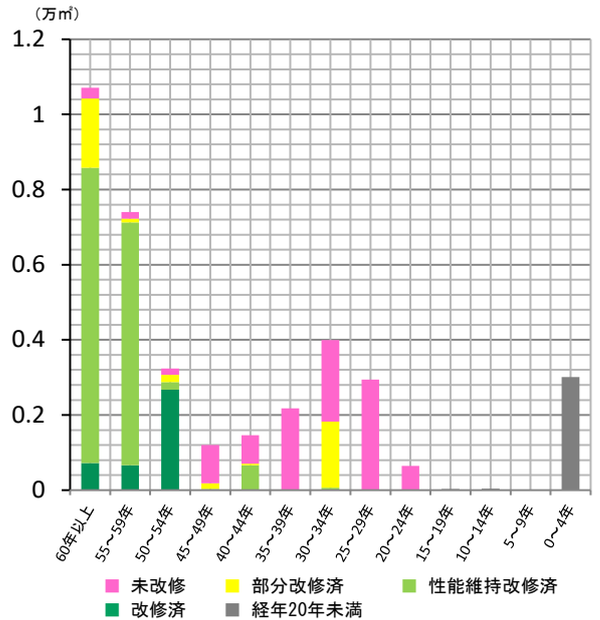
高専番号 22 沼津工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	78.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.7	1.5	88.0%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.2	83.1%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	91.8%
高専宿泊施設	1.3	1.1	0.8	73.5%
高専管理施設	0.2	0.2	0.2	94.0%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	29.7%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.9	3.7	2.9	78.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	7	0	177	125	3,002	0	2,873	9,739
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	5	0	0	0	0	202	9	346	0	2,287	2,094
法定耐用年数未満	5	1	0	6	0	2,356	930	3,202	0	3,327	6,017
合計	10	1	0	13	0	2,735	1,064	6,550	0	8,487	17,850

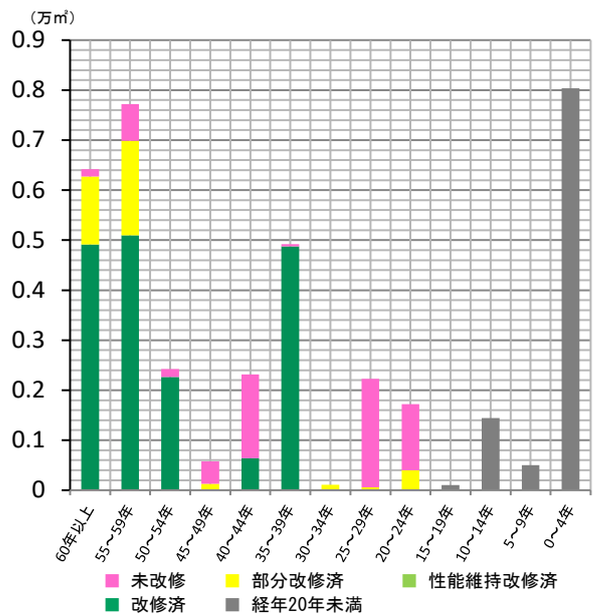
高専番号 23 豊田工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	23.1	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.7	1.7	0.2	13.3%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.4	0.4	100.0%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	88.1%
高専宿泊施設	1.1	1.3	0.1	5.4%
高専管理施設	0.2	0.2	0.1	57.0%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	47.8%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.7	3.9	0.9	23.1%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	3	0	0	0	0	288	0	2,178	0	5,296	3,031
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	4	0	0	0	0	509	1,095	1,395	0	2,980	1,470
法定耐用年数未満	6	0	0	7	0	1,847	589	3,584	0	2,871	5,258
合計	13	0	0	7	0	2,644	1,684	7,157	0	11,147	9,759

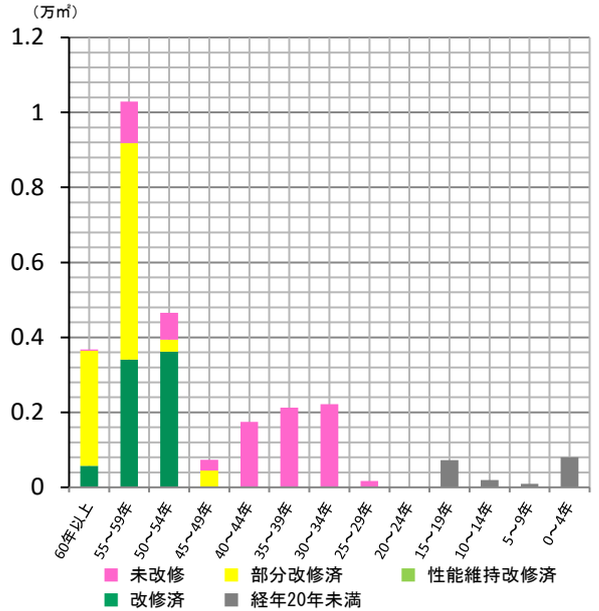
高専番号 24 **鳥羽商船高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	65.7	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.3	1.4	0.6	46.6%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	96.4%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.4	0.5	0.5	100.0%
高専管理施設	0.2	0.4	0.3	82.7%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	100.0%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	2.5	2.7	1.8	65.7%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	7	0	0	4	0	385	0	3,018	0	2,393	445
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	2	0	0	1	0	50	245	0	0	972	1,920
法定耐用年数未満	6	1	0	0	0	0	50	1,061	0	744	1,512
合計	15	1	0	5	0	435	295	4,079	0	4,109	3,877

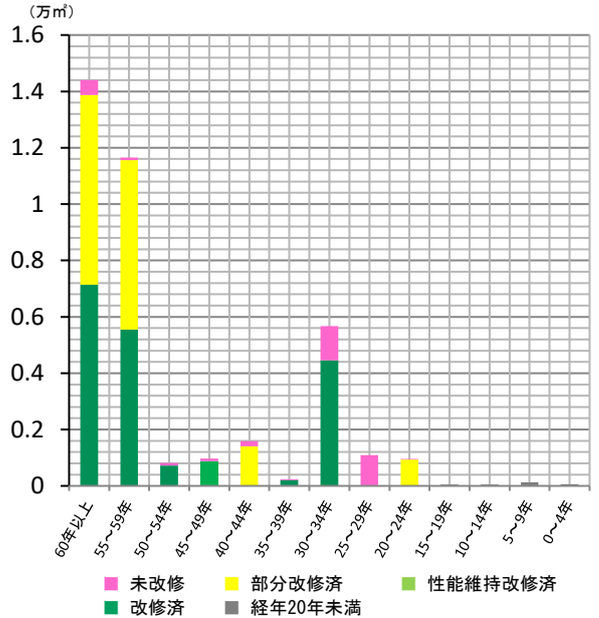
高専番号 25 **鈴鹿工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	48.7	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.9	0.8	39.8%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.4	0.4	99.3%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	63.6%
高専宿泊施設	0.7	1.0	0.6	59.3%
高専管理施設	0.2	0.2	0.0	18.6%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	49.8%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.3	3.8	1.8	48.7%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	182	0	956	0	355	1,556
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	7	0	0	2	0	1,824	0	392	0	4,877	6,254
法定耐用年数未満	11	1	0	7	0	1,389	192	5,750	0	6,770	8,135
合計	18	1	0	9	0	3,395	192	7,098	0	12,002	15,945

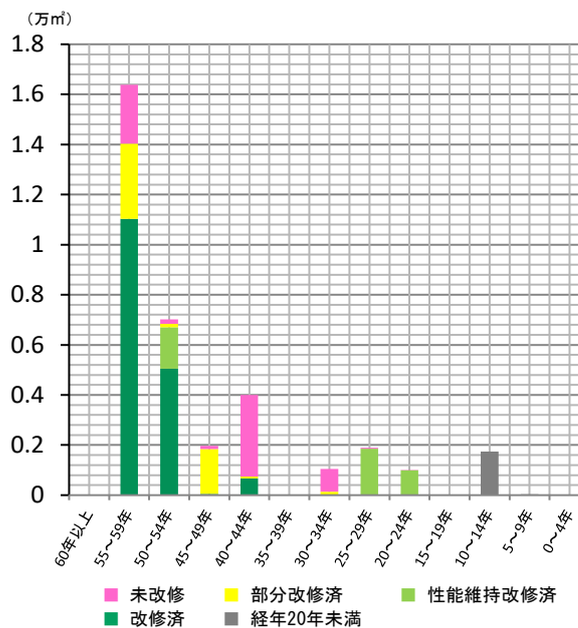
高専番号 26 **舞鶴工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	44.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.5	1.4	0.3	23.4%
高専図書館	0.2	0.2	0.2	99.4%
高専体育施設	0.3	0.4	0.4	100.0%
高専支援施設	0.1	0.2	0.1	97.3%
高専宿泊施設	1.2	1.2	0.5	43.1%
高専管理施設	0.2	0.2	0.0	12.7%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	43.9%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.5	3.5	1.6	44.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	1	0	66	15	347	307	0	3,369
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	0	0	0	0	0	791	366	99	0	2,904	2,924
法定耐用年数未満	12	0	0	1	0	1,328	239	3,842	29	5,802	2,025
合計	12	0	0	2	0	2,185	620	4,288	336	8,706	8,318

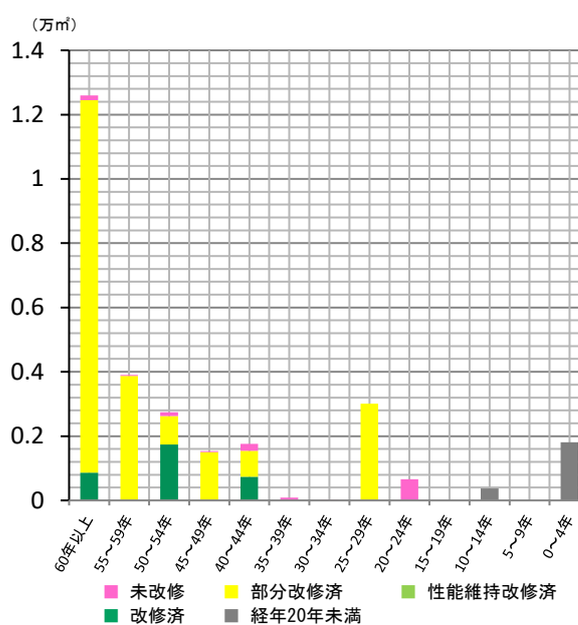
高専番号 27 **明石工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	78.3	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.6	1.6	1.4	87.5%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	25.9%
高専体育施設	0.3	0.2	0.1	36.1%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.6	0.6	0.4	73.7%
高専管理施設	0.1	0.2	0.1	87.5%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	93.2%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	2.9	2.8	2.2	78.3%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	0	0	1,672	384	1,221	0	1,659	2,926
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	2	0	0	1	0	28	0	0	0	1,808	581
法定耐用年数未満	7	0	0	3	0	816	798	1,383	0	523	1,342
合計	10	0	0	4	0	2,516	1,182	2,604	0	3,990	4,849

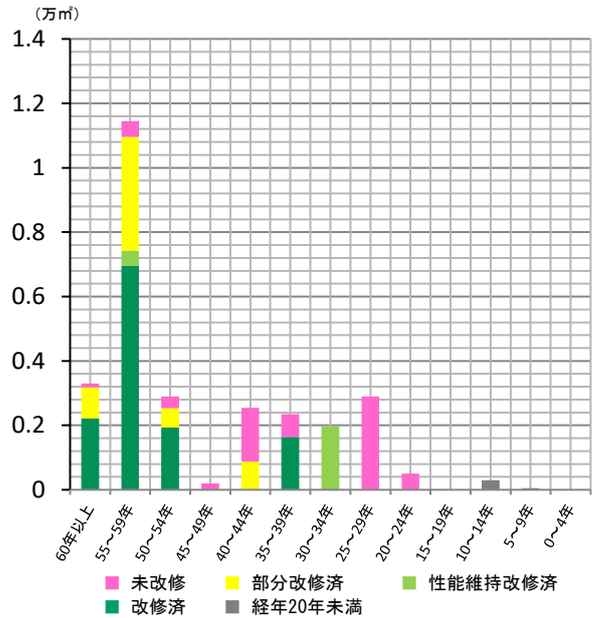
高専番号 28 **奈良工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	52.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.8	0.8	44.9%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	1.5%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	90.9%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.2	0.3	0.2	44.9%
高専管理施設	0.2	0.2	0.2	96.4%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	52.8%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	2.8	2.8	1.5	52.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	3	0	0	0	0	101	152	71	0	2,034	2,960
法定耐用年数未満	8	0	0	2	0	3,099	1,243	5,229	0	7,374	6,977
合計	11	0	0	2	0	3,200	1,395	5,300	0	9,408	9,950

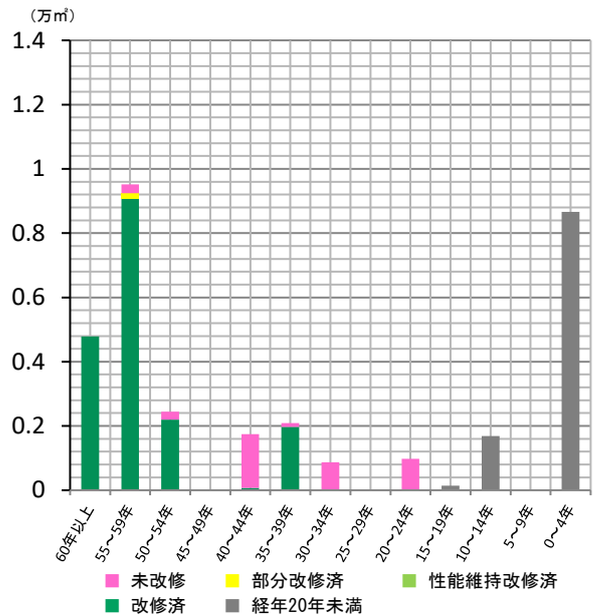
高専番号 29 **和歌山工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	10.1	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.5	1.4	0.2	11.3%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.2	0.0	8.1%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	89.1%
高専宿泊施設	1.1	1.3	0.0	0.0%
高専管理施設	0.1	0.1	0.0	36.5%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	44.7%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.2	3.3	0.3	10.1%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	533	371	319	0	598	0
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	4	0	0	1	0	336	0	0	0	450	570
法定耐用年数未満	4	0	0	2	0	1,058	70	3,002	0	4,244	4,831
合計	8	0	0	3	0	1,927	441	3,321	0	5,292	5,401

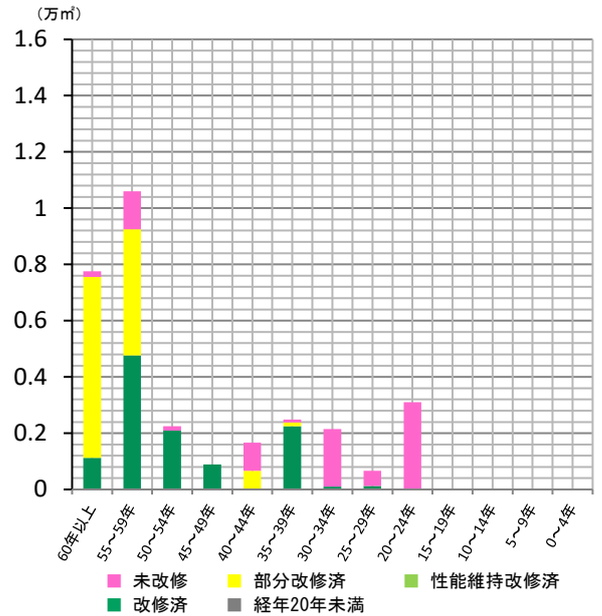
高専番号 30 米子工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	54.2	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.7	1.7	1.1	63.4%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.0	5.6%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.5	0.6	0.2	39.2%
高専管理施設	0.2	0.2	0.2	100.0%
高専設備室等	0.1	0.1	0.1	65.1%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.0	3.2	1.7	54.2%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	3	0	0	6	0	0	1,792	2,819
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	11	0	0	0	0	51	10	243	0	595	2,638
法定耐用年数未満	1	0	0	1	0	1,198	19	5,426	0	346	309
合計	12	0	0	4	0	1,249	35	5,669	0	2,733	5,766

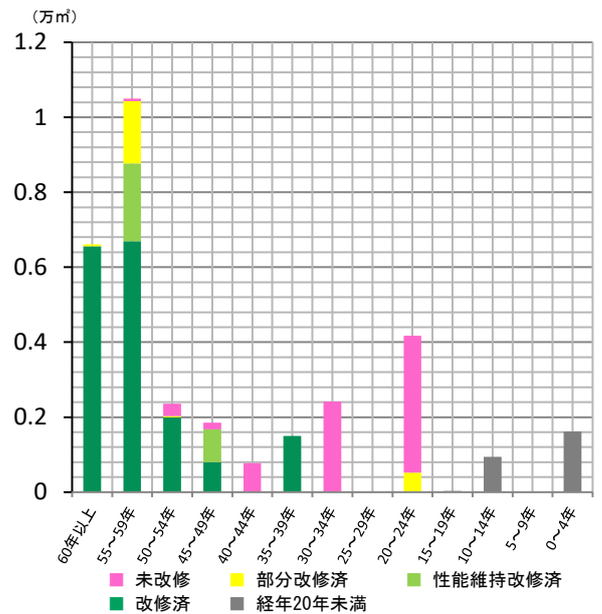
高専番号 31 松江工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	25.7	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.7	1.7	0.2	14.0%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	92.2%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	77.8%
高専宿泊施設	0.8	0.8	0.2	26.1%
高専管理施設	0.1	0.1	0.0	19.9%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	20.0%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.3	3.3	0.8	25.7%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	2	0	0	44	892	0	2,859	3,239
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	8	0	0	2	0	604	42	151	0	4,436	1,708
法定耐用年数未満	7	0	0	1	0	1,507	79	5,396	0	2,255	3,632
合計	15	0	0	5	0	2,111	165	6,439	0	9,550	8,579

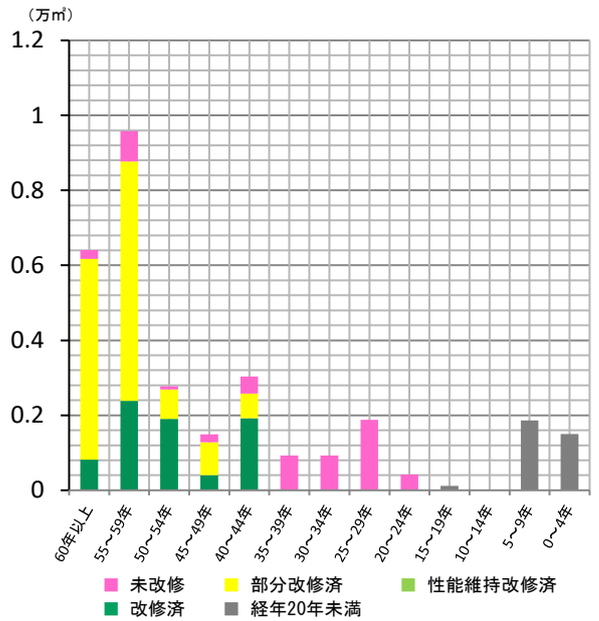
高専番号 32 津山工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	63.3	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.5	1.5	1.3	85.9%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	100.0%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	1.0	0.9	0.1	12.5%
高専管理施設	0.1	0.2	0.2	100.0%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	79.6%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.2	3.1	2.0	63.3%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	0	0	251	0	2,719	0	1,435	3,956
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	3	0	0	3	0	74	0	37	0	1,469	674
法定耐用年数未満	8	0	0	1	0	1,492	0	2,604	0	3,897	4,680
合計	12	0	0	4	0	1,817	0	5,360	0	6,801	9,310

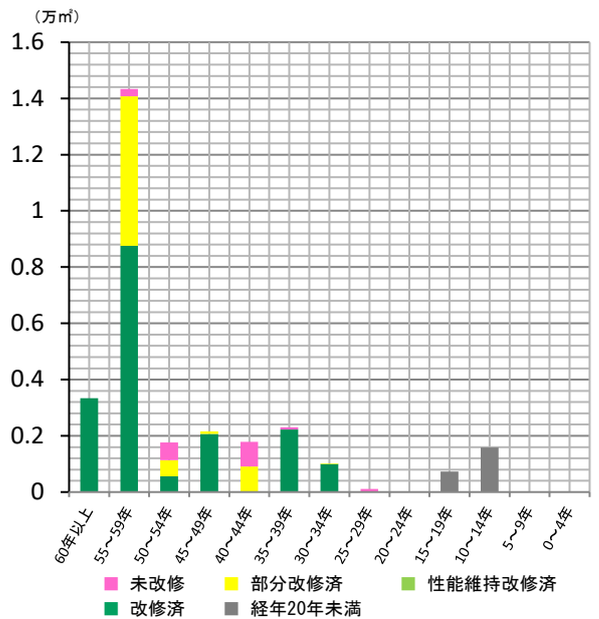
高専番号 33 広島商船高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	30.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.3	1.2	0.0	3.5%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.2	0.2	100.0%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	58.8%
高専宿泊施設	0.7	1.0	0.5	50.4%
高専管理施設	0.1	0.1	0.0	18.3%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	41.4%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	2.7	2.9	0.9	30.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	1	0	150	0	59	0	372	2,034
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	6	0	0	3	0	746	0	442	0	2,254	1,600
法定耐用年数未満	1	0	0	1	0	223	0	822	0	1,746	4,141
合計	7	0	0	5	0	1,119	0	1,323	0	4,372	7,775

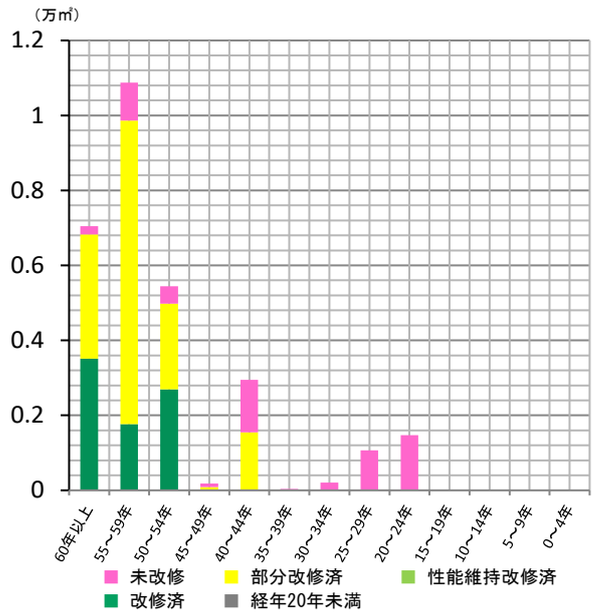
高専番号 34 **呉工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	67.7	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.6	1.5	0.7	49.6%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.3	0.3	0.3	99.7%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	96.5%
高専宿泊施設	0.7	0.7	0.6	90.4%
高専管理施設	0.2	0.2	0.2	100.0%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	94.8%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.1	2.9	2.0	67.7%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	4	0	0	2	0	70	0	1,030	0	1,570	4,439
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	9	0	0	2	0	1,099	776	1,660	0	6,268	4,558
法定耐用年数未満	1	0	0	2	0	342	0	2,887	0	3,156	7,149
合計	14	0	0	6	0	1,511	776	5,577	0	10,994	16,146

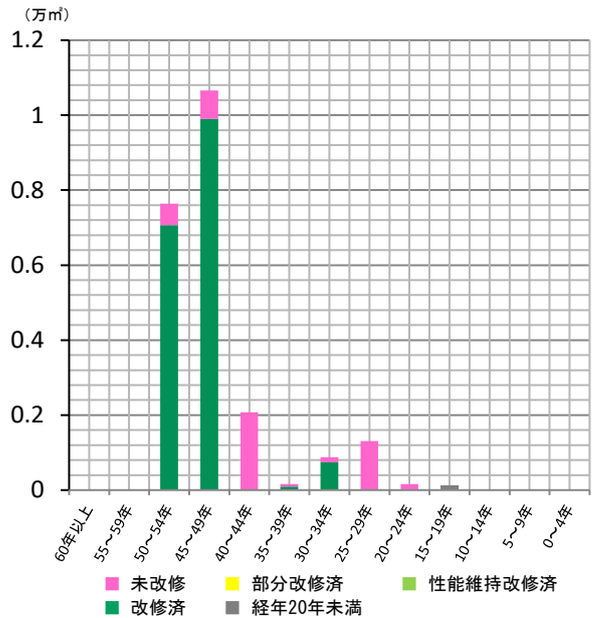
高専番号 35 **徳山工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	21.4	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.2	1.2	0.1	10.0%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	17.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.2	54.5%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	85.0%
高専宿泊施設	0.3	0.3	0.0	9.4%
高専管理施設	0.2	0.2	0.0	20.7%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	48.5%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	2.2	2.3	0.5	21.4%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	1,425	155	1,021	0	947	2,791
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	0	0	0	1	0	1,156	538	745	0	2,705	689
法定耐用年数未満	8	0	0	0	0	1,498	519	1,020	0	2,042	1,842
合計	8	0	0	1	0	4,079	1,212	2,786	0	5,694	5,322

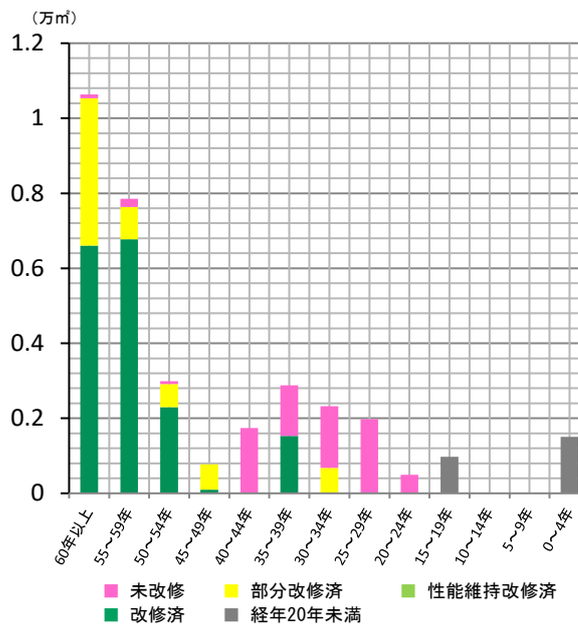
高専番号 36 **宇部工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	40.6	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.7	0.8	48.1%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.2	0.2	100.0%
高専支援施設	0.2	0.2	0.2	95.3%
高専宿泊施設	0.8	0.9	0.1	9.5%
高専管理施設	0.1	0.2	0.0	14.5%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	59.2%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.3	3.4	1.4	40.6%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	4	0	0	2	0	16	0	424	0	2,566	5,129
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	5	0	0	0	0	679	450	149	0	1,904	3,638
法定耐用年数未満	6	1	0	0	0	266	209	3,456	0	3,525	976
合計	15	1	0	2	0	961	659	4,029	0	7,995	9,743

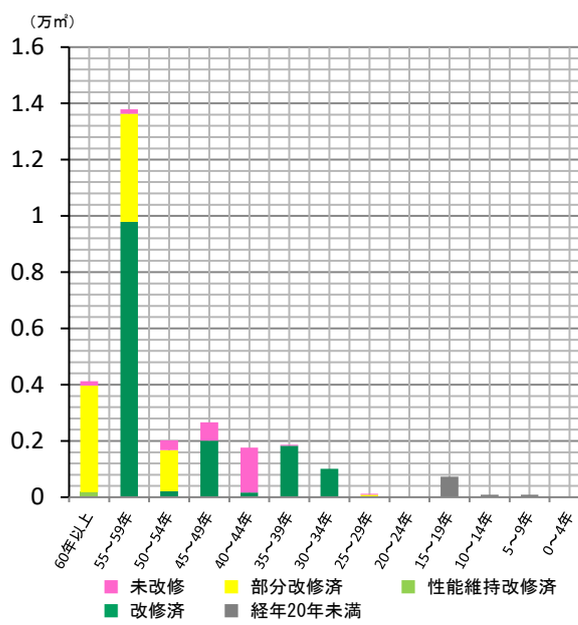
高専番号 37 **大島商船高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	43.6	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.4	1.3	0.1	6.6%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.1	49.9%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	96.5%
高専宿泊施設	0.6	0.8	0.8	100.0%
高専管理施設	0.2	0.2	0.1	46.2%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	58.4%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	2.7	2.8	1.2	43.6%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	3	0	0	3	0	140	149	1,405	0	87	213
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	4	0	0	4	0	72	0	0	0	238	14
法定耐用年数未満	7	0	0	1	0	3,336	0	3,223	0	9,544	7,071
合計	14	0	0	8	0	3,548	149	4,628	0	9,869	7,298

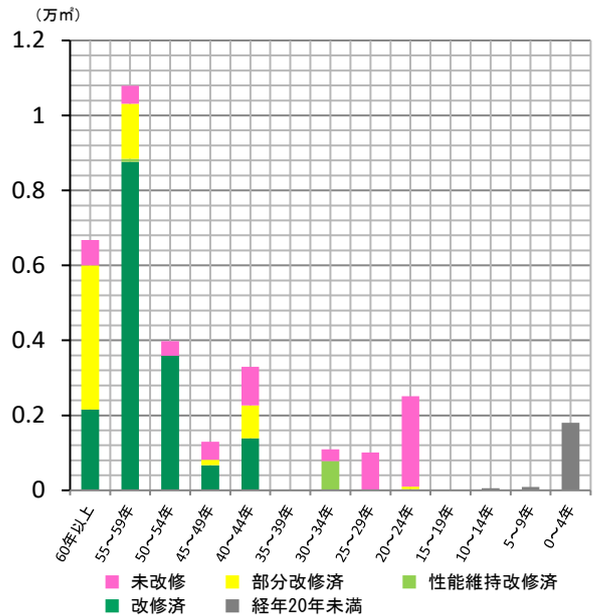
高専番号 38 **阿南工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	35.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.6	1.6	0.4	25.5%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	3.7%
高専体育施設	0.3	0.3	0.3	98.2%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.9	0.8	0.2	18.6%
高専管理施設	0.1	0.1	0.1	96.5%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	57.1%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.2	3.3	1.2	35.5%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	2	0	394	0	2,394	0	1,118	0
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	8	0	0	1	0	517	0	377	0	0	2,857
法定耐用年数未満	1	0	0	0	0	2,380	58	5,126	0	1,678	382
合計	10	0	0	3	0	3,291	58	7,897	0	2,796	3,239

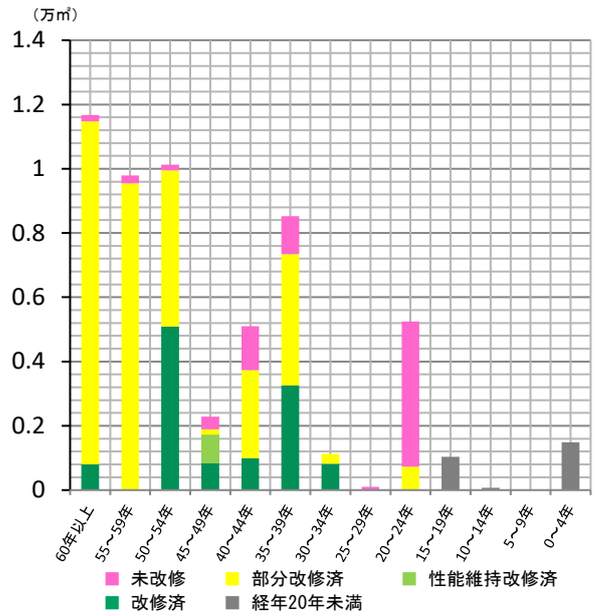
高専番号 39 **香川高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	65.3	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	2.9	2.9	1.7	59.3%
高専図書館	0.3	0.3	0.2	49.4%
高専体育施設	0.5	0.5	0.4	84.6%
高専支援施設	0.2	0.2	0.1	57.1%
高専宿泊施設	1.1	1.3	0.9	69.0%
高専管理施設	0.3	0.3	0.3	93.5%
高専設備室等	0.1	0.1	0.1	70.7%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	5.5	5.7	3.7	65.3%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	6	0	2,331	44	1,096	0	8,465	6,837
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	10	0	0	2	0	1,482	98	393	0	5,223	4,042
法定耐用年数未満	12	0	0	6	0	3,830	20	5,830	0	1,158	7,593
合計	22	0	0	14	0	7,643	162	7,319	0	14,846	18,472

高専番号 40 **新居浜工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆

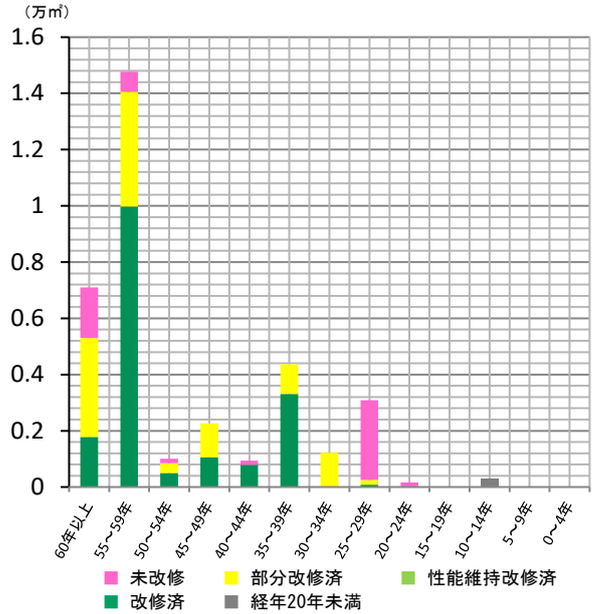
※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	49.0	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.7	1.7	0.8	46.6%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.2	76.5%
高専支援施設	0.2	0.2	0.0	26.0%
高専宿泊施設	0.8	0.9	0.6	62.1%
高専管理施設	0.2	0.3	0.1	25.7%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	82.7%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.3	3.5	1.7	49.0%

【築年数別 改修状況】

※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	4	0	0	1	0	114	0	0	0	4,334	723
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	3	0	0	2	0	248	0	176	0	3,049	0
法定耐用年数未満	4	0	0	1	0	3,340	0	3,985	0	5,456	18,224
合計	11	0	0	4	0	3,702	0	4,161	0	12,839	18,947

高専番号 41 **弓削商船高等専門学校**

◆施設情報データ◆

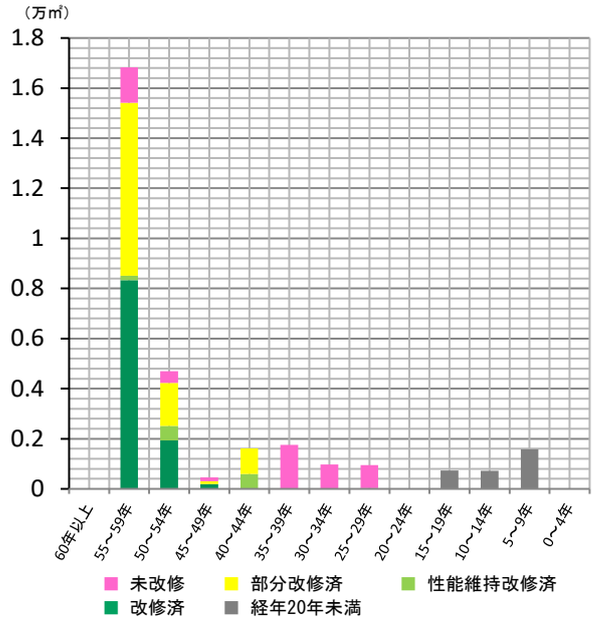
※職員宿舍等を除く

老朽化率	=	55.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.2	1.3	0.4	27.3%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	100.0%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	82.6%
高専宿泊施設	1.1	1.0	0.8	85.0%
高専管理施設	0.2	0.2	0.1	48.9%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	63.6%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.1	3.0	1.7	55.5%

【築年数別 改修状況】

※附属病院、職員宿舍等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	0	0	158	0	1,017	0	290	3,211
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	3	1	0	0	0	1,670	0	689	0	1,310	610
法定耐用年数未満	6	1	0	0	0	459	0	558	0	584	620
合計	10	2	0	0	0	2,287	0	2,264	0	2,184	4,441

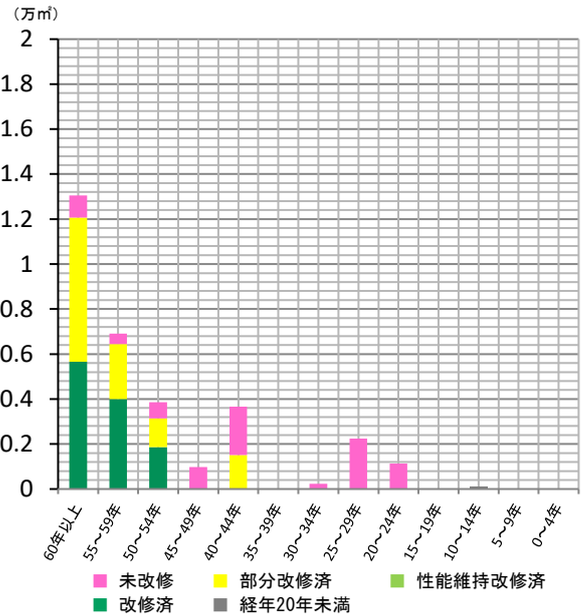
高専番号 42 **高知工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	60.3	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.5	1.6	0.9	55.7%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	100.0%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	95.3%
高専宿泊施設	0.9	1.0	0.6	56.4%
高専管理施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	71.0%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.1	3.2	1.9	60.3%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	1	0	0	0	779	0	0	0
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	6	0	0	8	0	102	65	3,529	0	4,430	5,199
法定耐用年数未満	1	0	0	2	0	3,652	475	10	0	6,420	12,440
合計	7	0	0	11	0	3,754	540	4,318	0	10,850	17,639

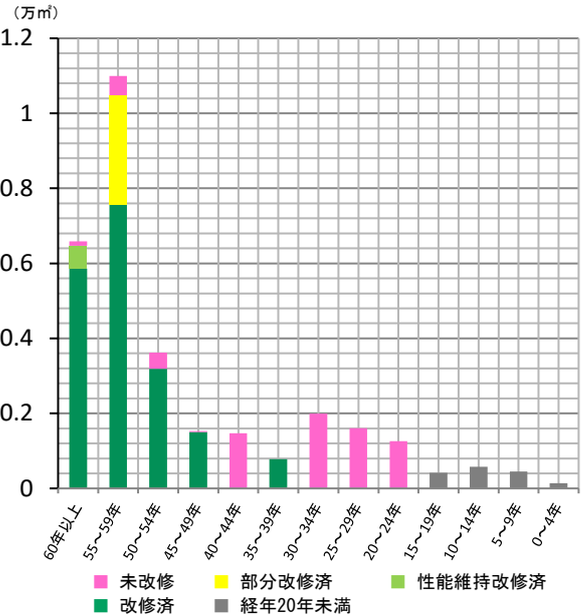
高専番号 43 **久留米工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	30.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.9	0.6	29.4%
高専図書館	0.2	0.1	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	87.3%
高専支援施設	0.2	0.2	0.1	46.0%
高専宿泊施設	0.4	0.4	0.0	0.0%
高専管理施設	0.2	0.1	0.1	45.7%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	21.3%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.0	3.1	1.0	30.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	3	0	500	110	0	0	3,096	11,626
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	11	0	0	4	0	1,695	965	0	0	11,114	7,021
法定耐用年数未満	4	0	0	0	0	177	73	1,464	0	11,107	13,719
合計	16	0	0	7	0	2,372	1,148	1,464	0	25,317	32,366

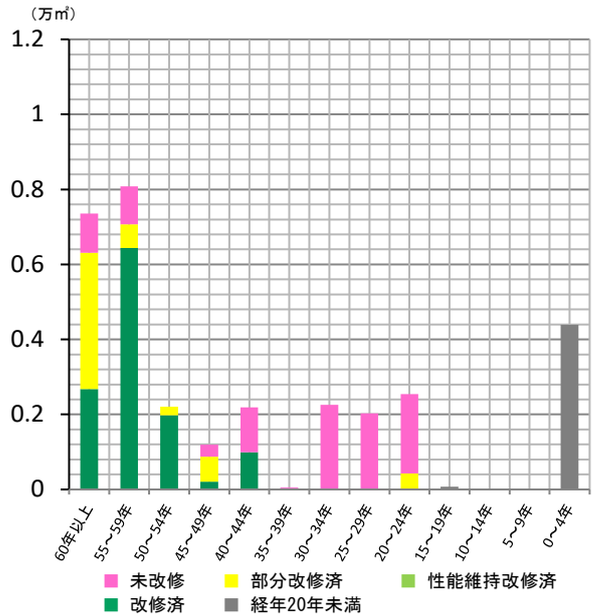
高専番号 44 **有明工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	40.3	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.8	0.8	46.6%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.3	0.3	0.1	22.4%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.7	0.7	0.1	19.8%
高専管理施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	43.6%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.3	3.2	1.3	40.3%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	2	0	0	2	0	533	80	306	0	866	11,041
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	10	0	0	0	0	2,572	492	2,438	0	5,032	3,457
法定耐用年数未満	4	0	0	2	0	317	40	2,114	0	1,481	3,625
合計	16	0	0	4	0	3,422	612	4,858	0	7,379	18,123

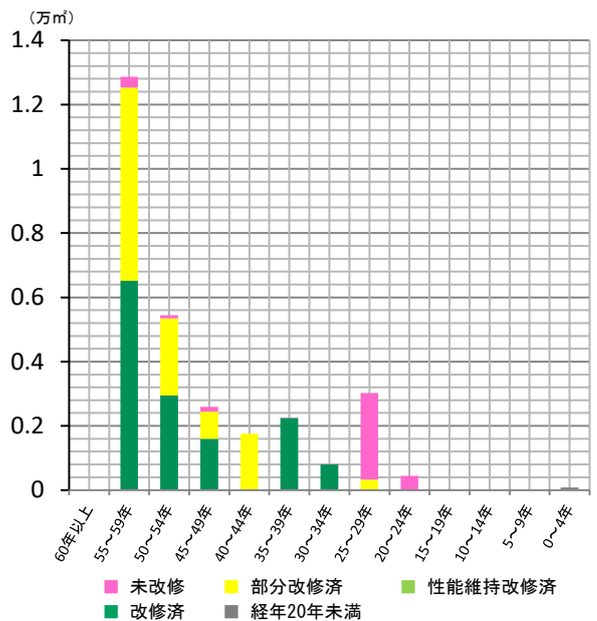
高専番号 45 **北九州工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	49.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.8	0.7	37.5%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.2	62.6%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	99.1%
高専宿泊施設	0.3	0.4	0.4	83.2%
高専管理施設	0.1	0.1	0.1	98.0%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	43.3%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	2.8	2.9	1.5	49.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	3	0	0	2	0	270	386	3,310	0	750	0
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	9	0	0	2	0	220	170	140	0	1,140	0
法定耐用年数未満	3	0	0	1	0	1,530	584	2,204	0	5,590	7,880
合計	15	0	0	5	0	2,020	1,140	5,654	0	7,480	7,880

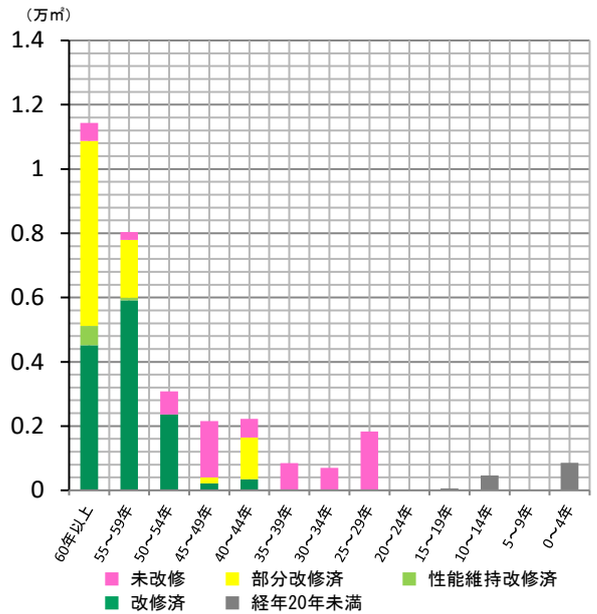
高専番号 46 佐世保工業高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	53.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.5	1.5	0.9	57.9%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.3	99.3%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	99.2%
高専宿泊施設	0.8	0.8	0.2	21.7%
高専管理施設	0.2	0.2	0.2	97.1%
高専設備室等	0.1	0.1	0.1	83.6%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.1	3.2	1.7	53.5%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	1	0	1,041	463	0	0	1,603	249
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	5	0	0	2	0	682	53	0	0	350	571
法定耐用年数未満	5	0	0	6	0	1,237	536	1,465	0	880	6,736
合計	11	0	0	9	0	2,960	1,052	1,465	0	2,832	7,557

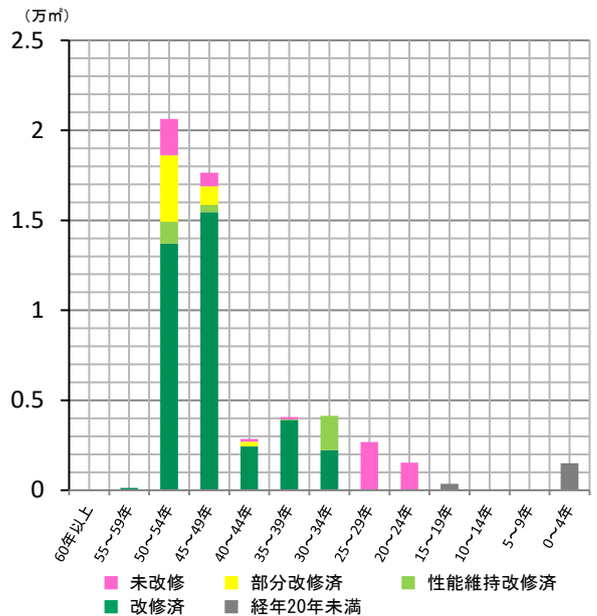
高専番号 47 熊本高等専門学校

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	25.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	2.7	2.7	0.1	5.4%
高専図書館	0.3	0.3	0.0	0.0%
高専体育施設	0.5	0.5	0.2	39.5%
高専支援施設	0.2	0.3	0.2	91.3%
高専宿泊施設	1.3	1.4	0.6	45.1%
高専管理施設	0.3	0.3	0.2	52.5%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	56.5%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	5.4	5.6	1.4	25.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	4	0	639	164	1,351	426	648	5,085
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	26	0	0	5	0	1,070	426	80	0	869	2,264
法定耐用年数未満	2	2	0	3	0	805	0	1,264	0	2,763	6,548
合計	28	2	0	12	0	2,514	590	2,695	426	4,280	13,897

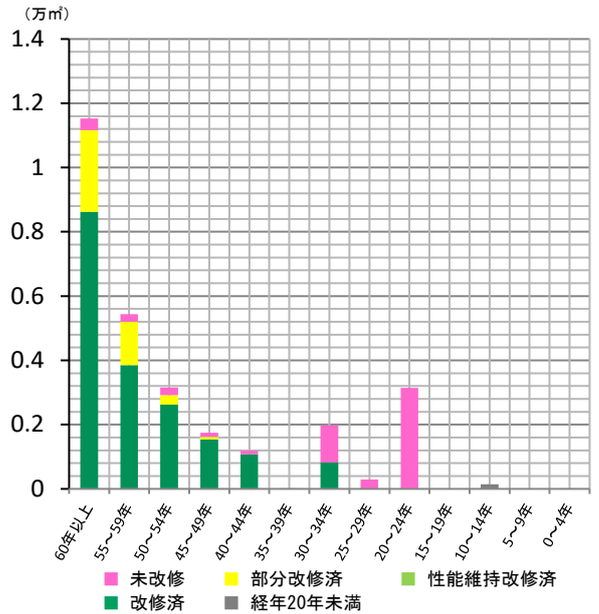
高専番号 48 **大分工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	23.6	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.5	1.4	0.0	0.3%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.1	53.9%
高専支援施設	0.1	0.1	0.0	23.3%
高専宿泊施設	0.6	0.6	0.4	68.8%
高専管理施設	0.2	0.2	0.1	35.6%
高専設備室等	0.1	0.1	0.0	19.2%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	2.8	2.9	0.7	23.6%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	0	0	584	0	590	0	0	0
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	7	0	0	1	0	663	614	333	0	398	1,272
法定耐用年数未満	1	0	0	2	0	768	0	1,835	0	795	2,342
合計	9	0	0	3	0	2,015	614	2,758	0	1,193	3,614

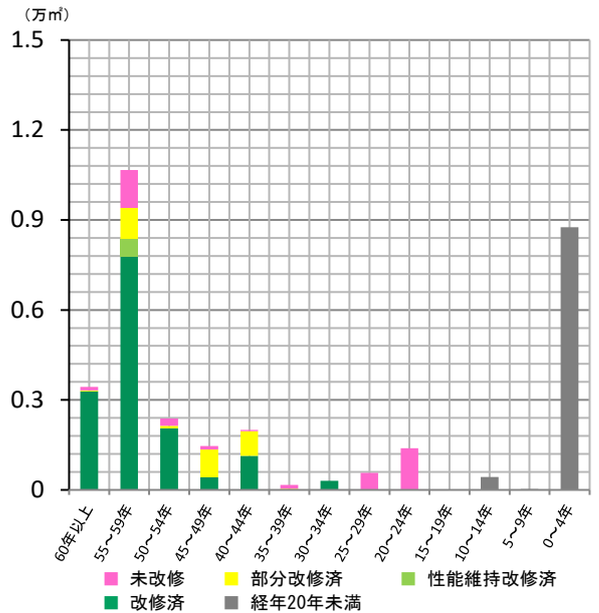
高専番号 49 **都城工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	18.9	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.5	1.5	0.1	4.1%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.3	0.3	0.3	100.0%
高専支援施設	0.1	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.9	0.9	0.0	0.0%
高専管理施設	0.1	0.2	0.1	45.0%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	41.2%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.1	3.2	0.6	18.9%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	1	0	0	1	0	101	0	16	0	610	918
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	10	0	0	5	0	1,472	0	3,158	0	3,498	1,488
法定耐用年数未満	5	0	0	0	0	620	0	909	0	3,723	7,249
合計	16	0	0	6	0	2,193	0	4,083	0	7,831	9,655

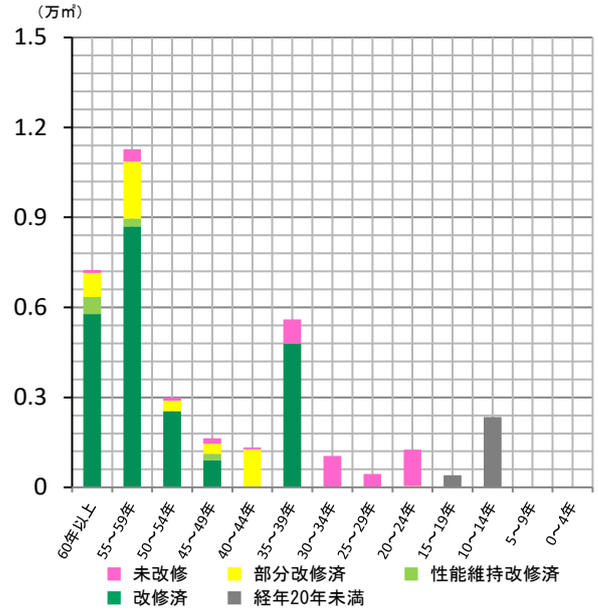
高専番号 50 **鹿児島工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	24.8	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.8	1.6	0.2	13.9%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.2	65.1%
高専支援施設	0.2	0.1	0.1	100.0%
高専宿泊施設	0.8	1.2	0.2	18.2%
高専管理施設	0.2	0.2	0.1	78.5%
高専設備室等	0.0	0.0	0.0	80.6%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.3	3.6	0.9	24.8%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位: 台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位: m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	0	0	287	103	106	0	588	2,204
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	2	0	0	2	0	1,628	247	396	0	4,484	975
法定耐用年数未満	10	0	0	4	0	267	190	526	0	1,893	4,279
合計	12	0	0	6	0	2,182	540	1,028	0	6,965	7,458

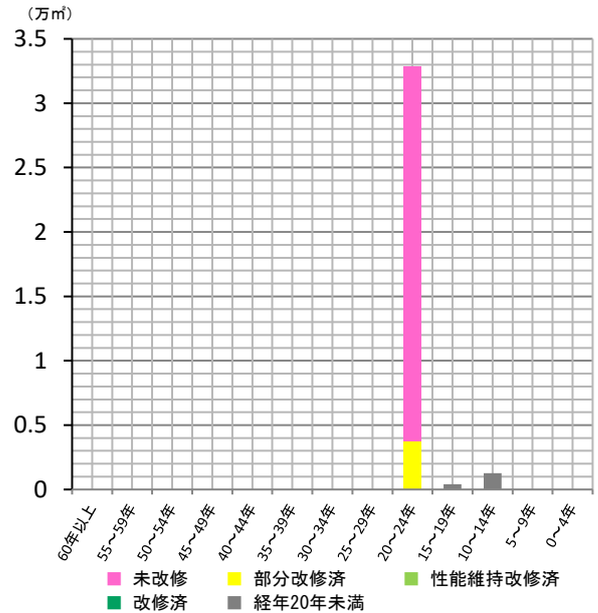
高専番号 51 **沖縄工業高等専門学校**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	0.0	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	1.5	1.5	0.0	0.0%
高専図書館	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専体育施設	0.2	0.3	0.0	0.0%
高専支援施設	0.1	0.1	0.0	0.0%
高専宿泊施設	1.0	1.0	0.0	0.0%
高専管理施設	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専設備室等	0.2	0.2	0.0	0.0%
高専機構本部	0.0	0.0	0.0	-
計	3.4	3.5	0.0	0.0%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位: 台) ◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位: m) ◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	9	0	0	6	0	560	74	1,441	0	345	407
法定耐用年数未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	9	0	0	7	0	560	74	1,441	0	345	407

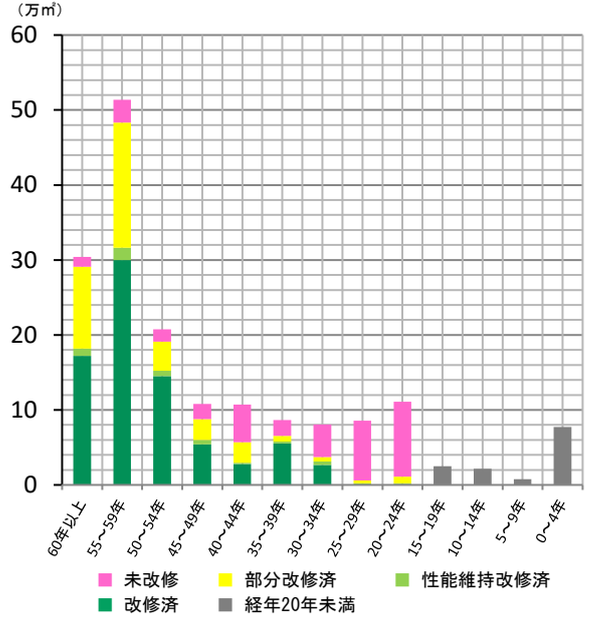
番号 - **国立高等専門学校機構 計**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	41.0	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	100.0	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
高専教育・研究施設	88.5	87.7	28.2	32.2%
高専図書館	8.8	8.5	1.2	13.6%
高専体育施設	13.1	15.2	11.8	77.5%
高専支援施設	7.7	7.1	5.6	78.7%
高専宿泊施設	39.1	41.9	17.5	41.7%
高専管理施設	8.9	9.6	5.1	53.6%
高専設備室等	3.4	3.4	1.9	55.6%
高専機構本部	0.3	0.2	0.0	0.0%
計	169.7	173.6	71.2	41.0%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	58	1	0	76	0	20,426	7,054	59,228	9,409	71,392	158,688
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	300	5	0	93	0	31,786	20,501	29,850	4,386	163,631	120,485
法定耐用年数未満	266	14	0	99	0	75,898	12,522	131,101	9,898	176,839	258,145
合計	624	20	0	268	0	128,110	40,078	220,179	23,693	411,861	537,318

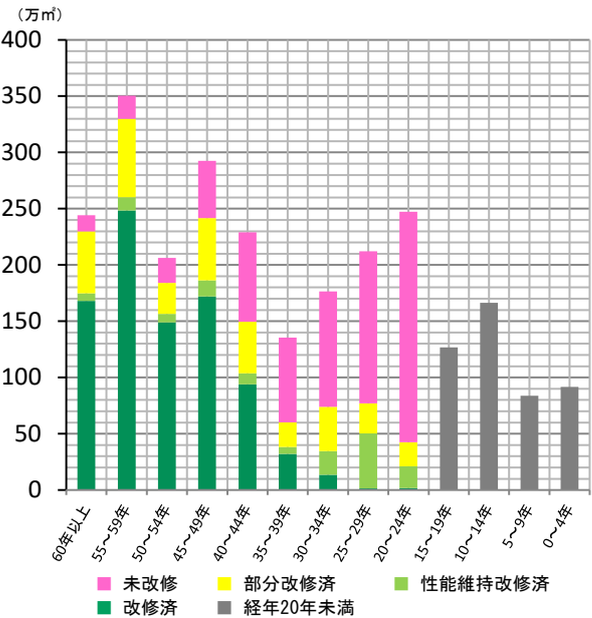
番号 - **全法人 計**

◆施設情報データ◆ ※職員宿舎等を除く

老朽化率	=	36.5	%	単位：[万㎡, %]
耐震化率	=	99.9	%	

面積区分	面積・整備状況			老朽化率
	必要面積	保有面積	要改修面積	
教育・研究施設	1,761.8	1,670.4	568.5	34.0%
図書館	146.0	104.2	32.7	31.4%
体育施設	56.2	64.9	41.5	63.9%
支援施設	82.2	103.9	59.2	57.0%
宿泊施設	132.1	181.9	84.6	46.5%
管理施設	105.2	153.5	62.2	40.5%
設備室等	138.8	147.0	63.3	43.1%
附属学校	167.4	136.3	56.4	41.4%
計 (附属病院を除く)	2,589.6	2,562.0	968.3	37.8%
附属病院	336.0	361.7	99.3	27.5%
計	2,925.6	2,923.7	1,067.6	36.5%

【築年数別 改修状況】 ※附属病院、職員宿舎等を除く



経過年数	◆基幹設備情報 (単位：台)◆					◆ライフライン (配管等) 情報 (単位：m)◆					
	高圧	自家発	中央監視	受水槽	冷凍機	給水	ガス	排水	冷暖房	電力	通信
法定耐用年数の2倍以上	2,251	82	26	1,418	138	314,007	187,767	874,363	143,753	758,557	2,407,419
法定耐用年数以上かつ法定耐用年数の2倍未満	8,543	297	152	1,955	675	355,544	247,907	289,524	83,075	1,499,349	2,163,909
法定耐用年数未満	7,420	600	207	1,449	1,047	606,388	151,854	587,796	84,229	1,539,543	2,208,185
合計	18,214	979	385	4,822	1,860	1,275,939	587,528	1,751,683	311,057	3,797,449	6,779,513

国立大学法人等施設実態報告書 2025年度

2025年8月

文部科学省大臣官房文教施設企画・防災部計画課

〒100-8959 東京都千代田区霞が関3-2-2
