

京都大学施設の耐震性能

平成18年5月
平成18年10月 (改訂)
平成19年 3月 (改訂)

京都大学

京都大学施設の耐震性能

○新耐震基準建物

- ・昭和56年(1981年)以降に現行の建築基準法により建築された耐震性能を満たしている建物

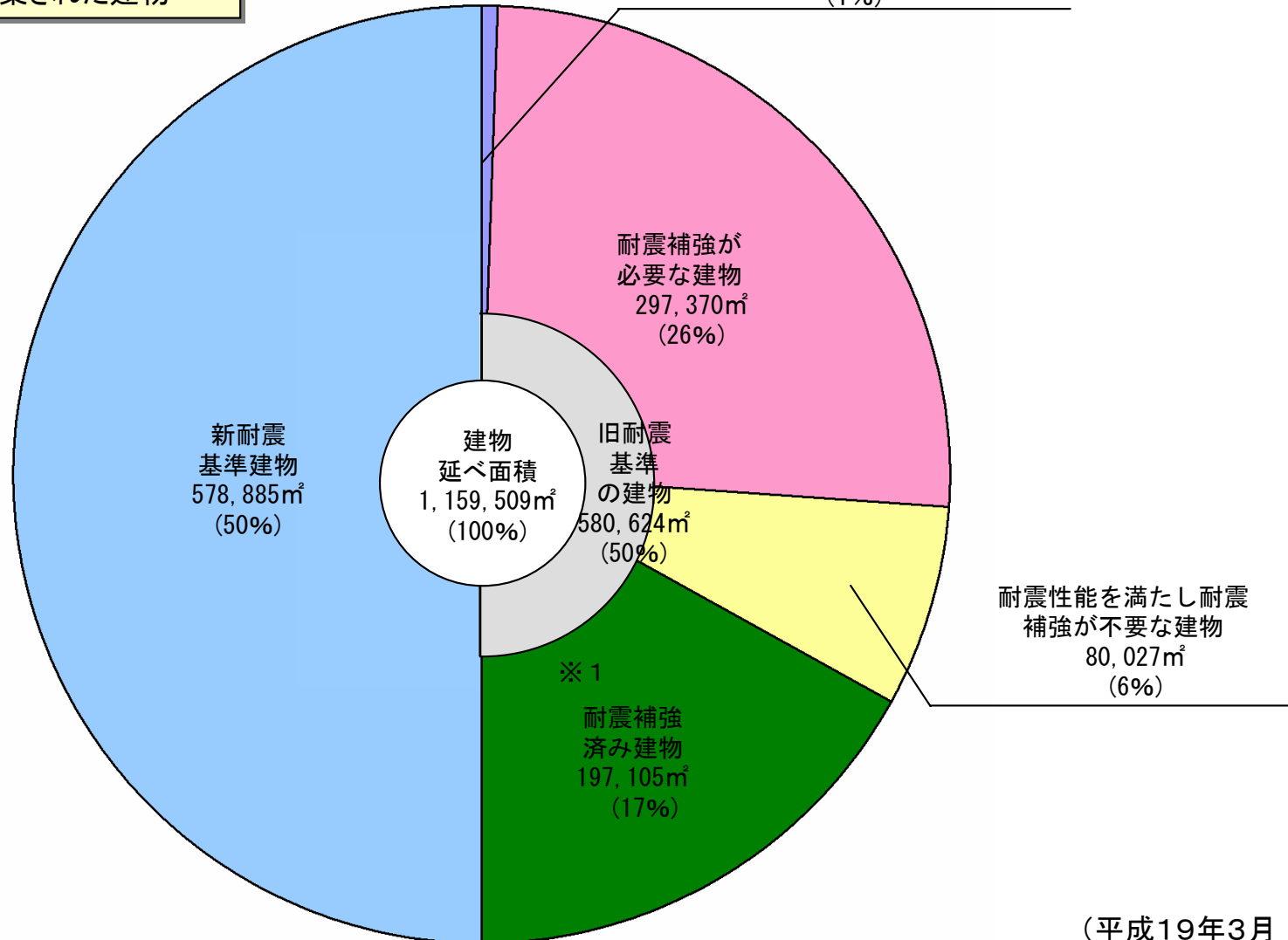
○旧耐震基準建物

- ・上記以前に旧耐震基準等により建築された建物

※1.耐震補強工事の予算措置等がされている建物を含む

利用頻度が少ない小規模な施設
(ガレージ・倉庫等)

6,122㎡
(1%)



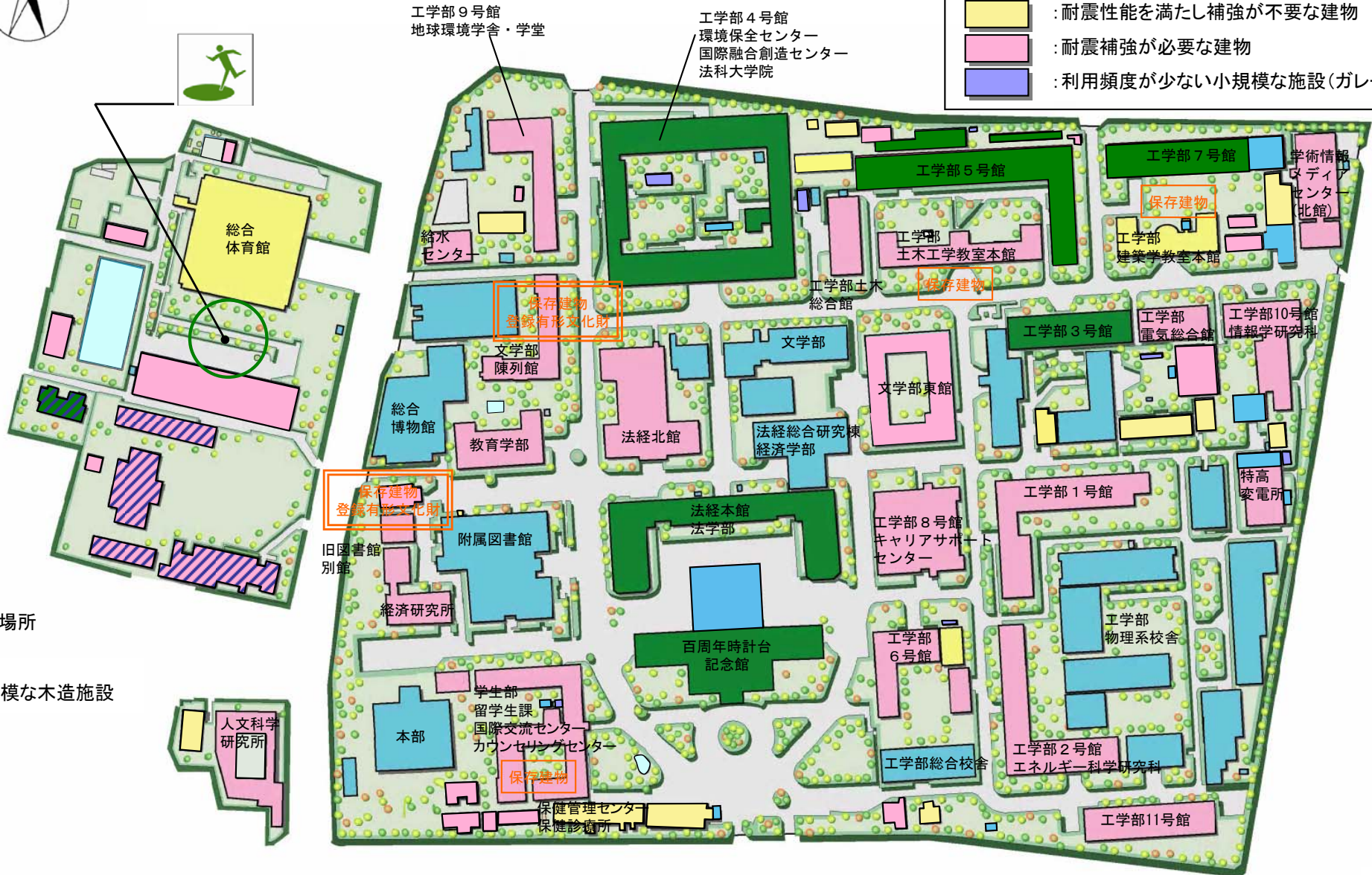
(平成19年3月 現在)

耐震性能マップ【吉田キャンパス（本部・西部構内）】



凡例

- : 耐震性能を満たしている建物(新耐震基準)
- : 耐震補強済み建物
- : 耐震性能を満たし補強が不要な建物
- : 耐震補強が必要な建物
- : 利用頻度が少ない小規模な施設(ガレージ・倉庫等)

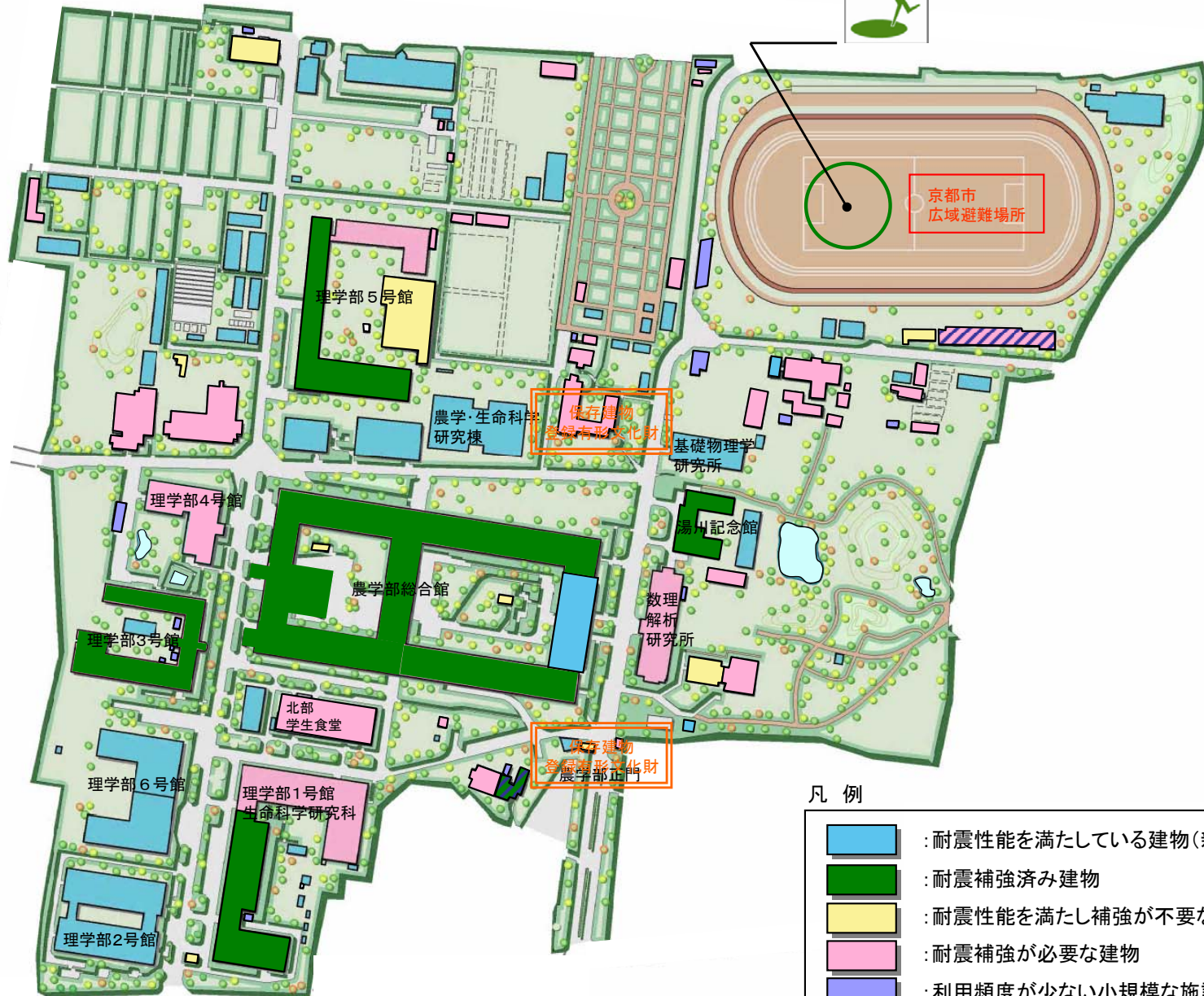


避難場所



大規模な木造施設

耐震性能マップ【吉田キャンパス（北部構内）】



京都市
広域避難場所



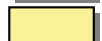




避難場所








大規模な木造施設

凡例

	: 耐震性能を満たしている建物(新耐震基準)
	: 耐震補強済み建物
	: 耐震性能を満たし補強が不要な建物
	: 耐震補強が必要な建物
	: 利用頻度が少ない小規模な施設(ガレージ・倉庫等)

耐震性能マップ【吉田キャンパス（吉田南・医学部構内）】

凡例

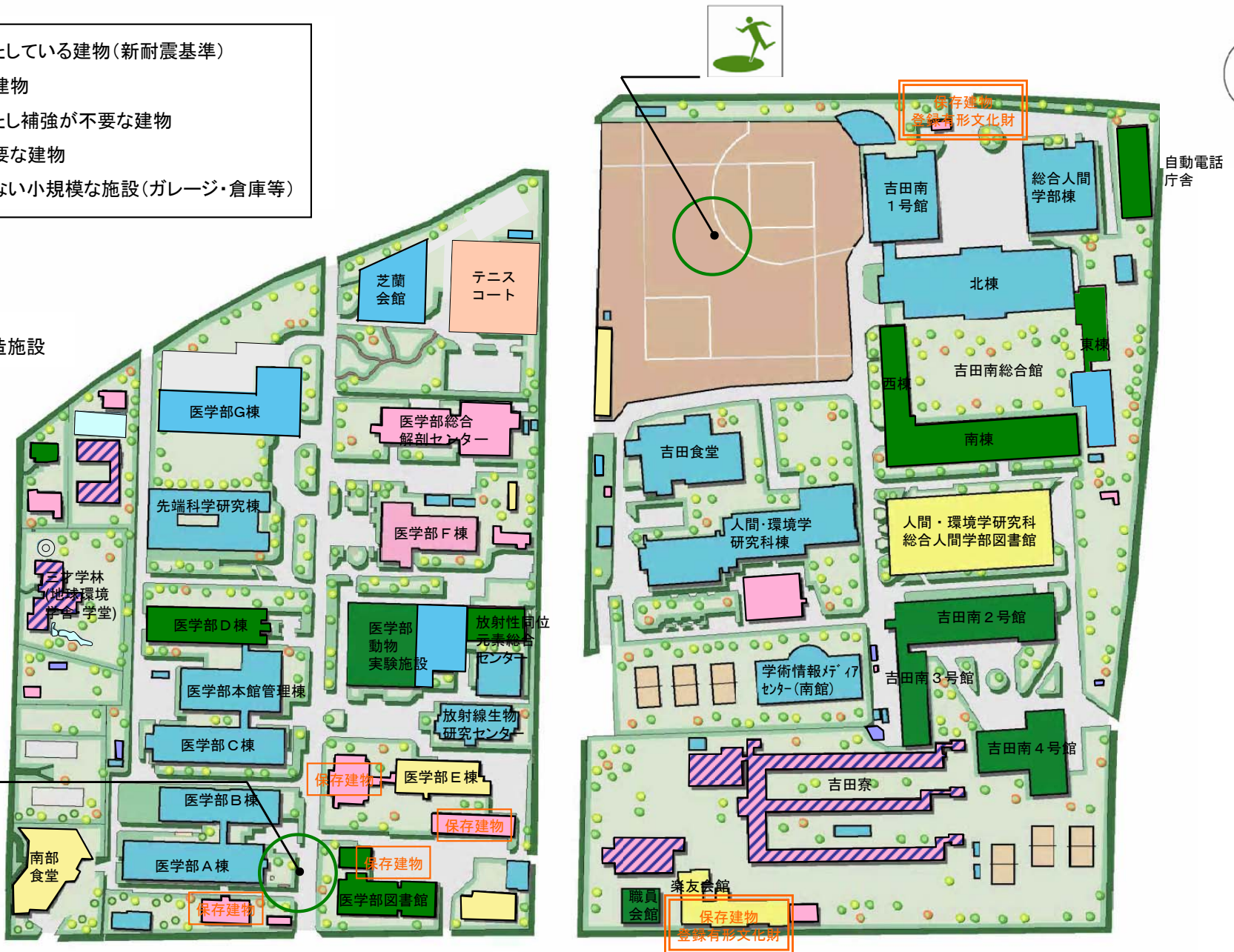
-  : 耐震性能を満たしている建物(新耐震基準)
-  : 耐震補強済み建物
-  : 耐震性能を満たし補強が不要な建物
-  : 耐震補強が必要な建物
-  : 利用頻度が少ない小規模な施設(ガレージ・倉庫等)



避難場所



大規模な木造施設



耐震性能マップ【吉田キャンパス（病院等構内）】

凡例

- : 耐震性能を満たしている建物(新耐震基準)
- : 耐震補強済み建物
- : 耐震性能を満たし補強が不要な建物
- : 耐震補強が必要な建物
- : 利用頻度が少ない小規模な施設(ガレージ・倉庫等)



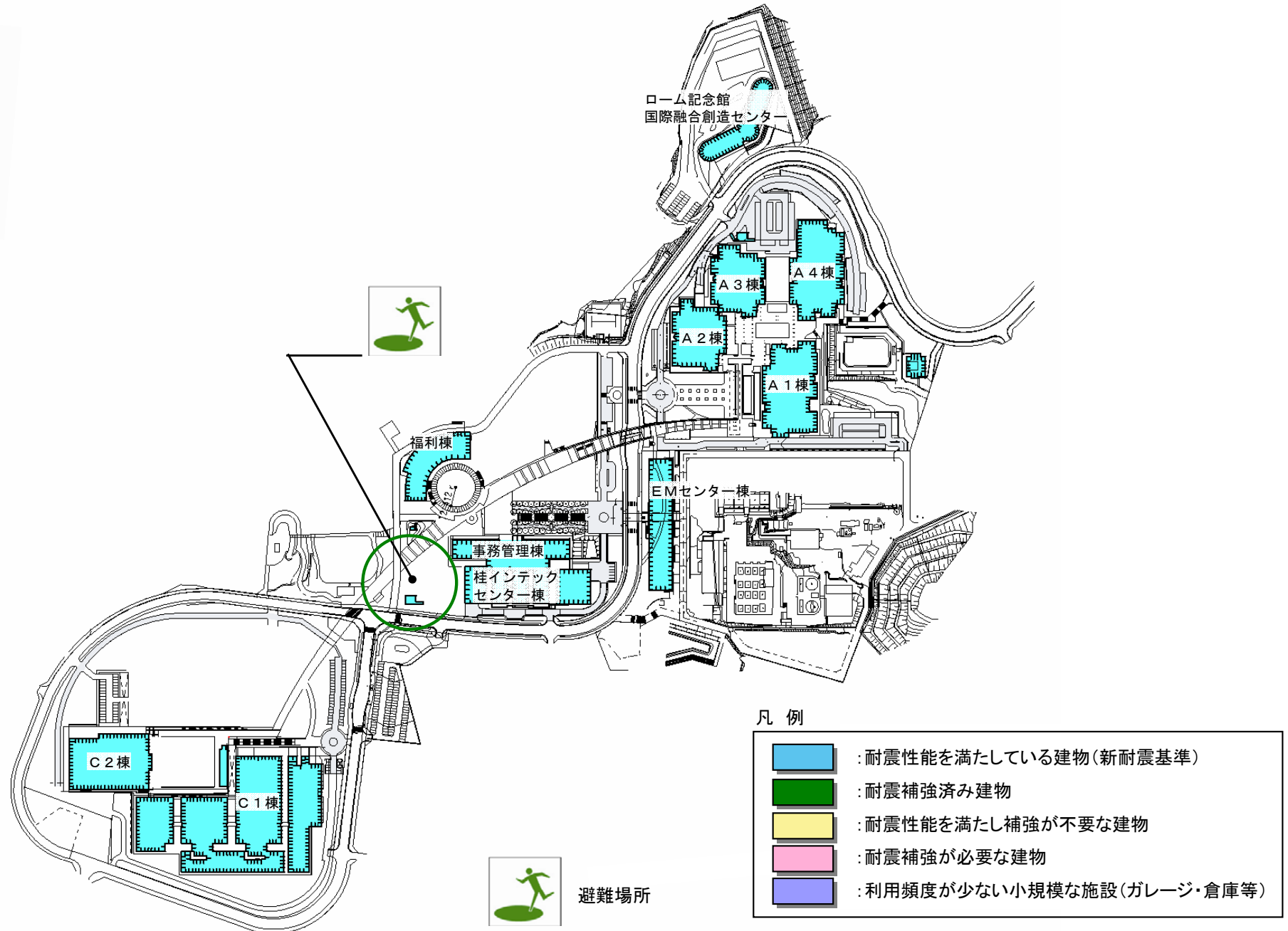
避難場所



大規模な木造施設








耐震性能マップ【桂キャンパス】



耐震性能マップ【宇治キャンパス】



凡例

-  : 耐震性能を満たしている建物 (新耐震基準)
-  : 耐震補強済み建物
-  : 耐震性能を満たし補強が不要な建物
-  : 耐震補強が必要な建物
-  : 利用頻度が少ない小規模な施設 (ガレージ・倉庫等)

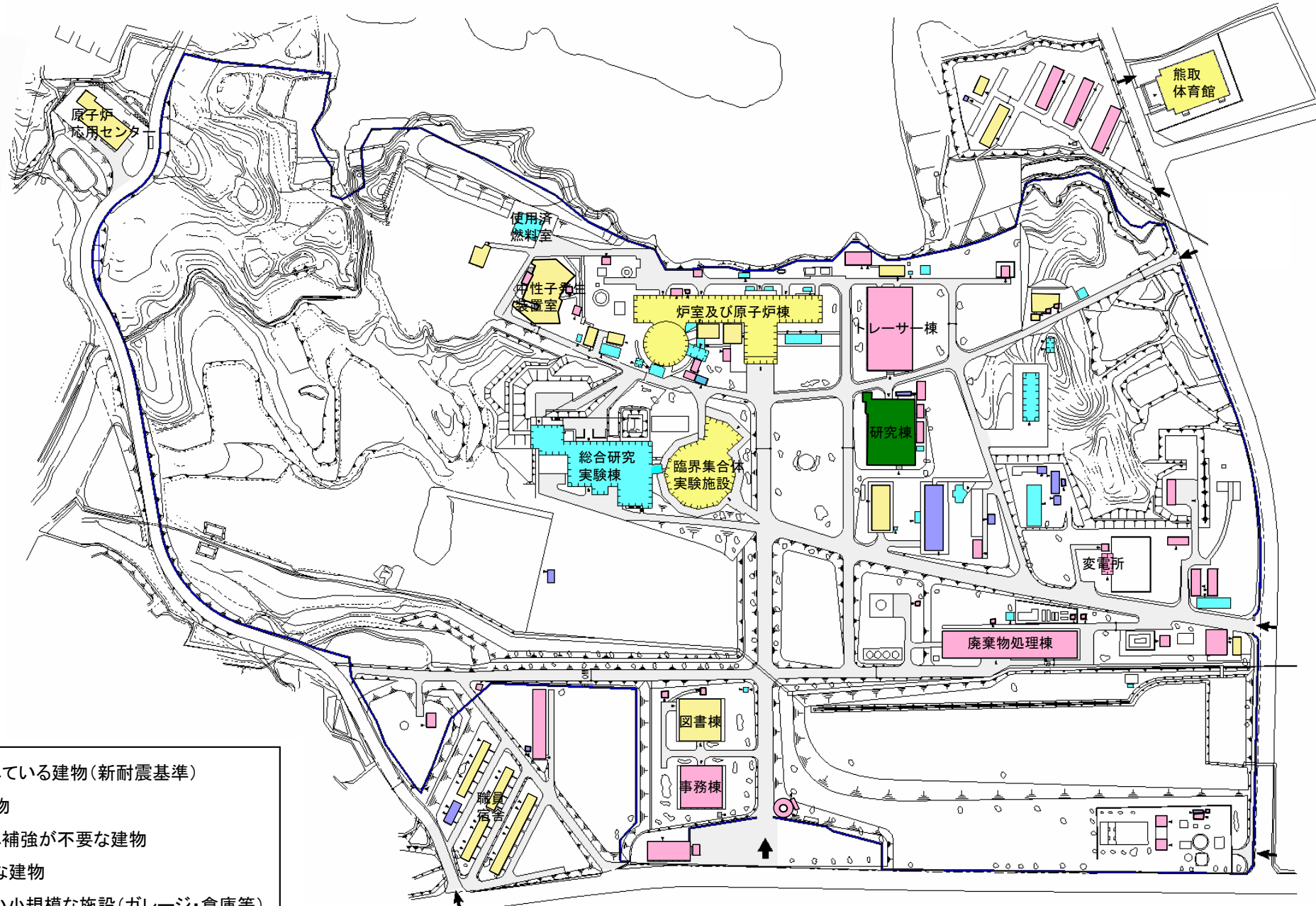
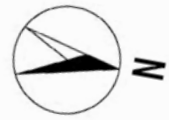


避難場所



大規模な木造施設

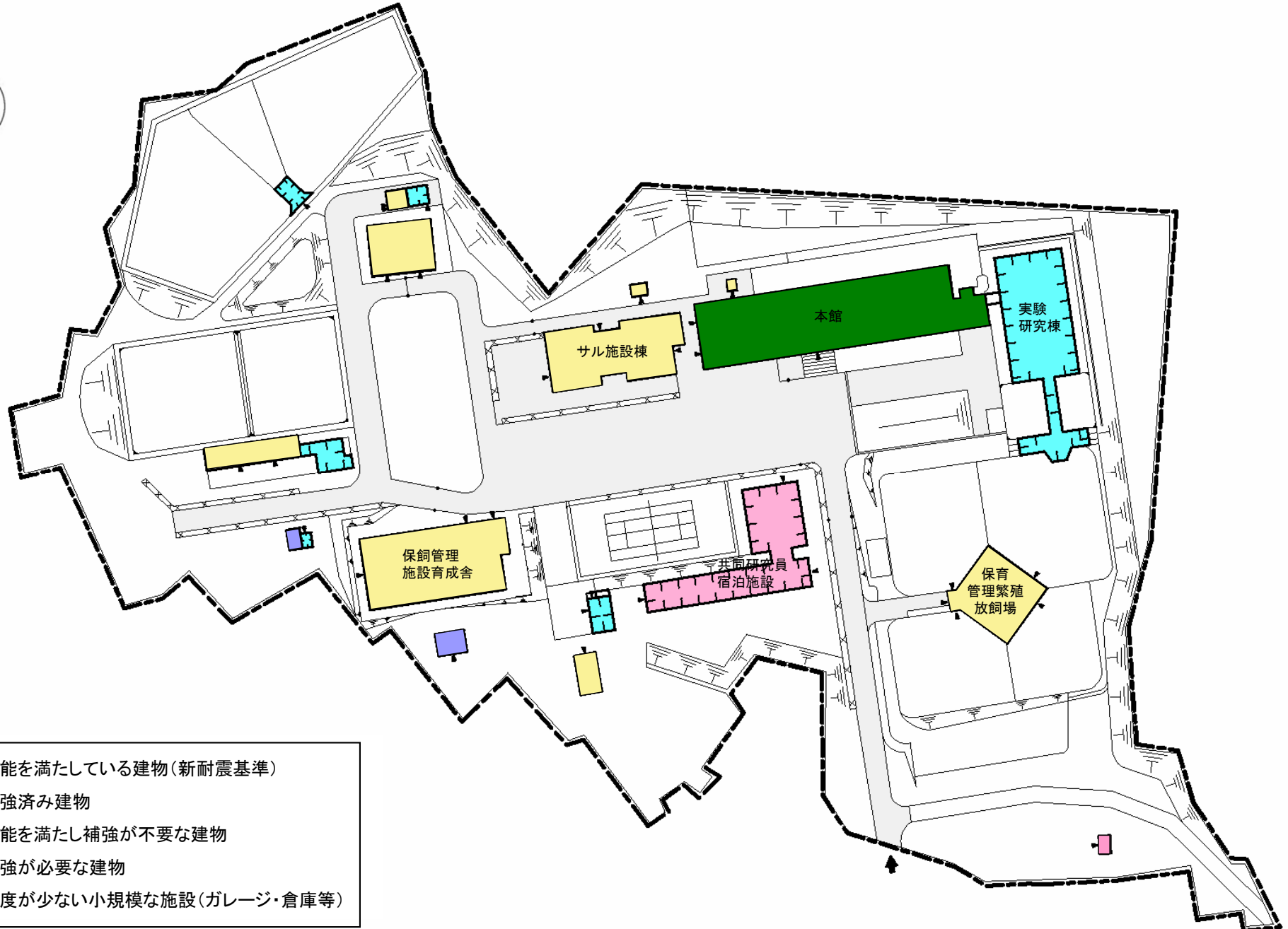
耐震性能マップ【熊取キャンパス】








凡例

- : 耐震性能を満たしている建物(新耐震基準)
- : 耐震補強済み建物
- : 耐震性能を満たし補強が不要な建物
- : 耐震補強が必要な建物
- : 利用頻度が少ない小規模な施設(ガレージ・倉庫等)

耐震性能マップ【犬山キャンパス】



凡例

	: 耐震性能を満たしている建物(新耐震基準)
	: 耐震補強済み建物
	: 耐震性能を満たし補強が不要な建物
	: 耐震補強が必要な建物
	: 利用頻度が少ない小規模な施設(ガレージ・倉庫等)