

耐震診断等に係る国の支援制度の実績（令和2年度末時点）

○ 耐震診断・改修の実績
（令和2年度末）

	住宅（共同住宅含む）	多数の者が利用する建築物
全 数 （うち耐震性が不足するもの）	約5,360万戸 （約700万戸）	約42万棟 （約5万棟）
耐震診断実績累積	約129万4千戸	約8万6千棟
うち国庫補助	約119万1千戸	25,887棟
耐震改修実績累積	約30万戸	約3万7千棟
うち国庫補助	267,148戸 （戸建て：106,126戸） （共同住宅：161,022戸）	18,852棟

※ 多数の者が利用する建築物：一定規模以上の劇場、店舗、ホテル、学校、病院等の多数の者が利用する建築物

○ 国費補助等による耐震診断、改修のR2までの実績

		～H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	合計
戸建て （戸）	耐震 診断	341,794	31,577	27,612	43,337	38,437	30,278	26,487	23,528	34,719	27,847	26,612	22,234	19,466	693,928
	耐震 改修	15,957	5,766	5,603	8,930	10,732	9,059	6,447	6,521	8,521	7,970	7,624	7,435	5,561	106,126
共同住宅 （戸）	耐震 診断	223,341	14,613	13,480	18,334	54,086	56,683	30,744	23,443	22,871	18,282	15,801	12,851	6,823	511,352
	耐震 改修	13,032	4,092	9,691	15,870	15,715	17,899	14,426	17,070	18,501	12,184	10,872	9,253	2,417	161,022
多数の者が利 用する建築物 （棟）	耐震 診断	11,080	4,395	2,564	1,795	1,755	994	1,383	799	224	312	416	134	36	25,887
	耐震 改修	2,757	2,057	3,130	1,614	2,179	1,526	1,292	1,039	378	1,631	1,113	127	10	18,853

※ 都市再生機構の共同住宅戸数実績も加算しています。

※ 多数の者が利用する建築物について、～H30の実績は危険物貯蔵場等を除いた棟数です。

		～H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	合計
要緊急安全確 認大規模建 築物 （棟）	耐震 診断	/	/	/	/	/	85	571	533	21	5	0	0	0	1,215
	耐震 改修	/	/	/	/	/	245	237	157	88	71	80	71	36	985
要安全確認計 画記載建 築物 （棟）	耐震 診断	/	/	/	/	/	872	861	968	449	504	556	398	309	4,917
	耐震 改修	/	/	/	/	/	88	336	264	547	301	190	302	80	2,108

※ 要緊急安全確認大規模建築物：地震に対する安全性を緊急に確かめる必要がある大規模な建築物（5000㎡以上の旅館・ホテル、商業施設等及び学校施設・高齢者福祉施設、危険物貯蔵場など）

※ 要緊急安全確認大規模建築物の実績は、多数の者が利用する建築物の実績と一部重複しています。

※ 要安全確認計画記載建築物：都道府県耐震改修促進計画に記載された災害時に公益上必要な建築物及び都道府県又は市町村耐震改修促進計画に記載された避難路等の沿道建築物

※ 要安全確認計画記載建築物の実績は、戸建、共同住宅、多数の者が利用する建築物及び要緊急安全確認大規模建築物の実績と一部重複しています。