

## 耐震診断等に係る国の支援制度の実績(令和6年度末時点)

		～H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	合計
戸建て (戸)	耐震 診断	373,371	27,612	43,337	38,437	30,278	26,487	23,528	34,719	27,847	26,612	22,234	19,466	22,759	20,700	22,854	38,822	799,063
	耐震 改修	21,723	5,603	8,930	10,732	9,059	6,447	6,521	8,521	7,970	7,624	7,435	5,561	9,132	5,201	4,826	7,752	133,037
共同住宅 (戸)	耐震 診断	237,954	13,480	18,334	54,086	56,683	30,744	23,443	22,871	18,282	15,801	12,851	6,823	6,894	7,260	6,314	9,153	540,973
	耐震 改修	17,124	9,691	15,870	15,715	17,899	14,426	17,070	18,501	12,184	10,872	9,253	2,417	3,959	3,882	4,484	5,679	179,026

※ 都市再生機構の共同住宅戸数実績も加算しています。

		～H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	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	3	1	2	2	1,223
	耐震 改修					245	237	157	88	71	80	71	36	44	31	22	16	1,098
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	332	227	78	72	5,626
	耐震 改修					88	336	264	547	301	190	302	80	204	306	98	98	2,814

※ 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（5000m<sup>2</sup>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、戸建て、共同住宅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。