

都道府県別住宅性能評価書交付状況
(平成28年10月1日～平成28年12月31日)

都道府県名	10月							11月							12月									
	一戸建ての住宅		共同住宅等			合計		一戸建ての住宅		共同住宅等			合計		一戸建ての住宅		共同住宅等			合計				
	設計(戸)	建設(戸)	設計(棟)	(戸数)	建設(棟)	(戸数)	設計(戸)	建設(戸)	設計(戸)	建設(戸)	設計(棟)	(戸数)	建設(棟)	(戸数)	設計(戸)	建設(戸)	設計(戸)	建設(戸)	設計(棟)	(戸数)	建設(棟)	(戸数)	設計(戸)	建設(戸)
北海道	103	15	3	149	2	85	252	100	75	32	15	288	1	29	363	61	87	16	12	213	1	22	300	38
青森県	26	10	6	16	0	0	42	10	18	10	2	2	0	0	20	10	21	19	1	9	0	0	30	19
岩手県	66	30	11	37	3	3	103	33	71	23	18	100	1	29	171	52	55	31	6	30	1	51	85	82
宮城県	257	149	47	420	8	58	677	207	321	197	46	268	6	208	589	405	232	209	26	174	8	90	406	299
秋田県	27	14	1	55	0	0	82	14	20	16	0	0	0	0	20	16	18	20	0	0	0	0	18	20
山形県	31	12	2	12	0	0	43	12	38	20	0	0	2	53	38	73	25	32	3	3	0	0	28	32
福島県	196	220	13	80	57	179	276	399	176	112	34	147	66	131	323	243	178	115	9	54	11	182	232	297
茨城県	214	153	11	49	4	134	263	287	224	129	10	14	4	47	238	176	212	164	1	2	3	99	214	263
栃木県	212	107	2	2	1	1	214	108	200	131	4	78	4	5	278	136	205	132	1	2	2	2	207	134
群馬県	145	141	3	3	3	3	148	144	146	93	5	5	1	1	151	94	147	131	6	6	1	1	153	132
埼玉県	977	473	44	401	26	242	1,378	715	888	503	56	504	18	97	1,392	600	826	577	51	360	23	638	1,186	1,215
千葉県	627	439	48	602	21	26	1,229	465	741	467	40	526	24	336	1,267	803	602	513	38	215	23	130	817	643
東京都	880	651	208	2,870	144	1,368	3,750	2,019	844	682	192	1,633	149	3,109	2,477	3,791	726	789	188	3,807	174	2,645	4,533	3,434
神奈川県	706	430	83	655	43	660	1,361	1,090	671	532	106	2,014	43	614	2,685	1,146	551	531	93	945	58	1,245	1,496	1,776
新潟県	68	57	1	326	1	1	394	58	86	55	2	3	0	0	89	55	78	77	0	0	0	0	78	77
富山県	56	13	1	87	2	2	143	15	52	12	2	53	0	0	105	12	31	30	0	0	1	4	31	34
石川県	64	27	2	7	0	0	71	27	53	43	0	0	1	97	53	140	47	43	3	14	2	2	61	45
福井県	24	26	0	0	0	0	24	26	29	20	0	0	0	0	29	20	19	28	0	0	0	0	19	28
山梨県	54	39	0	0	1	18	54	57	63	38	0	0	1	1	63	39	56	46	0	0	0	0	56	46
長野県	93	62	2	3	0	0	96	62	107	69	1	1	2	2	108	71	78	91	1	63	4	135	141	226
岐阜県	150	97	4	29	2	2	179	99	162	124	5	5	2	48	167	172	164	109	4	25	4	12	189	121
静岡県	465	335	7	216	8	8	681	343	458	322	9	253	5	6	711	328	454	350	8	104	4	68	558	418
愛知県	1,080	834	31	372	18	224	1,452	1,058	1,071	715	23	327	11	173	1,398	888	983	720	28	262	18	327	1,245	1,047
三重県	167	97	2	2	3	5	169	102	179	121	6	6	2	2	185	123	167	150	1	40	1	1	207	151
滋賀県	103	69	5	64	1	65	167	134	121	70	1	44	0	0	165	70	104	98	0	0	2	2	104	100
京都府	75	62	6	327	3	8	402	70	125	66	5	188	4	101	313	167	112	91	5	432	3	240	544	331
大阪府	496	262	33	416	27	942	912	1,204	420	301	32	1,262	21	954	1,682	1,255	347	370	31	1,489	29	656	1,836	1,026
兵庫県	347	253	19	626	11	251	973	504	451	283	16	139	16	90	590	373	340	327	17	290	14	150	630	477
奈良県	108	48	2	2	1	1	110	49	86	56	1	12	3	83	98	139	120	94	1	76	0	0	196	94
和歌山県	64	32	1	1	2	2	65	34	72	40	2	2	1	1	74	41	51	51	4	138	2	2	189	53
鳥取県	9	9	1	48	0	0	57	9	10	13	0	0	1	1	10	14	10	13	2	46	0	0	56	13
島根県	13	6	2	2	0	0	15	6	17	4	1	8	0	0	25	4	14	13	0	0	0	0	14	13
岡山県	162	108	8	89	3	3	251	111	171	111	7	83	1	59	254	170	181	156	7	95	7	7	276	163
広島県	118	77	18	332	4	168	450	245	131	94	8	33	2	114	164	208	130	135	12	60	3	582	190	717
山口県	114	58	5	45	1	39	159	97	122	67	3	54	0	0	176	67	120	112	4	4	1	5	124	117
徳島県	31	15	2	2	0	0	33	15	34	19	4	4	0	0	38	19	36	21	0	0	0	0	36	21
香川県	77	38	0	0	0	0	77	38	91	33	3	75	1	42	166	75	93	45	1	52	1	69	145	114
愛媛県	79	37	1	1	1	1	80	38	77	52	4	22	0	0	99	52	58	65	2	46	1	3	104	68
高知県	26	15	5	74	2	2	100	17	14	24	4	42	0	0	56	24	20	25	7	42	2	2	62	27
福岡県	262	160	18	226	4	101	488	261	247	139	18	545	9	284	792	423	270	216	19	536	5	19	806	235
佐賀県	45	20	1	1	2	9	46	29	46	20	0	0	0	0	46	20	47	18	0	0	0	0	47	18
長崎県	41	19	6	67	1	1	108	20	50	26	2	34	1	22	84	48	41	48	3	91	1	33	132	81
熊本県	128	58	2	2	0	0	130	58	126	58	2	3	2	3	129	61	120	59	3	10	1	70	130	129
大分県	61	52	6	89	1	56	150	108	70	39	4	6	1	56	76	95	61	39	0	0	2	45	61	84
宮崎県	29	14	1	1	0	0	30	14	30	27	0	0	0	0	30	27	19	28	1	44	0	0	63	28
鹿児島県	50	32	0	0	3	53	50	85	46	46	1	40	1	61	86	107	43	48	0	0	0	0	43	48
沖縄県	34	21	2	16	2	64	50	85	22	6	2	127	0	0	149	6	14	17	2	117	2	103	131	120
合計	9,160	5,896	676	8,824	416	4,785	17,984	10,681	9,272	6,060	696	8,950	407	6,859	18,222	12,919	8,313	7,012	601	9,896	415	7,642	18,209	14,654