

鳥取県新設住宅着工戸数統計表 全県

(西暦)	区分	住宅全体		持家系計(A+B)		貸家系計		持家(A)			貸家			給与住宅			分譲住宅(B)		
		戸数	平均床面積	戸数	平均床面積	戸数	平均床面積	戸数	平均床面積	床面積	戸数	平均床面積	床面積	戸数	平均床面積	床面積	戸数	平均床面積	床面積
1985	昭和60年度	3,734	94.80	2,285	124.25	1,449	48.35	2,141	125.68	269,081	1,398	46.90	65,573	51	87.92	4,484	144	102.97	14,828
1986	61年度	4,040	104.14	2,568	135.93	1,472	48.69	2,358	139.15	328,123	1,452	47.65	69,193	20	124.20	2,484	210	99.71	20,940
1987	62年度	4,327	107.63	2,892	138.11	1,435	46.20	2,658	141.45	375,965	1,217	46.82	56,977	218	42.74	9,318	234	100.24	23,456
1988	63年度	4,780	100.80	2,880	134.08	1,900	50.36	2,428	140.37	340,808	1,799	48.58	87,402	101	81.98	8,280	452	100.30	45,337
1989	平成元年度	4,910	97.61	2,754	136.86	2,156	47.47	2,347	144.61	339,401	2,094	47.12	98,663	62	59.53	3,691	407	92.14	37,502
1990	2年度	5,672	91.20	3,066	132.11	2,606	43.07	2,278	145.47	331,387	2,476	41.41	102,531	130	74.69	9,710	788	93.48	73,661
1991	3年度	4,064	109.41	2,627	144.01	1,437	46.16	2,320	147.08	341,232	1,400	45.78	64,085	37	60.54	2,240	307	120.77	37,075
1992	4年度	4,259	110.37	2,652	145.17	1,607	52.94	2,391	147.78	353,352	1,444	52.28	75,496	163	58.73	9,573	261	121.25	31,646
1993	5年度	5,024	111.24	3,179	142.93	1,845	56.66	2,802	146.32	410,002	1,711	56.02	95,850	134	64.79	8,682	377	117.67	44,360
1994	6年度	5,804	107.49	3,752	137.89	2,052	51.90	3,207	145.71	467,288	1,893	49.64	93,960	159	78.86	12,538	545	91.89	50,082
1995	7年度	5,911	102.86	3,392	142.11	2,519	50.02	2,951	147.30	434,686	2,364	48.75	115,251	155	69.30	10,741	441	107.36	47,347
1996	8年度	6,495	106.86	3,571	153.18	2,924	50.28	3,280	155.61	510,400	2,858	49.62	14,187	66	79.00	5,214	291	125.80	36,607
1997	9年度	5,146	99.76	2,549	147.72	2,597	52.69	2,197	152.70	335,475	2,517	51.37	129,295	80	94.13	7,530	352	116.68	41,073
1998	10年度	4,906	102.17	2,613	147.43	2,293	50.61	2,166	155.66	337,164	2,239	50.27	112,548	54	64.63	3,490	447	107.52	48,061
1999	11年度	4,515	111.15	2,618	151.98	1,897	54.80	2,387	155.05	370,113	1,870	54.21	101,378	27	95.78	2,586	231	120.23	27,774
2000	12年度	5,311	96.98	2,588	145.14	2,723	51.20	2,073	155.78	322,923	2,670	50.69	135,335	53	76.89	4,075	515	102.35	52,710
2001	13年度	5,370	89.30	2,339	142.99	3,031	47.88	1,930	150.30	290,076	2,843	47.42	134,806	188	54.84	10,310	409	108.48	44,367
2002	14年度	4,980	88.92	2,250	137.16	2,730	49.16	1,713	149.30	255,753	2,667	48.87	130,343	63	61.16	3,853	537	98.43	52,857
2003	15年度	4,299	88.71	1,988	137.21	2,311	46.98	1,595	146.79	234,135	2,248	47.12	105,920	63	42.14	2,655	393	98.31	38,634
2004	16年度	4,842	81.59	1,914	140.80	2,928	42.89	1,627	148.19	241,103	2,922	42.65	124,620	6	158.00	948	287	98.92	28,391
2005	17年度	3,945	94.14	2,159	132.98	1,786	47.18	1,710	140.43	240,130	1,717	47.36	81,313	69	42.70	2,946	449	104.63	46,981
2006	18年度	3,946	98.86	2,315	132.59	1,631	51.00	1,630	143.49	233,882	1,626	50.77	82,545	5	127.00	635	685	106.65	73,058
2007	19年度	3,148	97.56	1,706	134.46	1,442	53.90	1,428	139.39	199,048	1,438	53.61	77,093	4	158.75	635	278	109.12	30,335
2008	20年度	2,643	99.64	1,546	133.54	1,097	51.87	1,272	140.10	178,201	1,095	51.83	56,754	2	75.00	150	274	103.12	28,256
2009	21年度	2,057	96.99	1,157	133.87	900	49.58	1,104	135.01	149,055	880	49.06	43,173	20	72.65	1,453	53	110.13	5,837
2010	22年度	2,273	96.47	1,303	129.10	970	52.65	1,258	129.91	163,429	921	51.32	47,266	49	77.59	3,802	45	106.42	4,789
2011	23年度	2,230	99.39	1,360	127.41	870	55.59	1,259	129.93	163,577	860	55.23	47,495	10	86.80	868	101	96.01	9,697
2012	24年度	2,184	99.25	1,356	125.67	828	55.98	1,198	129.35	154,966	803	56.25	45,170	25	47.24	1,181	158	97.73	15,442
2013	25年度	2,419	109.04	1,732	130.35	687	55.32	1,631	132.20	215,626	680	54.52	37,073	7	132.86	930	101	100.36	10,136
2014	26年度	2,568	91.84	1,407	122.91	1,161	54.19	1,212	127.74	154,823	1,153	53.62	61,826	8	135.75	1,086	195	92.88	18,112
2015	27年度	2,526	93.27	1,543	119.42	983	52.23	1,325	122.85	162,777	977	51.18	50,005	6	222.33	1,334	218	98.56	21,487
2016	28年度	2,823	91.06	1,601	120.23	1,222	52.84	1,412	123.27	174,052	1,194	51.88	61,950	28	93.50	2,618	189	97.57	18,440
2017	29年度	2,943	93.63	1,827	119.05	1,116	52.00	1,624	121.42	197,180	1,108	51.04	56,556	8	183.88	1,471	203	100.16	20,333
2018	平成30年度	2,916	94.36	1,937	117.87	979	47.83	1,691	120.78	204,238	949	48.41	45,942	30	29.60	888	246	97.90	24,084
2019	令和元年度	2,647	102.54	1,900	122.17	747	52.62	1,610	126.12	203,053	731	51.92	37,953	16	84.56	1,353	290	100.27	29,077
2020	令和2年度	2,499	96.17	1,826	112.39	673	52.15	1,530	118.81	181,780	665	50.96	33,890	8	151.00	1,208	296	79.22	23,449
2021	令和3年度	2,714	96.31	1,960	113.73	754	51.04	1,654	116.81	193,207	746	50.13	37,400	8	135.13	1,081	306	97.05	29,697
2022	令和4年度	2,557	94.27	1,815	112.28	742	50.23	1,467	116.56	170,988	736	49.40	36,358	6	151.50	909	348	94.26	32,801
2023	令和5年度	2,473	87.94	1,685	105.58	788	50.23	1,242	110.96	137,807	748	50.03	37,422	40	53.95	2,158	443	90.52	40,099
2024	令和6年度	2,526	87.62	1,629	108.80	897	49.14	1,320	110.97	146,480	886	48.92	43,342	11	67.18	739	309	99.54	30,758
2025	令和7年度	1,446	92.83	1,107	107.32	339	45.53	847	111.08	94,082	323	45.38	14,658	16	48.56	777	260	95.07	24,717

鳥取県新設住宅着工戸数統計表 全県

区分	住宅全体		持家系計(A+B)		貸家系計		持家(A)			貸家			給与住宅			分譲住宅(B)		
	年度	戸数	平均床面積	戸数	平均床面積	戸数	平均床面積	戸数	平均床面積	床面積	戸数	平均床面積	床面積	戸数	平均床面積	床面積	戸数	平均床面積
R2.4	153	97.8431	124	112.573	29	34.8621	111	114.964	12,761	28	31.5714	884	1	127	127	13	92.1538	1,198
R2.5	138	122.377	112	139.804	26	47.3077	99	143.838	14,240	26	47.3077	1,230	0	—	0	13	109.077	1,418
R2.6	282	90.2305	185	113.422	97	46	133	123.835	16,470	96	45.7188	4,389	1	73	73	52	86.7885	4,513
R2.7	264	93.2462	161	119.528	103	52.165	153	120.353	18,414	102	50.951	5,197	1	176	176	8	103.75	830
R2.8	256	102.254	158	117.43	98	77.7857	139	119.777	16,649	98	77.7857	7,623	0	—	0	19	100.263	1,905
R2.9	215	92.7302	181	100.459	34	51.5882	108	111.565	12,049	34	51.5882	1,754	0	—	0	73	84.0274	6,134
R2.10	225	93.7689	142	114.754	83	57.8675	131	116.122	15,212	82	50.6341	4,152	1	651	651	11	98.4545	1,083
R2.11	196	96.7143	147	113.497	49	46.3673	143	114.007	16,303	45	46.4667	2,091	4	45.25	181	4	95.25	381
R2.12	170	111.253	160	114.619	10	57.4	134	117.53	15,749	10	57.4	574	0	—	0	26	99.6154	2,590
R3.1	140	97.9929	111	112.514	29	42.4138	102	116.745	11,908	29	42.4138	1,230	0	—	0	9	64.5556	581
R3.2	185	98.7081	147	113.905	38	39.9211	141	114.369	16,126	38	39.9211	1,517	0	—	0	6	103	618
R3.3	275	77.6218	198	91.399	77	42.1948	136	116.904	15,899	77	42.1948	3,249	0	—	0	62	35.4516	2,198
R3.4	181	94.6464	142	105.887	39	53.7179	129	107.419	13,857	39	53.7179	2,095	0	—	0	13	90.6923	1,179
R3.5	210	106.395	175	118.989	35	43.4286	157	119.917	18,827	35	43.4286	1,520	0	—	0	18	110.889	1,996
R3.6	346	90.0318	215	109.544	131	58.0076	141	119.489	16,848	129	56.2481	7,256	2	171.5	343	74	90.5946	6,704
R3.7	182	107.478	150	120.833	32	44.875	135	123.415	16,661	32	44.875	1,436	0	—	0	15	97.6	1,464
R3.8	219	93.4932	150	115.413	69	45.8406	137	117.175	16,053	69	45.8406	3,163	0	—	0	13	96.8462	1,259
R3.9	305	91.5705	223	107.197	82	49.0732	154	115.325	17,760	81	47.5432	3,851	1	173	173	69	89.058	6,145
R3.10	229	95.7598	166	116.88	63	40.1111	147	116.918	17,187	62	39.5484	2,452	1	75	75	19	116.579	2,215
R3.11	257	94.0311	182	113.621	75	46.4933	169	114.32	19,320	74	45.8919	3,396	1	91	91	13	104.538	1,359
R3.12	173	104.202	146	114.932	27	46.1852	132	116.455	15,372	27	46.1852	1,247	0	—	0	14	100.571	1,408
R4.1	144	109.514	119	120.84	25	55.6	115	121.452	13,967	24	52.5417	1,261	1	129	129	4	103.25	413
R4.2	196	94.5561	139	111.36	57	53.5789	118	112.61	13,288	56	52.875	2,961	1	93	93	21	104.333	2,191
R4.3	272	89.3051	153	113.928	119	57.6471	120	117.225	14,067	118	57.3051	6,762	1	98	98	33	101.939	3,364
R4.4	211	96.9431	157	110.07	54	58.7778	140	111.057	15,548	53	56.1698	2,977	1	197	197	17	101.941	1,733
R4.5	178	128.674	132	153.523	46	57.3696	107	163.43	17,487	46	57.3696	2,639	0	—	0	25	111.12	2,778
R4.6	223	98.2422	176	111.438	47	48.8298	142	114.063	16,197	47	48.8298	2,295	0	—	0	34	100.471	3,416
R4.7	256	93.6367	170	114.235	86	52.9186	155	115.406	17,888	86	52.9186	4,551	0	—	0	15	102.133	1,532
R4.8	299	76.0435	152	107.408	147	43.6122	136	108.206	14,716	147	43.6122	6,411	0	—	0	16	100.625	1,610
R4.9	227	89.9383	152	111.928	75	45.3733	135	113.407	15,310	75	45.3733	3,403	0	—	0	17	100.176	1,703
R4.10	172	95.5233	136	108.375	36	46.9722	112	109.509	12,265	35	43.5143	1,523	1	168	168	24	103.083	2,474
R4.11	276	87.1848	154	116.675	122	49.959	137	119.241	16,336	122	49.959	6,095	0	—	0	17	96	1,632
R4.12	184	98.5598	147	107.932	37	61.3243	118	109.847	12,962	35	54.4571	1,906	2	181.5	363	29	100.138	2,904
R5.1	192	91.875	184	93.3804	8	57.25	74	115.959	8,581	8	57.25	458	0	—	0	110	78.1909	8,601
R5.2	162	95.4321	126	109.238	36	47.1111	100	111.93	11,193	34	44.5588	1,515	2	90.5	181	26	98.8846	2,571
R5.3	177	95.6893	129	111.256	48	53.8542	111	112.658	12,505	48	53.8542	2,585	0	—	0	18	102.611	1,847
R5.4	223	91.1973	175	103.297	48	47.0833	95	116.611	11,078	48	47.0833	2,260	0	—	0	80	87.4875	6,999
R5.5	256	81.0742	155	104.329	101	45.3861	119	110.899	13,197	101	45.3861	4,584	0	—	0	36	82.6111	2,974
R5.6	251	97.9163	212	101.542	39	78.2051	117	111.444	13,039	38	77.1842	2,933	1	117	117	95	89.3474	8,488
R5.7	193	93.4611	143	109.252	50	48.3	119	111.613	13,282	49	46.898	2,298	1	117	117	24	97.5417	2,341
R5.8	166	104.614	147	111.279	19	53.0526	124	113.637	14,091	19	53.0526	1,008	0	—	0	23	98.5652	2,267
R5.9	193	91.0311	126	109.873	67	55.597	111	111.009	12,322	67	55.597	3,725	0	—	0	15	101.467	1,522
R5.10	188	85.1277	124	107.379	64	42.0156	99	109.101	10,801	64	42.0156	2,689	0	—	0	25	100.56	2,514
R5.11	190	84.1579	110	107.836	80	51.6	97	109.32	10,604	79	50.6582	4,002	1	126	126	13	96.7692	1,258
R5.12	221	85.5792	133	110.647	88	47.6932	109	113.138	12,332	52	48.75	2,535	36	46.1667	1662	24	99.3333	2,384
R6.1	208	78.0625	110	104.5	98	48.3878	88	105.943	9,323	98	48.3878	4,742	0	—	0	22	98.7273	2,172
R6.2	200	82.95	147	93.932	53	52.4906	76	107.237	8,150	53	52.4906	2,782	0	—	0	71	79.6901	5,658
R6.3	184	82.1196	103	107.864	81	49.3827	88	108.955	9,588	80	48.3	3,864	1	136	136	15	101.467	1,522
R6.4	243	85.5185	136	110.801	107	53.3832	104	111.769	11,624	106	52.6887	5,585	1	127	127	32	107.656	3,445
R6.5	185	87.2703	116	107.629	69	53.0435	100	107.89	10,789	69	53.0435	3,660	0	—	0	16	106	1,696
R6.6	246	81.7602	122	111.705	124	52.2984	104	113.885	11,844	122	51.418	6,273	2	106	212	18	99.1111	1,784
R6.7	232	80.4698	131	107.29	101	45.6832	114	108.719	12,394	101	45.6832	4,614	0	—	0	17	97.7059	1,661
R6.8	267	82.7041	172	103.413	95	45.2105	109	113.743	12,398	95	45.2105	4,295	0	—	0	63	85.5397	5,389
R6.9	183	90.4262	133	106.857	50	46.72	110	107.982	11,878	50	46.72	2,336	0	—	0	23	101.478	2,334
R6.10	159	93.2642	116	110.509	43	46.7442	105	110.381	11,590	43	46.7442	2,010	0	—	0	11	111.727	1,229
R6.11	206	97.6942	166	110.386	40	45.025	146	111.075	16,217	40	45.025	1,801	0	—	0	20	105.35	2,107
R6.12	177	94.5876	145	107.462	32	36.25	120	107.95	12,954	32	36.25	1,160	0	—	0	25	105.12	2,628
R7.1	132	95.8636	96	111.031	36	55.4167	75	113.76	8,532	34	52.6471	1,790	2	102.5	205	21	101.286	2,127
R7.2	162	93.7593	106	111.085	56	60.9643	76	113.711	8,642	56	60.9643	3,414	0	—	0	30	104.433	3,133
R7.3	334	82.1617	190	109.7	144	45.8264	157	112.217	17,618	138	46.4058	6,404	6	32.5	195	33	97.7273	3,225
R7.4	108	73.3981	65	105.662	43	24.6279	57	106.632	6,078	30	17.3	519	13	41.5385	540	8	98.75	790
R7.5	52	107.423	52	107.423	0	—	41	108.78	4,460	0	—	0	0	—	0	11	102.364	1,126
R7.6	100	105.91	99	106.152	1	82	85	107.235	9,115	0	—	0	1	82	82	14	99.5714	1,394
R7.7	137	91.8394	105	108.867	32	35.9688	95	109.832	10,434	32	35.9688	1,151	0	—	0	10	99.7	997
R7.8	127	120.472	112	128.911	15	57.4667	95	134.558	12,783	14	57.5714	806	1	56	56	17	97.3529	1,655
R7.9	204	93.5588	163	105.055	41	47.8537	100	113.29	11,329	41	47.8537	1,962	0	—	0	63	91.9841	5,795
R7.10	155	101.342	139	107.885	16	44.5	112	107.741	12,067	15	40.8667	613	1	99	99	27	108.481	2,929
R7.11	193	83.2642	120	106.9	73	44.411	105	106.41										