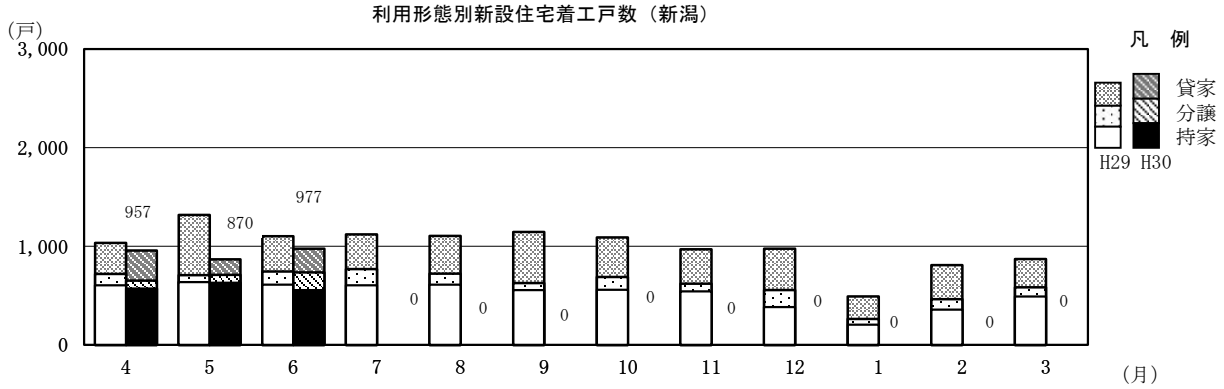


(2) 住宅建設

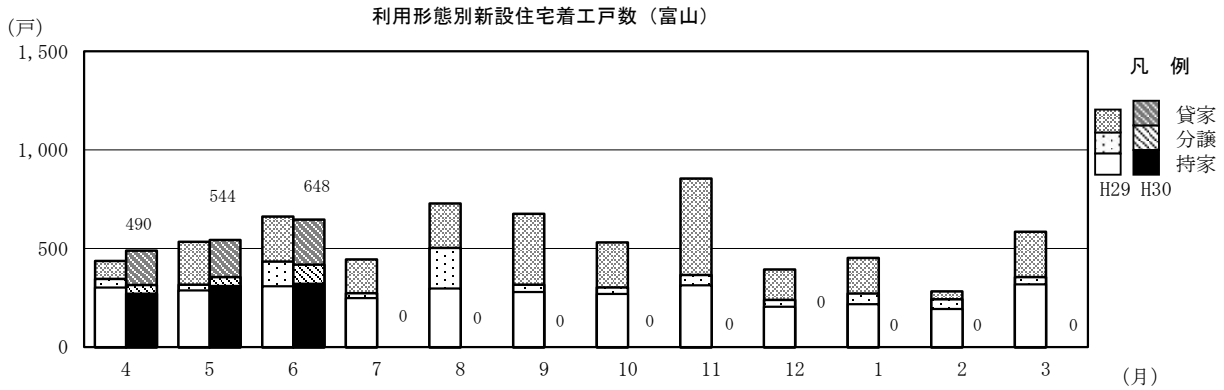
前年度を下回る新設住宅着工戸数（新潟）

新潟県の平成30年度6月末累計における新設住宅着工戸数は、対前年度と比べて、持家で5.1%減、分譲で5.7%増、貸家で45.1%減となり、総計では18.9%減となった。
また、構造別では、木造が19.7%減、非木造が23.8%減となった。



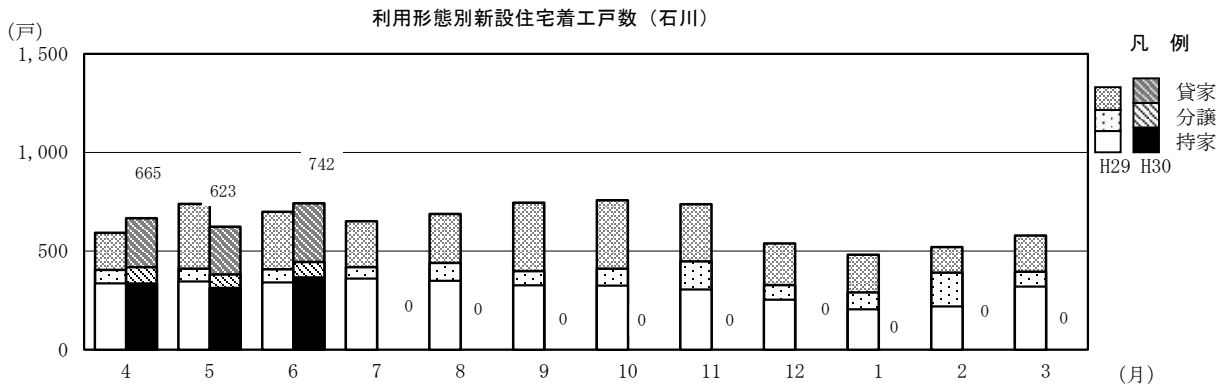
前年度を上回る新設住宅着工戸数（富山）

富山県の平成30年度6月末累計における新設住宅着工戸数は、対前年度と比べて、持家で0.7%増、分譲で8.0%減、貸家で10.4%増となり、総計では2.9%増となった。
また、構造別では、木造が13.0%増、非木造が32.4%減となった。



前年度を上回る新設住宅着工戸数（石川）

石川県の平成30年度6月末累計における新設住宅着工戸数は、対前年度と比べて、持家で0.8%減、分譲で14.2%増、貸家で22.2%減となり、総計では11.3%増となった。
また、構造別では、木造が7.8%増、非木造が22.7%減となった。



新設住宅着工戸数（利用形態別）

（単位：戸，％）

	新潟			富山			石川		
	持家	分譲住宅	貸家	持家	分譲住宅	貸家	持家	分譲住宅	貸家
29年度累計	▲6.4 6,174	31.4 1,303	▲11.5 4,569	▲3.8 3,240	12.9 735	▲19.1 2,613	▲2.9 3,681	12.4 1,000	▲6.3 2,985
29年度 7月	▲16.0 604	114.3 165	▲54.1 352	▲26.8 248	▲18.8 26	▲16.2 171	▲7.9 360	▲15.9 58	▲38.6 232
8月	▲4.1 611	64.7 112	9.1 383	4.9 298	79.1 206	▲5.5 225	3.9 348	127.5 91	21.6 248
9月	0.7 556	82.5 73	1.2 518	▲18.6 280	▲5.1 37	15.4 359	0.3 326	47.9 71	5.5 347
10月	▲7.4 561	68.4 128	▲38.1 401	▲16.7 269	▲60.2 35	▲39.0 227	▲3.6 325	40.0 84	23.9 347
11月	9.7 543	45.5 80	▲45.8 349	▲0.3 314	32.5 53	13.2 488	▲9.3 304	204.3 143	▲28.8 289
12月	▲20.7 383	81.3 174	▲11.6 421	▲3.3 204	▲23.4 36	▲43.4 155	▲3.8 253	▲2.7 73	14.0 212
1月	▲28.9 207	▲49.1 56	▲13.6 229	57.2 217	61.8 55	▲29.0 181	▲18.4 204	▲72.3 36	▲22.4 190
2月	25.5 359	47.9 105	74.7 346	▲15.7 194	▲60.5 49	▲78.9 41	▲13.8 219	171.4 171	▲11.6 130
3月	2.3 493	9.5 92	25.9 287	16.6 319	▲2.6 37	7.0 229	19.0 319	43.4 76	▲37.3 183
30年度 4月	▲5.1 574	▲33.3 78	▲2.9 305	▲9.9 272	▲4.4 43	92.3 175	▲0.3 335	22.4 82	31.9 248
5月	▲1.1 632	14.5 79	▲74.0 159	8.4 311	46.7 44	▲13.3 189	▲9.5 313	6.3 68	▲26.2 242
6月	▲9.1 557	35.6 179	▲32.5 241	4.2 321	▲22.2 98	▲0.4 229	7.6 367	13.6 75	2.7 299
30年度累計	▲5.1 1,763	5.7 336	▲45.1 705	0.7 904	▲8.0 185	10.4 593	▲0.8 1,015	14.2 225	▲22.2 789

（注）・貸家には給与住宅含む
・資料：国土交通省建築着工統計

新設住宅着工戸数（総計，構造別）

（単位：戸，％）

	新潟			富山			石川		
	総計	木造	非木造	総計	木造	非木造	総計	木造	非木造
29年度累計	▲5.5 12,046	▲4.7 9,763	▲10.2 2,253	▲9.1 6,588	▲4.4 5,220	▲23.3 1,373	▲1.9 7,716	▲2.9 5,672	0.7 2,044
29年度 7月	▲28.3 1,121	▲8.6 954	▲67.8 167	▲22.6 445	▲23.4 340	▲19.8 105	▲22.4 650	▲16.0 482	▲36.4 168
8月	4.7 1,106	▲8.2 852	98.4 254	14.4 729	31.1 460	▲5.9 269	18.7 687	10.7 509	49.6 178
9月	3.9 1,147	6.6 954	▲7.7 193	▲2.6 676	2.9 567	▲23.8 109	6.0 744	▲11.1 464	55.6 280
10月	▲18.0 1,090	▲23.3 887	16.7 203	▲32.2 531	▲19.9 438	▲60.6 93	11.7 756	12.4 588	9.1 168
11月	▲18.6 972	▲5.1 864	▲62.0 108	8.8 855	11.1 658	1.5 197	▲6.6 736	▲14.3 510	17.1 226
12月	▲7.3 978	▲9.1 788	1.1 190	▲25.8 395	▲22.2 332	▲40.0 63	2.7 538	▲0.5 410	14.3 128
1月	▲26.1 492	▲26.6 411	▲23.6 81	6.1 453	58.2 378	▲60.1 75	▲23.2 480	▲2.5 383	▲58.2 97
2月	45.9 810	17.2 560	224.7 250	▲51.4 284	▲22.3 278	▲94.2 11	12.1 520	▲14.0 351	201.8 169
3月	9.8 872	8.0 712	▲3.7 130	11.0 585	14.7 498	▲6.5 87	▲5.7 578	▲0.2 459	▲23.7 119
30年度 4月	▲7.6 957	▲8.8 778	▲2.2 179	11.9 490	10.3 439	27.5 51	15.9 685	16.9 568	▲7.6 97
5月	▲34.1 870	▲24.9 798	▲72.0 72	1.7 544	11.6 442	▲26.6 102	▲15.6 623	5.0 493	▲40.6 130
6月	▲11.3 977	▲17.7 712	11.8 265	▲2.1 648	16.4 555	▲49.7 93	6.3 742	12.3 574	▲10.2 168
30年度累計	▲18.9 2,804	▲19.7 2,288	▲23.8 516	2.9 1,682	13.0 1,436	▲32.4 246	11.3 2,050	7.8 1,635	▲22.7 395

・資料：国土交通省建築着工統計