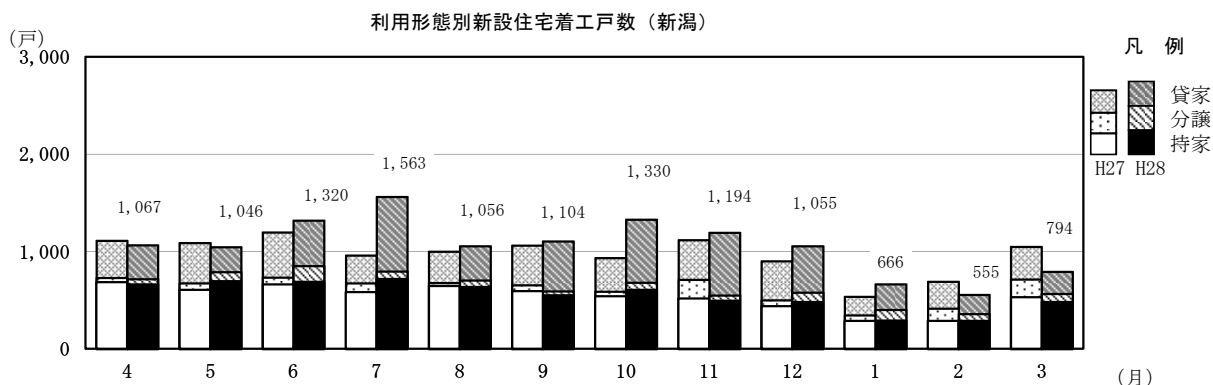


(2) 住宅建設

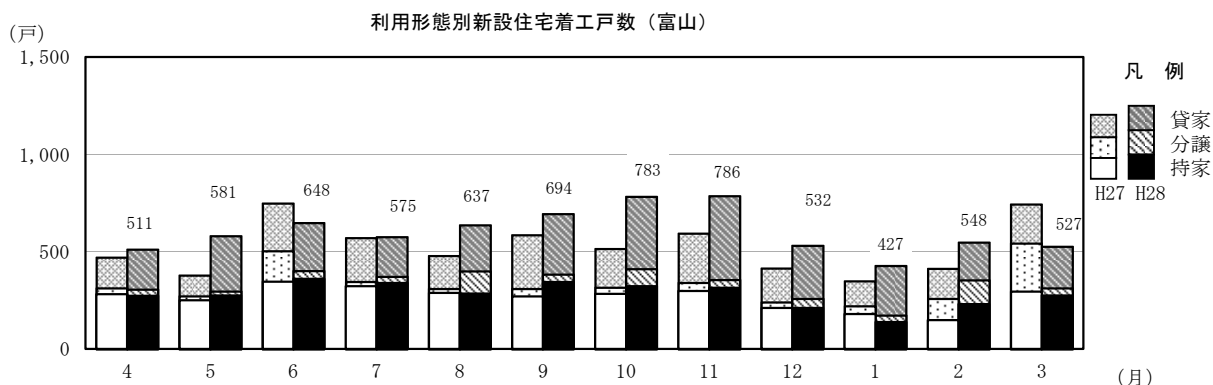
前年度を上回る新設住宅着工戸数（新潟）

新潟県の平成28年度3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3.5%増、分譲で4.9%減、貸家で22.1%増となり、総計では9.5%増となった。
また、構造別では、木造が7.7%増、非木造が17.5%増となった。



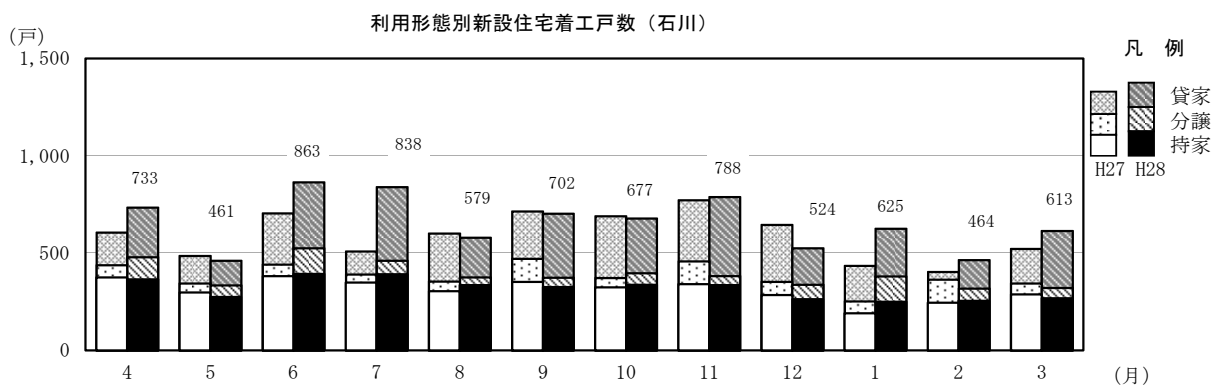
前年度を上回る新設住宅着工戸数（富山）

富山県の平成28年度3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6.1%増、分譲で18.0%減、貸家で40.9%増となり、総計では15.8%増となった。
また、構造別では、木造が19.7%増、非木造が5.2%増となった。



前年度を上回る新設住宅着工戸数（石川）

石川県の平成28年度3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1.7%増、分譲で5.2%増、貸家で27.0%増となり、総計では11.1%増となった。
また、構造別では、木造が3.0%増、非木造が43.8%増となった。



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
27年度累計	0.1 6,375	6.0 1,043	0.5 4,230	▲1.7 3,174	90.9 794	21.9 2,293	8.8 3,729	▲10.9 846	5.0 2,508
28年度 4月	▲3.6 662	25.0 55	▲8.1 350	▲3.2 273	6.5 33	30.6 205	▲2.7 365	81.0 114	52.1 254
5月	14.7 694	36.6 97	▲38.1 255	10.0 275	0.0 21	163.9 285	▲7.4 275	25.5 59	▲10.6 127
6月	4.1 688	129.6 163	1.1 469	4.3 361	▲74.5 40	0.4 247	3.1 393	123.7 132	28.0 338
7月	23.5 719	▲17.2 77	170.0 767	5.0 339	45.5 32	▲9.3 204	12.0 391	72.5 69	215.0 378
8月	▲1.5 637	119.4 68	8.7 351	▲1.4 284	447.6 115	40.0 238	10.2 335	▲18.4 40	▲17.4 204
9月	▲6.8 552	▲36.5 40	25.8 512	27.4 344	0.0 39	12.3 311	▲7.4 325	▲60.0 48	34.8 329
10月	12.2 606	58.3 76	86.7 648	14.1 323	166.7 88	87.9 372	4.3 337	22.4 60	▲11.7 280
11月	▲4.6 495	▲71.5 55	58.6 644	5.7 315	▲4.8 40	69.7 431	▲1.8 335	▲59.8 47	29.3 406
12月	9.8 483	62.7 96	18.7 476	0.0 211	62.1 47	56.6 274	▲7.7 263	11.9 75	▲36.5 186
1月	1.7 291	86.4 110	38.0 265	▲22.9 138	▲17.1 34	97.7 255	31.6 250	109.7 130	33.9 245
2月	0.0 286	▲44.5 71	▲28.5 198	54.4 230	12.7 124	26.0 194	3.7 254	▲47.1 63	276.9 147
3月	▲19.2 482	▲54.1 84	▲32.1 228	▲6.8 275	▲84.7 38	7.0 214	▲6.9 268	▲3.6 53	64.0 292
28年度累計	3.5 6,595	▲4.9 992	22.1 5,163	6.1 3,368	▲18.0 651	40.9 3,230	1.7 3,791	5.2 890	27.0 3,186

（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
27年度累計	0.7 11,648	0.7 9,551	1.1 2,137	13.3 6,261	3.1 4,560	53.9 1,701	4.7 7,983	9.6 5,671	▲11.4 1,412
28年度 4月	▲4.0 1,067	▲4.1 915	▲3.8 152	8.7 511	8.0 393	11.3 118	21.2 733	6.3 522	85.1 211
5月	▲3.9 1,046	5.0 866	▲31.6 180	53.3 581	75.3 526	▲30.4 55	▲5.1 461	5.1 414	▲48.9 47
6月	10.4 1,320	▲4.3 962	87.4 358	▲13.5 648	23.6 597	▲80.8 51	22.6 863	3.0 557	87.7 306
7月	63.0 1,563	28.3 1,044	257.9 519	0.9 575	8.3 444	▲18.1 131	64.6 838	24.8 574	438.8 264
8月	5.5 1,056	11.4 928	▲23.8 128	33.0 637	▲5.1 351	162.4 286	▲3.5 579	▲8.4 460	21.4 119
9月	4.0 1,104	0.2 895	23.7 209	18.4 694	36.4 551	▲21.4 143	▲1.7 702	▲6.8 522	16.9 180
10月	42.2 1,330	40.5 1,156	55.4 174	52.3 783	39.2 547	95.0 236	▲1.7 677	2.3 523	▲13.5 154
11月	6.8 1,194	8.7 910	1.1 284	32.3 786	28.1 592	47.0 194	2.1 788	1.5 595	3.8 193
12月	17.2 1,055	10.2 867	66.4 188	28.2 532	17.6 427	101.9 105	▲18.6 524	▲19.5 412	▲15.8 112
1月	24.0 666	35.9 560	▲15.2 106	22.3 427	▲19.8 239	268.6 188	43.7 625	19.1 393	121.0 232
2月	▲19.7 555	▲14.8 478	▲40.8 77	32.7 548	30.7 358	36.7 190	15.1 464	21.8 408	▲17.6 56
3月	▲24.3 794	▲14.1 659	▲52.1 135	▲29.1 527	▲1.1 434	▲69.4 93	17.7 613	2.4 460	116.7 156
28年度累計	9.5 12,750	7.7 10,240	17.5 2,510	15.8 7,249	19.7 5,459	5.2 1,790	11.1 7,867	3.0 5,840	43.8 2,030

・資料：国土交通省建築着工統計