

# 人口予測シミュレーション

# 現行推移モデル

v2.3.2 Copyright (C) 2015 Fujiyama & Moriyama All Rights Reserved.

県名：**石川県** 地区ID：**10090** 人口予測FLG：**0** 2010年世帯数：**0**  
 市町村名：**能美市** 地区名：**高坂町** 算出基準年度：**2015** 2015年世帯数：**0** 0人階級はプラス：**0.5** 人として計算

年齢層	～4	～9	～14	～19	～24	～29	～34	～39	～44	～49	～54	～59	～64	～69	～74	～79	～84	～89	90～	合計	子ども計	高齢者計
2010年 男	16	18	13	25	18	10	21	29	32	22	25	29	22	21	19	3	4	1	1	348	47	70
2010年 女	17	20	14	18	16	17	22	26	18	29	24	25	33	37	21	25	10	8	9	389	51	110
2010年 男女計	33	38	27	43	34	27	43	55	50	51	49	45	62	59	42	44	13	12	10	737	98	180

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
737	-	24.4	19	10
		65以上	男女別	男女別
		75以上	計	計
			19	10
			20	9

年齢層	～4	～9	～14	～19	～24	～29	～34	～39	～44	～49	～54	～59	～64	～69	～74	～79	～84	～89	90～	合計	子ども計	高齢者計
2015年 男	7	19	21	14	18	17	11	19	26	32	21	25	21	27	20	17	14	1	2	332	47	81
2015年 女	13	18	22	15	17	16	14	25	23	17	27	24	23	29	39	20	19	6	5	372	53	118
2015年 男女計	20	37	43	29	35	33	25	44	49	49	48	49	44	56	59	37	33	7	7	704	100	199

人口(人)	全体	増減	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
704	全体	-4.5	28.3	24	11
	男	-4.6	28.3	24	11
	女	-4.4	28.3	24	12

年齢層	～4	～9	～14	～19	～24	～29	～34	～39	～44	～49	～54	～59	～64	～69	～74	～79	～84	～89	90～	合計	子ども計	高齢者計
コーホト変化率 男	0.14	1.19	1.17	1.08	0.72	0.94	1.10	0.90	0.90	1.00	0.95	1.00	1.05	0.93	0.91	0.81	0.82	0.71	0.43			
コーホト変化率 女	0.14	1.06	1.10	1.07	0.94	1.00	0.82	1.14	0.88	0.94	0.93	1.00	0.92	0.88	1.05	0.95	0.92	0.84	0.55			
予測人口 2020年 男	9	8	22	23	10	17	19	10	17	26	31	21	26	20	25	16	14	10	1	324	39	85
予測人口 2020年 女	8	14	20	24	14	17	13	16	22	22	16	27	22	20	31	37	18	16	6	363	42	128
予測人口 2025年 男	9	10	10	24	16	10	19	17	9	17	25	31	22	24	18	20	13	10	5	308	29	90
予測人口 2025年 女	9	9	15	21	22	14	14	15	14	21	20	16	25	19	21	29	34	15	12	347	33	132
予測人口 2030年 男	10	11	12	10	17	15	10	17	15	9	16	25	32	21	22	14	16	9	6	290	33	89
予測人口 2030年 女	9	9	10	16	20	22	12	16	13	13	19	20	15	22	20	27	29	15	15	328	28	133
予測人口 2035年 男	10	12	13	13	8	16	17	9	15	15	9	16	26	30	19	18	12	12	7	275	34	96
予測人口 2035年 女	9	10	10	10	15	20	18	13	14	13	12	19	19	13	23	19	22	24	24	304	29	121
予測人口 2040年 男	9	11	14	14	9	7	18	15	8	15	14	9	17	24	27	15	15	8	8	258	34	97
予測人口 2040年 女	8	10	11	11	10	15	17	21	12	13	12	12	18	16	13	22	18	16	26	280	29	111
予測人口 2045年 男	7	11	13	15	10	9	8	16	14	8	14	14	9	16	22	22	12	10	7	238	31	90
予測人口 2045年 女	7	9	11	12	10	10	13	19	18	11	12	12	11	16	17	13	20	15	23	259	26	104
予測人口 2050年 男	6	9	12	14	11	9	10	7	14	14	8	14	15	8	14	18	18	9	7	219	27	75
予測人口 2050年 女	6	7	10	11	11	10	8	14	17	10	12	11	10	17	16	12	17	21	21	238	23	93
予測人口 2055年 男	6	7	10	13	10	10	10	9	6	14	13	8	15	14	8	12	15	13	7	201	23	68
予測人口 2055年 女	5	6	8	11	11	11	9	9	13	16	16	10	11	9	11	16	15	10	21	218	20	82
予測人口 2060年 男	6	7	9	11	10	10	11	9	8	6	14	13	9	14	13	6	10	10	8	183	21	61
予測人口 2060年 女	5	6	7	9	10	11	9	10	8	8	12	15	16	9	10	10	15	13	17	201	18	74

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
686	-2.5	31.1	18	13
654	-4.6	33.8	12	9
618	-5.6	36.0	14	7
579	-6.3	37.5	15	8
539	-6.9	38.7	12	7
497	-7.8	39.0	12	7
457	-7.9	36.6	10	6
418	-8.5	35.7	9	5
383	-8.4	35.4	8	5

→ 図⑥ (子ども人口)

→ 図②

→ 図②

→ 図⑤ ←

年齢層	～4	～9	～14	～19	～24	～29	～34	～39	～44	～49	～54	～59	～64	～69	～74	～79	～84	～89	90～
2015年 男	7	19	21	14	18	17	11	19	26	32	21	25	21	27	20	17	14	1	2
2015年 女	13	18	22	15	17	16	14	25	23	17	27	24	23	29	39	20	19	6	5

→ 図③

年齢層	～4	～9	～14	～19	～24	～29	～34	～39	～44	～49	～54	～59	～64	～69	～74	～79	～84	～89	90～
2035年 男	10	12	13	13	8	16	17	9	15	15	9	16	26	30	19	18	12	12	7
2035年 女	9	10	10	10	15	20	18	13	14	13	12	19	19	13	23	19	19	22	24

→ 図④

年齢層	～4	～9	～14	～19	～24	～29	～34	～39	～44	～49	～54	～59	～64	～69	～74	～79	～84	～89	90～
コーホト変化率 男	0.44	1.19	1.17	1.08	0.72	0.94	1.10	0.90	0.90	1.00	0.95	1.00	1.05	0.93	0.91	0.81	0.82	0.71	0.43
コーホト変化率 女	0.76	1.06	1.10	1.07	0.94	1.00	0.82	1.14	0.88	0.94	0.93	1.00	0.92	0.88	1.05	0.95	0.92	0.84	0.55
コーホト変化率の増減割合(0=±0)	-56.3	18.8	16.7	7.7	-28.0	-5.6	10.0	-9.5	-10.3	0.0	-4.5	0.0	5.0	-6.9	-9.1	-19.0	-18.3	-29.1	-57.1

→ 図①

### コメント

・30年後の対2015年比は

人口総数： **70.57** % ※90%以上が望ましい

高齢化率： **-10.70** % ※0%以上が望ましい(0年の高齢化率が40%を超える場合のみ)

子ども人口： **57.51** % ※90%以上が望ましい

