

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：**10140** 人口予測FLG：**0** 2010年世帯数：**0**
 市町村名：**能美市** 地区名：**吉原町** 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	5	10	6	4	4	10	10	12	11	8	11	11	13	18	10	10	7	2	2	164	21	49
2010年 女	7	11	8	8	6	8	14	12	12	9	9	13	17	23	9	14	9	6	3	198	26	64
2010年 男女計	12	21	14	12	10	18	24	24	23	17	20	24	30	41	19	24	16	8	5	362	47	113

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
362	-	31.2	21	49
		65以上	男女別	計
		75以上	男女別	計
			10	3
			11	5

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	3	5	9	7	3	3	9	9	12	11	7	11	11	12	17	10	5	5	2	151	17	51
2015年 女	5	7	11	8	7	4	3	14	14	12	9	9	13	17	22	9	13	6	6	189	23	73
2015年 男女計	8	12	20	15	10	7	12	23	26	23	16	20	24	29	39	19	18	11	8	340	40	124

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
340	-	36.5	17	51
		65以上	男女別	計
		75以上	男女別	計
			8	5
			11	6

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	0.15	1.00	0.90	1.17	0.75	0.75	0.90	0.90	1.00	1.00	0.88	1.00	1.00	0.92	0.94	1.00	0.82	0.71	0.43			
コーホト変化率 女	0.14	1.00	1.00	1.00	0.88	0.67	0.38	1.00	1.17	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.96	1.00	0.92	0.84	0.55			
予測人口 2020年 男	2	3	5	11	5	2	3	8	9	12	10	7	11	10	11	17	8	4	3	140	10	53
予測人口 2020年 女	2	5	7	11	7	5	2	3	16	14	12	9	9	13	16	22	8	11	7	179	14	77
予測人口 2025年 男	3	2	3	5	8	4	2	2	8	9	11	10	7	10	10	11	14	6	3	127	8	54
予測人口 2025年 女	2	2	5	7	10	5	2	2	4	16	14	12	9	9	12	16	20	7	10	164	10	75
予測人口 2030年 男	2	3	2	3	4	6	4	2	2	8	8	11	10	6	10	10	9	10	4	112	7	48
予測人口 2030年 女	2	2	2	5	6	6	2	2	2	4	16	14	12	9	9	12	15	17	9	147	7	71
予測人口 2035年 男	2	2	2	2	2	3	5	3	2	2	7	8	11	9	6	10	8	7	6	97	7	45
予測人口 2035年 女	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	16	14	12	9	9	11	13	14	14	127	6	68
予測人口 2040年 男	1	2	2	3	2	2	3	5	3	2	2	7	8	10	8	6	8	6	5	84	5	43
予測人口 2040年 女	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	4	16	14	11	9	8	10	15	10	109	5	67
予測人口 2045年 男	1	1	2	2	2	1	2	2	2	5	3	2	2	7	7	9	8	5	6	73	4	40
予測人口 2045年 女	1	1	2	2	2	1	1	2	3	2	2	2	4	16	13	11	8	7	14	94	4	69
予測人口 2050年 男	1	1	1	2	2	2	1	1	2	5	3	2	2	7	7	9	7	4	4	62	3	37
予測人口 2050年 女	1	1	1	2	2	1	0	1	2	3	2	2	2	4	16	13	11	7	11	81	3	61
予測人口 2055年 男	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	3	2	2	6	7	7	5	3	52	2	31
予測人口 2055年 女	1	1	1	1	2	1	1	0	1	2	3	2	2	2	3	16	12	9	10	69	2	52
予測人口 2060年 男	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	3	1	2	6	6	5	4	43	2	24
予測人口 2060年 女	0	1	1	1	1	1	0	1	1	2	3	2	2	2	2	3	14	10	10	56	2	42

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
319	-6.1	40.8	12	9
291	-9.0	44.1	7	6
259	-10.8	46.2	3	3
224	-13.6	50.2	3	3
193	-13.9	56.8	2	3
166	-13.8	65.8	2	2
143	-14.2	68.9	1	2
121	-15.3	68.3	1	1
99	-18.0	66.7	1	0

→ 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	3	5	9	7	3	3	9	9	12	11	7	11	11	12	17	10	5	5	2
2015年 女	5	7	11	8	7	4	3	14	14	12	9	9	13	17	22	9	13	6	6

→ 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	2	2	2	2	2	3	5	3	2	2	7	8	11	9	6	10	8	7	6
2035年 女	2	2	2	2	4	4	2	2	2	4	16	14	12	9	9	11	13	14	14

→ 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	0.60	1.00	0.90	1.17	0.75	0.75	0.90	0.90	1.00	1.00	0.88	1.00	1.00	0.92	0.94	1.00	0.82	0.71	0.43
コーホト変化率 女	0.71	1.00	1.00	1.00	0.88	0.67	0.38	1.00	1.17	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.96	1.00	0.92	0.84	0.55
コーホト変化率の増減割合(0=±0)	-40.0	0.0	-10.0	16.7	-25.0	-25.0	-10.0	-10.0	0.0	0.0	-12.5	0.0	0.0	-7.7	-5.6	0.0	-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： **48.85** % ※90%以上が望ましい

高齢化率： **-29.30** % ※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： **19.19** % ※90%以上が望ましい

