

# 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**  
市町村名：**能美市**

地区ID：**20160**  
地区名：**吉光**

人口予測FLG：**3**  
算出基準年度：**2015**

2010年世帯数：**0**  
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	17	9	8	5	9	11	18	17	9	10	5	9	12	9	7	4	5	1	1	166	34	27
2010年 女	11	13	8	6	10	12	25	14	6	10	7	7	12	11	8	6	3	4	1	174	32	33
2010年 男女計	28	22	16	11	19	23	43	31	15	20	12	16	24	20	15	10	8	5	2	340	66	60

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	-	17.6	10	4
		65以上	男女別	計
		75以上	男女別	計
			10	4
			23	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	61	34	16	11	8	27	56	49	33	10	12	5	9	14	9	8	3	4	0	369	111	38
2015年 女	51	29	15	13	6	31	56	49	24	10	12	9	11	13	12	7	6	2	2	358	95	42
2015年 男女計	112	63	31	24	14	58	112	98	57	20	24	14	20	27	21	15	9	6	2	727	206	80

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
727	113.8	11.0	30	9
	全体	65以上	男女別	計
	男	75以上	男女別	計
	女		30	9
			26	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
コーホト変化率 男	0.22	1.07	1.02	0.88	1.05	1.04	0.99	1.06	1.01	1.00	1.00	0.99	0.99	0.95	0.92	0.87	0.82	0.71	0.43			
コーホト変化率 女	0.21	1.05	1.02	0.91	0.86	0.97	1.09	1.06	1.01	1.00	1.01	1.01	1.00	0.99	0.97	0.96	0.92	0.84	0.55			
予測人口 2020年 男	24	65	35	14	12	8	27	59	49	33	10	12	5	9	13	8	7	2	2	393	124	40
予測人口 2020年 女	23	54	30	14	11	6	34	59	50	24	10	12	9	11	13	12	6	5	2	383	106	49
予測人口 2025年 男	14	26	66	30	15	12	8	28	60	49	33	10	12	5	8	11	6	5	2	400	106	36
予測人口 2025年 女	13	24	55	27	12	11	6	36	60	50	24	10	12	9	10	12	11	5	4	392	92	51
予測人口 2030年 男	12	15	26	58	32	15	12	9	29	60	49	32	10	11	4	7	9	5	3	397	53	39
予測人口 2030年 女	11	14	25	50	23	11	12	7	36	60	50	25	10	12	9	10	11	9	5	390	50	56
予測人口 2035年 男	20	12	15	23	61	33	15	13	9	29	60	49	32	9	10	4	6	6	3	409	47	38
予測人口 2035年 女	19	12	14	22	43	23	12	13	7	36	61	51	25	10	12	8	9	9	8	393	45	56
予測人口 2040年 男	22	21	13	13	24	64	33	16	13	9	28	59	48	31	9	9	3	4	4	421	55	59
予測人口 2040年 女	20	20	12	13	19	42	25	13	13	7	37	62	51	24	10	11	8	8	9	403	52	70
予測人口 2045年 男	22	23	21	11	14	25	63	35	16	13	9	28	58	46	28	7	7	2	3	433	66	94
予測人口 2045年 女	21	22	20	11	11	19	46	26	13	13	7	37	62	50	23	9	10	6	9	416	63	109
予測人口 2050年 男	19	24	23	19	12	15	25	67	35	16	13	9	28	55	42	24	6	5	2	439	66	136
予測人口 2050年 女	18	22	22	18	9	11	20	48	26	13	13	7	37	61	48	22	9	9	9	424	63	157
予測人口 2055年 男	13	21	24	21	20	12	15	26	67	35	16	12	9	26	51	37	20	4	3	432	57	141
予測人口 2055年 女	12	19	23	20	16	9	12	22	49	26	14	13	7	36	58	46	21	7	10	420	54	179
予測人口 2060年 男	12	14	21	21	22	21	12	15	26	67	35	16	12	8	24	44	30	14	3	418	47	124
予測人口 2060年 女	11	13	20	21	17	15	10	13	22	49	27	14	13	7	35	56	43	17	9	412	44	167

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
776	6.7	11.4	60	17
792	2.0	8.9	55	33
787	-0.5	8.3	25	22
802	1.8	10.3	17	11
824	2.7	13.3	16	10
848	3.0	16.7	20	8
863	1.7	18.7	27	11
852	-1.2	17.2	28	13
830	-2.6	14.1	27	12

→ 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	61	34	16	11	8	27	56	49	33	10	12	5	9	14	9	8	3	4	0
2015年 女	51	29	15	13	6	31	56	49	24	10	12	9	11	13	12	7	6	2	2

→ 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	20	12	15	23	61	33	15	13	9	29	60	49	32	9	10	4	6	6	3
2035年 女	19	12	14	22	43	23	12	13	7	36	61	51	25	10	12	8	9	9	8

→ 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	3.59	1.07	1.02	0.88	1.05	1.04	0.99	1.06	1.01	1.00	1.00	0.99	0.99	0.95	0.92	0.87	0.82	0.71	0.43
コーホト変化率 女	4.64	1.05	1.02	0.91	0.86	0.97	1.09	1.06	1.01	1.00	1.01	1.01	1.00	0.99	0.97	0.96	0.92	0.84	0.55
コーホト変化率の増減割合(0=±0)	258.8	6.8	1.6	-11.8	4.9	3.9	-1.1	5.9	1.0	-0.1	-0.5	-1.1	-1.3	-4.8	-7.8	-13.3	-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：	116.67 %	※90%以上が望ましい
高齢化率：	-12.90 %	※0%以上が望ましい(3年の高齢化率が40%を超える場合のみ)
子ども人口：	62.76 %	※90%以上が望ましい

