

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：**10200**
地区名：**山口町**

人口予測FLG：**0**
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	39	32	31	22	26	29	41	43	22	23	18	32	32	24	15	11	10	5	2	457	102	67
2010年 女	18	28	27	25	27	24	40	43	27	27	25	28	27	30	16	17	9	16	10	464	73	98
2010年 男女計	57	60	58	47	53	53	81	86	49	50	43	60	59	54	31	28	19	21	12	921	175	165

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
921	-	17.9	38	17
		65以上	男女別	男女別
		75以上	計	計
			33	16

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	30	30	28	32	20	32	36	38	41	22	20	18	32	28	21	15	9	6	2	460	88	81
2015年 女	26	15	24	25	28	35	33	37	42	25	30	27	31	26	25	14	12	6	14	475	65	97
2015年 男女計	56	45	52	57	48	67	69	75	83	47	50	45	63	54	46	29	21	12	16	935	153	178

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
935	1.5	19.0	35	18
	全体	65以上	男女別	男女別
	男	75以上	計	計
	女		58	15

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	0.77	0.88	1.03	0.91	1.23	1.24	0.93	0.95	1.00	0.87	1.00	1.00	0.88	0.88	1.00	0.82	0.71	0.43			
コーホト変化率 女	0.21	0.83	0.86	0.93	1.12	1.30	1.38	0.93	0.98	0.93	1.11	1.08	1.11	0.96	0.83	0.88	0.92	0.84	0.55			
予測人口 2020年 男	31	23	26	29	29	25	40	33	36	41	19	20	18	28	25	21	12	6	3	466	80	96
予測人口 2020年 女	29	22	13	22	28	36	48	31	36	39	28	32	30	30	22	22	13	10	11	502	64	107
予測人口 2025年 男	34	24	20	27	26	36	31	37	32	36	36	19	20	16	25	25	17	9	4	472	77	95
予測人口 2025年 女	32	24	19	12	25	36	50	45	30	33	43	30	36	29	25	19	20	11	12	530	75	115
予測人口 2030年 男	31	26	21	21	25	32	44	28	35	32	32	36	19	18	14	25	20	12	6	474	77	93
予測人口 2030年 女	29	27	21	17	13	32	50	46	43	28	37	47	33	35	24	22	17	17	12	551	77	127
予測人口 2035年 男	27	24	23	21	19	30	40	41	27	35	28	32	36	17	15	14	20	14	8	470	73	88
予測人口 2035年 女	26	24	23	19	19	17	44	46	45	40	31	40	52	32	29	21	20	15	16	560	73	133
予測人口 2040年 男	24	21	21	23	19	23	38	37	39	27	31	28	32	31	15	15	11	14	9	459	66	96
予測人口 2040年 女	23	22	21	21	22	25	24	41	45	42	45	33	44	50	27	25	19	17	17	562	65	155
予測人口 2045年 男	23	18	18	21	21	24	29	35	35	29	23	31	28	28	15	13	8	10	4	447	60	100
予測人口 2045年 女	22	19	19	19	24	28	34	22	40	42	46	48	37	43	41	23	23	16	19	566	60	166
予測人口 2050年 男	26	18	16	19	19	26	30	27	33	35	34	23	31	24	24	12	9	8	4	443	61	104
予測人口 2050年 女	25	19	16	17	22	31	39	32	21	37	46	50	53	35	36	21	19	19	19	576	60	167
予測人口 2055年 男	27	20	16	17	17	24	32	28	26	33	31	34	23	27	21	24	22	8	7	438	63	110
予測人口 2055年 女	26	21	16	15	19	28	42	36	31	20	41	50	55	52	29	31	33	18	21	586	63	185
予測人口 2060年 男	26	21	18	16	15	21	29	30	26	29	31	34	21	23	21	20	16	7	7	430	64	107
予測人口 2060年 女	25	21	18	15	17	25	38	39	35	29	22	45	55	53	43	26	29	28	22	585	64	201

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
967	3.5	21.0	30	16
1,002	3.6	21.0	26	13
1,025	2.3	21.5	28	12
1,030	0.5	21.4	28	13
1,021	-0.9	24.6	25	13
1,013	-0.7	26.2	22	12
1,019	0.6	26.7	20	10
1,024	0.5	28.8	22	9
1,014	-0.9	30.4	23	10

→ 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	30	30	28	32	20	32	36	38	41	22	20	18	32	28	21	15	9	6	2
2015年 女	26	15	24	25	28	35	33	37	42	25	30	27	31	26	25	14	12	6	14

→ 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	27	24	23	21	19	30	40	41	27	35	28	32	36	17	15	14	20	14	8
2035年 女	26	24	23	19	19	17	44	46	45	40	31	40	52	32	29	21	20	15	16

→ 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	0.77	0.77	0.88	1.03	0.91	1.23	1.24	0.93	0.95	1.00	0.87	1.00	1.00	0.88	0.88	1.00	0.82	0.71	0.43
コーホト変化率 女	1.44	0.83	0.86	0.93	1.12	1.30	1.38	0.93	0.98	0.93	1.11	1.08	1.11	0.96	0.83	0.88	0.92	0.84	0.55
コーホト変化率の増減割合(0=±0)	-23.1	-23.1	-12.5	3.2	-9.1	23.1	24.1	-7.3	-4.7	0.0	-13.0	0.0	0.0	-12.5	-12.5	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： 108.37 % ※90%以上が望ましい

高齢化率： -7.20 % ※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： 78.58 % ※90%以上が望ましい

