

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：**20020**
地区名：**小長野**

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	23	29	13	11	9	15	21	28	14	15	15	8	20	12	12	11	7	2	0	265	65	44
2010年 女	12	14	12	13	7	11	18	28	13	10	15	12	22	10	12	16	6	6	4	241	38	54
2010年 男女計	35	43	25	24	16	26	39	56	27	25	30	20	42	22	24	27	13	8	4	506	103	98

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
506	-	19.4	25	7
		65以上	男女別	男女別
		75以上	計	計
			16	7

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	16	27	28	12	11	7	15	24	25	17	15	8	20	12	11	10	3	1	277	71	57	
2015年 女	6	16	17	11	12	6	13	19	30	12	11	15	13	21	10	12	15	4	7	250	39	69
2015年 男女計	22	43	45	23	23	13	28	43	55	29	26	30	21	41	22	23	25	7	8	527	110	126

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
527	4.2	23.9	33	14
	全体	65以上	男女別	男女別
	男	75以上	計	計
	女		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
コーホト変化率 男	0.23	1.17	0.97	0.92	1.00	0.78	1.00	1.14	0.89	1.21	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.92	0.82	0.71	0.43			
コーホト変化率 女	0.21	1.33	1.21	0.92	0.92	0.86	1.18	1.06	1.07	0.92	1.10	1.00	1.08	0.95	1.00	1.00	0.92	0.84	0.55			
予測人口 2020年 男	9	19	26	26	12	9	7	17	21	30	17	15	15	8	20	11	9	7	2	280	54	57
予測人口 2020年 女	9	8	19	16	10	10	7	14	20	28	13	11	16	12	21	10	11	13	6	255	36	73
予測人口 2025年 男	10	11	18	24	26	9	9	8	15	26	30	17	15	15	8	18	9	6	4	279	39	60
予測人口 2025年 女	9	12	10	18	14	9	12	7	15	19	30	13	12	16	12	21	9	9	10	258	31	78
予測人口 2030年 男	12	11	11	17	24	20	9	10	7	19	26	30	17	15	15	7	15	6	4	276	34	63
予測人口 2030年 女	11	12	14	9	16	12	10	13	8	14	21	30	14	11	16	12	19	8	11	263	38	77
予測人口 2035年 男	11	14	11	10	17	19	20	11	9	9	19	26	30	17	15	14	6	11	5	271	35	67
予測人口 2035年 女	10	15	15	13	8	14	15	11	14	7	15	21	33	14	11	16	11	16	10	269	40	78
予測人口 2040年 男	12	13	13	10	10	13	19	23	10	11	9	19	26	30	17	14	11	4	7	268	37	83
予測人口 2040年 女	11	14	18	14	12	7	17	15	12	13	8	15	22	31	14	11	14	10	15	272	43	95
予測人口 2045年 男	11	14	12	12	10	8	13	21	12	11	9	19	26	30	16	11	8	5	267	37	96	
予測人口 2045年 女	10	15	17	17	13	10	8	18	16	11	14	8	16	21	31	14	10	12	13	275	42	102
予測人口 2050年 男	11	13	13	11	12	8	8	15	19	25	12	11	9	19	26	28	13	8	5	264	37	99
予測人口 2050年 女	10	14	18	15	15	11	12	9	19	15	12	14	9	15	21	31	13	9	14	276	42	104
予測人口 2055年 男	12	12	12	12	11	10	8	9	13	23	25	12	11	9	19	24	23	9	6	258	37	89
予測人口 2055年 女	11	13	17	16	14	13	13	9	17	17	12	15	8	15	21	29	11	13	13	279	42	97
予測人口 2060年 男	13	14	12	12	12	9	10	9	8	16	23	25	12	11	9	17	19	16	6	251	39	78
予測人口 2060年 女	12	15	16	16	15	12	15	13	14	9	19	17	13	14	8	15	20	24	13	281	43	95

人口(人)	人口増減率(%)	高齢化率(%)	小学生人口(人)	中学生人口(人)
535	1.5	24.3	27	16
537	0.3	25.7	17	12
538	0.3	26.0	13	8
540	0.2	26.9	15	6
541	0.2	32.9	18	9
542	0.2	36.6	19	10
540	-0.3	37.4	19	10
537	-0.6	34.6	18	10
533	-0.8	32.5	19	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	16	27	28	12	11	7	15	24	25	17	15	8	20	12	11	10	3	1	277	
2015年 女	6	16	17	11	12	6	13	19	30	12	11	15	13	21	10	12	15	4	7	250

→ 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	11	14	11	10	17	19	20	11	9	9	19	26	30	17	15	14	6	11	5	271
2035年 女	10	15	15	13	8	14	15	11	14	7	15	21	33	14	11	16	11	16	10	269

→ 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	0.70	1.17	0.97	0.92	1.00	0.78	1.00	1.14	0.89	1.21	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.92	0.82	0.71	0.43
コーホト変化率 女	0.50	1.33	1.21	0.92	0.92	0.86	1.18	1.06	1.07	0.92	1.10	1.00	1.08	0.95	1.00	1.00	0.92	0.84	0.55
コーホト変化率の増減割合(0=±0)	-30.4	17.4	-3.4	-7.7	0.0	-22.2	0.0	14.3	-10.7	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-8.3	-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： 102.79 % ※90%以上が望ましい

高齢化率： -12.70 % ※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： 71.35 % ※90%以上が望ましい

