

# 江別市の人口に関するデータ

令和4（2022）年5月  
（令和4年9月更新）

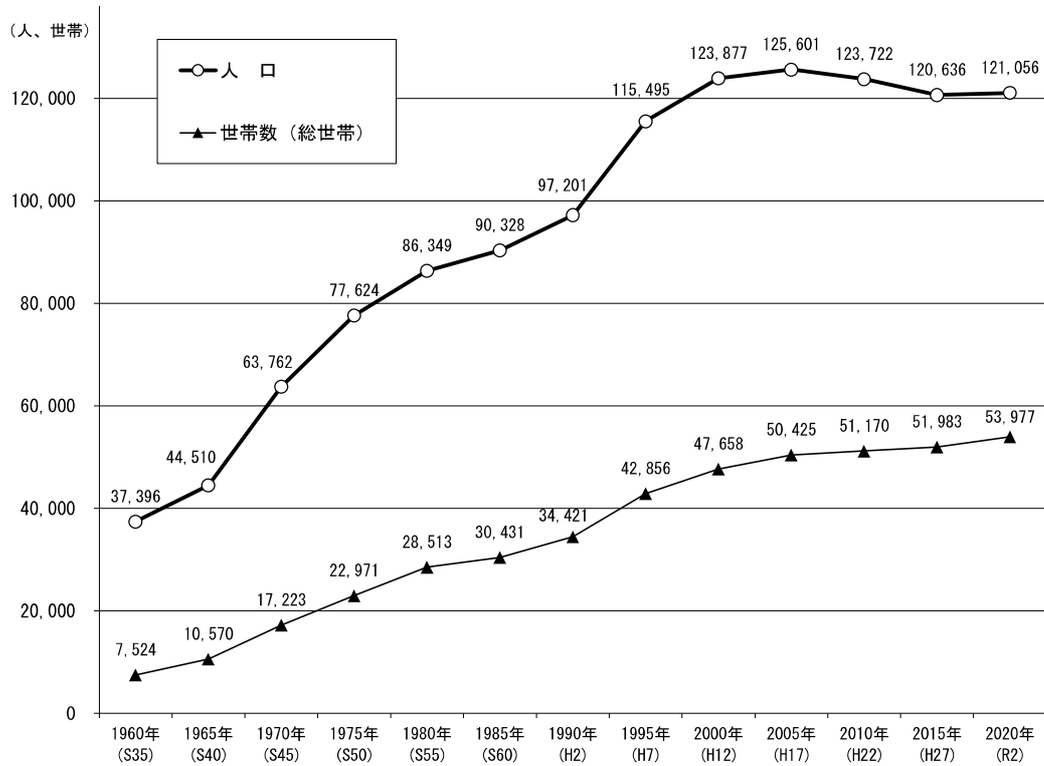
江 別 市

## = 目 次 =

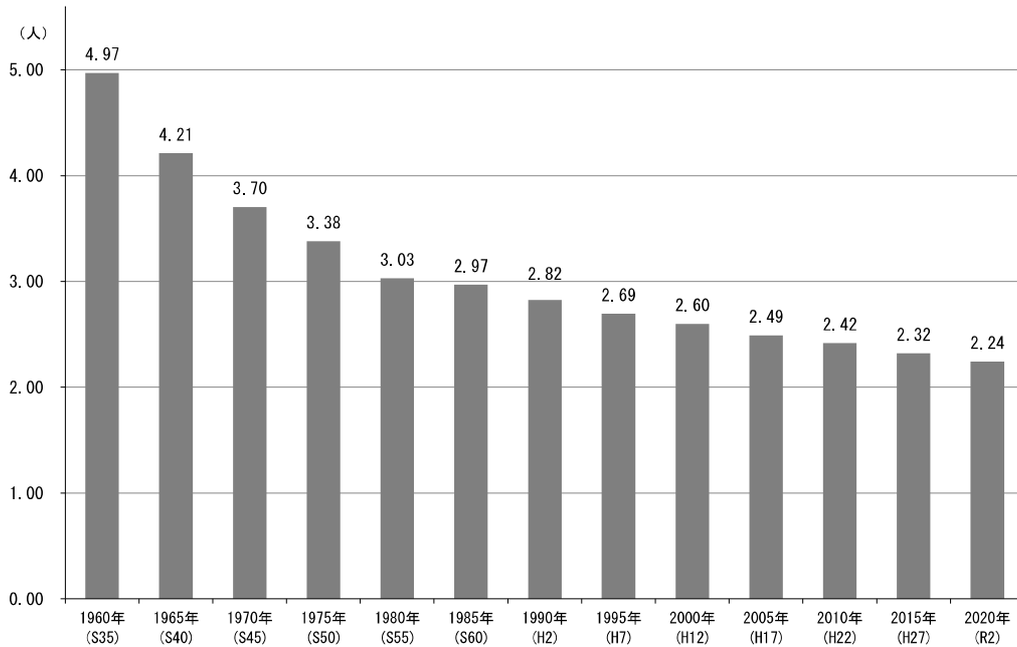
1	人口、世帯数.....	1
2	年齢別人口.....	7
3	人口動態（出生・死亡、転入・転出）.....	17
4	転入出の状況.....	19
5	高齢者.....	25
6	子ども、児童・生徒・学生.....	29
7	就 業.....	35
8	従業地・通学地、昼夜間人口比率.....	43

# 1 人口、世帯数

人口、世帯数の推移【国勢調査】

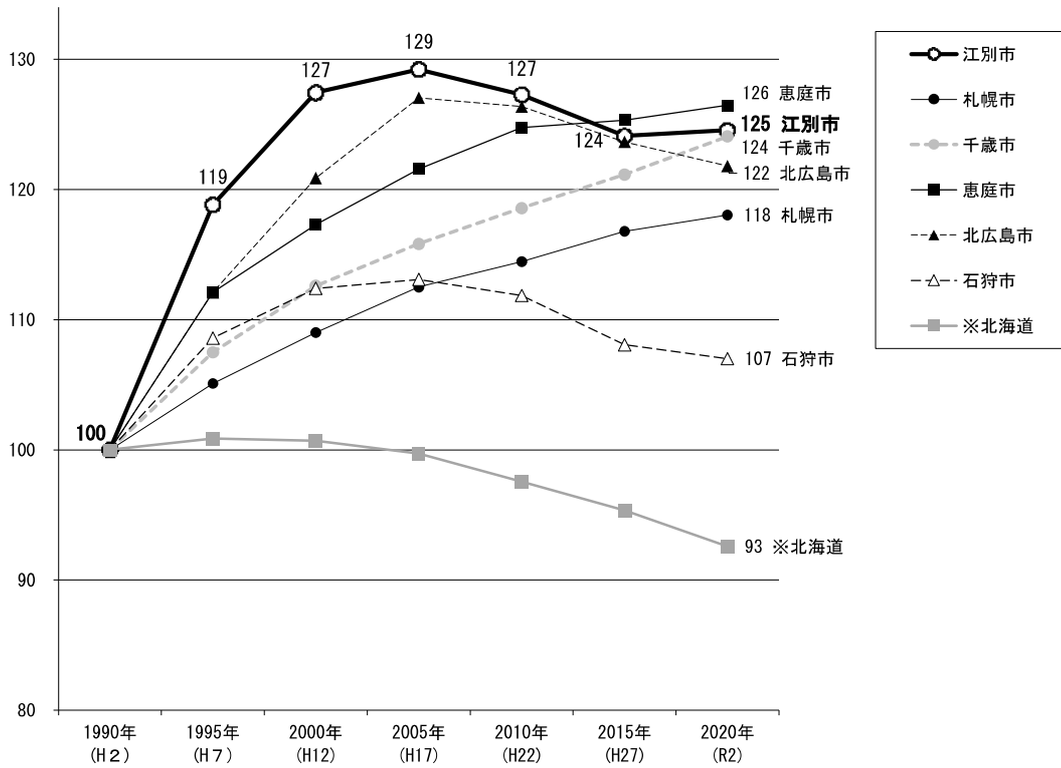


1世帯あたり人員の推移【国勢調査】



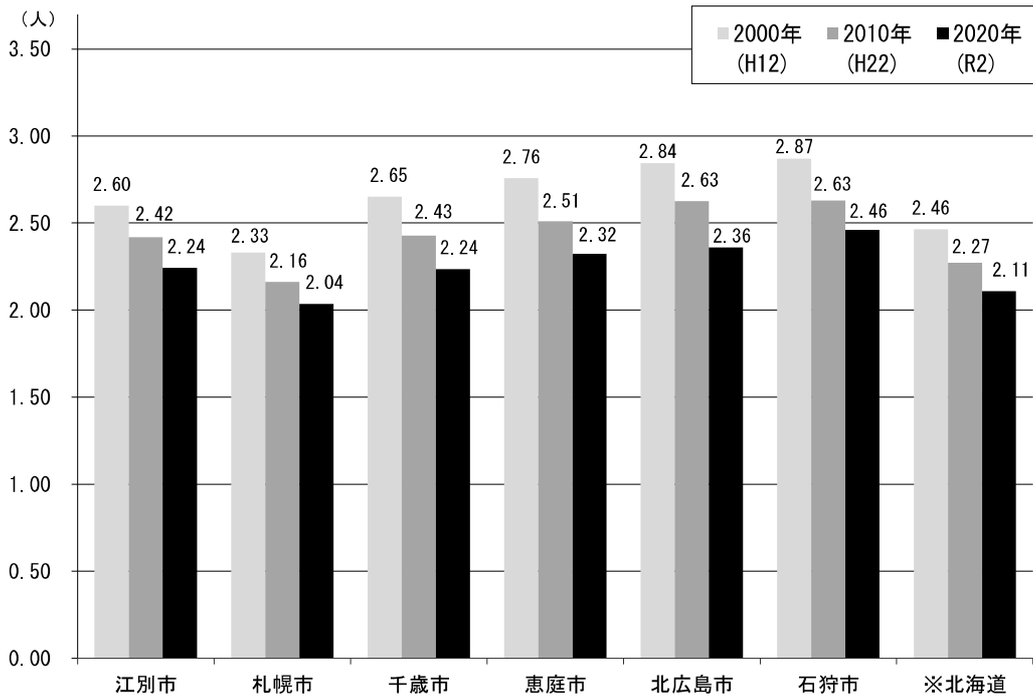
※ 1世帯あたり人員 = 総人口 ÷ 総世帯数 (以下同じ。)

人口増減指数（石狩管内都市比較）（1990年＝100）【国勢調査】



※2000年（H12）までの石狩市には、旧厚田村と旧浜益村を含む。（以下同じ。）

1世帯あたり人員の推移（石狩管内都市比較）【国勢調査】

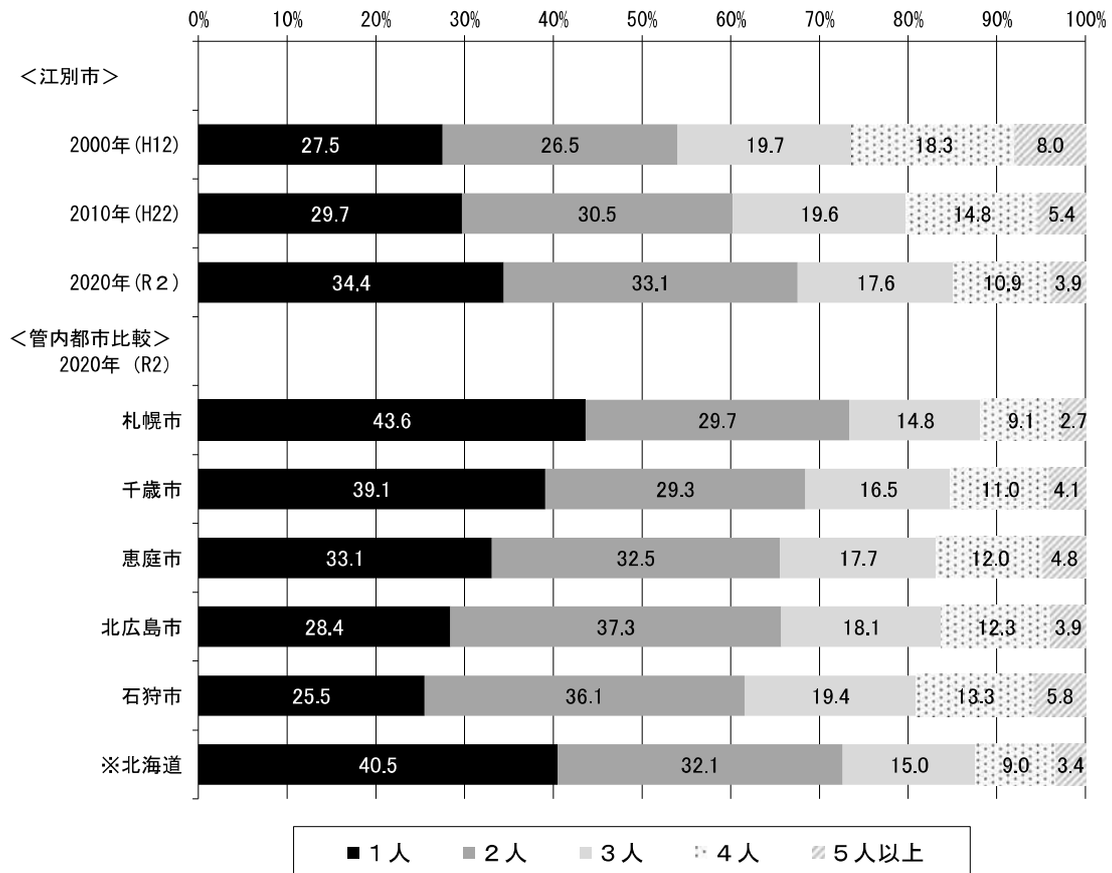


世帯種類別の世帯数、世帯人員および1世帯あたり人員【2020年国勢調査】

		総世帯数	一般世帯	施設等の世帯						
				(小計)	寮・寄宿舎の 学生・生徒	病院・療養所 の入院者	社会施設の入 所者	自衛隊営舎内 居住者	矯正施設の入 所者	その他
実数 (世帯・人)	世帯数	53,977	53,869	108	11	5	80	0	0	12
	世帯人員	121,056	117,451	3,605	855	455	2,283	0	0	12
構成比 (%)	世帯数	100.0	99.8	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
	世帯人員	100.0	97.0	3.0	0.7	0.4	1.9	0.0	0.0	0.0
1世帯あたり人員(人)		2.24	2.18	33.38	77.73	91.00	28.54	—	—	1.00

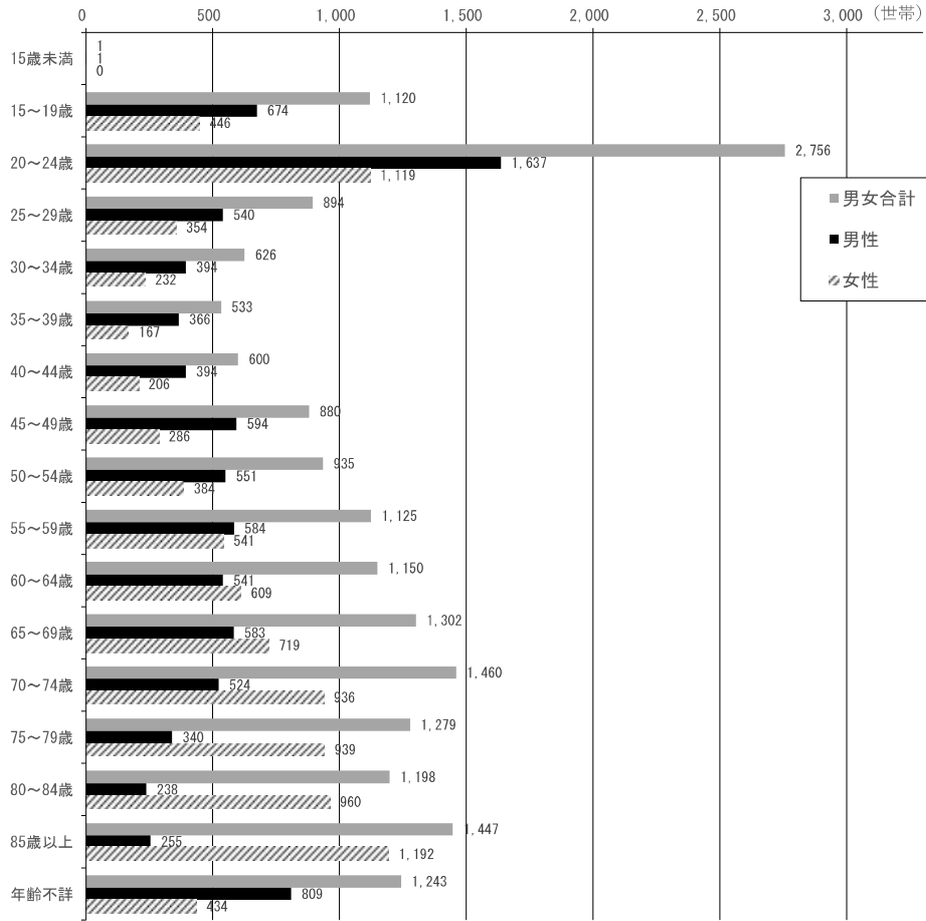
※寮・寄宿舎の学生・生徒：学校の寮などに居住し、通学している学生・生徒の集まり。(世帯の単位は「棟」)  
 ※病院・療養所の入院者：病院などに3か月以上入院している入院患者の集まり。(世帯の単位は「棟」)  
 ※社会施設の入所者：老人ホーム、児童保護施設などの入所者の集まり。(世帯の単位は「棟」)  
 ※自衛隊営舎内居住者：自衛隊の営舎内または艦船内の居住者の集まり。(世帯の単位は「中隊」「艦船」)  
 ※矯正施設の入所者：刑務所、拘置所の被収容者並びに少年院等の在院者の集まり。(世帯の単位は「建物」)

世帯人員別世帯数構成比(江別市の推移と石狩管内都市比較)  
(一般世帯)【国勢調査】

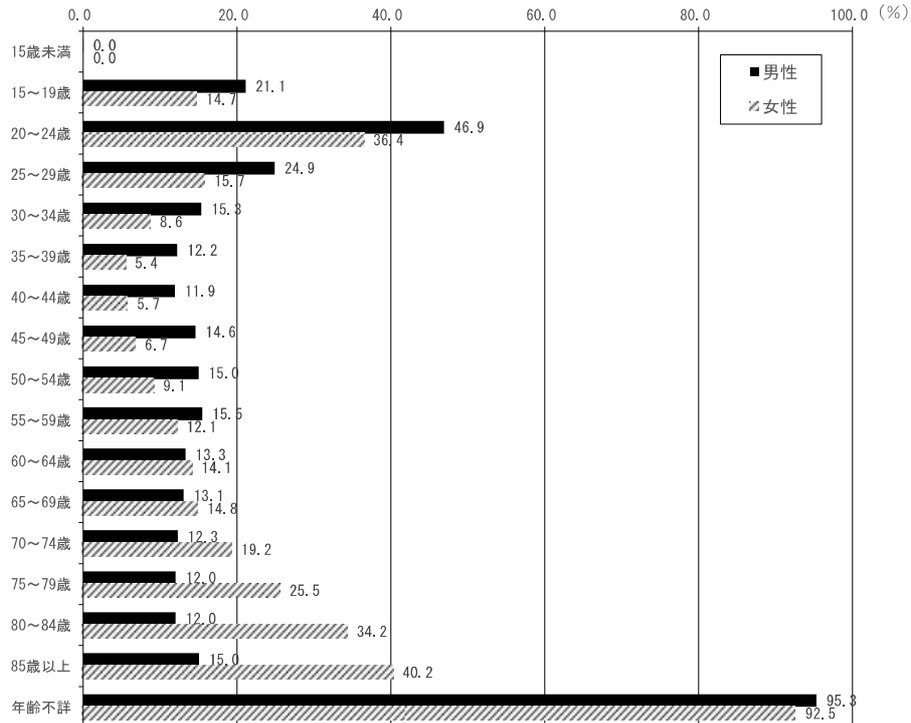


※「一般世帯」とは、総世帯から、各種施設や寮、病院などを除いた世帯。(以下同じ。)

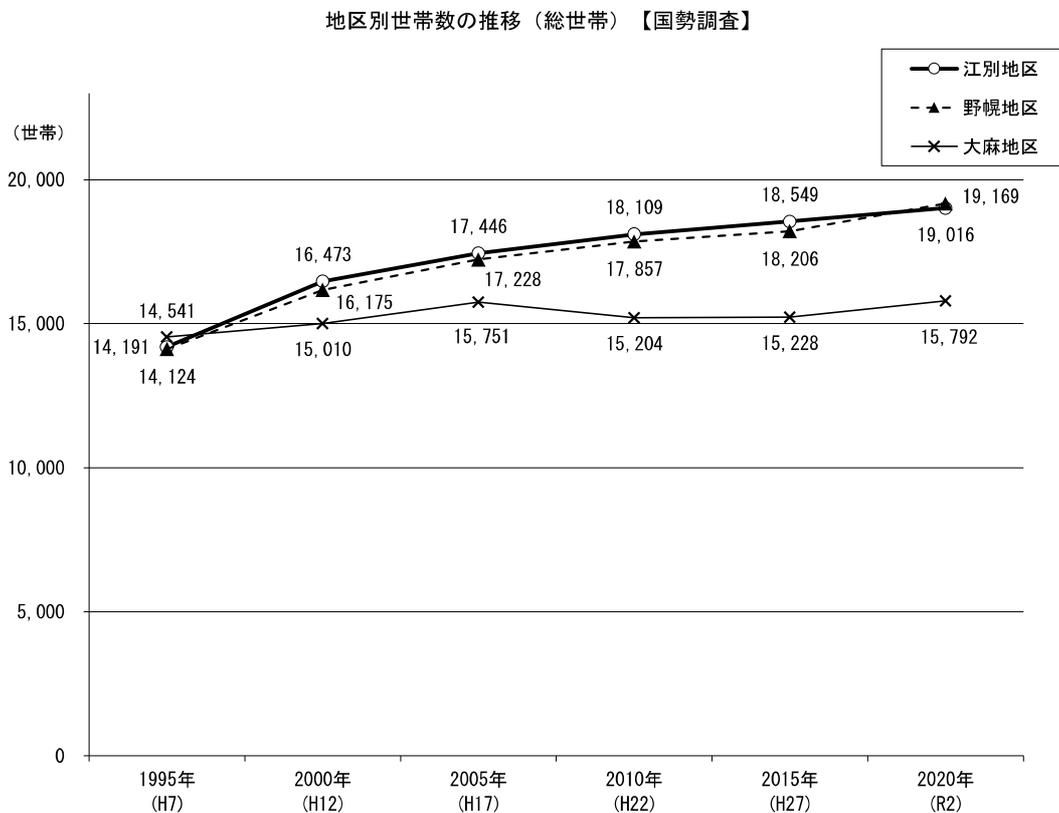
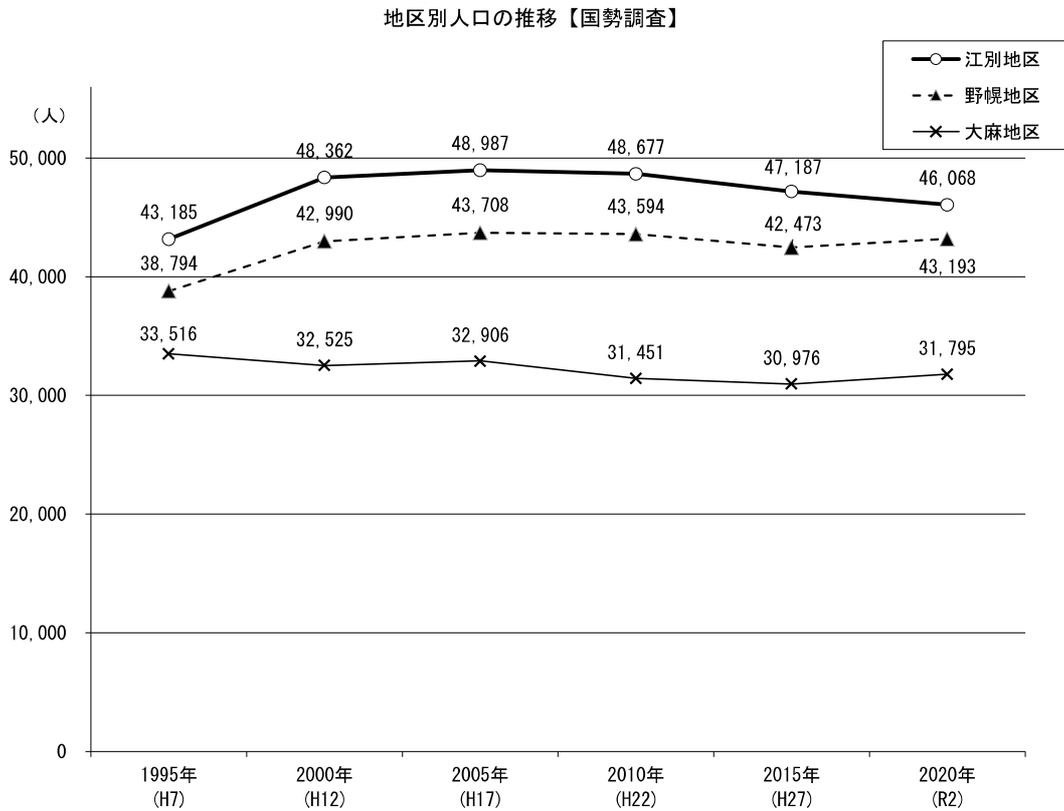
年齢5歳階級別・男女別の単独世帯数（ひとり暮らし）（一般世帯）  
【2020年（R2）国勢調査】



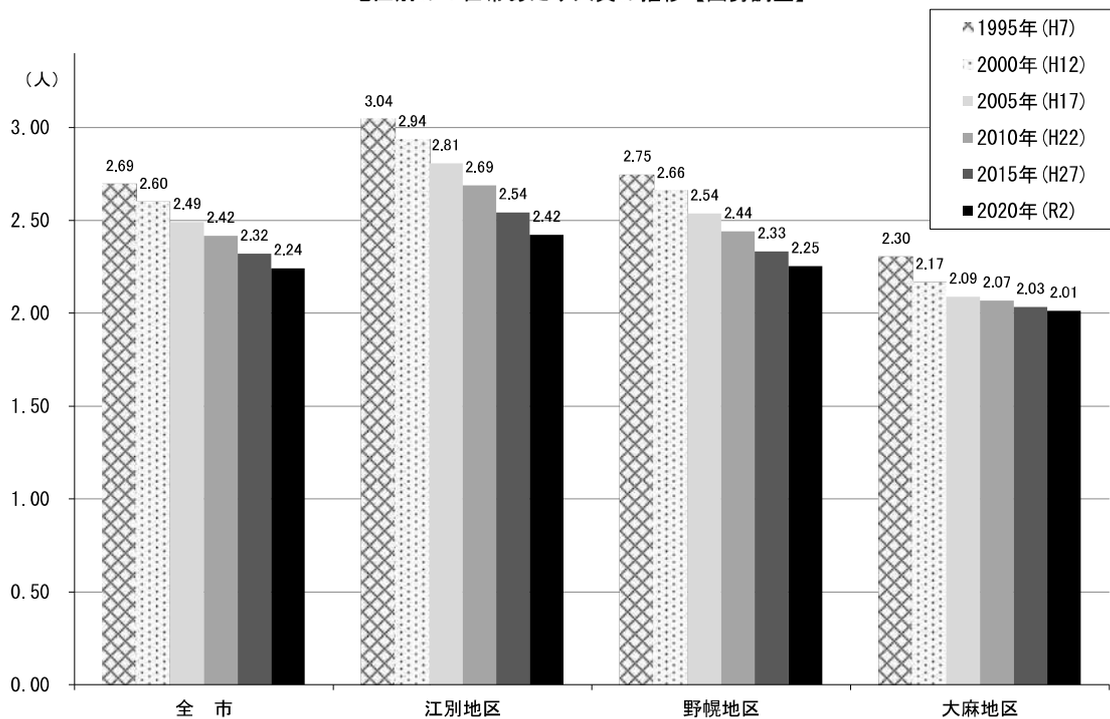
年齢5歳階級別・男女別人口（世帯人員）に占める単独世帯（ひとり暮らし）の構成比  
（一般世帯）【2020年（R2）国勢調査】



## ■ 地区別の人口・世帯の概況

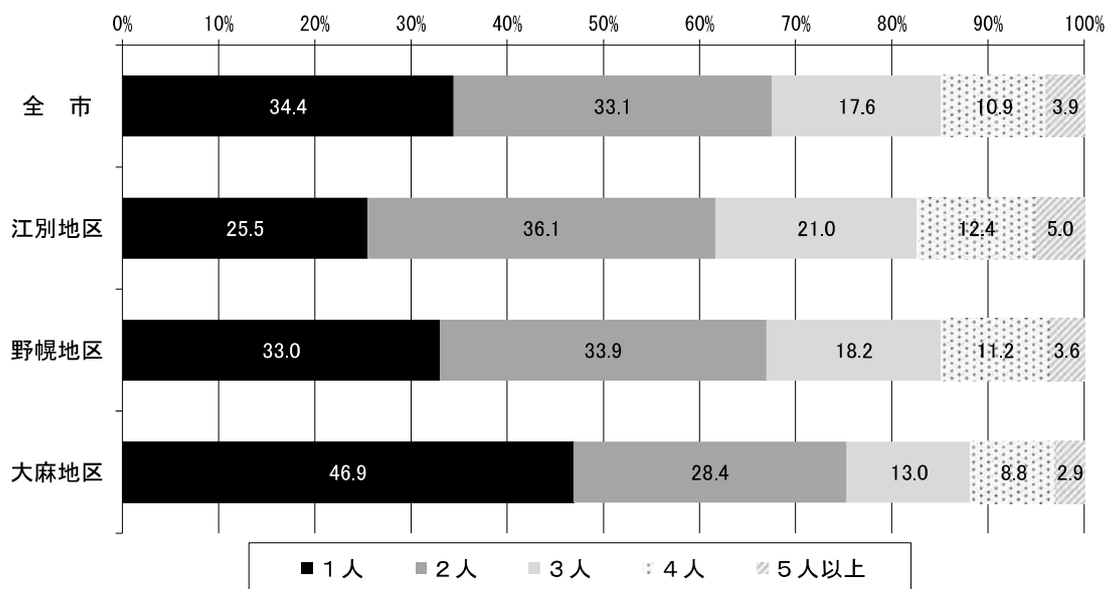


地区別の1世帯あたり人員の推移【国勢調査】



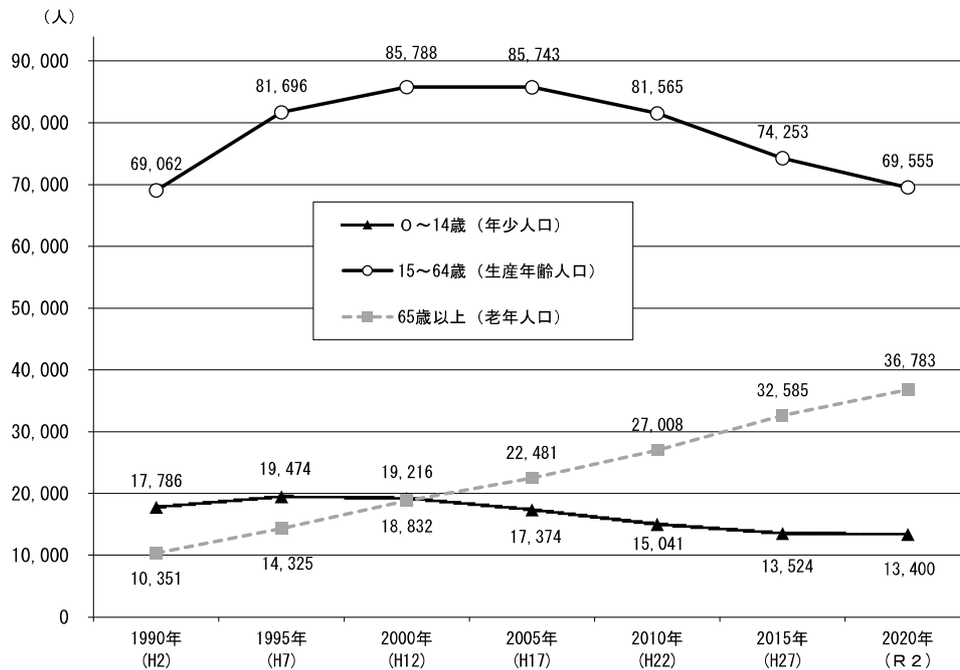
※1世帯あたり人員＝総人口÷総世帯数。

地区別の世帯人員別世帯数構成比（一般世帯）【2020年（R2）国勢調査】

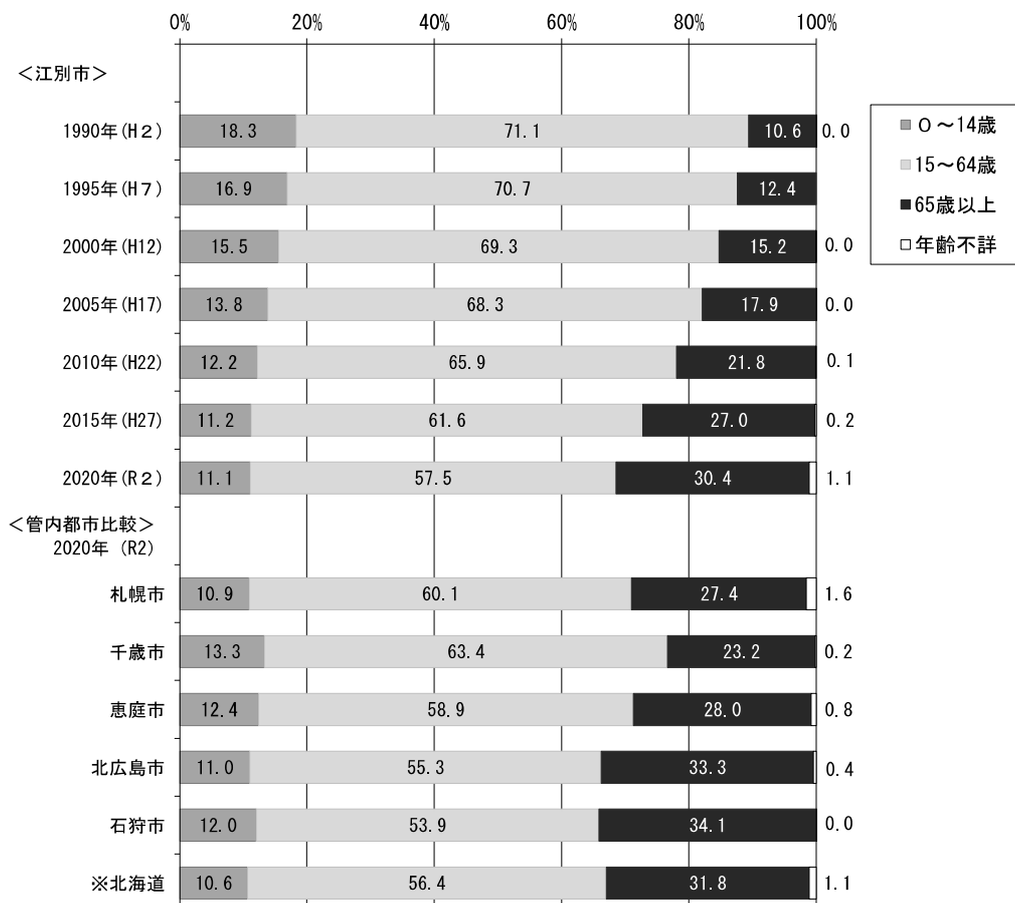


## 2 年齢別人口

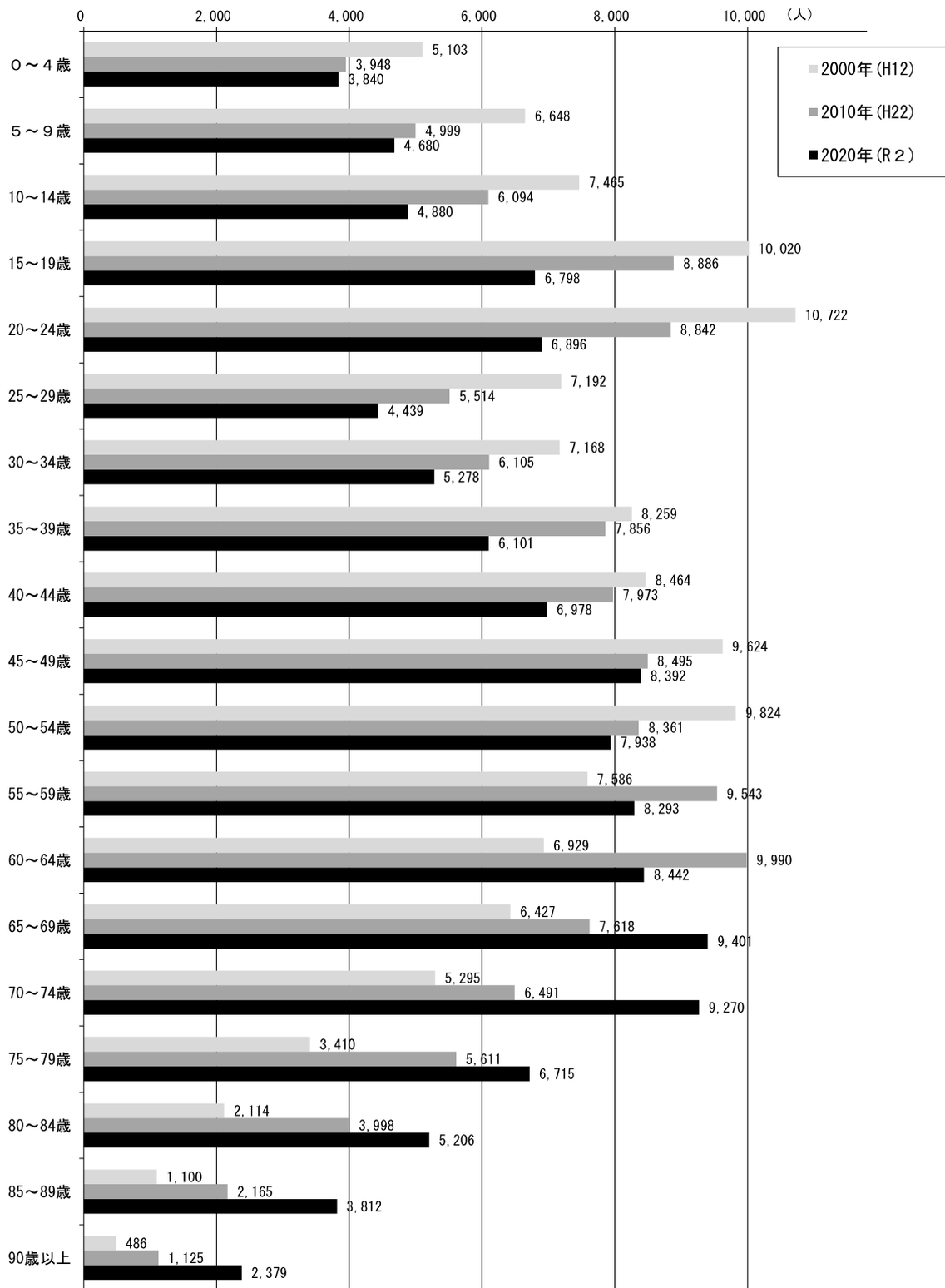
年齢3区分別人口の推移【国勢調査】



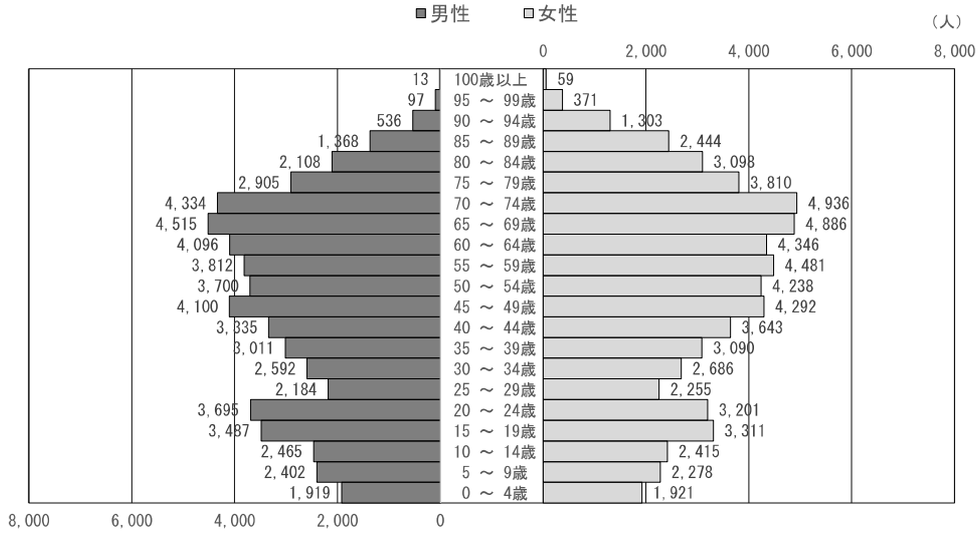
年齢3区分別人口構成比(江別市の推移と石狩管内都市比較)【国勢調査】



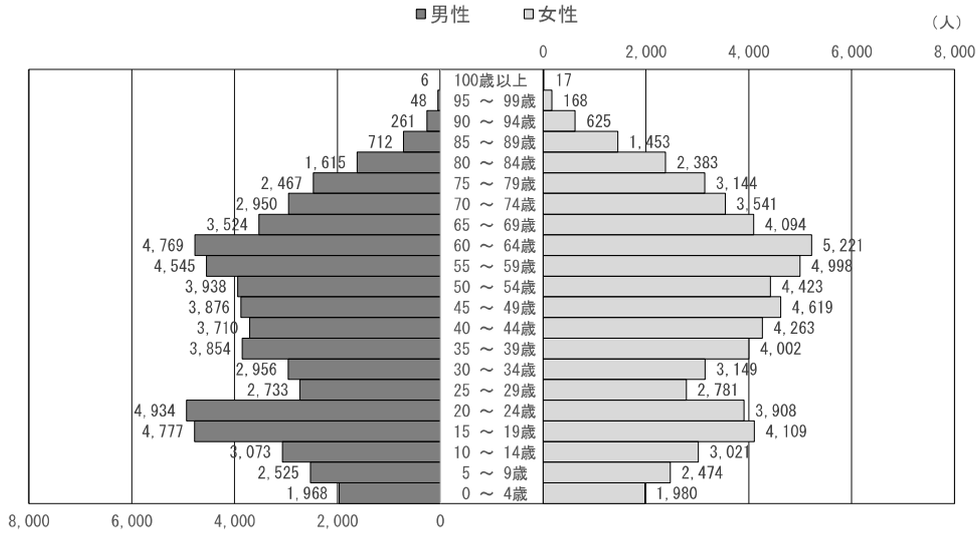
年齢5歳階級別人口の推移【国勢調査】



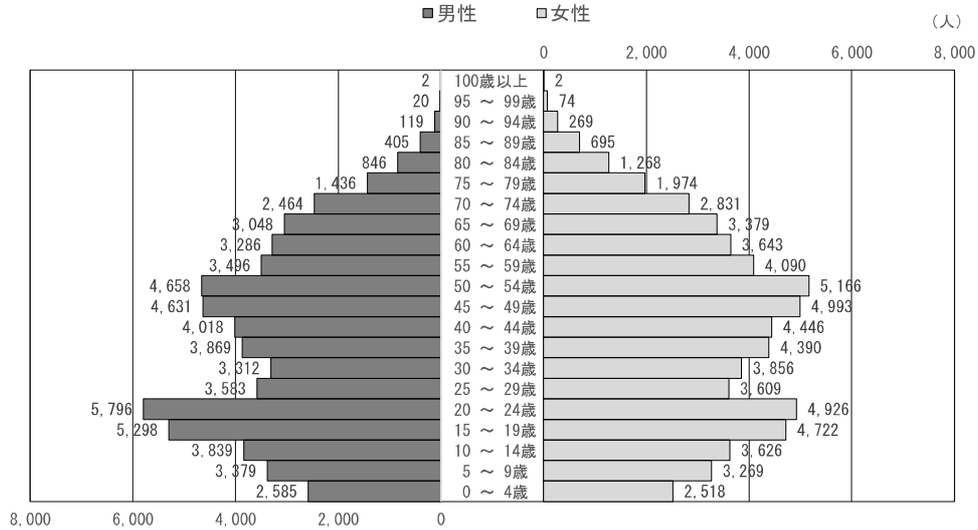
2020年（令和2年）人口ピラミッド【国勢調査】



2010年（平成22年）人口ピラミッド【国勢調査】

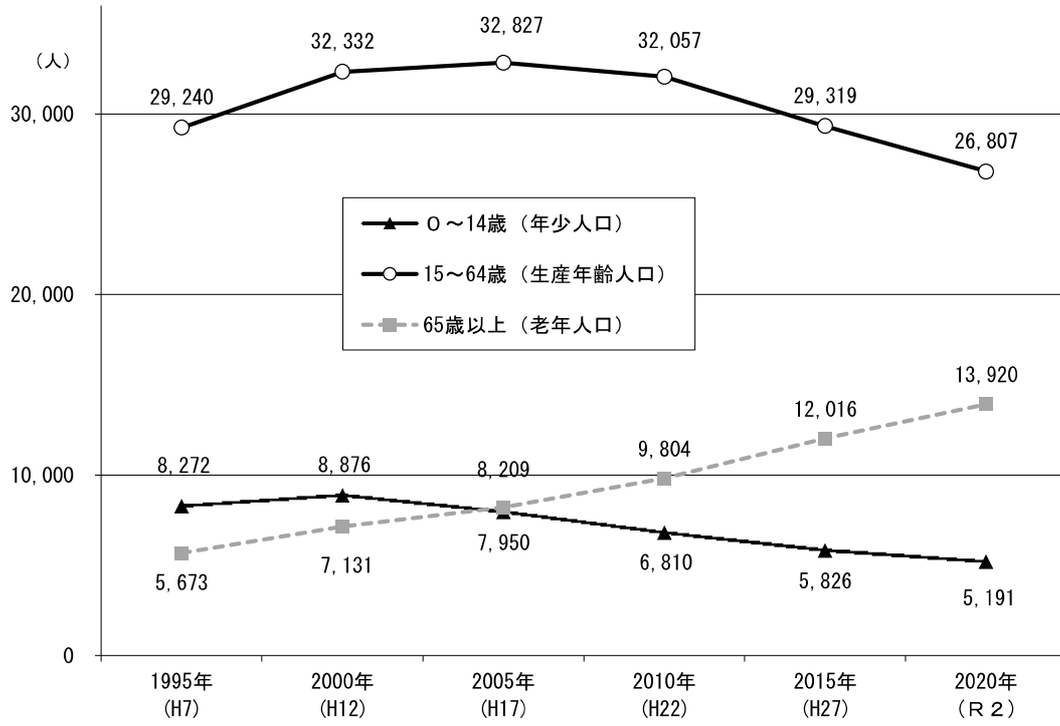


2000年（平成12年）人口ピラミッド【国勢調査】

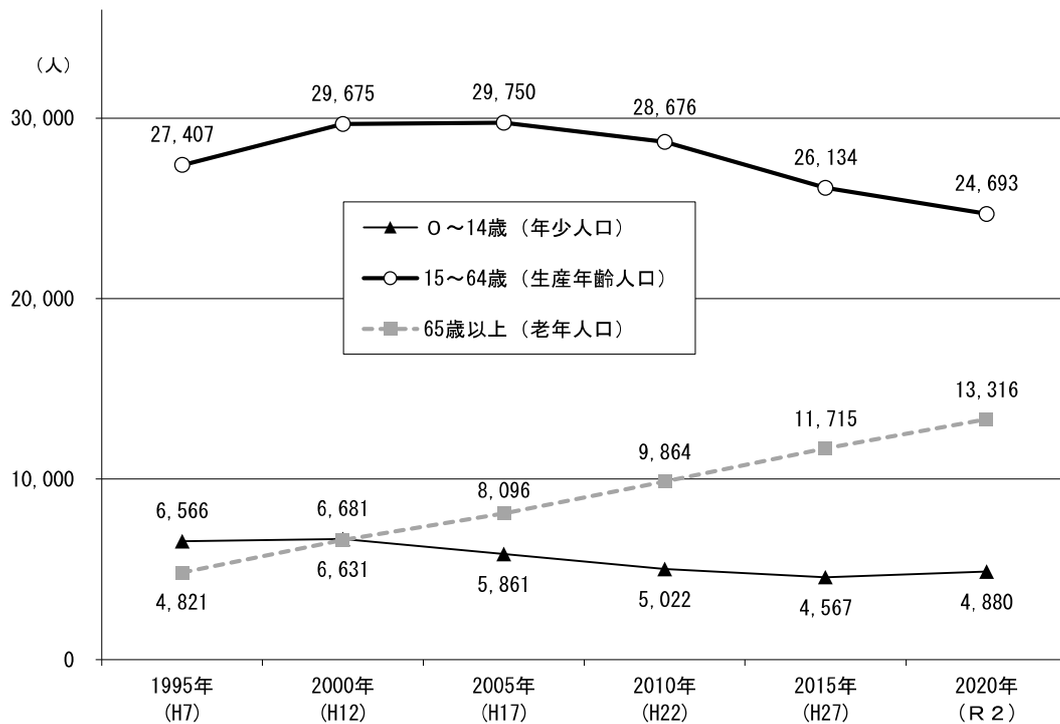


## ■ 地区別の年齢3区分別人口の推移

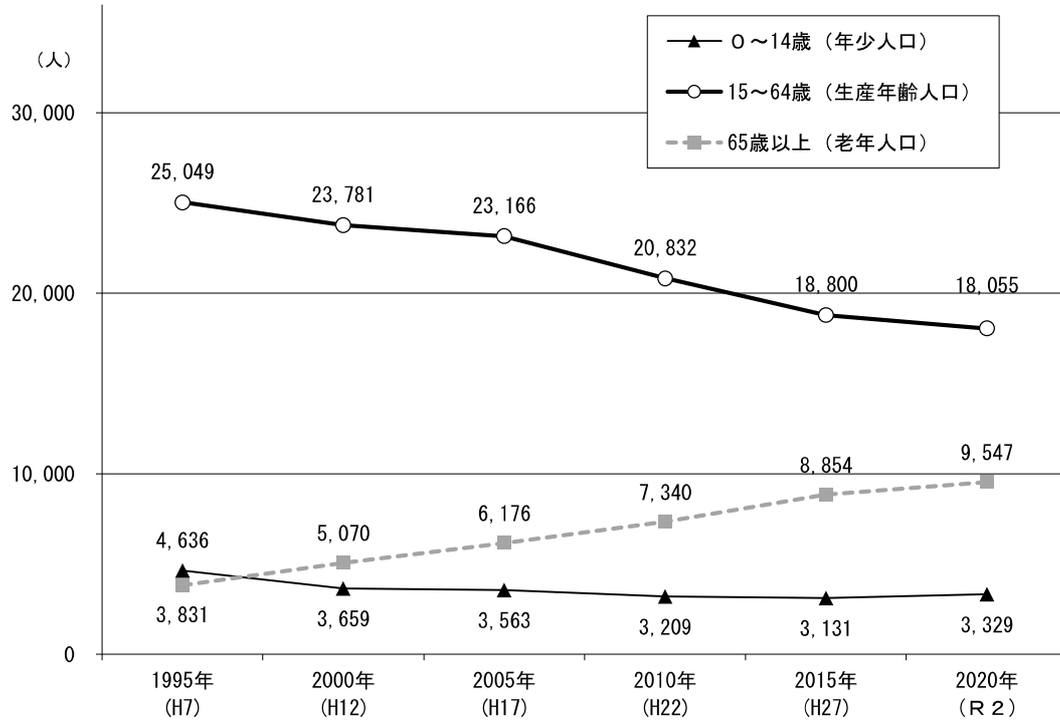
江別地区の年齢3区分別人口の推移【国勢調査】



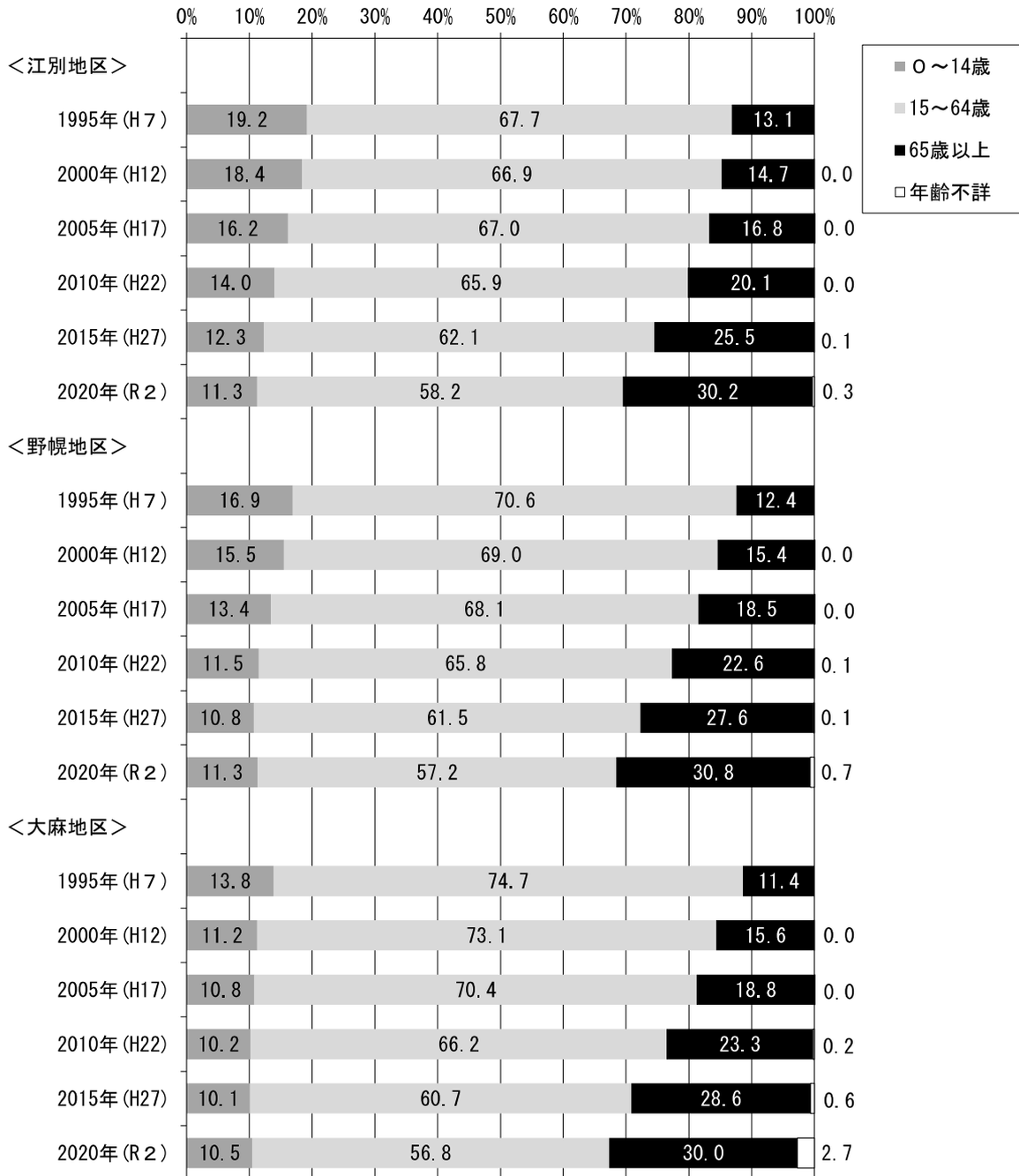
野幌地区の年齢3区分別人口の推移【国勢調査】



大麻地区の年齢3区分別人口の推移【国勢調査】

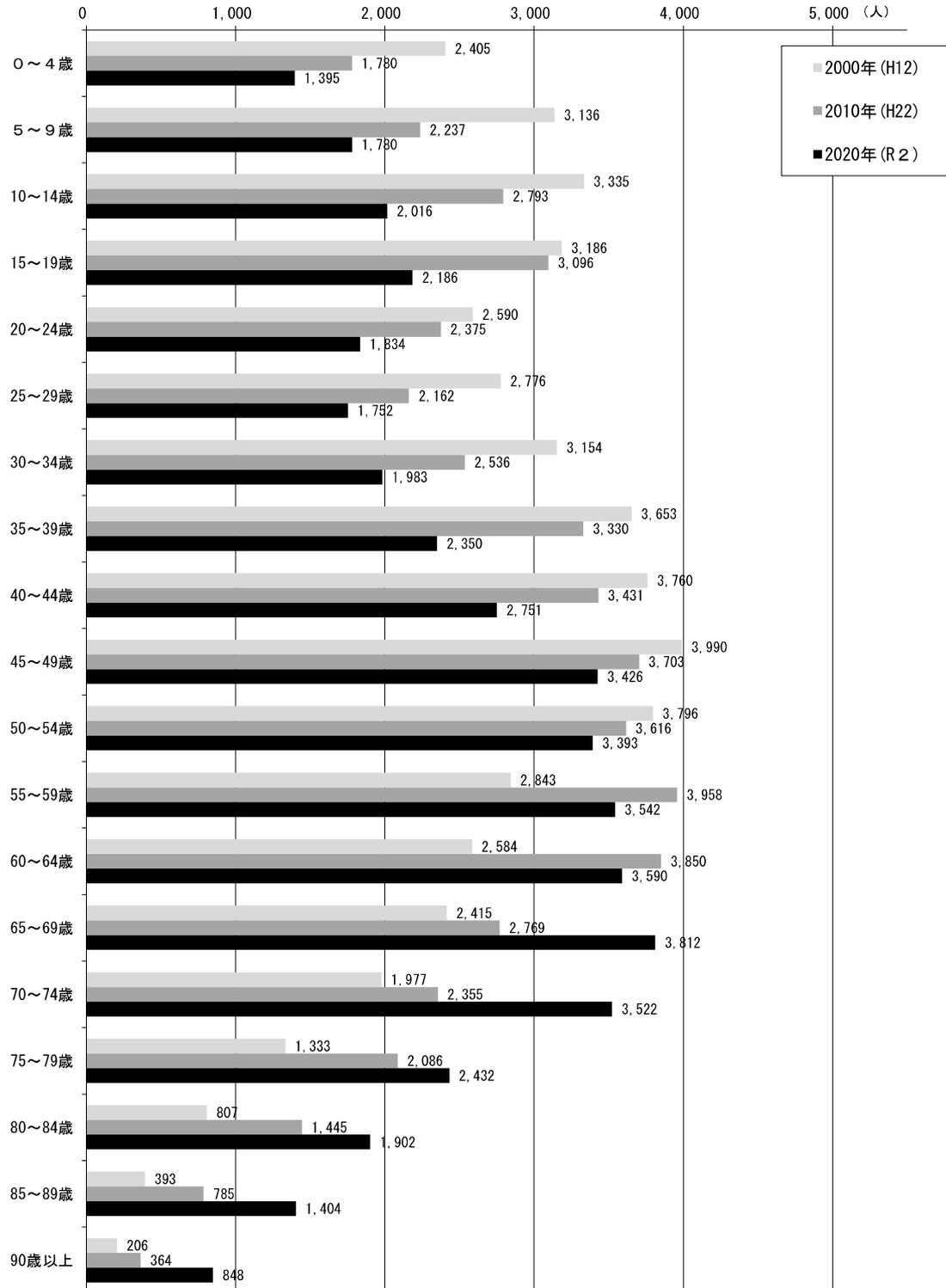


地区別の年齢3区分別人口構成比の推移【国勢調査】

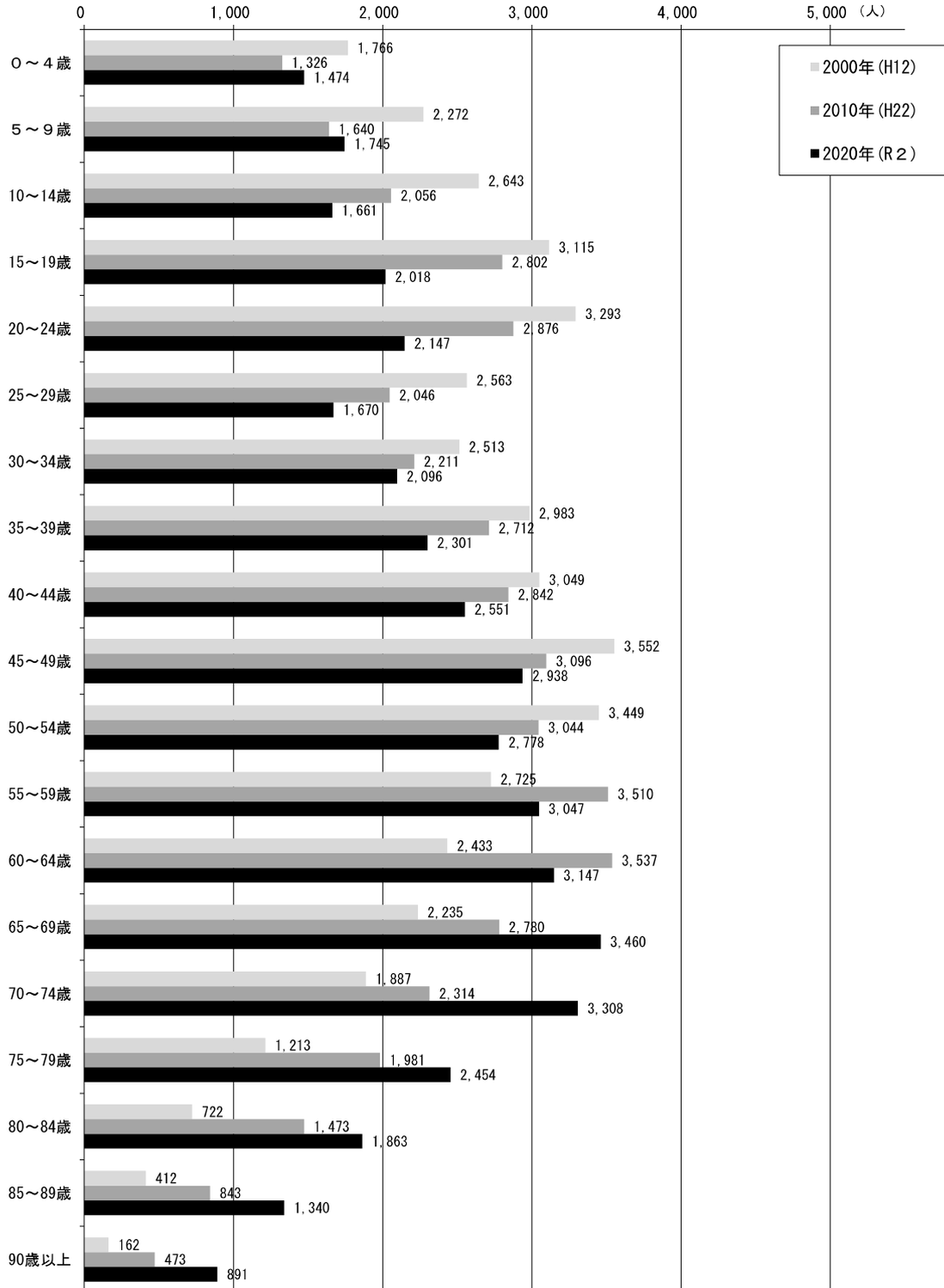


## ■ 地区別の年齢5歳階級別人口の推移

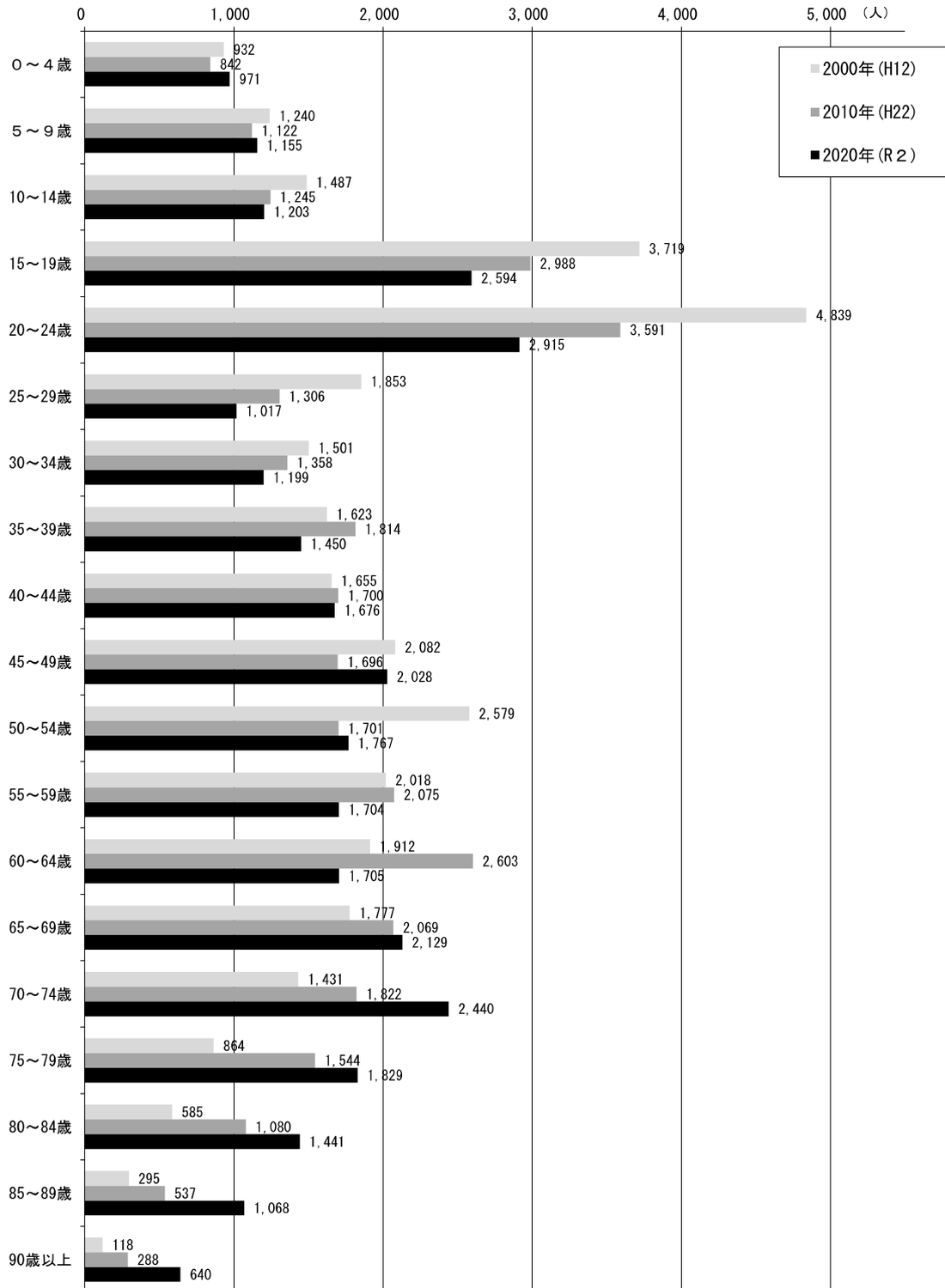
江別地区の年齢5歳階級別人口の推移【国勢調査】



野幌地区の年齢5歳階級別人口の推移【国勢調査】

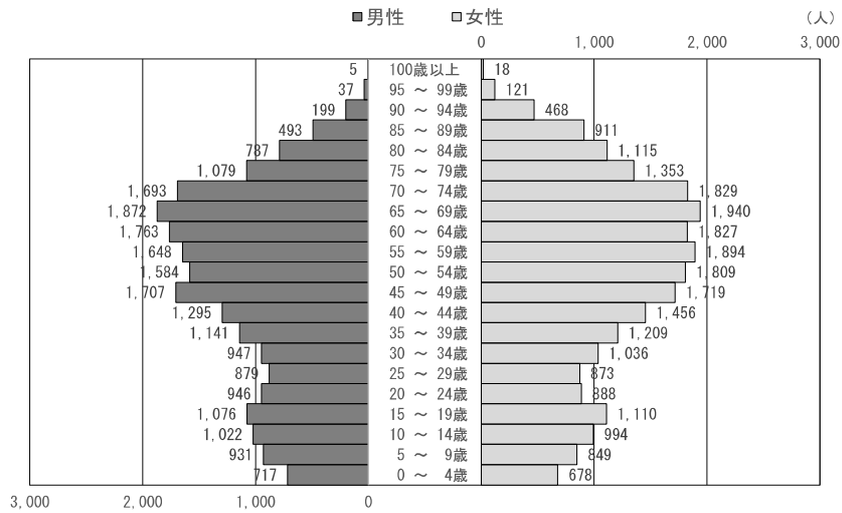


大麻地区の年齢5歳階級別人口の推移【国勢調査】

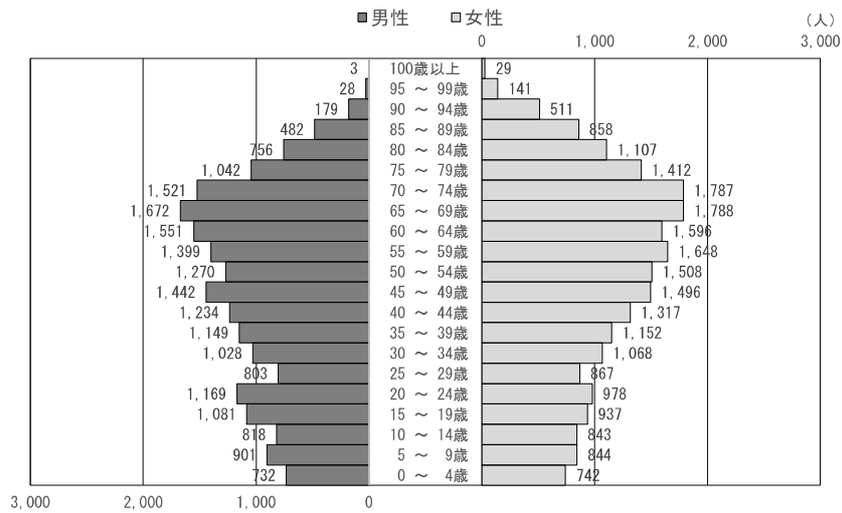


## ■ 地区別の2020年（R2）人口ピラミッド

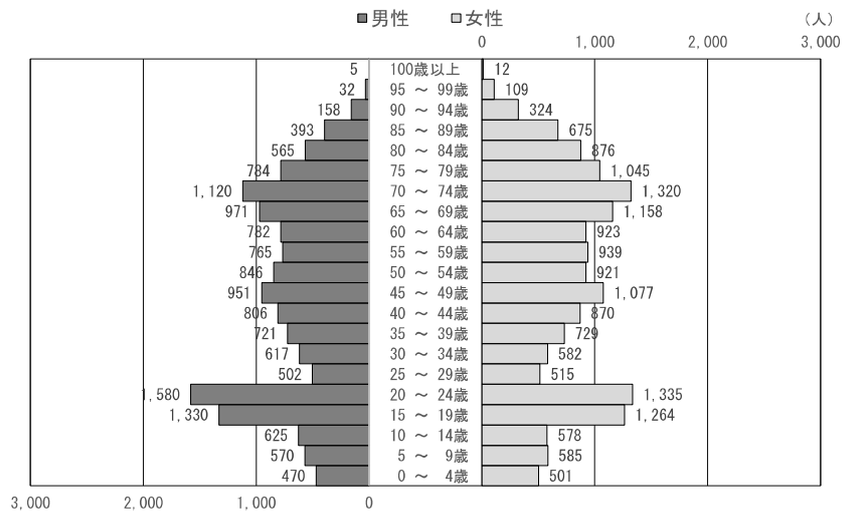
江別地区の2020年（R2）人口ピラミッド【国勢調査】



野幌地区の2020年（R2）人口ピラミッド【国勢調査】



大麻地区の2020年（R2）人口ピラミッド【国勢調査】



### 3 人口動態（出生・死亡、転入・転出）

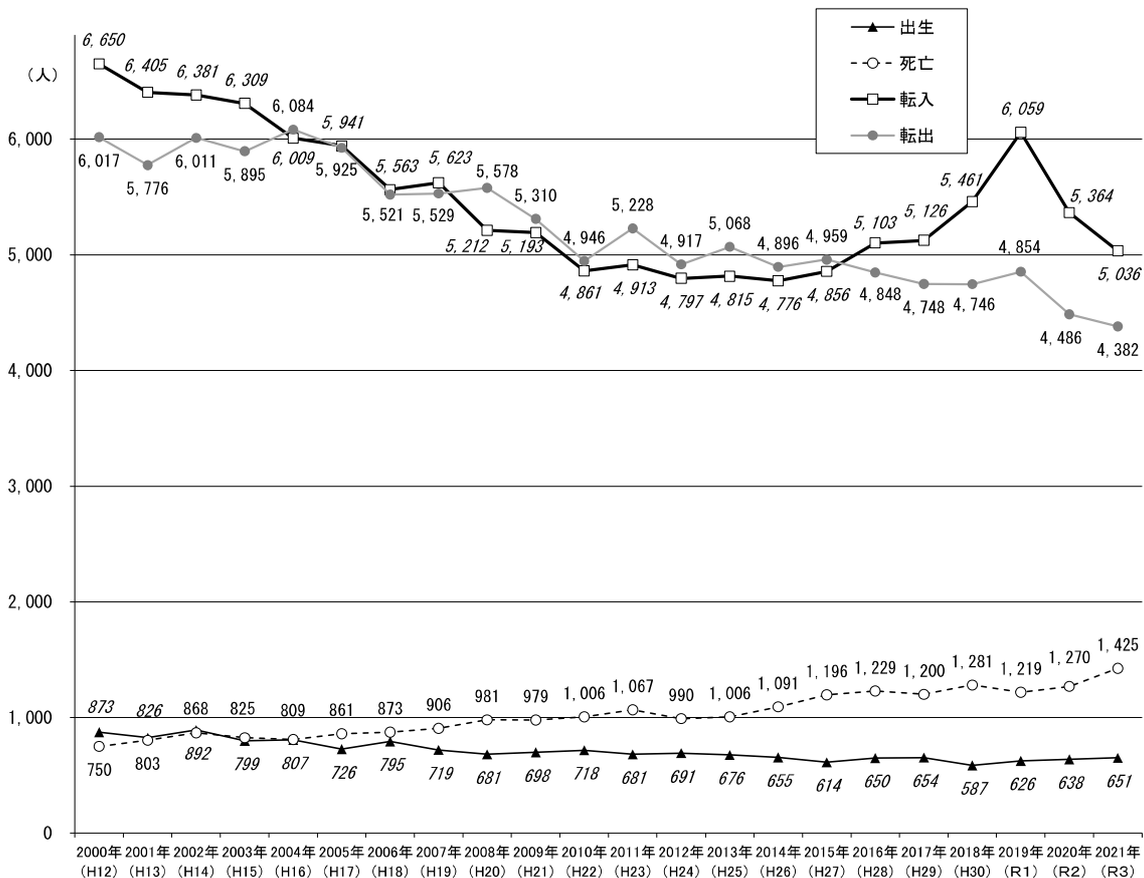
人口動態の推移【住民基本台帳】

(人)

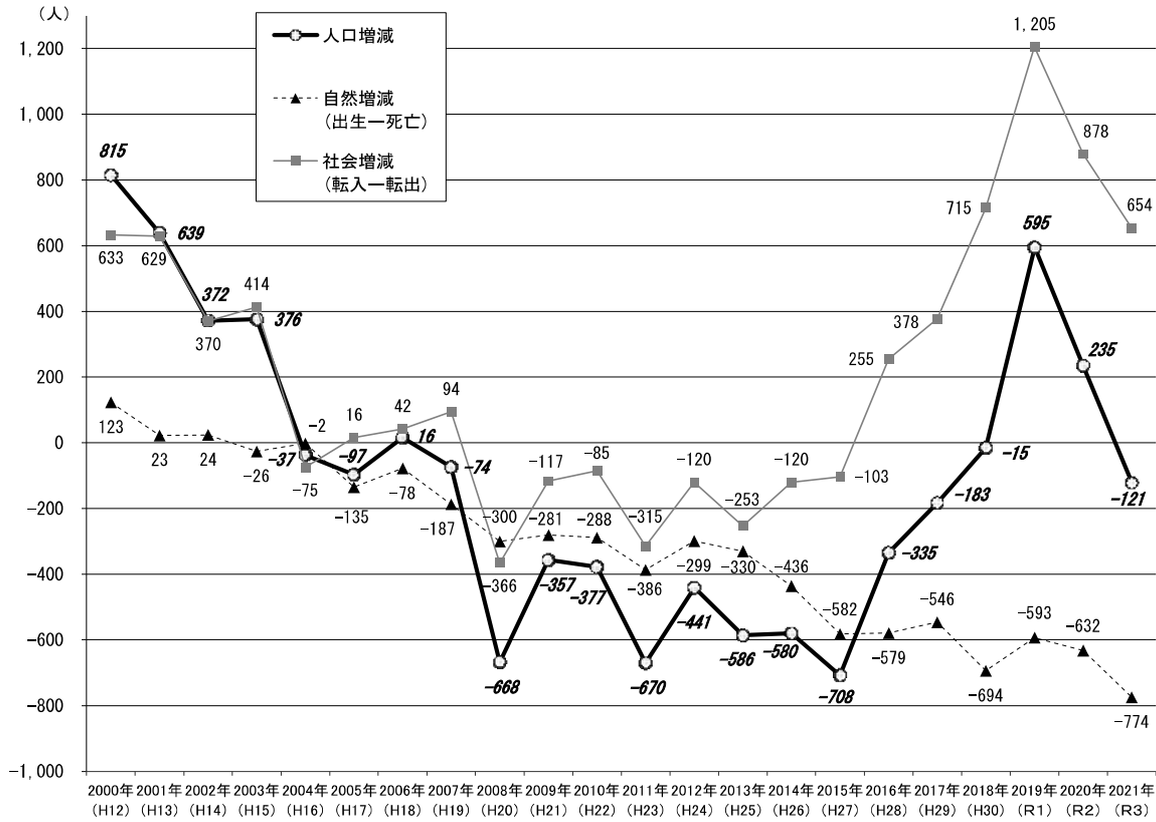
年次 (1/1~12/31)	人口増減 合計 (7)+(4)+(9)	自然動態			社会動態			職種（その他）		
		出生-死亡 (ア)	出生	死亡	転入-転出 (イ)	転入	転出	増-減 (ウ)	その他増	その他減
2000年 (H12)	815	123	873	750	633	6,650	6,017	59	65	6
2001年 (H13)	639	23	826	803	629	6,405	5,776	▲13	66	79
2002年 (H14)	372	24	892	868	370	6,381	6,011	▲22	64	86
2003年 (H15)	376	▲26	799	825	414	6,309	5,895	▲12	69	81
2004年 (H16)	▲37	▲2	807	809	▲75	6,009	6,084	40	54	14
2005年 (H17)	▲97	▲135	726	861	16	5,941	5,925	22	44	22
2006年 (H18)	16	▲78	795	873	42	5,563	5,521	52	92	40
2007年 (H19)	▲74	▲187	719	906	94	5,623	5,529	19	61	42
2008年 (H20)	▲668	▲300	681	981	▲366	5,212	5,578	▲2	47	49
2009年 (H21)	▲357	▲281	698	979	▲117	5,193	5,310	41	41	0
2010年 (H22)	▲377	▲288	718	1,006	▲85	4,861	4,946	▲4	32	36
2011年 (H23)	▲670	▲386	681	1,067	▲315	4,913	5,228	31	46	15
2012年 (H24)	▲441	▲299	691	990	▲120	4,797	4,917	▲22	53	75
2013年 (H25)	▲586	▲330	676	1,006	▲253	4,815	5,068	▲3	59	62
2014年 (H26)	▲580	▲436	655	1,091	▲120	4,776	4,896	▲24	41	65
2015年 (H27)	▲708	▲582	614	1,196	▲103	4,856	4,959	▲23	32	55
2016年 (H28)	▲335	▲579	650	1,229	255	5,103	4,848	▲11	26	37
2017年 (H29)	▲183	▲546	654	1,200	378	5,126	4,748	▲15	23	38
2018年 (H30)	▲15	▲694	587	1,281	715	5,461	4,746	▲36	15	51
2019年 (R1)	595	▲593	626	1,219	1,205	6,059	4,854	▲17	27	44
2020年 (R2)	235	▲632	638	1,270	878	5,364	4,486	▲11	40	51
2021年 (R3)	▲121	▲774	651	1,425	654	5,036	4,382	▲1	34	35

資料：住民基本台帳。2021年（R3）は概数。（以下同じ。）

自然動態（出生・死亡）、社会動態（転入・転出）の推移【住民基本台帳】  
（各年1月1日から12月31日まで）



人口動態（増減）の推移 【住民基本台帳】  
（各年1月1日から12月31日まで）



資料：住民基本台帳

※人口増減には、自然増減と社会増減のほか、「その他（職権）」による増減分を含む。

## 4 転入出の状況

地域別の転入出状況（江別市への転入、江別市からの転出）

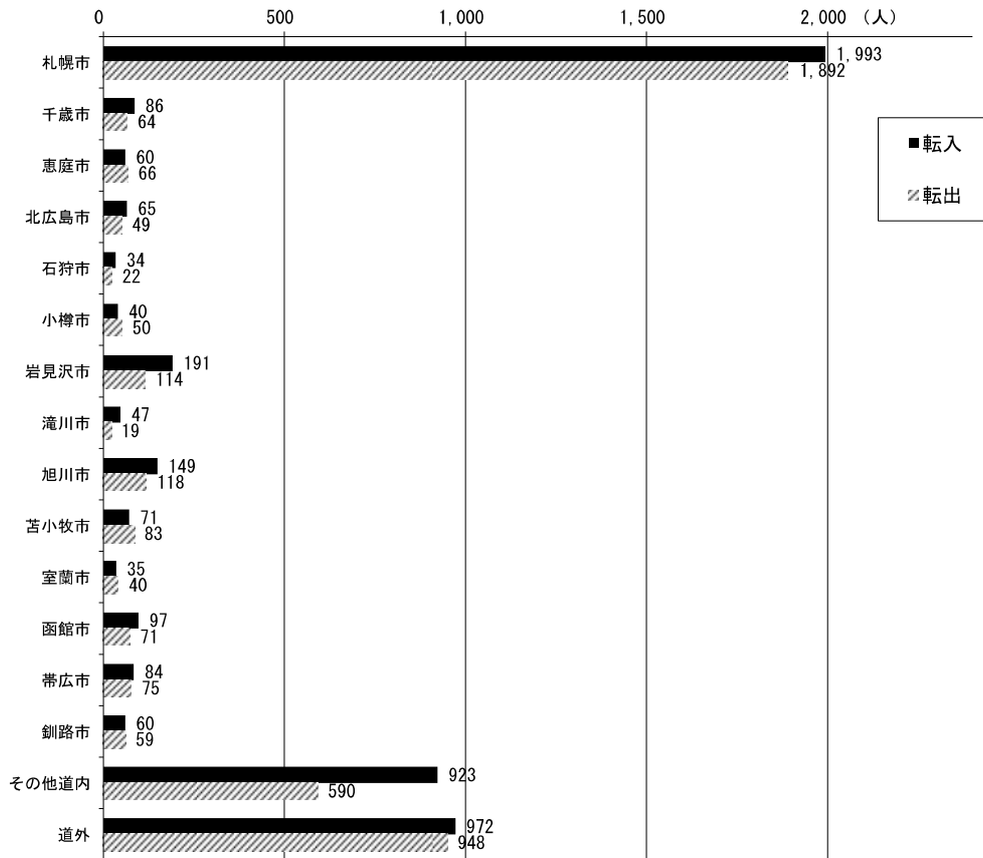
【2021年（R3）住民基本台帳人口移動報告】

転入元・転出先	転入（人）			転出（人）			転入－転出（人）			
	合計	男性	女性	合計	男性	女性	合計	男性	女性	
道内	3,935	2,051	1,884	3,312	1,738	1,574	623	313	310	
道内 内訳	札幌市	1,993	970	1,023	1,892	917	975	101	53	48
	千歳市	86	50	36	64	31	33	22	19	3
	恵庭市	60	31	29	66	40	26	▲ 6	▲ 9	3
	北広島市	65	35	30	49	23	26	16	12	4
	石狩市	34	19	15	22	13	9	12	6	6
	小樽市	40	21	19	50	30	20	▲ 10	▲ 9	▲ 1
	岩見沢市	191	93	98	114	54	60	77	39	38
	滝川市	47	21	26	19	13	6	28	8	20
	旭川市	149	87	62	118	68	50	31	19	12
	苫小牧市	71	43	28	83	45	38	▲ 12	▲ 2	▲ 10
	室蘭市	35	23	12	40	24	16	▲ 5	▲ 1	▲ 4
	函館市	97	55	42	71	39	32	26	16	10
	帯広市	84	49	35	75	45	30	9	4	5
	釧路市	60	41	19	59	37	22	1	4	▲ 3
その他道内	923	513	410	590	359	231	333	154	179	
道外	972	521	451	948	530	418	24	▲ 9	33	
合計	4,907	2,572	2,335	4,260	2,268	1,992	647	304	343	

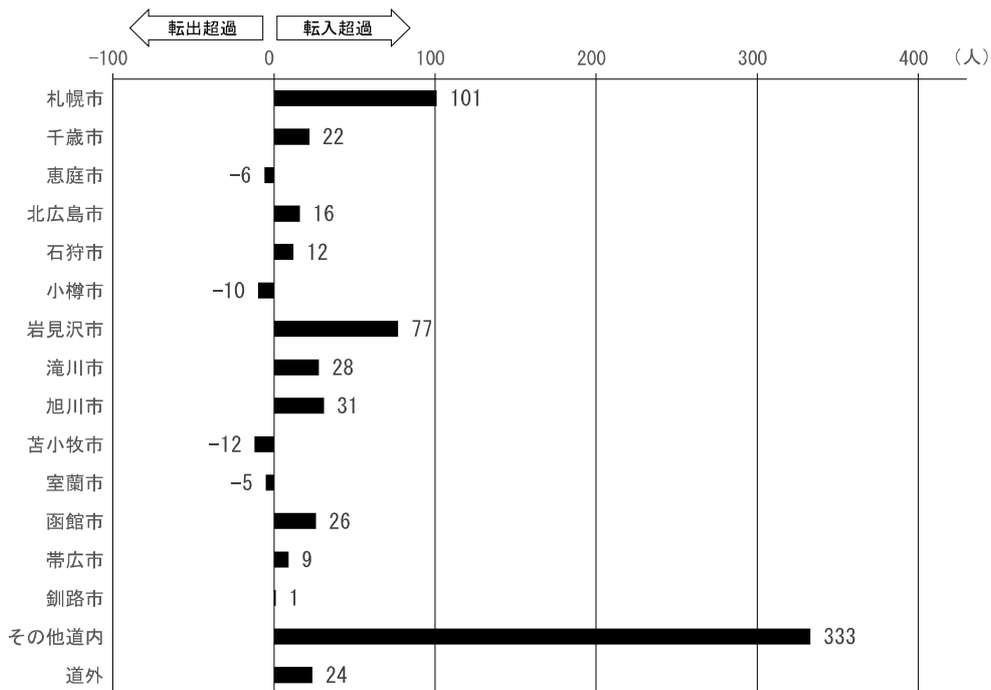
資料：住民基本台帳人口移動報告（総務省）

※ 1月1日～12月31日の国内移動分で、外国人を含む。（以下同じ。）

地域別転入出状況（江別市への転入、江別市からの転出）  
【2021年（R3）住民基本台帳人口移動報告】



地域別転入出超過人数  
【2021年（R3）住民基本台帳人口移動報告】



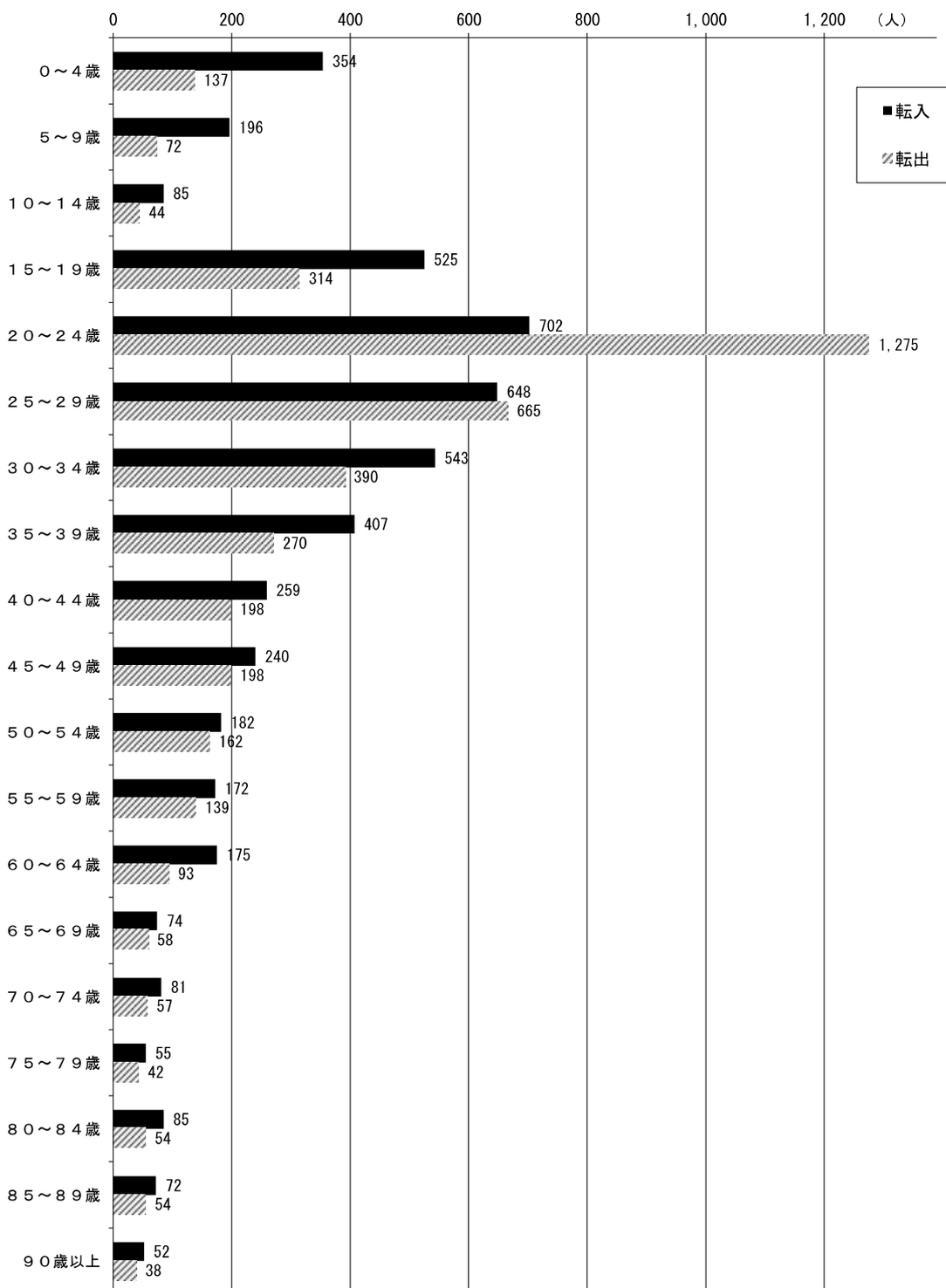
資料：住民基本台帳人口移動報告（総務省）

年齢5歳階級別・男女別転入出状況  
【2021年(R3) 住民基本台帳人口移動報告】

年齢区分		転入(人)			転出(人)			転入-転出(人)		
		合計	男性	女性	合計	男性	女性	合計	男性	女性
年少人口										
	0～4歳	354	186	168	137	74	63	217	112	105
	5～9歳	196	107	89	72	45	27	124	62	62
	10～14歳	85	42	43	44	26	18	41	16	25
	<小計>	635	335	300	253	145	108	382	190	192
生産年齢人口										
	15～19歳	525	306	219	314	182	132	211	124	87
	20～24歳	702	355	347	1,275	653	622	▲ 573	▲ 298	▲ 275
	25～29歳	648	319	329	665	339	326	▲ 17	▲ 20	3
	30～34歳	543	278	265	390	191	199	153	87	66
	35～39歳	407	226	181	270	158	112	137	68	69
	40～44歳	259	133	126	198	117	81	61	16	45
	45～49歳	240	150	90	198	114	84	42	36	6
	50～54歳	182	101	81	162	86	76	20	15	5
	55～59歳	172	110	62	139	101	38	33	9	24
	60～64歳	175	114	61	93	54	39	82	60	22
	<小計>	3,853	2,092	1,761	3,704	1,995	1,709	149	97	52
老年人口										
	65～69歳	74	36	38	58	29	29	16	7	9
	70～74歳	81	44	37	57	30	27	24	14	10
	75～79歳	55	19	36	42	23	19	13	▲ 4	17
	80～84歳	85	19	66	54	22	32	31	▲ 3	34
	85～89歳	72	15	57	54	15	39	18	0	18
	90歳以上	52	12	40	38	9	29	14	3	11
	<小計>	419	145	274	303	128	175	116	17	99
合計	4,907	2,572	2,335	4,260	2,268	1,992	647	304	343	

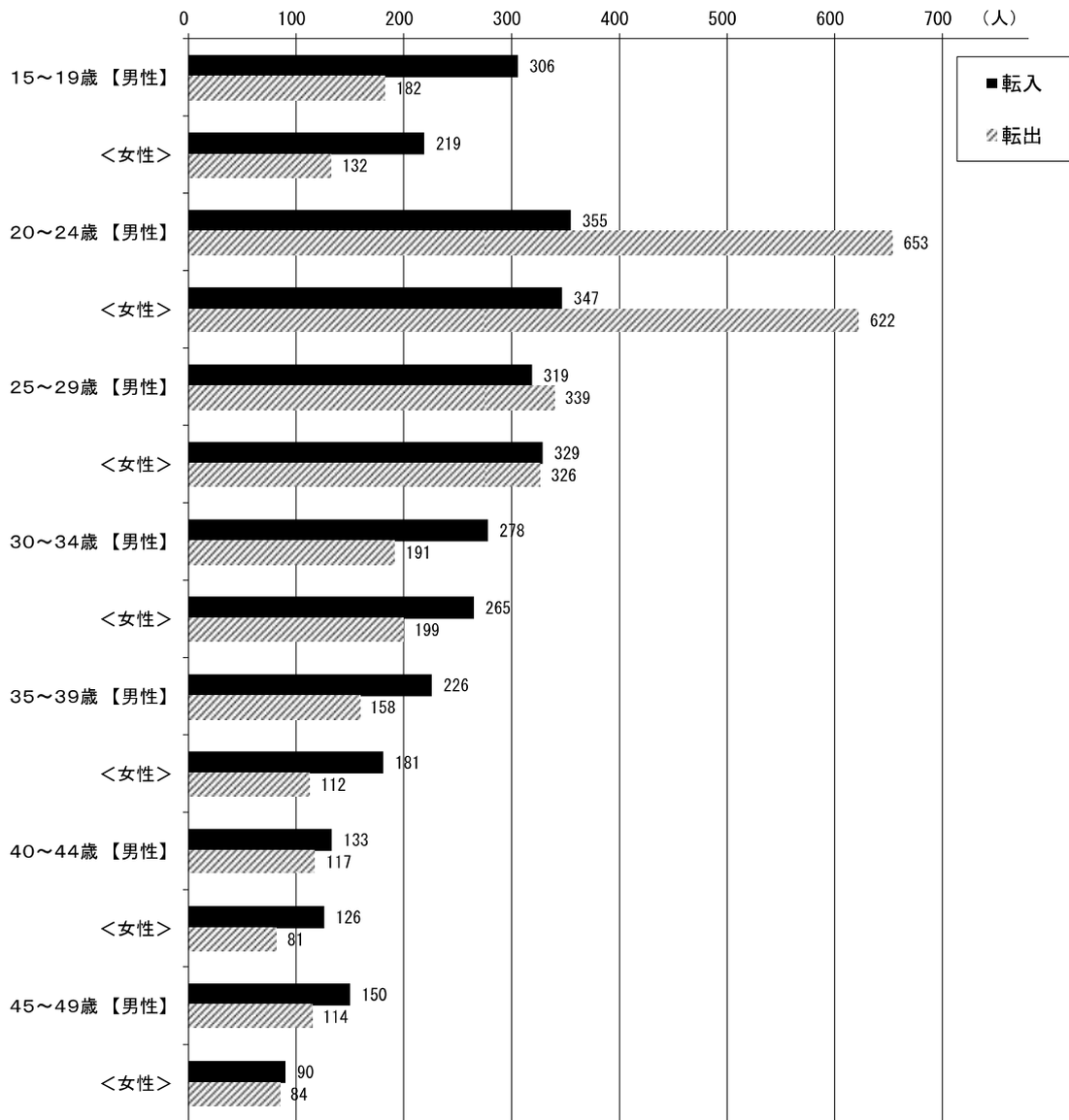
資料：住民基本台帳人口移動報告（総務省）

年齢5歳階級別転入出者数  
【2021年（R3）住民基本台帳人口移動報告】



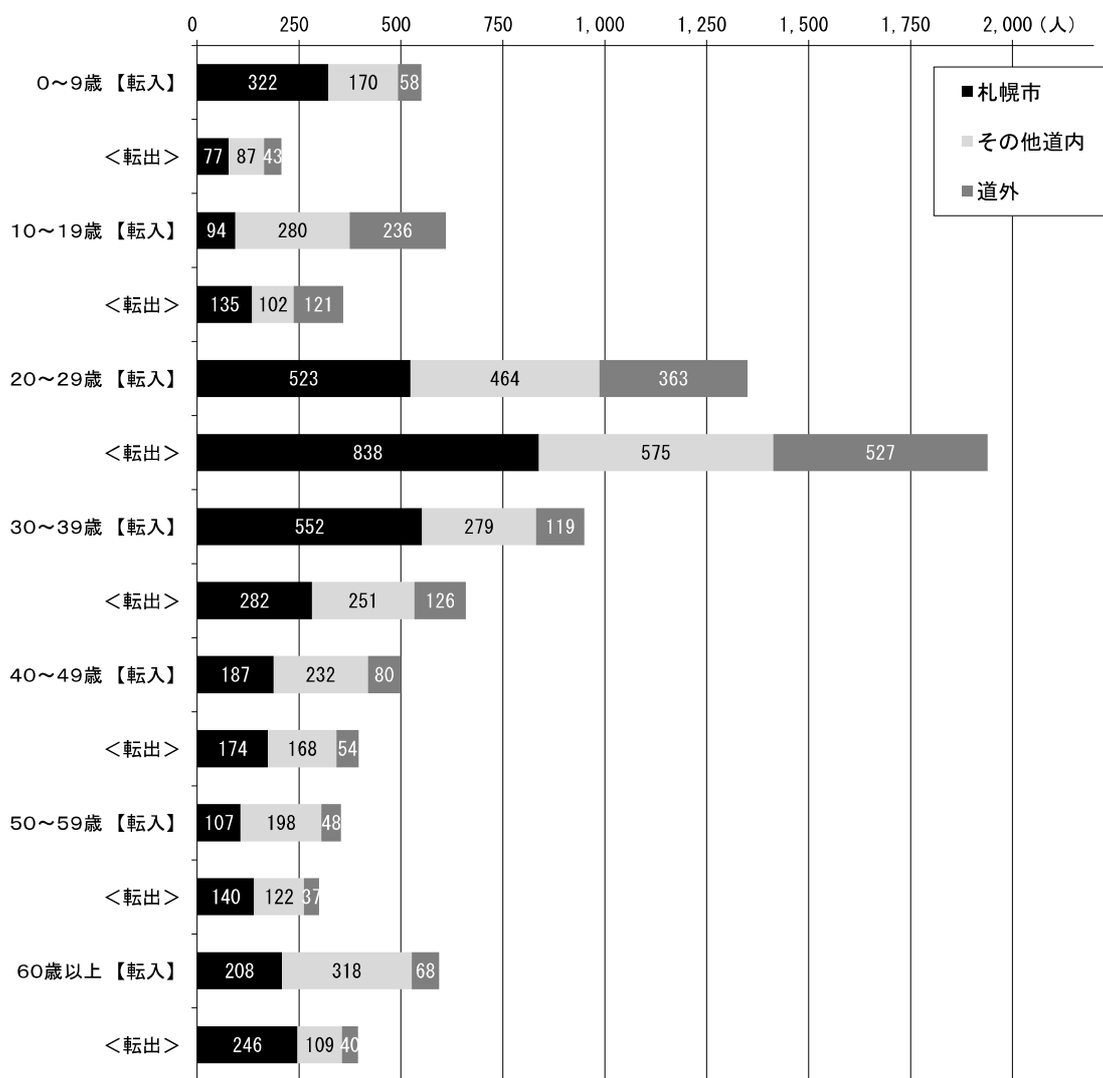
資料：住民基本台帳人口移動報告（総務省）

年齢5歳階級別・男女別転入出者数（15～49歳）  
 【2021年（R3）住民基本台帳人口移動報告】



資料：住民基本台帳人口移動報告（総務省）

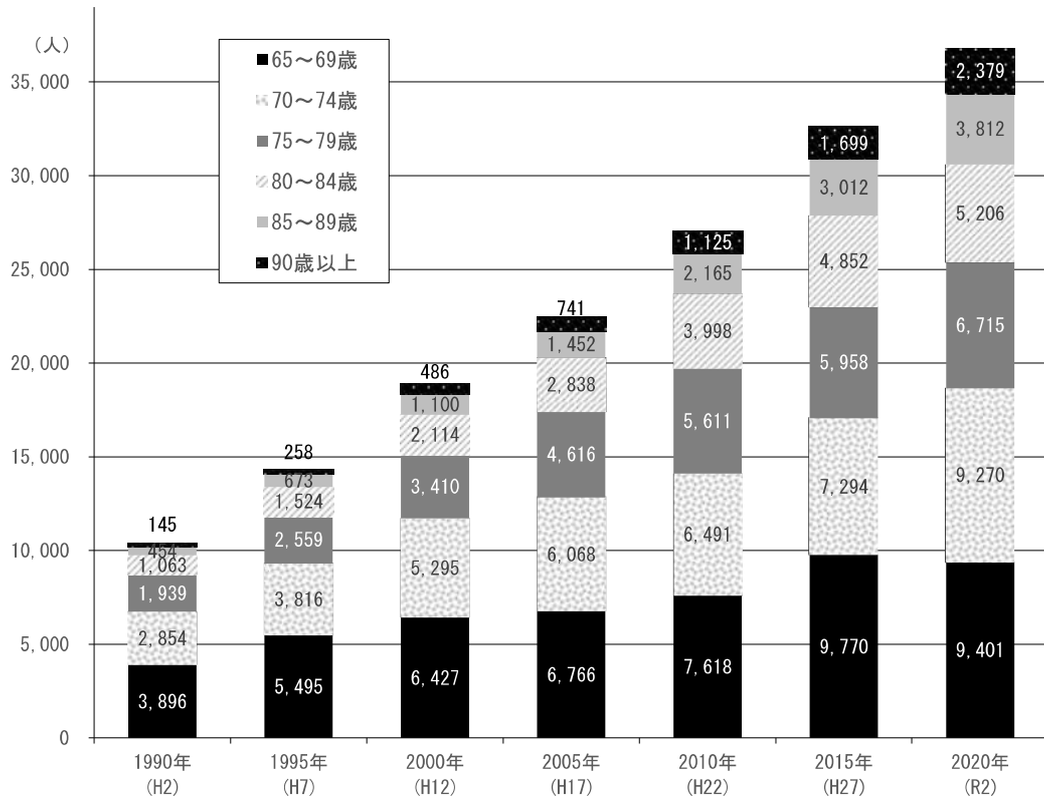
年齢階層別・地域別転入出者数  
【2021年（R3）住民基本台帳人口移動報告】



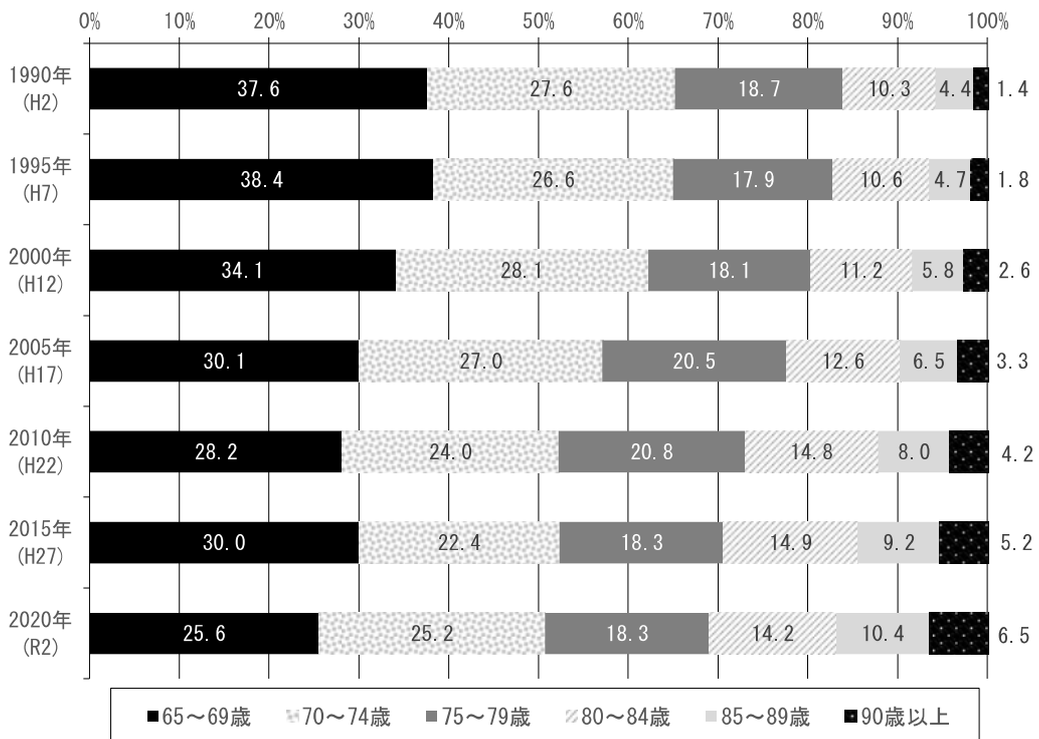
資料：住民基本台帳人口移動報告（総務省）

## 5 高齢者

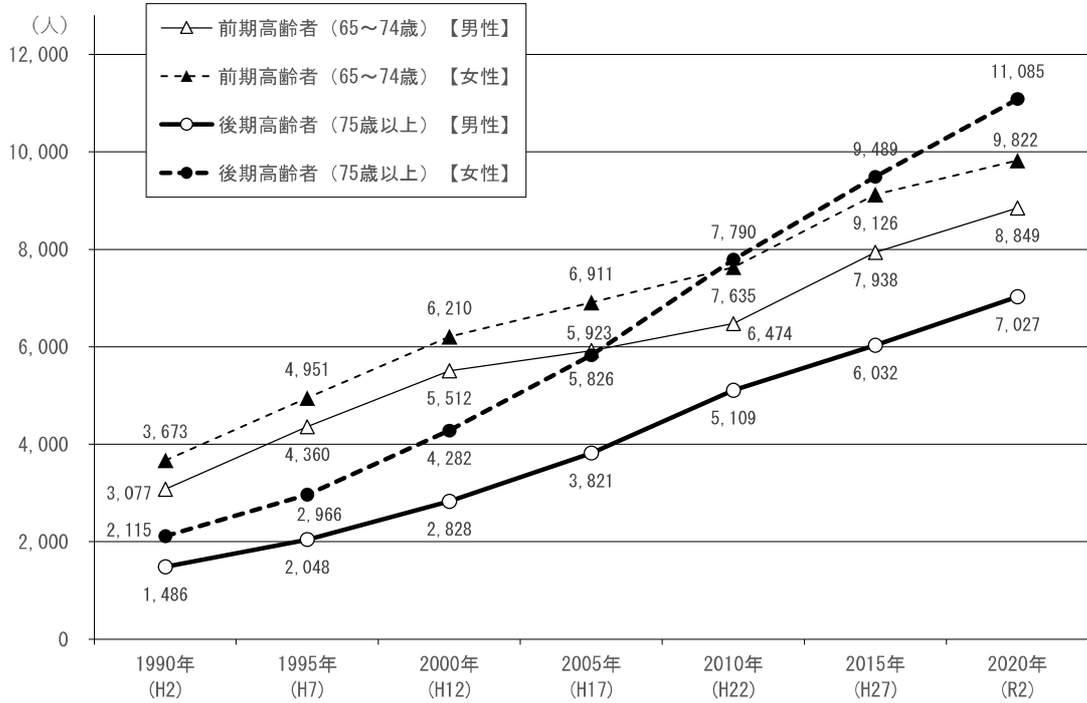
高齢者（65歳以上）の年齢5歳階級別人口の推移【国勢調査】



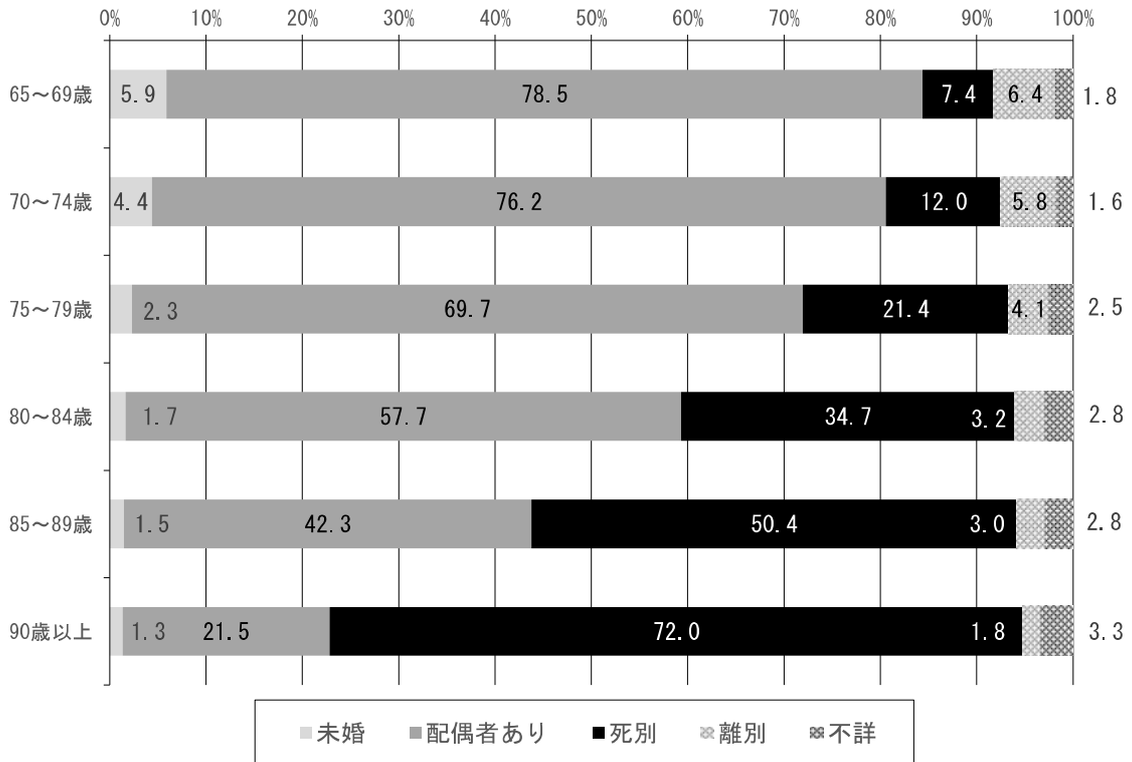
高齢者（65歳以上）の年齢5歳階級別構成比の推移【国勢調査】



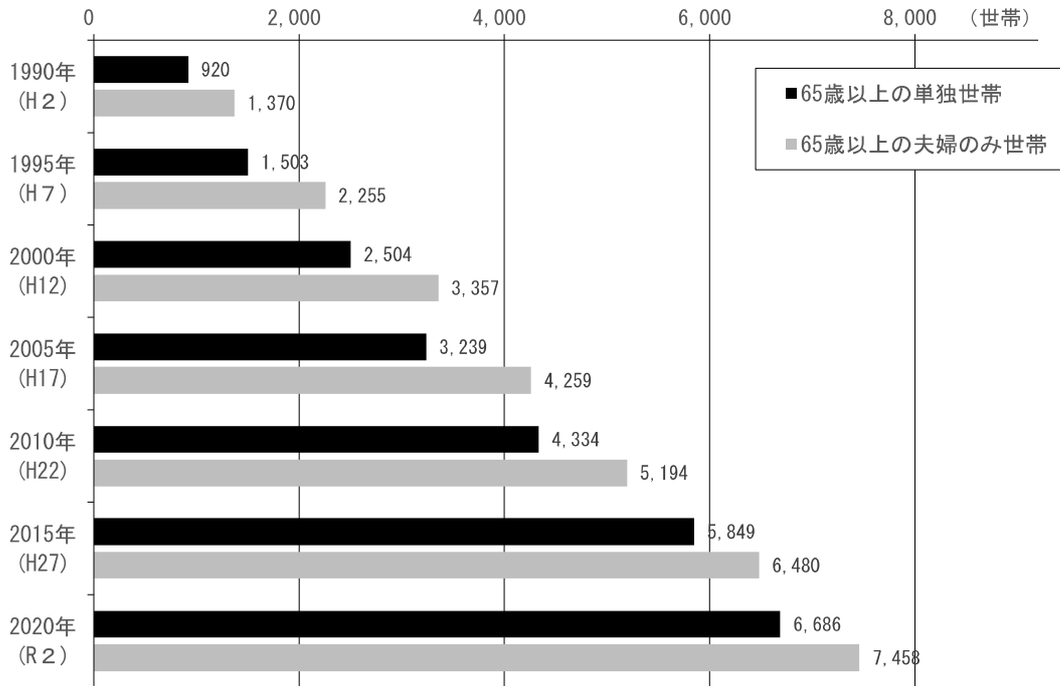
男女別前期高齢者・後期高齢者数の推移【国勢調査】



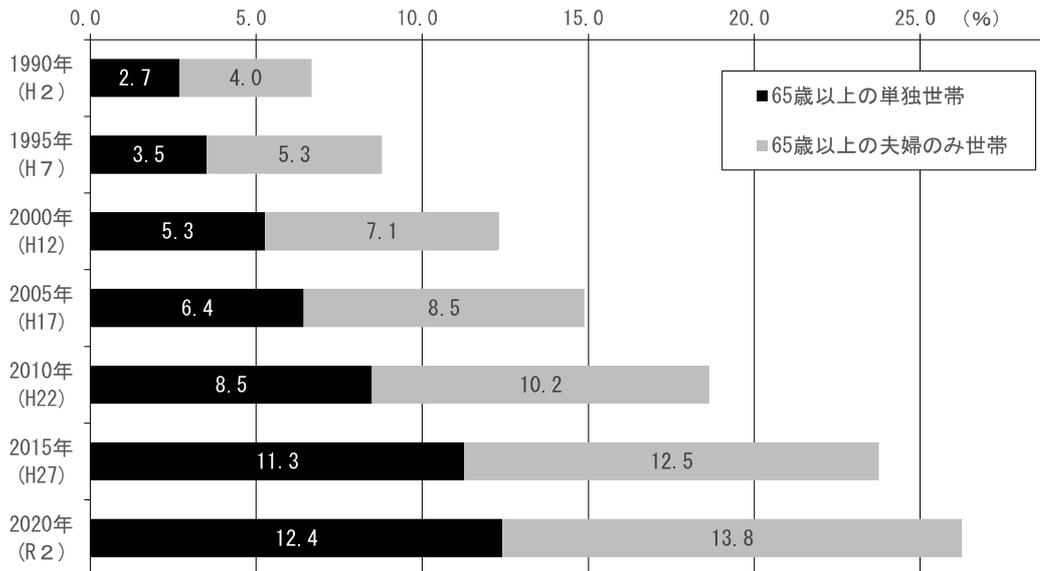
高齢者(65歳以上)の年齢5歳階級別配偶関係構成比【2020年(R2)国勢調査】



65歳以上の単独世帯数および65歳以上の夫婦のみ世帯数の推移  
 (一般世帯) 【国勢調査】

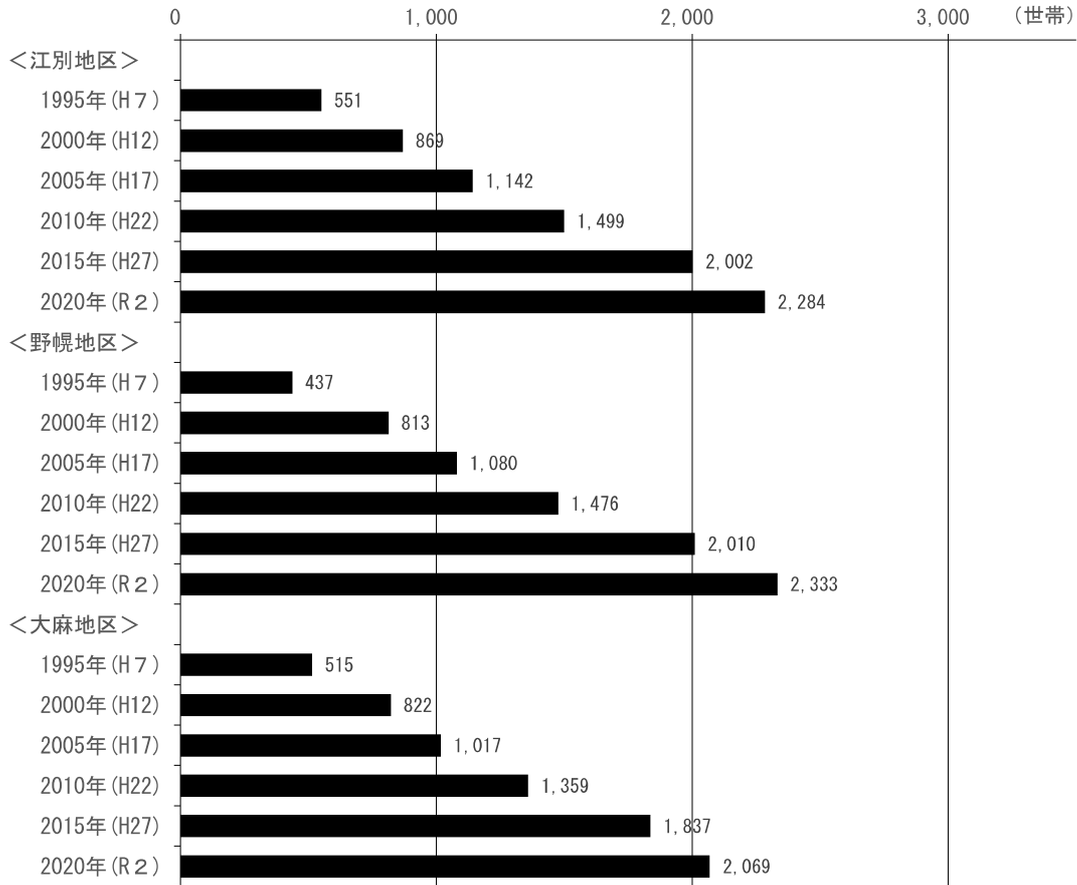


65歳以上の単独世帯および65歳以上の夫婦のみ世帯の構成比の推移  
 (一般世帯) 【国勢調査】

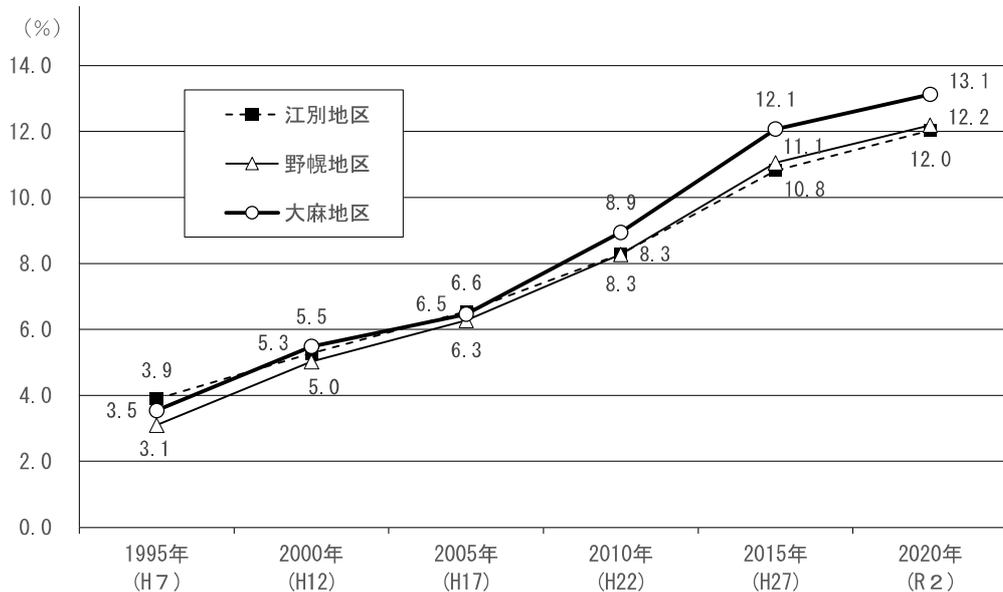


## ■ 地区別の高齢者の状況

地区別の65歳以上単独世帯数（ひとり暮らし世帯数）の推移  
（一般世帯）【国勢調査】

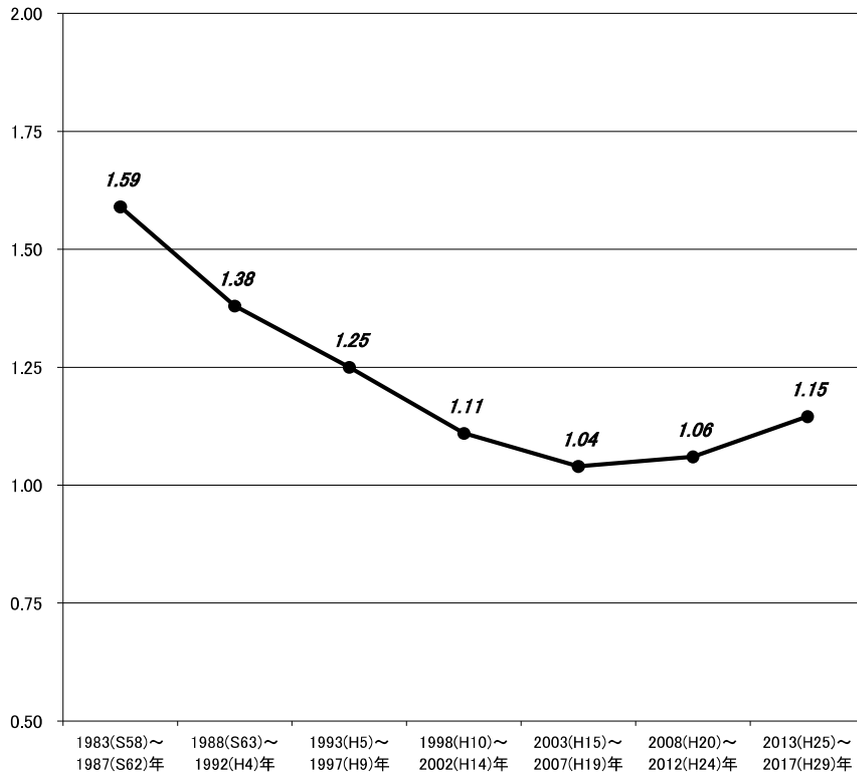


地区別の65歳以上単独世帯（ひとり暮らし世帯）構成比の推移  
（一般世帯）【国勢調査】



## 6 子ども、児童・生徒・学生

合計特殊出生率の推移(ベイズ推定値、5年間平均)(江別市)



資料：人口動態保健所・市区町村別統計（厚生労働省）

- ★合計特殊出生率：1人の女性が生涯を通じて生む子どもの平均数に相当する指数。
- ★ベイズ推定値：人口や出生数が少ない市区町村等では、合計特殊出生率が不安定になりやすい（特異値が発生しやすい）ため、都道府県の出生状況を加味して推定値として算出したもの。厚生労働省では、5年おきに、全国市町村の5年間の平均値として公表している。

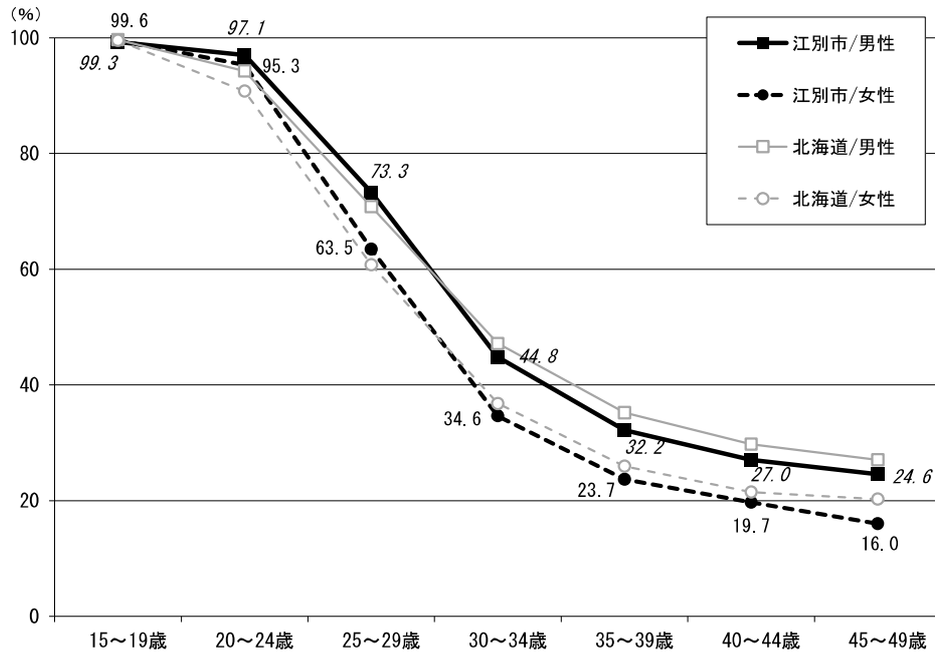
合計特殊出生率（推移）の近隣都市比較（ベイズ推定値、5年間平均）

	1983(S58)～ 1987(S62)年	1988(S63)～ 1992(H4)年	1993(H5)～ 1997(H9)年	1998(H10)～ 2002(H14)年	2003(H15)～ 2007(H19)年	2008(H20)～ 2012(H24)年	2013(H25)～ 2017(H29)年
<b>江別市</b>	<b>1.59</b>	<b>1.38</b>	<b>1.25</b>	<b>1.11</b>	<b>1.04</b>	<b>1.06</b>	<b>1.15</b>
札幌市	1.48	1.32	1.18	1.08	1.01	1.08	1.16
千歳市	1.94	1.81	1.71	1.53	1.49	1.50	1.52
恵庭市	1.79	1.64	1.58	1.38	1.36	1.29	1.30
北広島市	1.56	1.34	1.22	1.14	1.13	1.09	1.18
石狩市	1.63	1.34	1.28	1.16	1.22	1.21	1.26
小樽市	1.35	1.22	1.16	1.07	1.04	1.14	1.18
岩見沢市	1.57	1.38	1.34	1.22	1.22	1.27	1.28

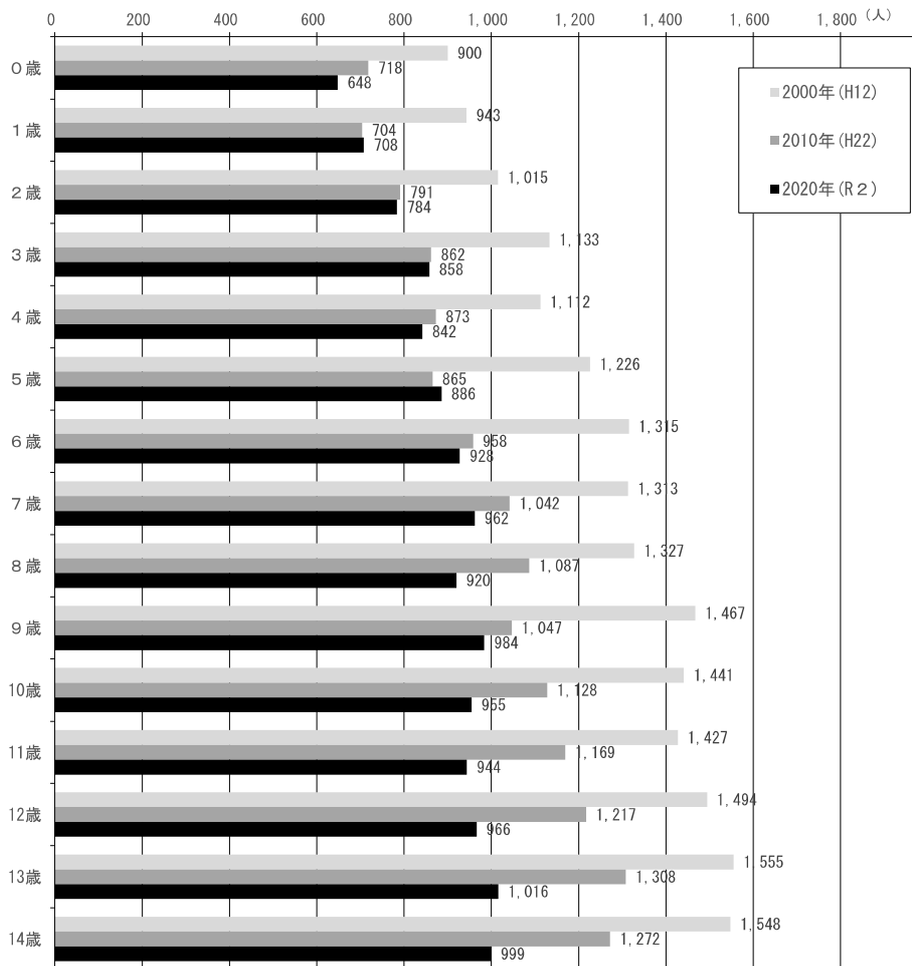
※1998(H10)～2002(H14)年までの「石狩市」は、合併前の石狩市の推定値

資料：人口動態保健所・市区町村別統計（厚生労働省）

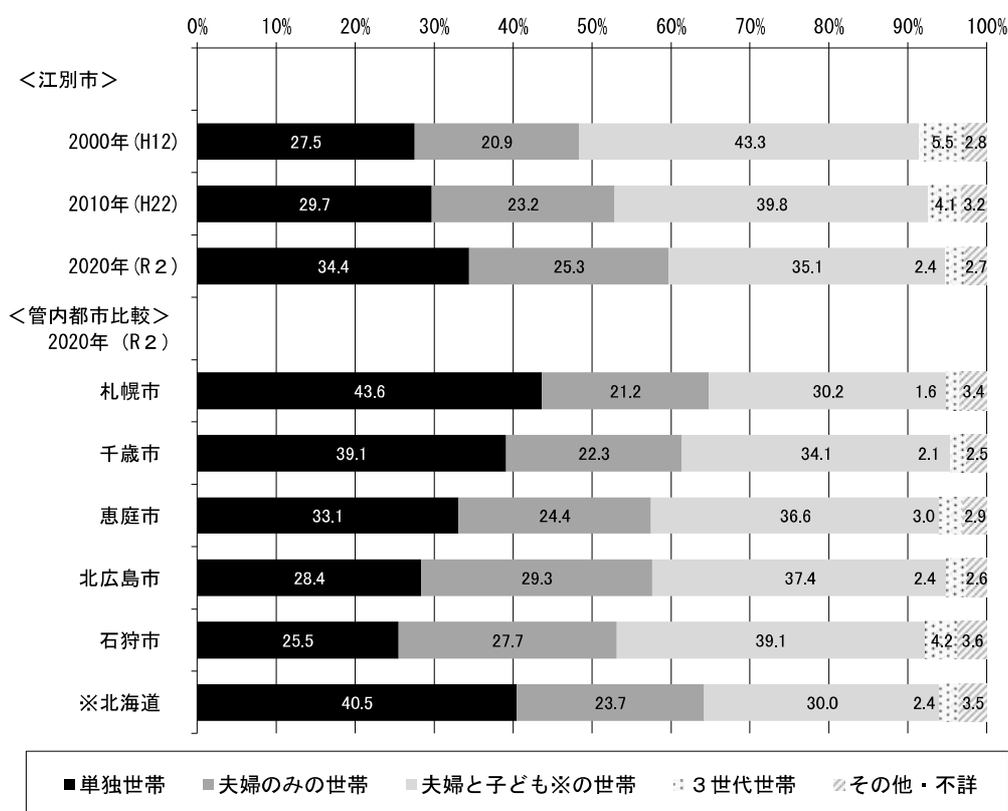
男女別・年齢5歳階級別の未婚率（15～49歳）  
（江別市・北海道比較）【2020年（R2）国勢調査】



年少人口（0～14歳）の各歳別人口の推移【国勢調査】

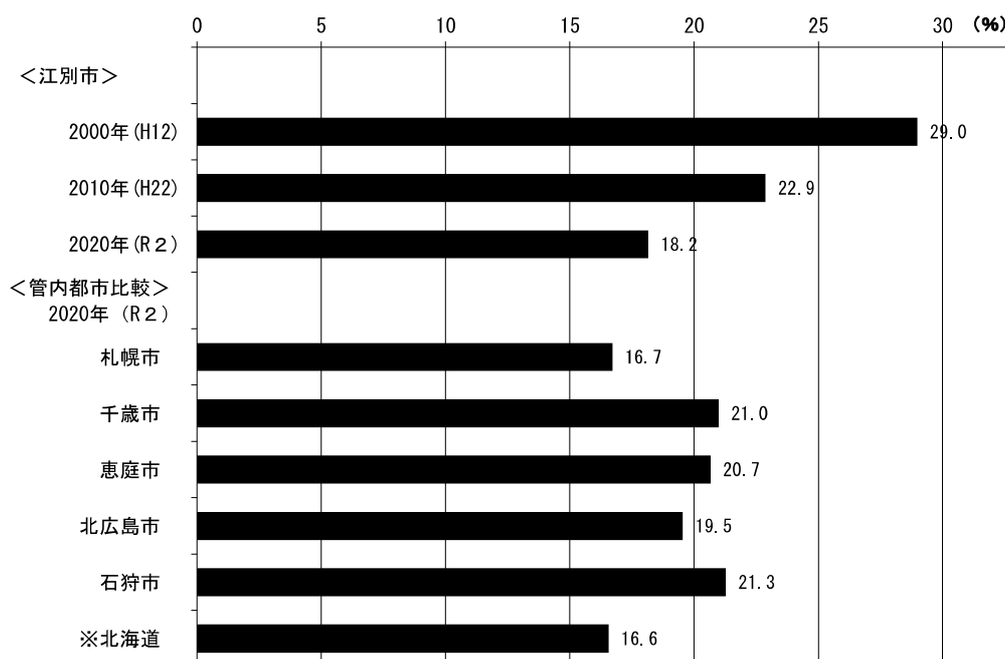


家族類型別世帯数構成比（江別市の推移と石狩管内都市比較）  
（一般世帯）【国勢調査】



※「夫婦と子ども世帯」には、ひとり親の世帯を含む。

18歳未満の世帯員がいる世帯の割合（江別市の推移と石狩管内都市比較）  
（一般世帯）【国勢調査】

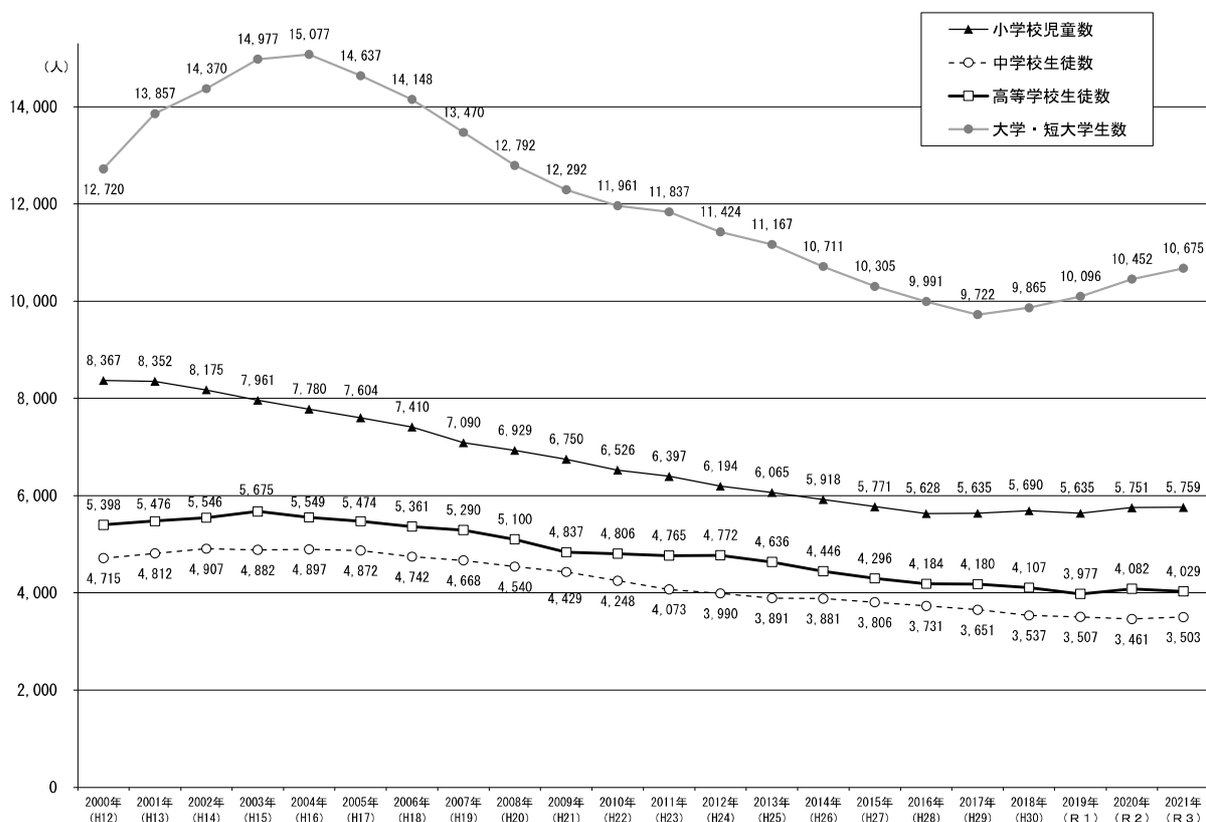


### 市内小中学校、高等学校、大学・短大の学校数などの推移

年次 (5月1日現在)	小学校			中学校			高等学校(道立、私立)			大学、短期大学	
	学校数	学級数	児童数	学校数	学級数	生徒数	学校数	学級数	生徒数	学校数	学生数
2000年(H12)	19	263	8,367	11	133	4,715	5	144	5,398	6	12,720
2001年(H13)	19	274	8,352	11	142	4,812	5	145	5,476	6	13,857
2002年(H14)	19	267	8,175	11	143	4,907	5	146	5,546	6	14,370
2003年(H15)	19	265	7,961	11	145	4,882	5	149	5,675	6	14,977
2004年(H16)	19	265	7,780	11	146	4,897	5	144	5,549	6	15,077
2005年(H17)	19	259	7,604	11	146	4,872	5	142	5,474	6	14,637
2006年(H18)	19	250	7,410	11	146	4,742	5	142	5,361	6	14,148
2007年(H19)	19	247	7,090	11	145	4,668	5	140	5,290	6	13,470
2008年(H20)	19	245	6,929	11	144	4,540	5	136	5,100	6	12,792
2009年(H21)	19	244	6,750	11	142	4,429	5	132	4,837	6	12,292
2010年(H22)	19	238	6,526	11	137	4,248	5	132	4,806	6	11,961
2011年(H23)	19	238	6,397	10	132	4,073	5	134	4,765	6	11,837
2012年(H24)	19	236	6,194	10	128	3,990	5	135	4,772	6	11,424
2013年(H25)	19	239	6,065	9	125	3,891	5	132	4,636	5	11,167
2014年(H26)	19	245	5,918	9	129	3,881	5	130	4,446	5	10,711
2015年(H27)	19	247	5,771	9	133	3,806	5	126	4,296	5	10,305
2016年(H28)	18	239	5,628	9	134	3,731	5	125	4,184	5	9,991
2017年(H29)	18	242	5,635	9	132	3,651	5	124	4,180	5	9,722
2018年(H30)	17	245	5,690	9	129	3,537	5	122	4,107	5	9,865
2019年(R1)	17	238	5,635	9	132	3,507	5	115	3,977	5	10,096
2020年(R2)	17	248	5,751	9	127	3,461	5	116	4,082	5	10,452
2021年(R3)	17	253	5,759	9	127	3,503	5	114	4,029	5	10,675

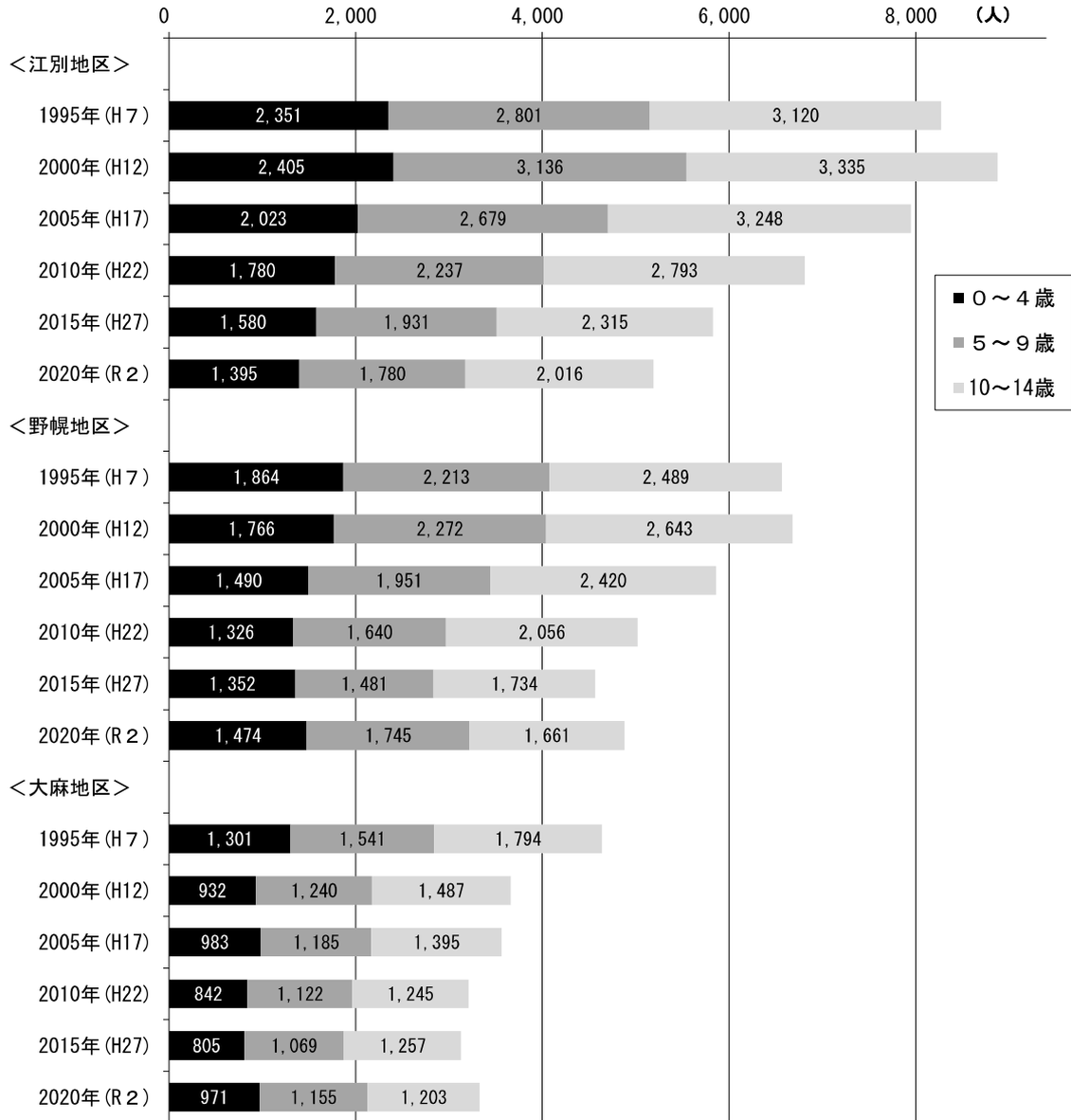
※2021(令和3)年度から、大学・短大学生数には札幌学院大学の札幌キャンパスを含む。  
資料：江別市統計書(学校基本調査)

市内小中学校、高等学校、大学・短大の児童生徒、学生数(在籍者数)の推移  
(各年5月1日現在)

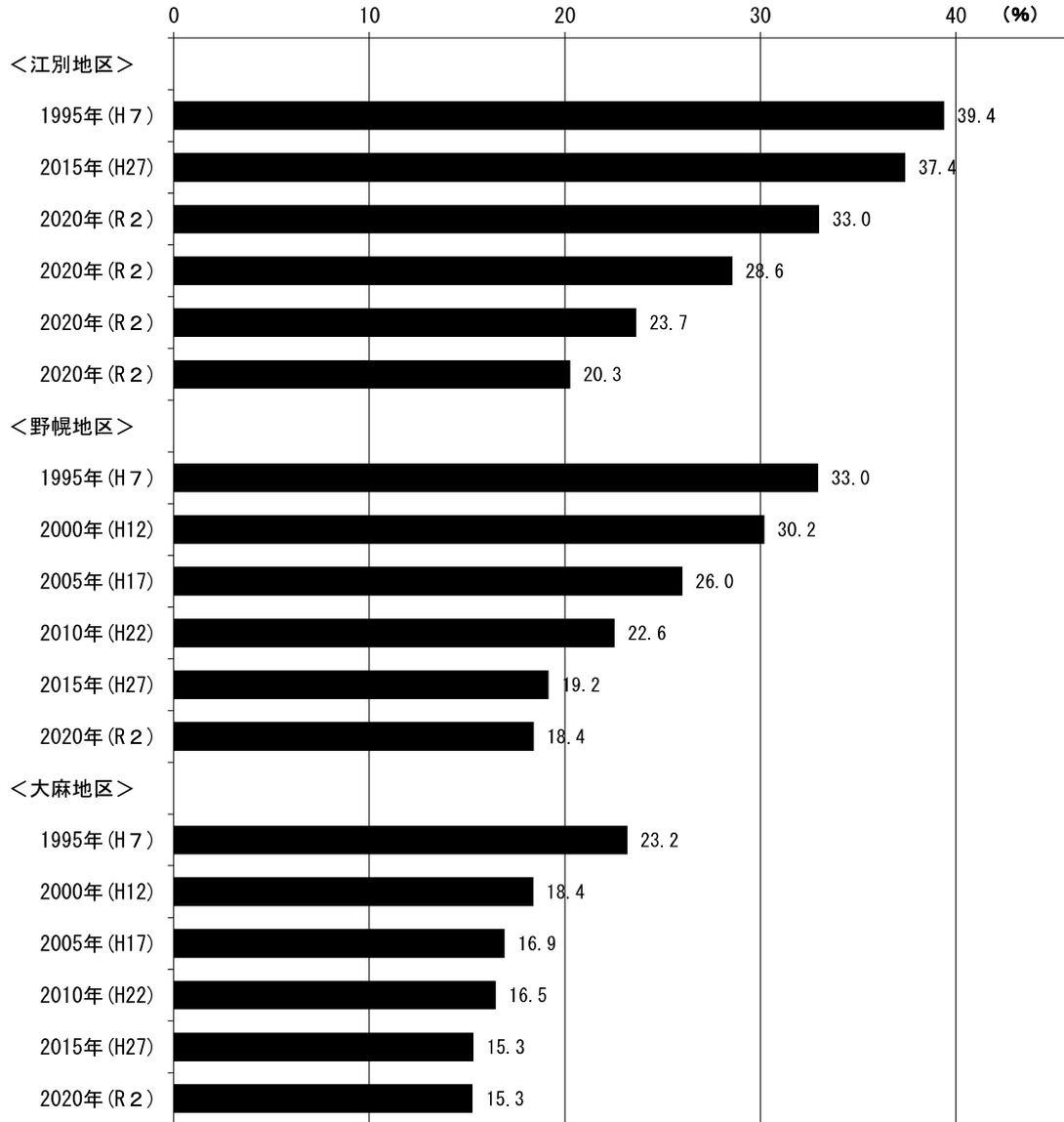


## ■ 地区別の子どもの状況

地区別の年齢5歳階級別年少人口（0～14歳）の推移【国勢調査】

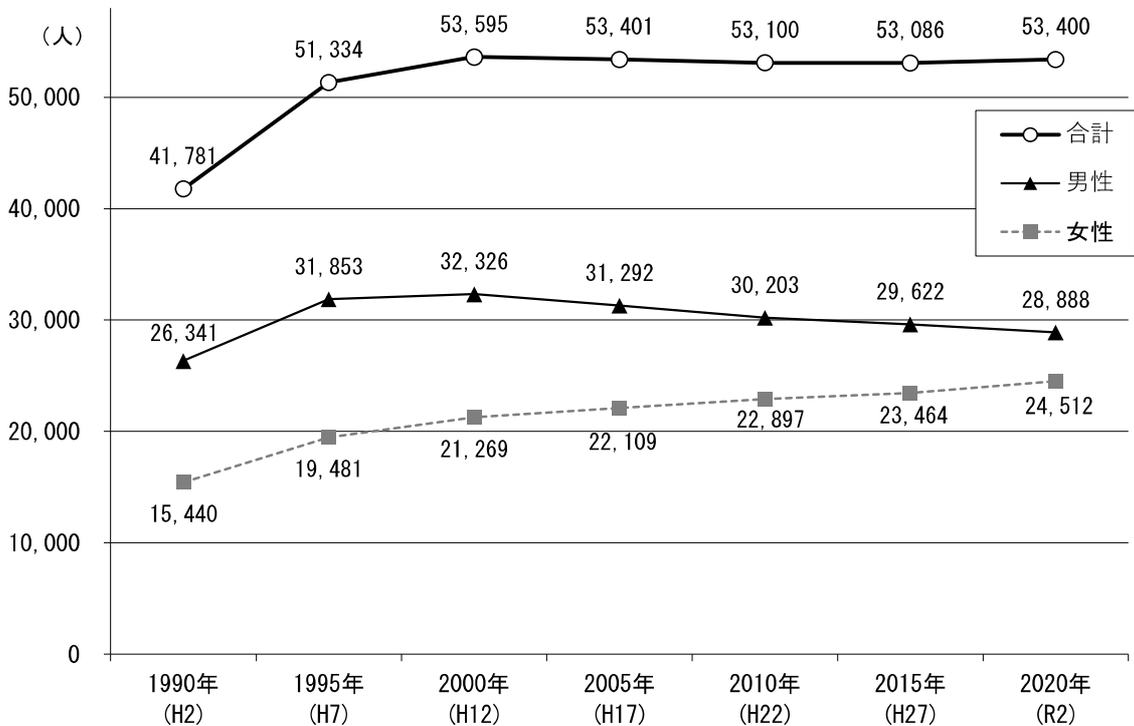


地区別の18歳未満世帯員がいる世帯構成比の推移  
 (一般世帯) 【国勢調査】



## 7 就 業

就業者数（15歳以上）の推移【国勢調査】

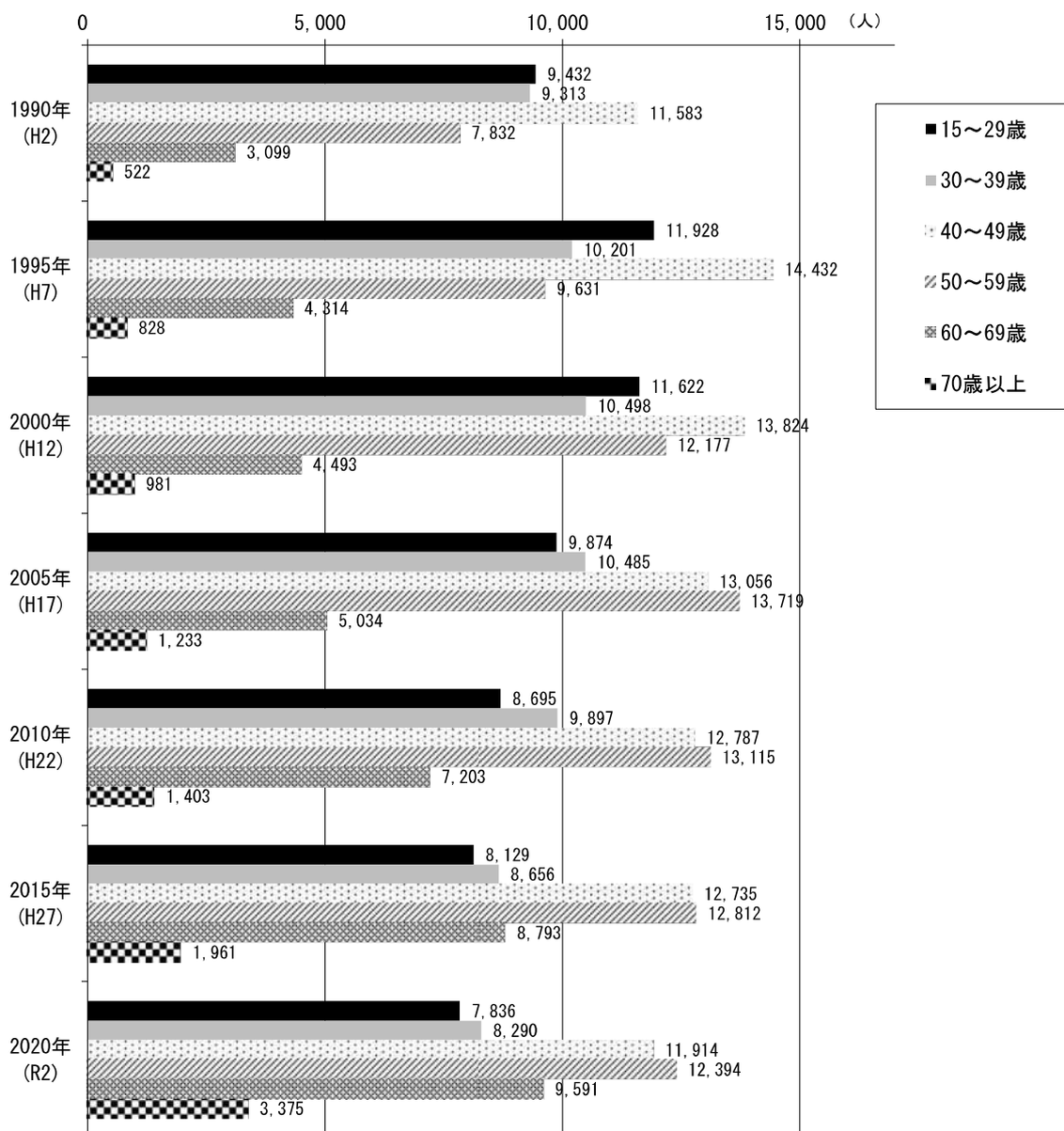


### <「就業者」について>

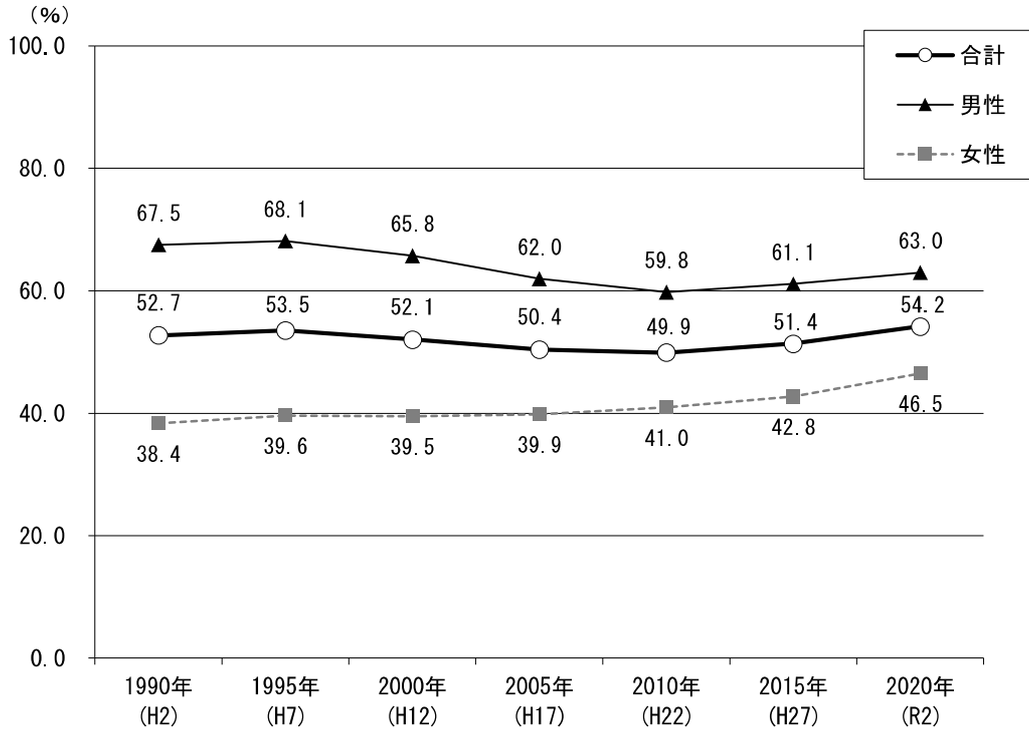
国勢調査における「就業者」とは、調査週間中（9月24日から9月30日）に収入を伴う仕事を少しでもした人を指し、一時的なパートやアルバイトなども含みます。ただし、調査週間中に仕事をしなかった人でも、有給休暇などを利用して雇用主から収入が得られる場合や、雇用保険法に基づく育児休業給付金や介護休業給付金をもらえる場合、また、病気や休暇などで仕事を休み始めて30日未満の事業主は、「就業者」に含まれます。

このほか、家族が自家営業の手伝いをした場合は、無給であっても収入を伴う仕事をしたとみなして「就業者」に含めています。

年齢階層別就業者数の推移【国勢調査】

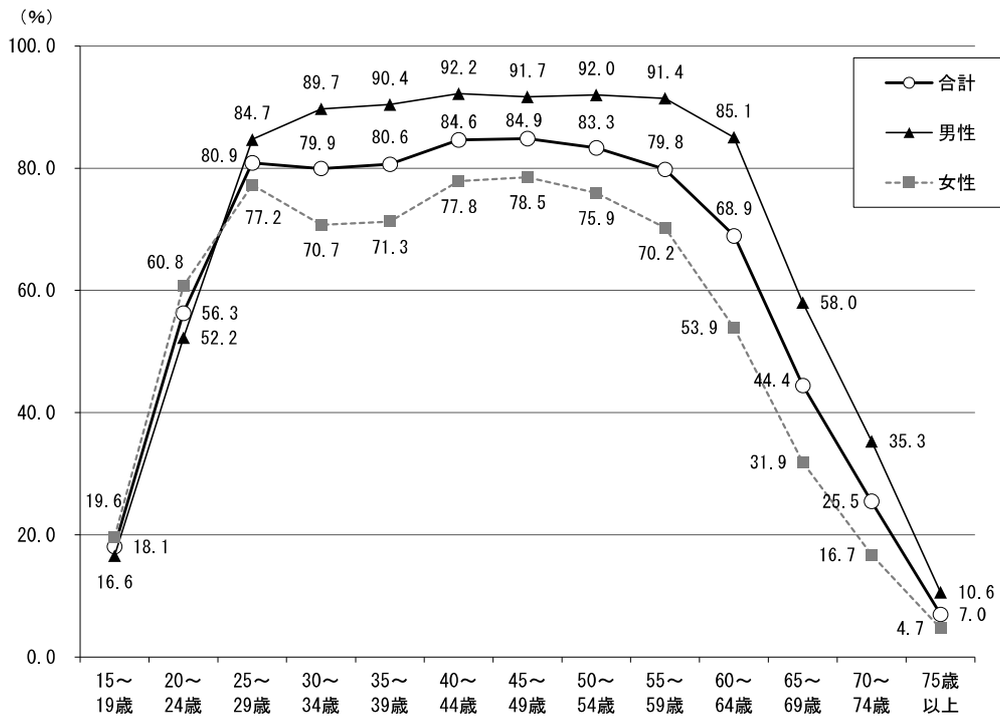


就業率の推移（15歳以上）【国勢調査】

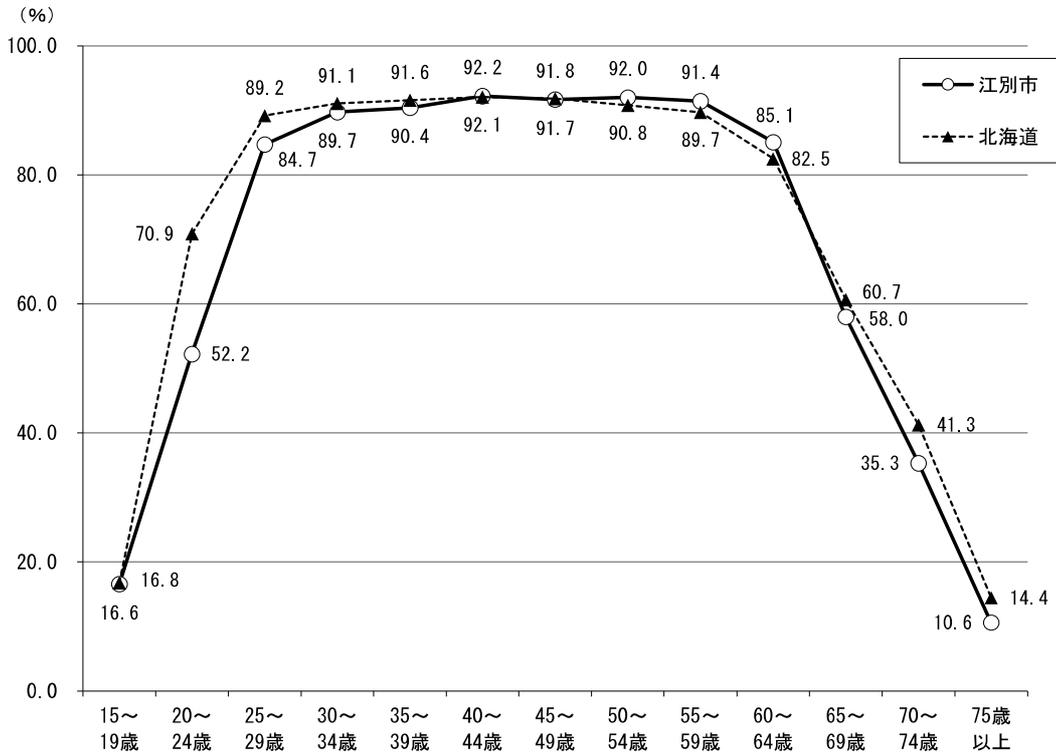


※「就業率」=15歳以上の就業者数÷15歳以上人口（労働力状態「不詳」を除く。）×100

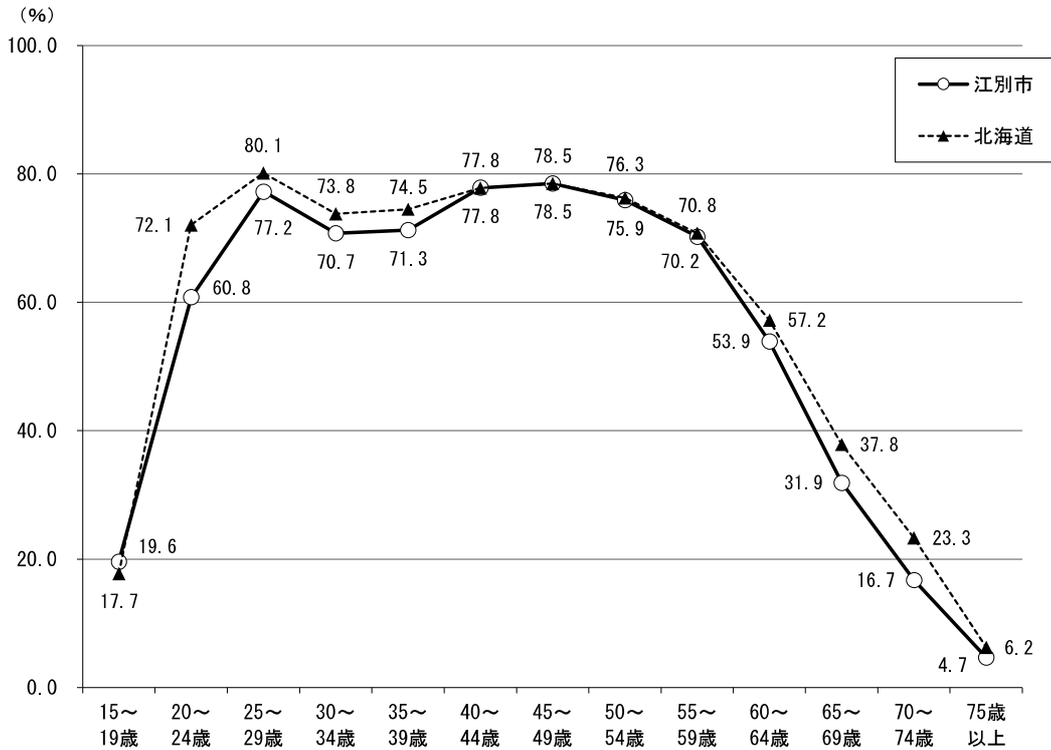
年齢5歳階級別・男女別就業率【2020年（R2）国勢調査】



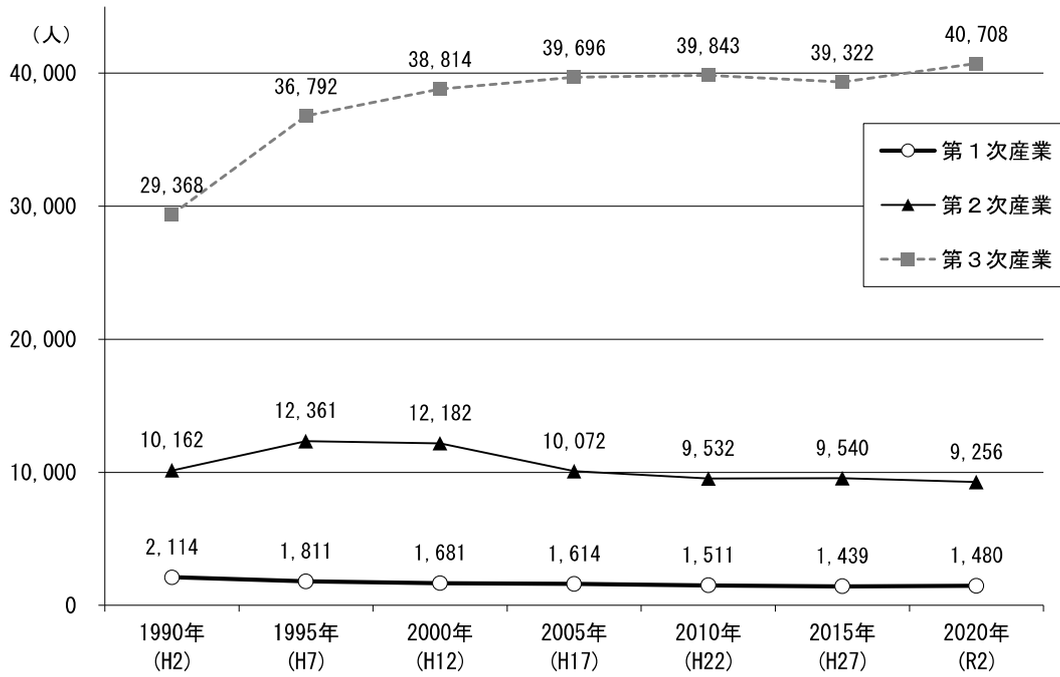
年齢5歳階級別就業率<男性> (江別市と北海道の比較) 【2020年 (R2) 国勢調査】



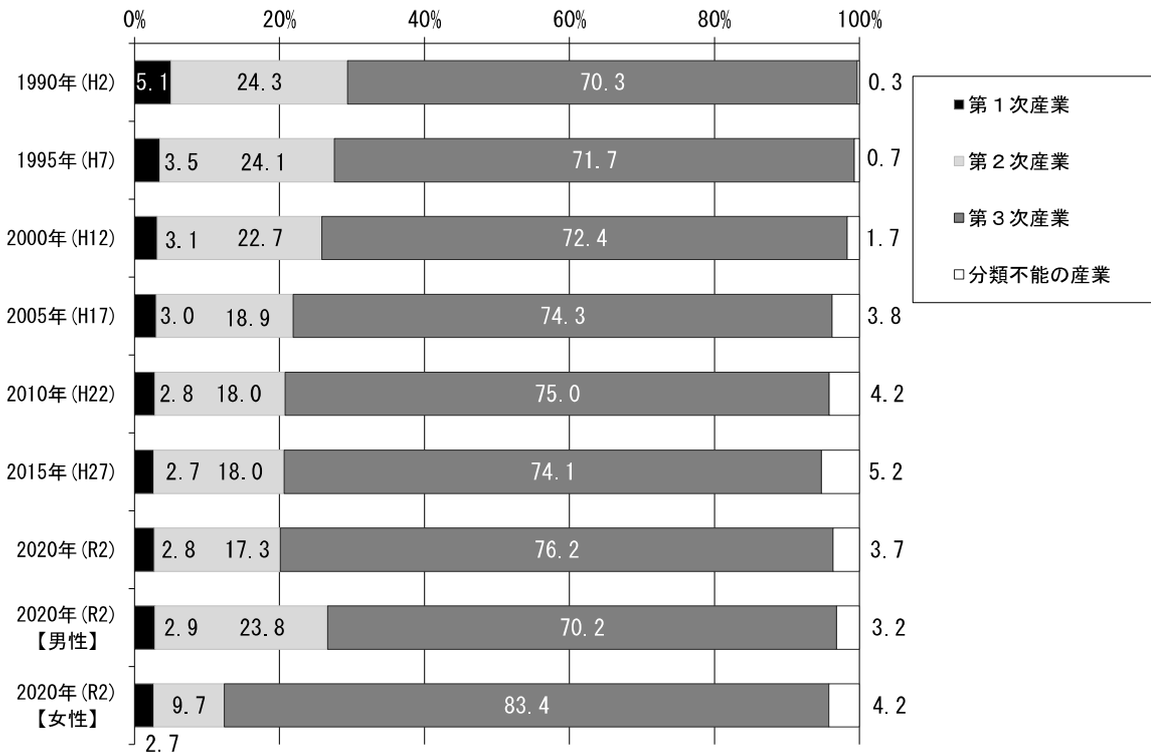
年齢5歳階級別就業率<女性> (江別市と北海道の比較) 【2020年 (R2) 国勢調査】



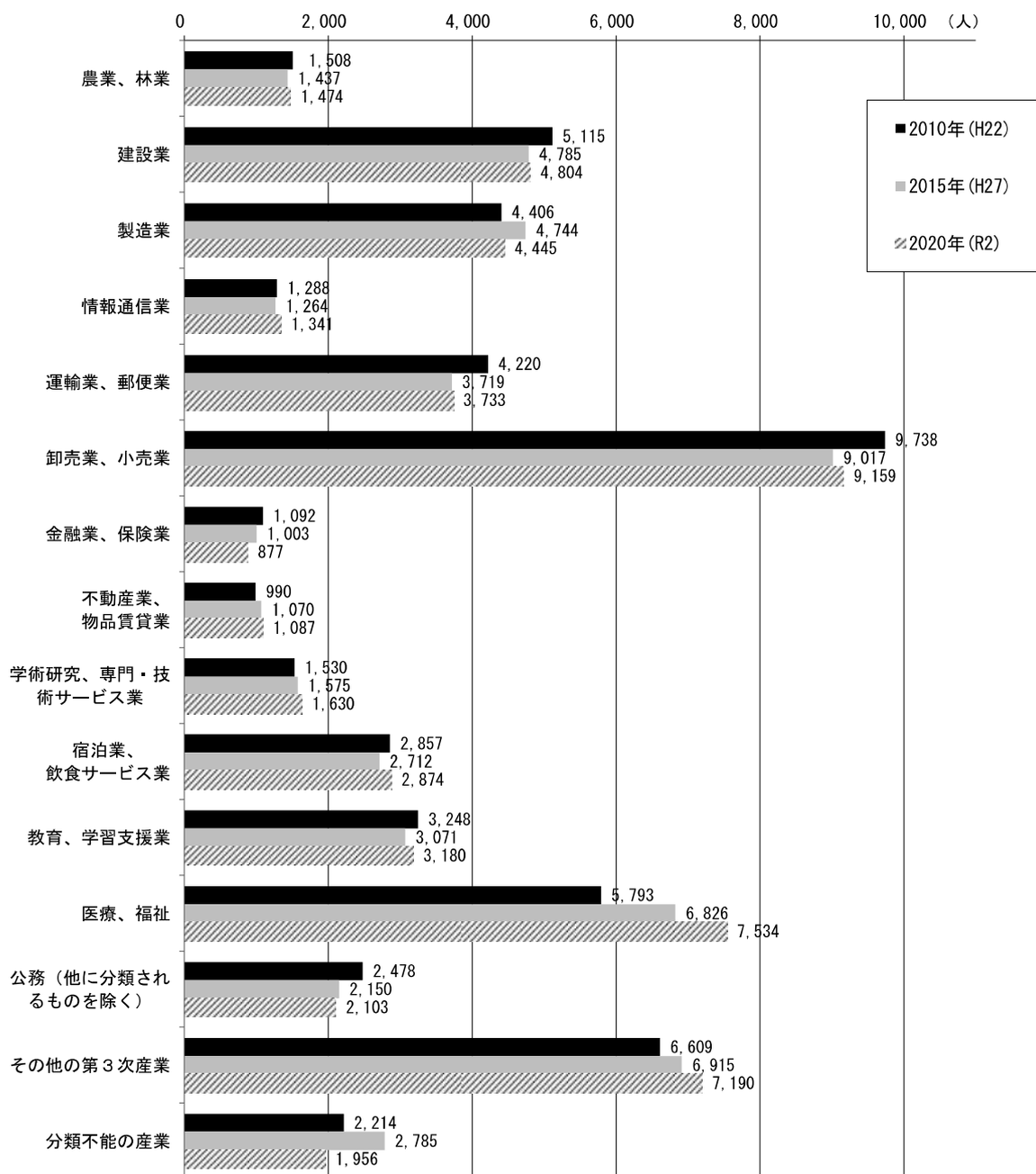
産業3部門別就業者数の推移【国勢調査】



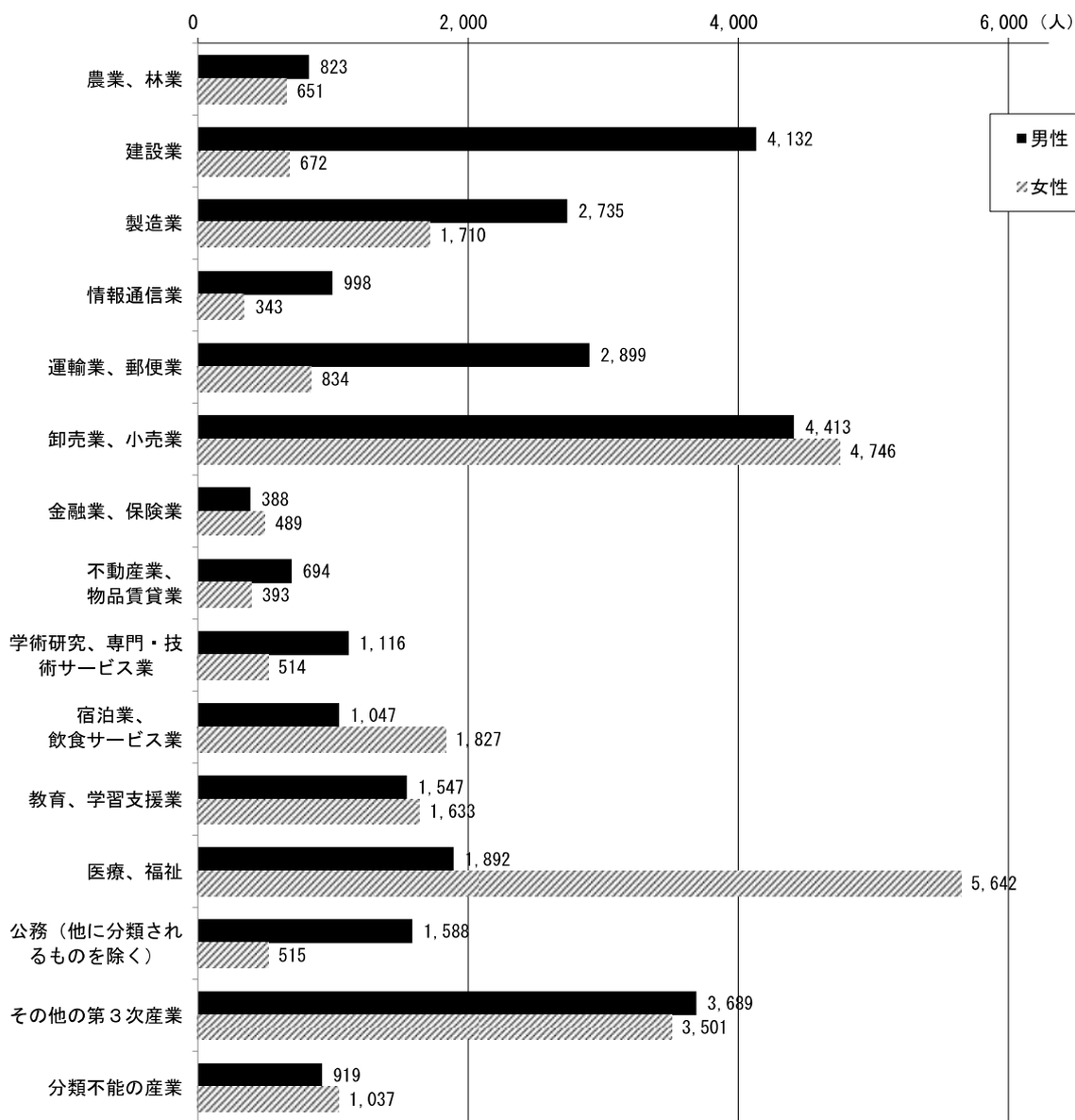
産業3部門別就業者数構成比の推移【国勢調査】



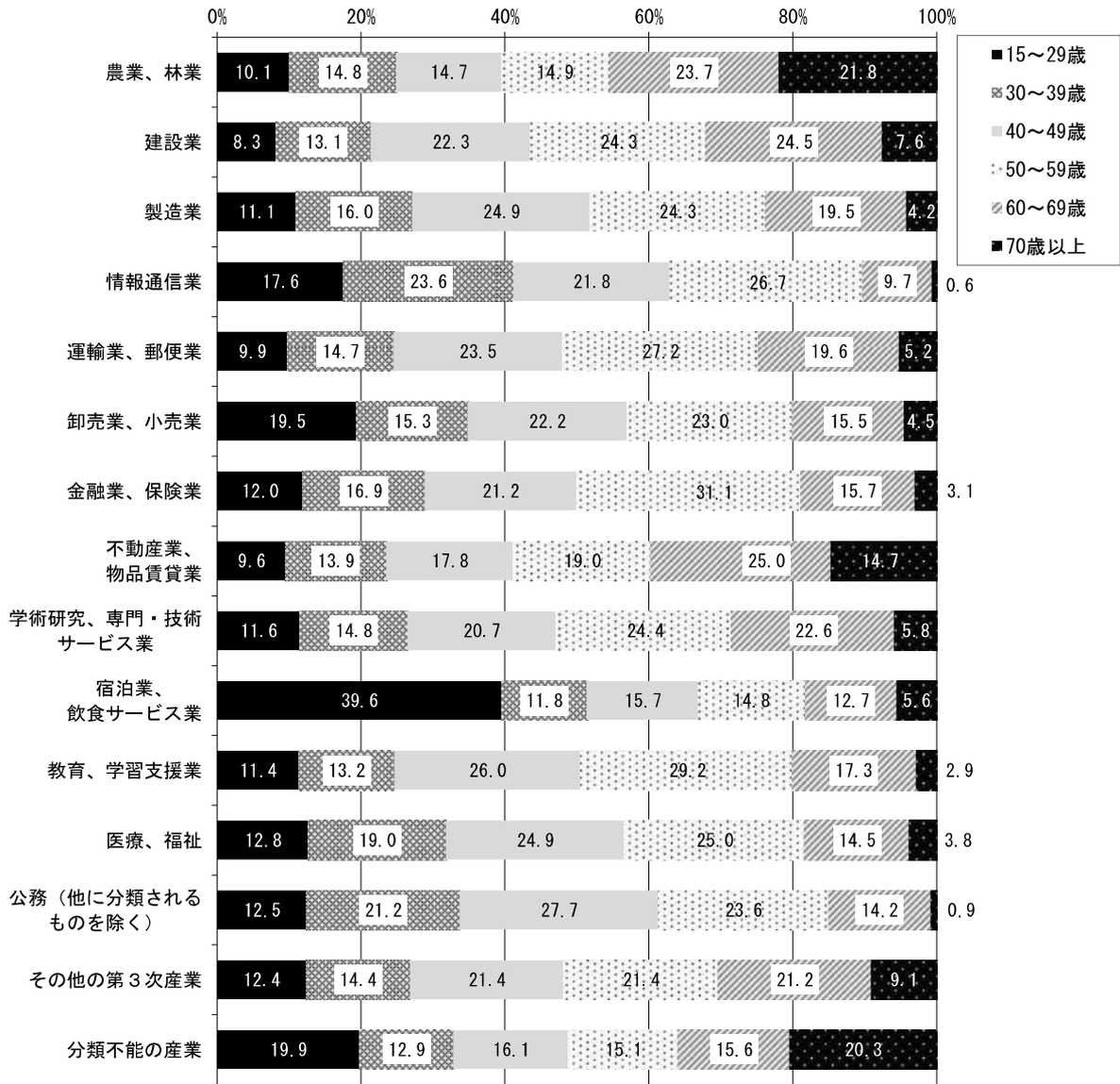
主な産業大分類別就業者数の推移【国勢調査】



主な産業大分類別・男女別就業者数【2020年（R2）国勢調査】



主な産業大分類別・年齢階層別就業構成比 【2020年（R2）国勢調査】



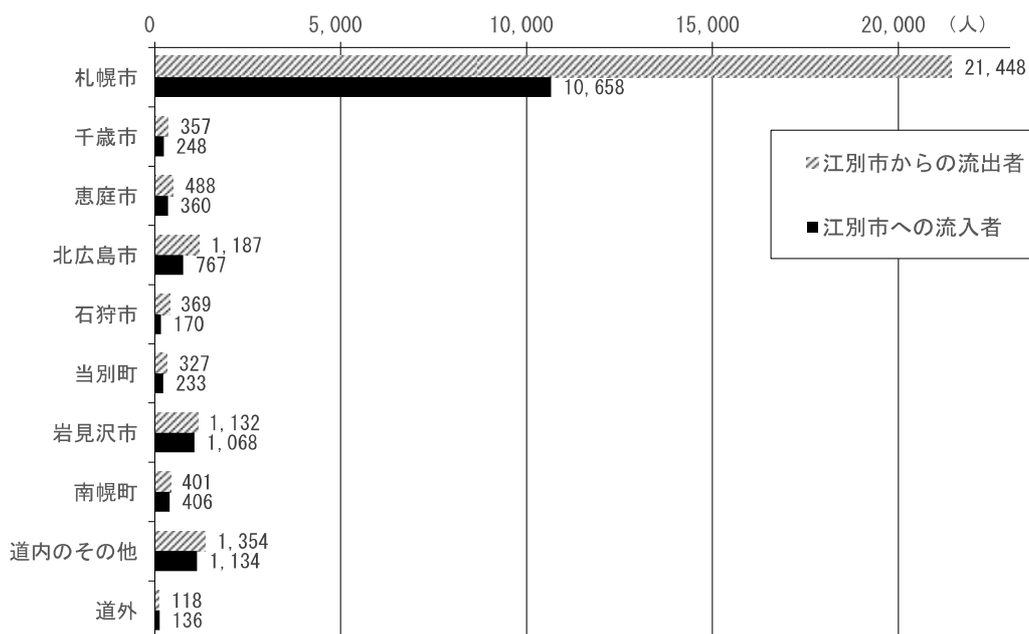
## 8 従業地・通学地、昼夜間人口比率

従業（通勤）・通学による流出入状況（15歳以上）【2020年（R2）国勢調査】

### <従業（通勤）＋通学>

江別市に常住する従業・通学者（市民）の 従業・通学地（15歳以上）			江別市で従業・通学する人の常住地 （住んでいる市町村）（15歳以上）			流出入超過 <B>-<A> (プラスは流入超過) (マイナスは流出超過)		
	人数(人) <A>	構成比 (%)		人数(人) <B>	構成比 (%)			
江別市に常住する 従業・通学者の合計			江別市で従業・通学 する人の合計			▲ 12,001		
従業・ 通学地	江別市	31,769	52.3	江別市	31,769	65.2	—	
	江別市外（流出）	27,524	45.3	江別市外（流入）	15,180	31.1	▲ 12,344	
	市内の 内訳	札幌市	21,448	35.3	札幌市	10,658	21.9	▲ 10,790
		千歳市	357	0.6	千歳市	248	0.5	▲ 109
		恵庭市	488	0.8	恵庭市	360	0.7	▲ 128
		北広島市	1,187	2.0	北広島市	767	1.6	▲ 420
		石狩市	369	0.6	石狩市	170	0.3	▲ 199
		当別町	327	0.5	当別町	233	0.5	▲ 94
		岩見沢市	1,132	1.9	岩見沢市	1,068	2.2	▲ 64
		南幌町	401	0.7	南幌町	406	0.8	5
		道内のその他市町村	1,354	2.2	道内のその他市町村	1,134	2.3	▲ 220
		道外	118	0.2	道外	136	0.3	18
	従業・通学市区町村 「不詳・国外」	343	0.6	従業・通学市区町村「不詳・ 国外」で江別市に常住	343	0.7	—	
	従業・通学地「不詳」	1,448	2.4	従業・通学地「不詳」で 江別市に常住	1,448	3.0	—	

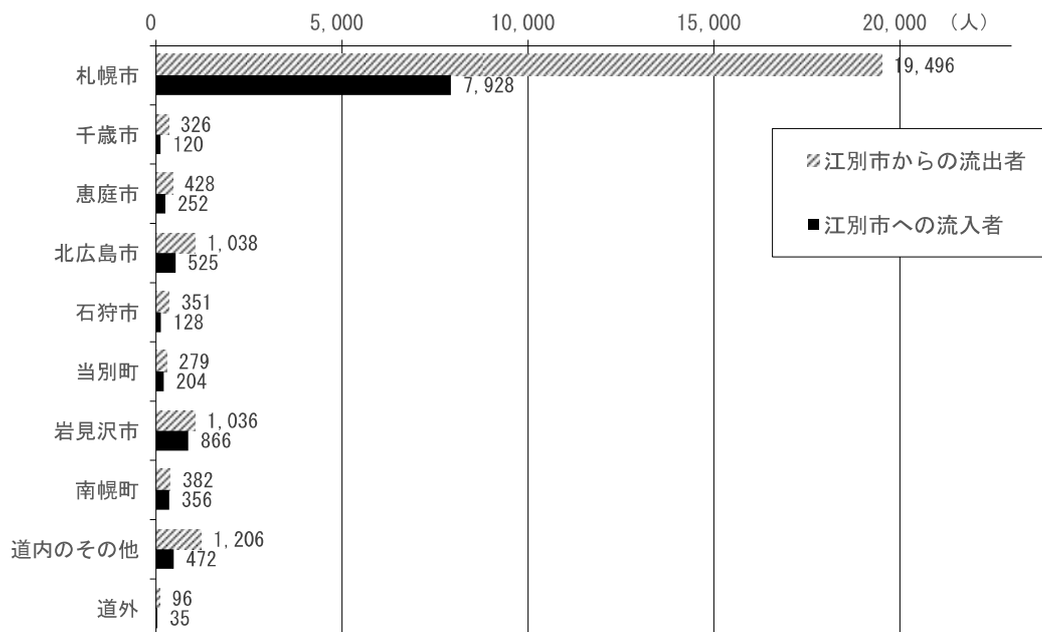
従業（通勤）・通学による市町別流出入者数（15歳以上）【2020年（R2）国勢調査】



< 従業（通勤） >

江別市に常住する従業者（市民）の 従業地（15歳以上）			江別市で従業する人の常住地 （住んでいる市町村）（15歳以上）			流出入超過 <B>-<A> <small>（プラスは流入超過） （マイナスは流出超過）</small>		
	人数（人） <A>	構成比 （%）		人数（人） <B>	構成比 （%）			
江別市に常住する 従業者の合計			江別市で従業する人の合計			▲ 13,752		
従業地	江別市	27,117	50.8	江別市	27,117	68.4	—	
	江別市外（流出）	24,962	46.7	江別市外（流入）	10,886	27.5	▲ 14,076	
	市外の 内訳	札幌市	19,496	36.5	札幌市	7,928	20.0	▲ 11,568
		千歳市	326	0.6	千歳市	120	0.3	▲ 206
		恵庭市	428	0.8	恵庭市	252	0.6	▲ 176
		北広島市	1,038	1.9	北広島市	525	1.3	▲ 513
		石狩市	351	0.7	石狩市	128	0.3	▲ 223
		当別町	279	0.5	当別町	204	0.5	▲ 75
		岩見沢市	1,036	1.9	岩見沢市	866	2.2	▲ 170
		南幌町	382	0.7	南幌町	356	0.9	▲ 26
		道内のその他市町村	1,206	2.3	道内のその他市町村	472	1.2	▲ 734
		道外	96	0.2	道外	35	0.1	▲ 61
	従業市区町村「不 詳・国外」	324	0.6	従業市区町村「不詳・国 外」で江別市に常住	324	0.8	—	
	従業地「不詳」	1,321	2.5	従業地「不詳」で江別市 に常住	1,321	3.3	—	

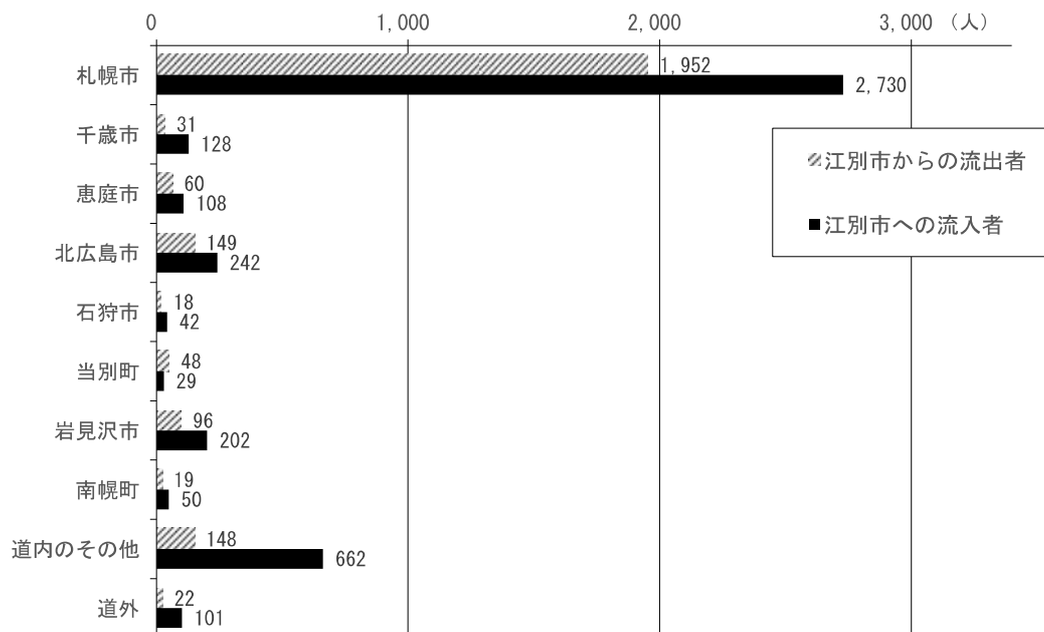
従業（通勤）による市町別流出入者数（15歳以上）【2020年（R2）国勢調査】



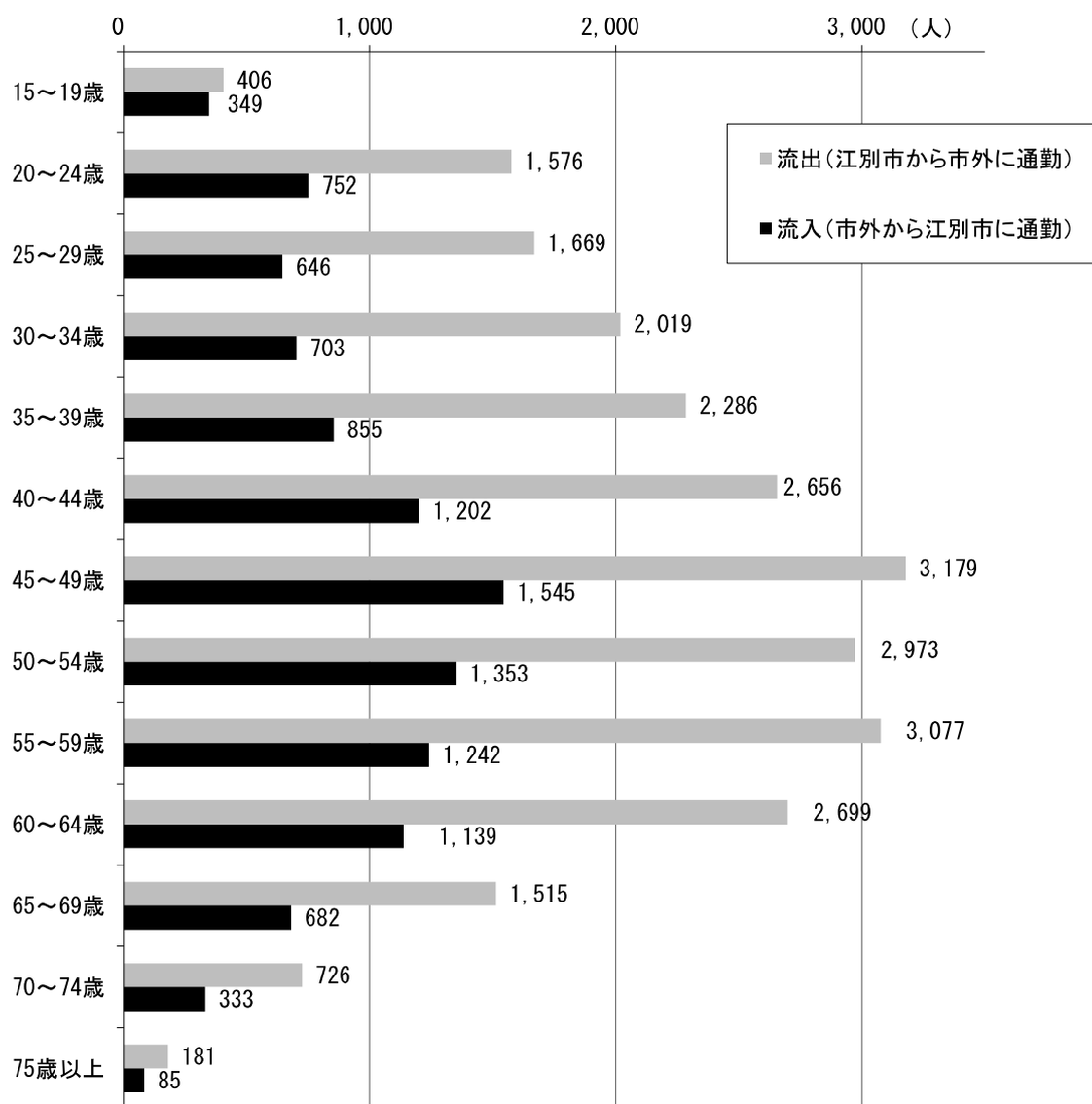
<通学>

江別市に常住する通学者（市民）の 通学地（15歳以上）			江別市の学校に通学する人の常住地 （住んでいる市町村）（15歳以上）			流出入超過 <B>-<A> <small>（プラスは流入超過） （マイナスは流出超過）</small>			
	人数（人） <A>	構成比 （%）		人数（人） <B>	構成比 （%）				
江別市に常住する 通学者の合計			江別市の学校に 通学する人の合計			1,751			
通 学 地	江別市	4,652	63.4	江別市	4,652	51.2	—		
	江別市外（流出）	2,562	34.9	江別市外（流入）	4,294	47.2	1,732		
	市 外 の 内 訳	札幌市	1,952	26.6	市 外 の 内 訳	札幌市	2,730	30.0	778
		千歳市	31	0.4		千歳市	128	1.4	97
		恵庭市	60	0.8		恵庭市	108	1.2	48
		北広島市	149	2.0		北広島市	242	2.7	93
		石狩市	18	0.2		石狩市	42	0.5	24
		当別町	48	0.7		当別町	29	0.3	▲19
		岩見沢市	96	1.3		岩見沢市	202	2.2	106
		南幌町	19	0.3		南幌町	50	0.5	31
		道内のその他市町村	148	2.0		道内のその他市町村	662	7.3	514
		道外	22	0.3		道外	101	1.1	79
	通学市区町村「不 詳・国外」	19	0.3	通学市区町村「不詳・国 外」で江別市に常住	19	0.2	—		
	通学地「不詳」	127	1.7	通学地「不詳」で江別市 に常住	127	1.4	—		

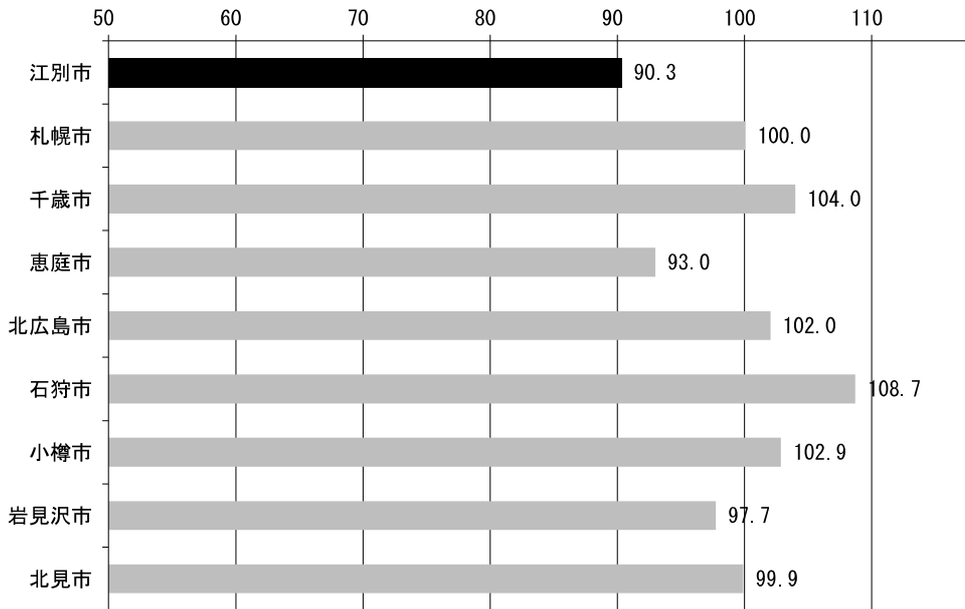
通学による市町別流出入者数（15歳以上）【2020年（R2）国勢調査】



従業（通勤）による年齢階級別流出入者数 【2020年（R2）国勢調査】



昼夜間人口比率（都市比較）【2020年（R2）国勢調査】



$$\text{※昼夜間人口比率} = \frac{\text{常住人口} - \text{江別市に常住する従業・通学者の合計} + \text{江別市で従業・通学する人の合計}}{\text{常住人口（=夜間人口=国調人口）}} \times 100$$

年齢階級別昼夜間人口比率【2020年（R2）国勢調査】

