

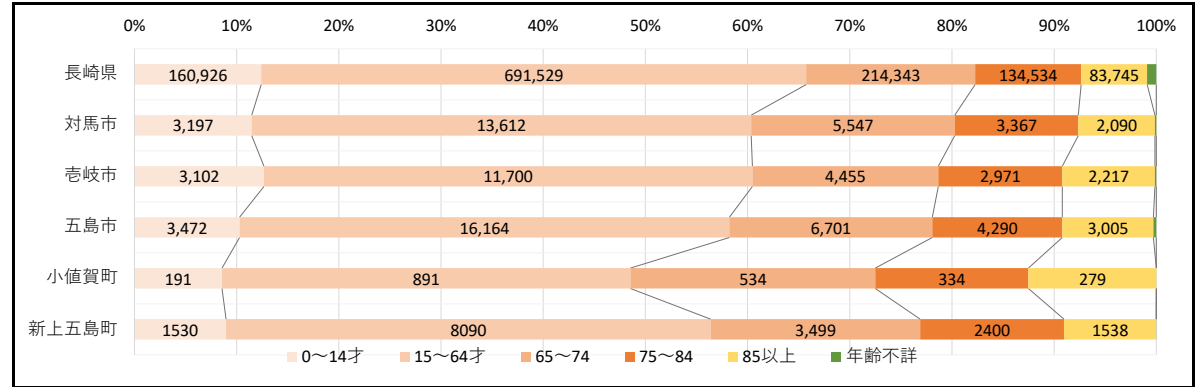
I 基礎データ

1) 推計人口（令和元年～令和3年）【人】

	R1	R2	R3
長崎県	1,325,205	1,310,658	1,296,657
管内合計	110,127	108,144	105,345
対馬市	29,337	28,659	27,849
壱岐市	25,506	25,054	24,478
五島市	34,960	34,563	33,729
小値賀町	2,316	2,273	2,229
新上五島町	18,008	17,595	17,060

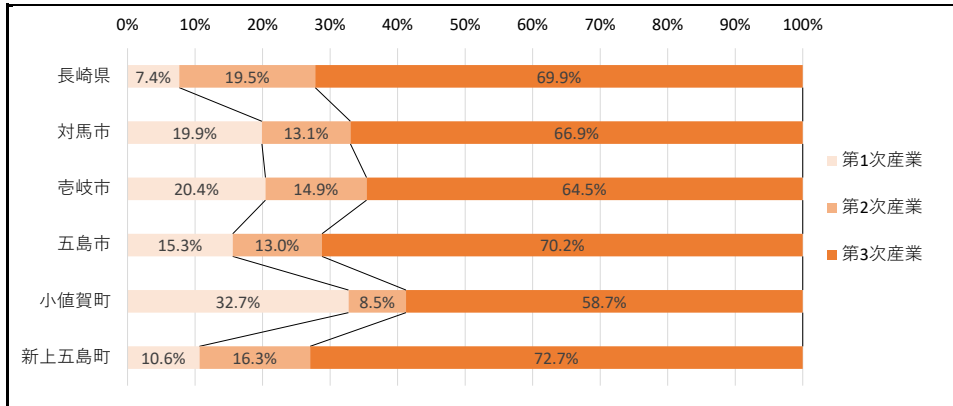
【長崎県統計課：長崎県異動人口調査】

2) 年齢別人口（令和3年10月1日）【人】



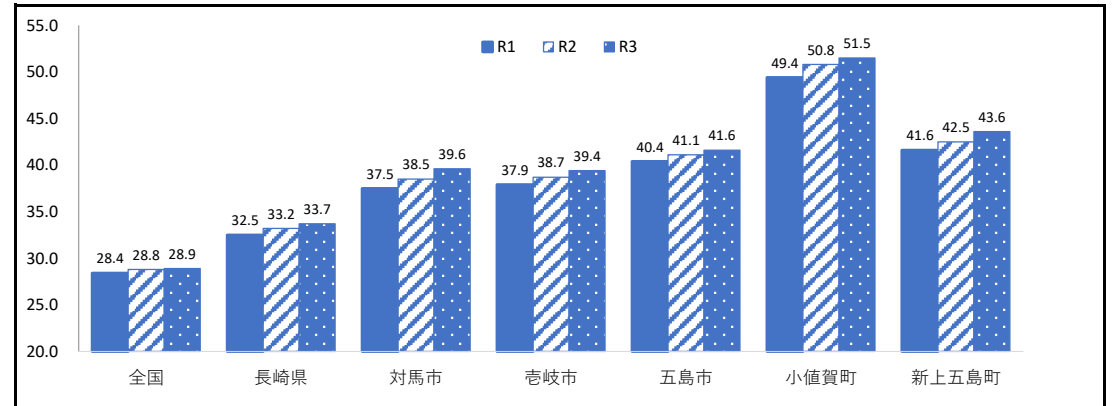
【長崎県統計課：長崎県異動人口調査】

3) 産業別就業人口割合《15歳以上》（平成27年10月1日）【%】



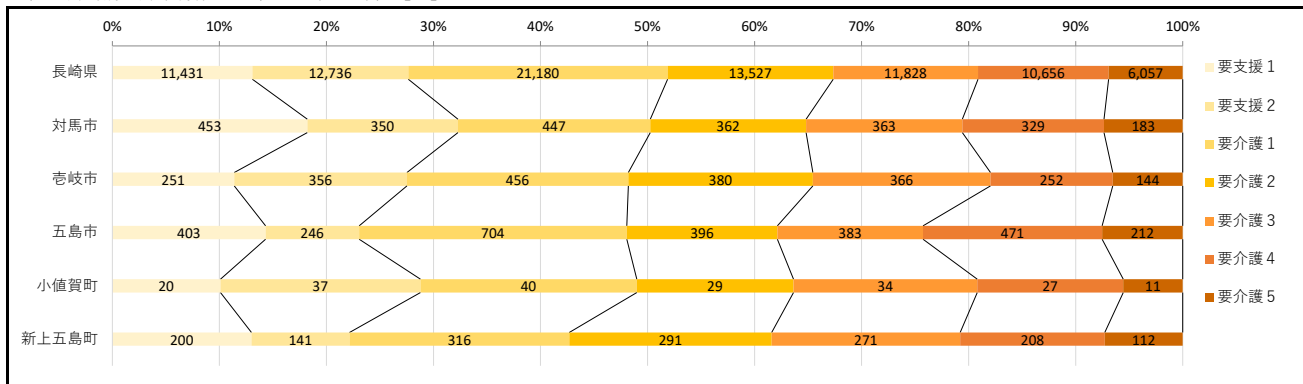
長崎県勢要覧（統計課）

4) 高齢化率（令和元年～令和3年）【%】



長崎県長寿社会課：長崎県老人保健福祉関係基礎資料

5) 要支援・要介護者の数（令和3年9月末）【人】



長崎県長寿社会課：長崎県老人保健福祉関係基礎資料

6) 平均寿命【歳】(平成22年、27年)

	男		女	
	H22	H27	H22	H27
全国	79.55	80.75	86.30	86.99
長崎県	78.88	80.38	86.30	86.97
対馬市	77.27	78.52	81.88	84.18
壱岐市	77.30	79.48	84.95	85.94
五島市	77.29	78.01	85.85	85.20
小値賀町	80.44	82.30	86.58	80.84
新上五島町	78.99	80.06	86.16	85.65

健康ながさき21(第2次)

7) 健康寿命(平均自立期間)【歳】(平成22年、27年)

	男		女	
	H22	H27	H22	H27
全国	78.17	79.24	83.16	83.71
長崎県	77.55	78.98	83.23	83.79
対馬市	76.46	77.21	80.30	81.25
壱岐市	76.81	78.18	84.03	82.84
五島市	76.11	74.81	82.82	84.12
小値賀町	78.32	81.06	85.22	78.72
新上五島町	77.60	78.55	83.14	82.53

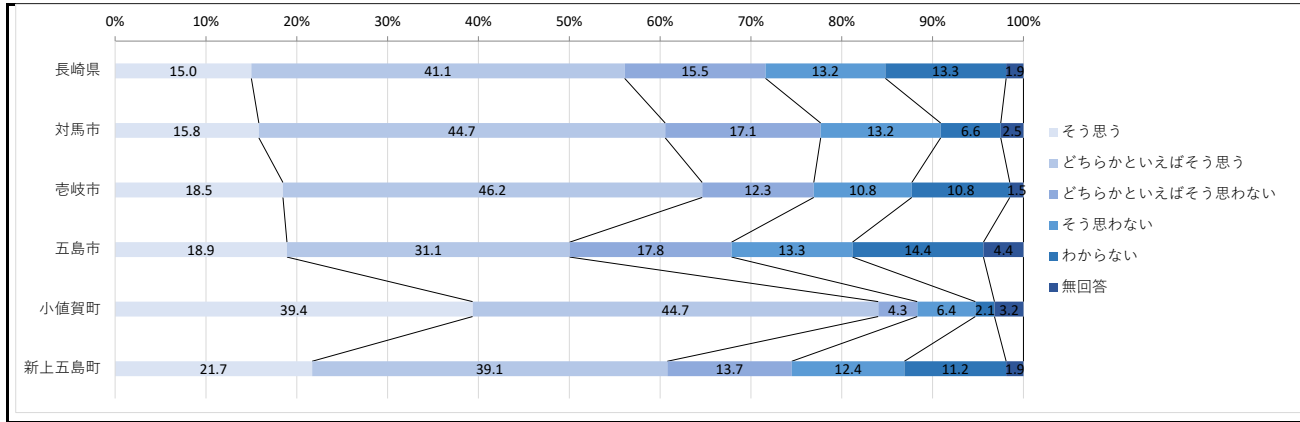
健康ながさき21(第2次)

8) 日常生活に制限のある不健康な期間(平均寿命-健康寿命)(平成22年、27年)

	男		女	
	H22	H27	H22	H27
全国	1.38	1.51	3.14	3.28
長崎県	1.33	1.40	3.07	3.18
対馬市	0.81	1.31	1.58	2.93
壱岐市	0.49	1.30	0.92	3.10
五島市	1.18	3.20	3.03	1.08
小値賀町	2.12	1.24	1.36	2.12
新上五島町	1.39	1.51	3.02	3.12

健康ながさき21(第2次)

9) 互助の状況(平成28年7月)【%】(地域で互いに助け合っていると思うと回答した者の割合)



平成28年生活習慣状況調査

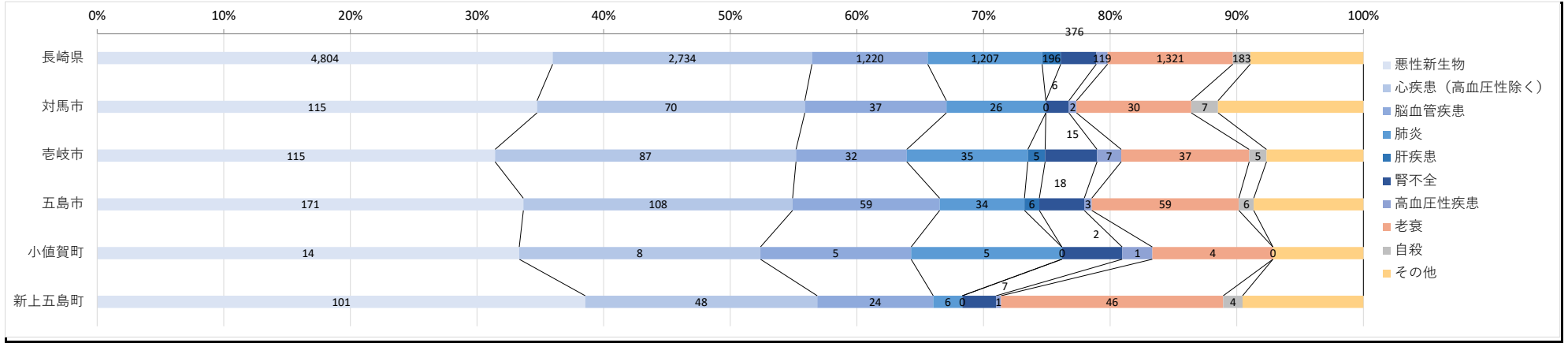
10) 生活保護世帯数・率(令和2年度)

	総推計世帯数	被保護世帯数	率(%)
長崎県	558,230	21,148	3.8%
対馬市	12,681	748	5.9%
壱岐市	9,726	372	3.8%
五島市	16,526	641	3.9%
小値賀町	1,126	27	2.4%
新上五島町	8,397	236	2.8%

長崎県勢要覧(統計課)

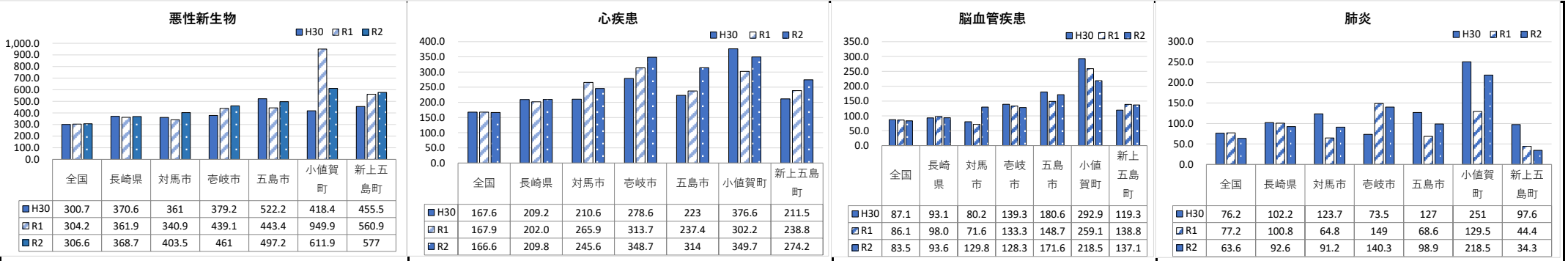
## 2 主要死因

### 1) 総死亡数(令和2年)【人】



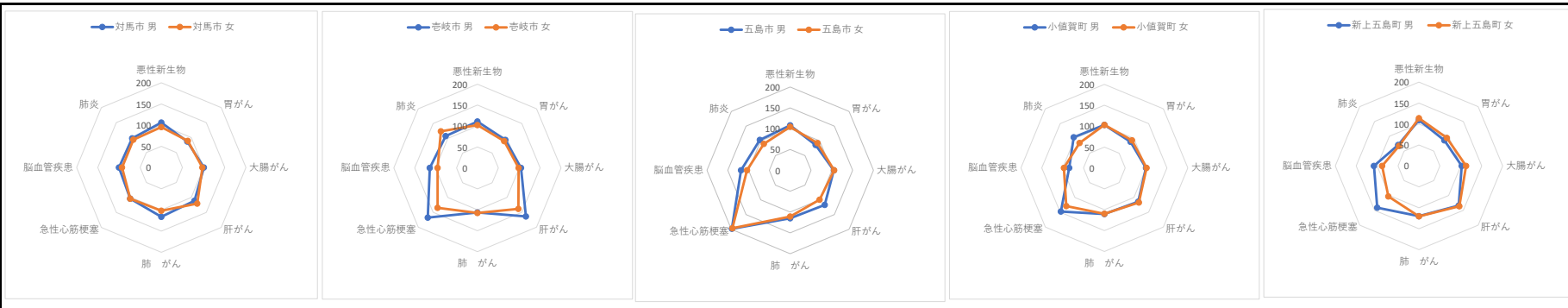
衛生統計年報(人口動態編)

### 2) 特定死因別死亡率(平成30年~令和2年) <人口10万対>【人】



衛生統計年報

### 3) 標準化死亡率(平成25年から平成29年のデータ)



人口動態統計特殊報告

### 3 医療費分析

#### 1) 疾病別医療費分析（令和元年度）《国保生活習慣病》【円】

※被保険者1人当たり医療費（男女計）

生活習慣病等	入院	糖尿病	高血圧症	脂質異常症	高尿酸血症	脂肪肝	動脈硬化症	脳出血	脳梗塞	狭心症	心筋梗塞	がん	筋・骨格	精神	その他
		長崎県	1,756	538	175	20	22	157	2,699	5,276	3,089	948	32,319	16,895	29,104
対馬市	2,666	616	243	72	9	181	4,228	2,075	5,178	376	32,432	19,792	17,858	86,890	
壱岐市	1,189	304	285	51	31	835	4,099	3,241	2,036	2,081	37,110	18,225	26,752	83,941	
五島市	2,969	587	350	77	0	33	2,872	3,458	1,773	924	29,508	16,870	23,634	85,547	
小値賀町	1,801	1,481	0	0	0	0	1,036	2,110	462	0	33,349	18,624	21,334	88,278	
新上五島町	2,883	892	42	127	23	0	2,210	3,900	3,514	687	39,716	19,463	22,222	96,899	

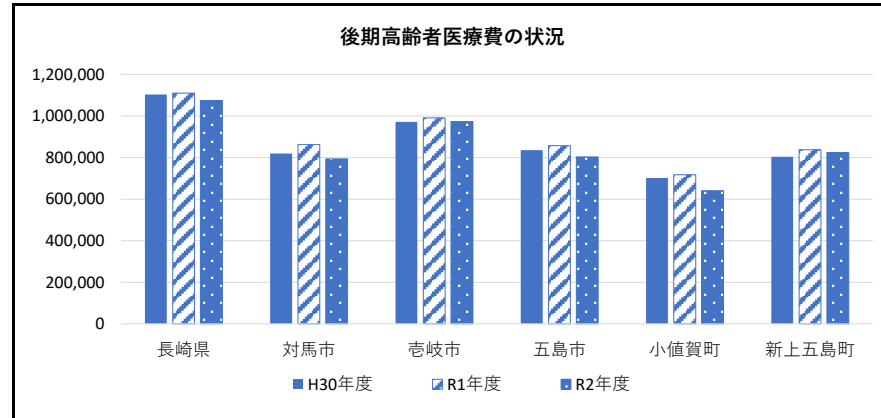
生活習慣病等	外来	糖尿病	高血圧症	脂質異常症	高尿酸血症	脂肪肝	動脈硬化症	脳出血	脳梗塞	狭心症	心筋梗塞	がん	筋・骨格	精神	その他
		長崎県	17,203	14,035	8,084	203	320	143	70	1,016	1,636	114	25,009	20,977	9,323
対馬市	17,754	9,002	5,763	310	367	135	26	454	1,878	279	16,972	21,547	8,434	105,383	
壱岐市	17,093	10,940	6,361	191	538	231	136	608	1,617	80	19,028	19,748	6,865	105,401	
五島市	17,664	13,487	7,073	257	169	142	34	705	1,149	120	22,595	20,420	9,549	92,554	
小値賀町	13,709	12,608	5,250	354	65	33	74	1,322	1,055	0	26,550	19,375	5,539	75,861	
新上五島町	21,712	13,959	6,581	201	78	45	19	529	1,494	74	24,463	27,726	7,697	101,898	

国保データベース（KDB）システム「疾病別医療費分析」帳票

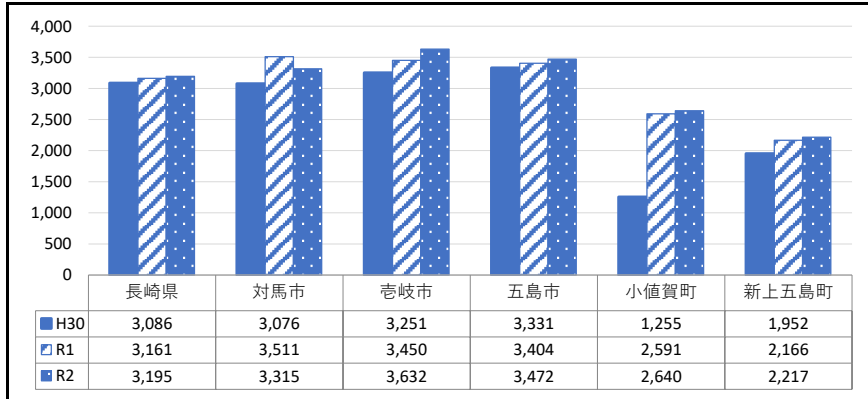
#### 2) 後期高齢者医療費の状況（平成30～令和2年度）【円】 ※被保険者1人当たり医療費（男女計）

	H30年度		R1年度		R2年度	
	医療費	県内順位	医療費	県内順位	医療費	県内順位
長崎県	1,103,290	/	1,110,086	/	1,074,489	/
対馬市	819,337	19	862,010	18	793,566	20
壱岐市	971,628	16	991,136	15	973,243	15
五島市	835,748	18	856,820	19	803,252	19
小値賀町	701,932	21	717,701	21	640,076	21
新上五島町	804,058	20	837,634	20	824,898	18

長崎県長寿社会課：長崎県老人保健福祉関係基礎資料



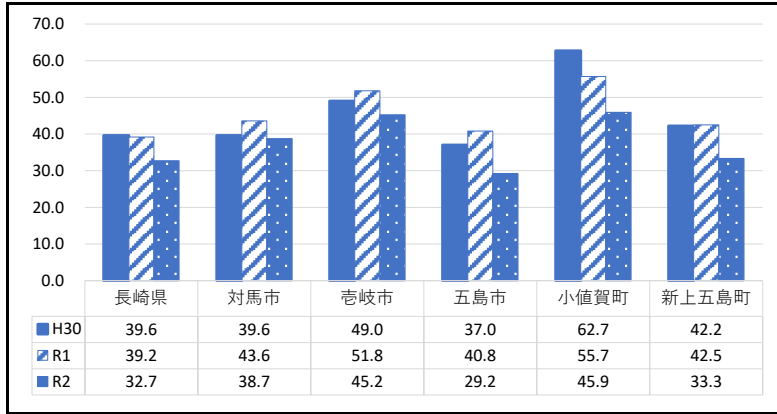
#### 3) 人工透析患者数（平成30～令和2年度）＜人口100万対＞【人】



長崎県腎不全対策協会

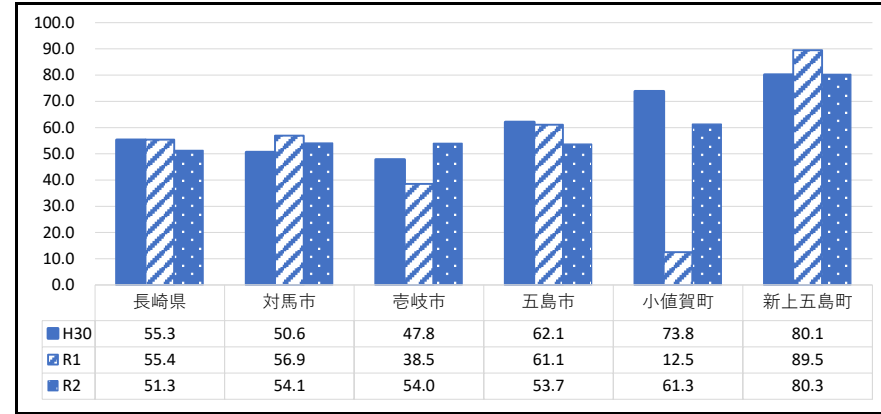
## 4 特定健診結果 (40歳～74歳)

### 1) 特定健診受診率 (平成30～令和2年)



法定報告 (国保連合会) : 特定健診・保健指導実施結果集計表(県集計)

### 2) 特定保健指導実施率 (平成30～令和2年)



法定報告 (国保連合会) : 特定健診・保健指導実施結果集計表(県集計)

## << 国保+協会けんぽ >>

### 3) 有所見率順位 (令和元年度)

	有所見項目	長崎県		対馬市		壱岐市		五島市		小値賀町		新上五島町	
		割合 (%)	割合 (%)	県内順位	割合 (%)	県内順位	割合 (%)	県内順位	割合 (%)	県内順位	割合 (%)	県内順位	
男	メタボ該当者	27.5	29.7	4	30.4	2	28.3	7	22.6	20	28.6	6	
	HbA1c6.5%～	11.3	11.2	13	13.4	1	11.3	12	6.3	21	12.4	2	
	高血圧 (*)	48.7	52.0	5	53.8	2	51.7	6	57.1	1	50.9	7	
	LDL120mg/dl～	51.5	47.5	19	50.7	11	50.5	12	61.1	1	51.0	9	
	中性脂肪150mg/dl～	27.1	23.7	18	31.2	1	25.2	13	19.0	21	23.5	20	
女	メタボ該当者	9.1	11.3	4	10.9	6	9.8	9	11.6	1	11.5	2	
	HbA1c6.5%～	6.0	6.7	7	6.6	8	5.9	17	6.0	14	8.4	1	
	高血圧 (*)	37.0	42.0	3	41.9	4	39.7	6	46.1	1	41.0	5	
	LDL120mg/dl～	55.3	51.6	21	58.4	2	58.0	3	72.8	1	56.6	8	
	中性脂肪150mg/dl～	12.8	10.5	20	16.0	2	12.8	10	9.5	21	13.3	6	

5位以内  
10位以内

(\*)  $\geq 140/90$ mmHg または服薬

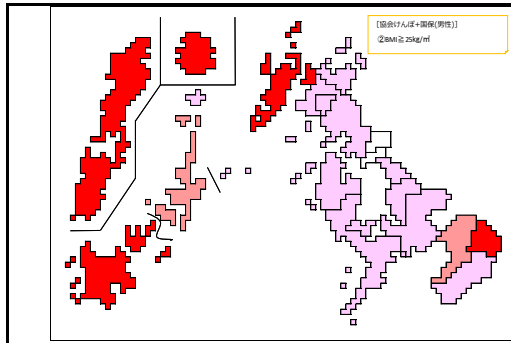
令和3年度地域・職域を超えたデータ分析 (協会けんぽと国保の特定健診結果データを共有した統計資料)

### 4) 有所見者状況 (令和元年度)

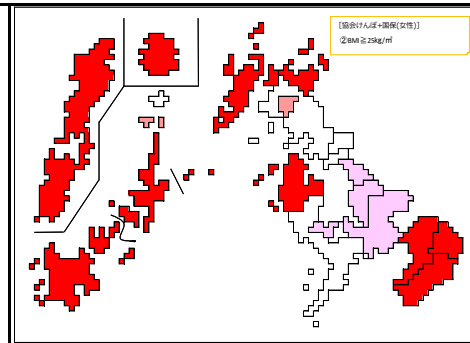
#### ① 健診マップ

BMI25kg/m<sup>2</sup>以上

<男性>

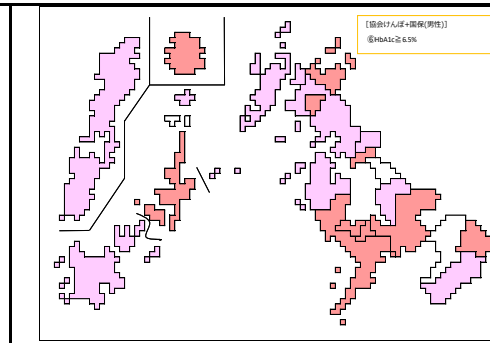


<女性>

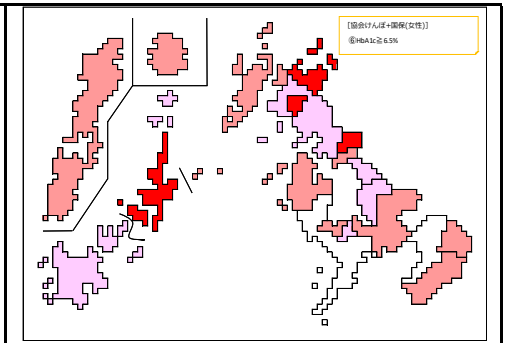


HbA1c6.5%以上

<男性>



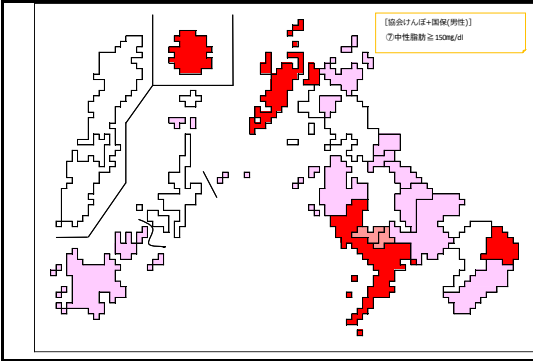
<女性>



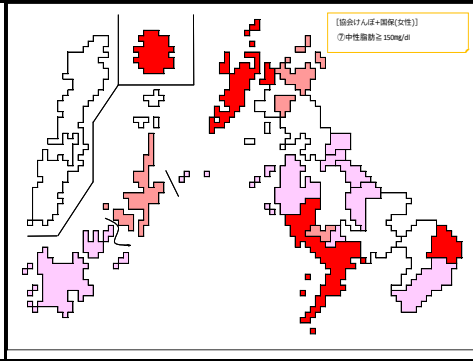
中性脂肪 150mg/dl以上

LDLコレステロール 140mg/dl以上

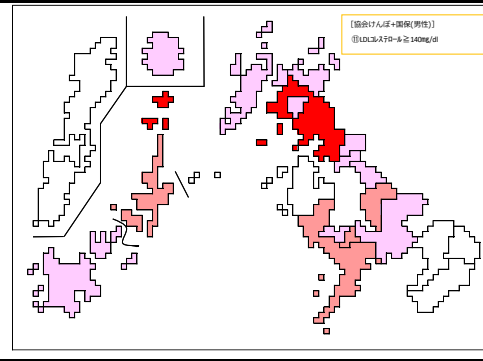
<男性>



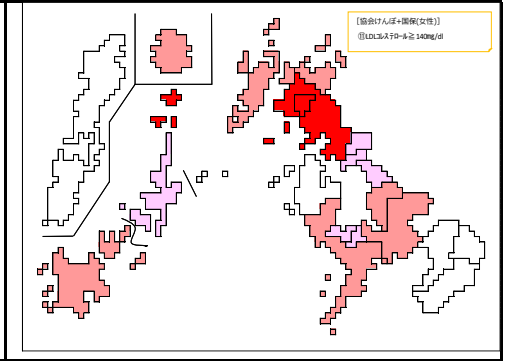
<女性>



<男性>

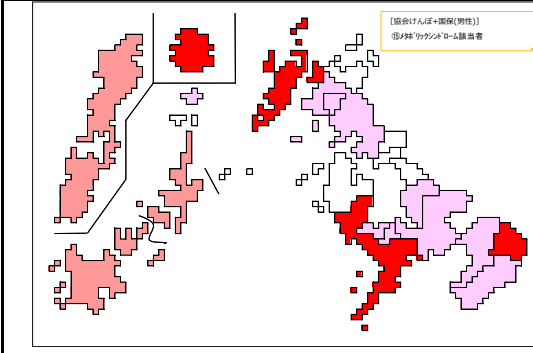


<女性>

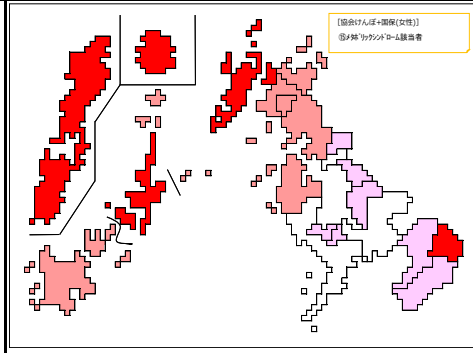


メタボリックシンドローム (該当者)

<男性>

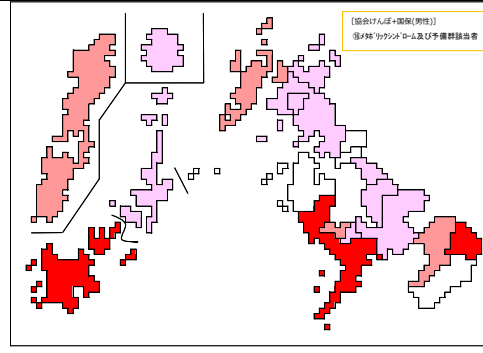


<女性>

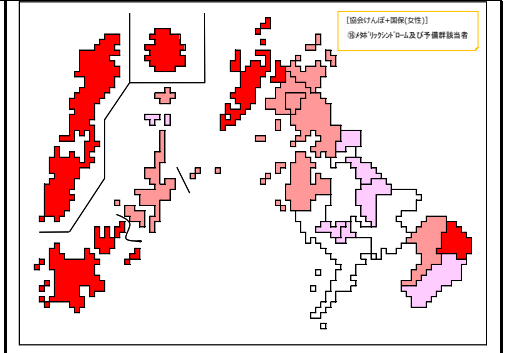


メタボリックシンドローム (予備群)

<男性>



<女性>

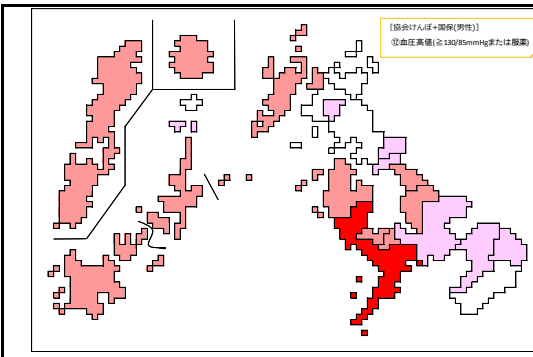


② 高血圧データ

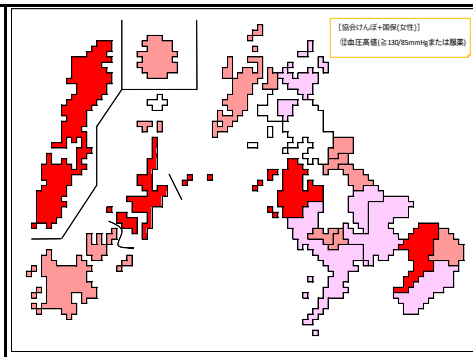
②-1 高血圧マップ

血圧高値 ≥ 130/85mmHgまたは服薬

(男性)

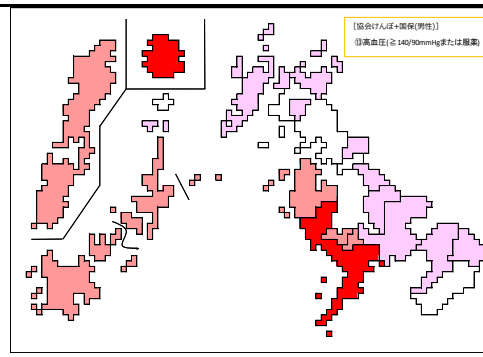


(女性)

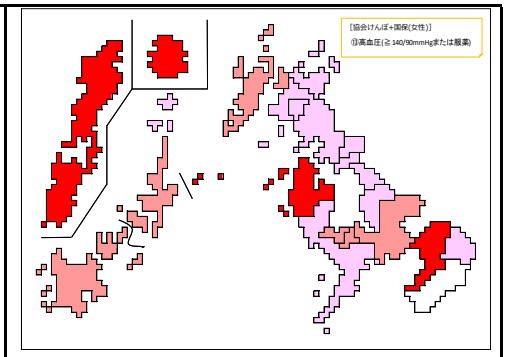


血圧高値 ≥ 140/90mmHgまたは服薬

(男性)



(女性)

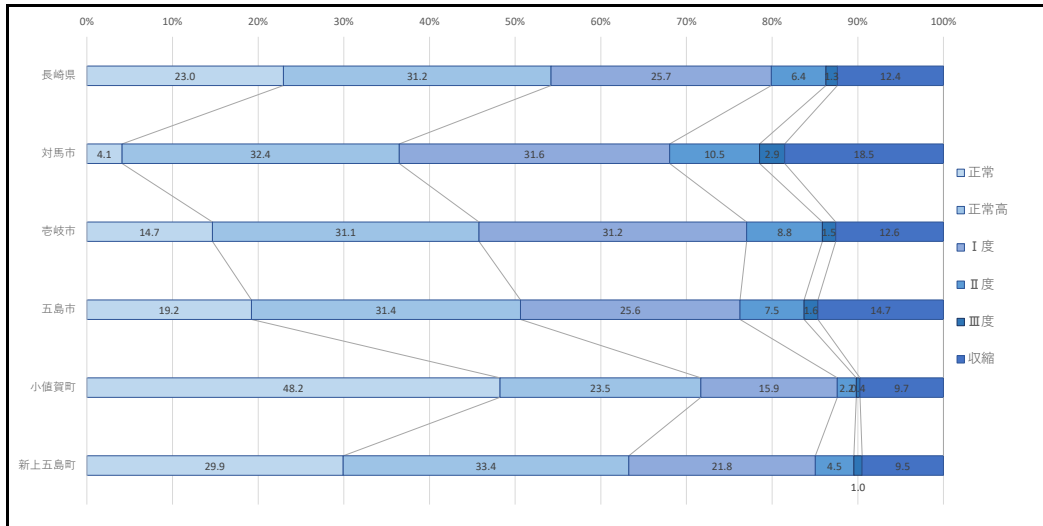


令和3年度地域・職域を超えたデータ分析 (協会けんぽと国保の特定健診結果データを共有した統計資料)

令和3年度地域・職域を超えたデータ分析 (協会けんぽと国保の特定健診結果データを共有した統計資料)

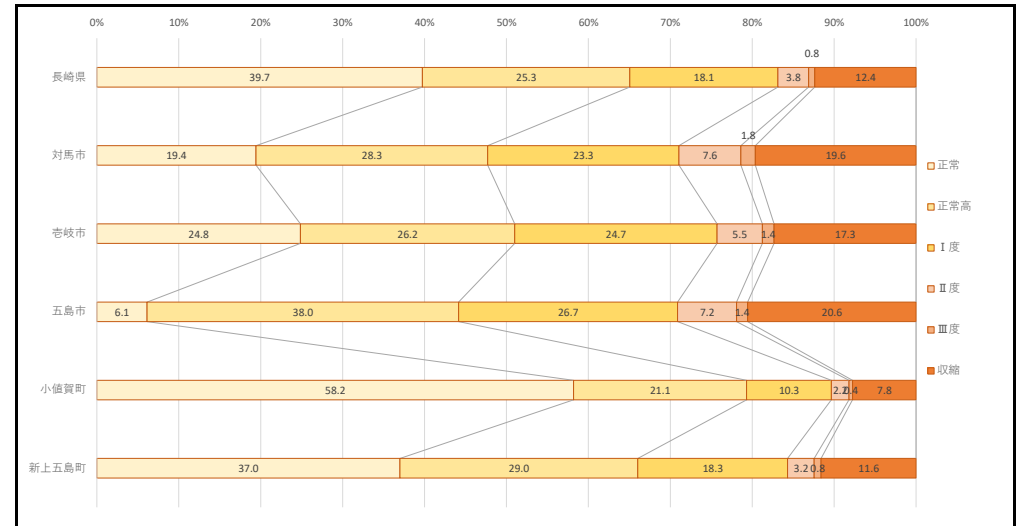
②-2 高血圧グラフ 【人】

(男性)



- ・正常高値血圧（収：130～139、または拡張：85～89）
- ・I度高血圧（収：140～159、または拡張：90～99）
- ・II度高血圧（収：160～179、または拡張：100～109）
- ・III度高血圧（収：180以上、または拡張：110以上）
- ・（孤立性）収縮期高血圧（収：140以上、かつ拡張：90未満）

(女性)

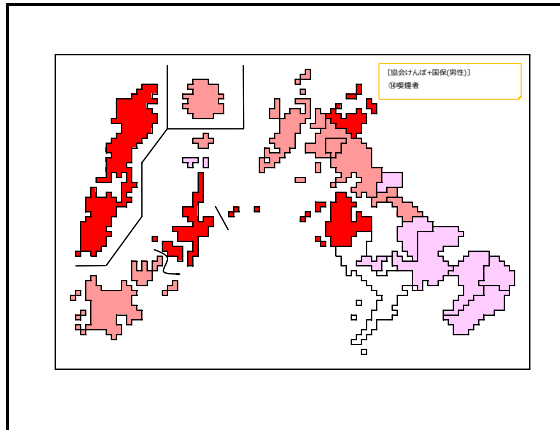


令和3年度地域・職域を超えたデータ分析（協会けんぽと国保の特定健診結果データを共有した統計資料） ※高血圧に着目したマップ

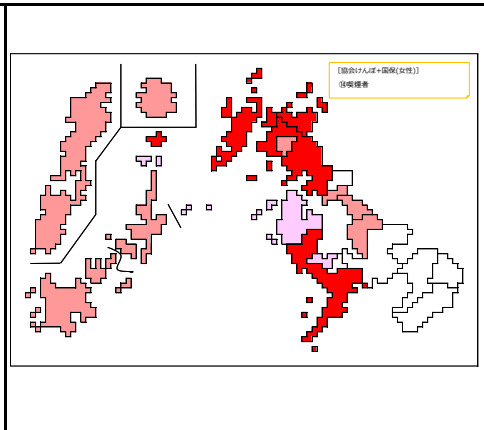
5) 生活習慣状況 (令和元年度)

① 喫煙マップ

(男性)



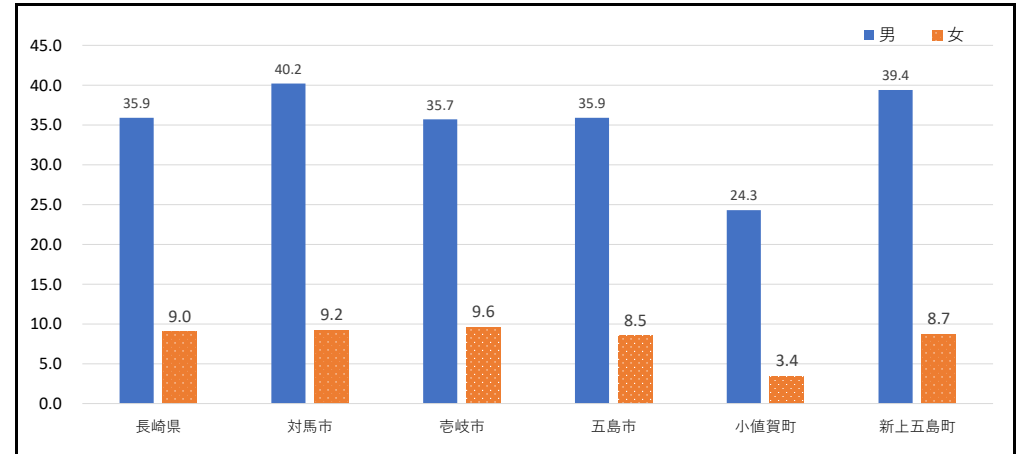
(女性)



令和3年度地域・職域を超えたデータ分析（協会けんぽと国保の特定健診結果データを共有した統計資料）

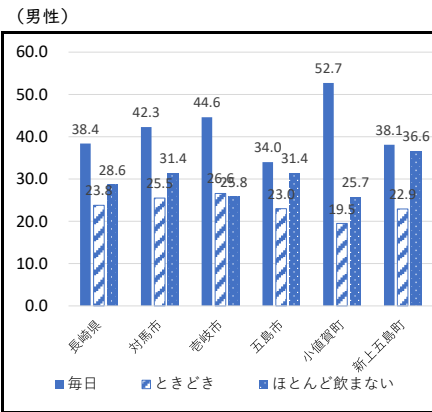
② 問診データ

②-1 喫煙習慣ありの割合【%】

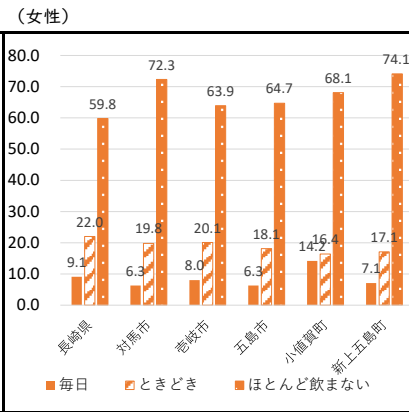


令和3年度地域・職域を超えたデータ分析（協会けんぽと国保の特定健診結果データを共有した統計資料）

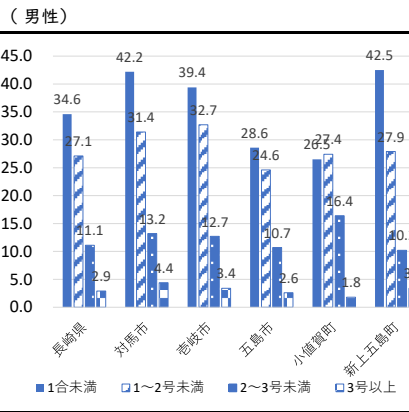
②-2 飲酒習慣（頻度）の割合【%】



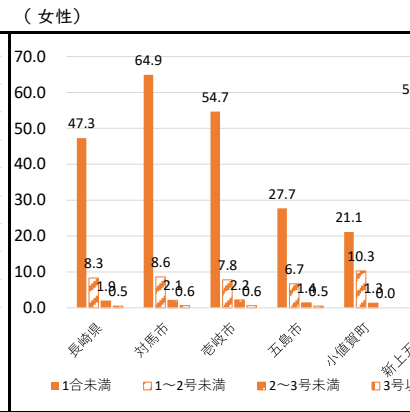
②-3 飲酒習慣（量）の割合【%】



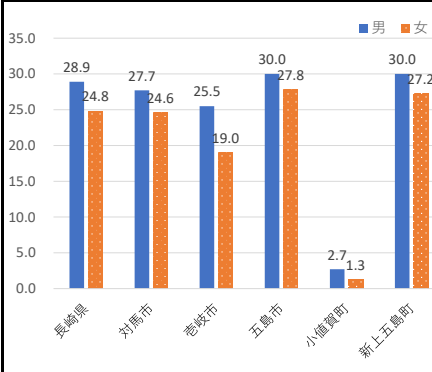
②-4 運動習慣ありの割合【%】



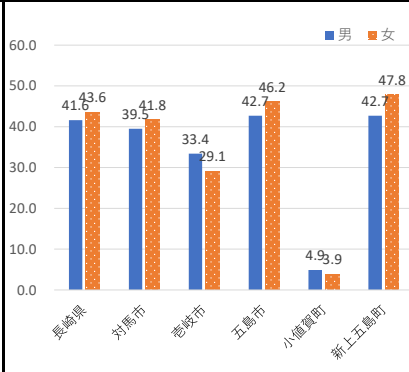
②-5 食べる速度の割合【%】



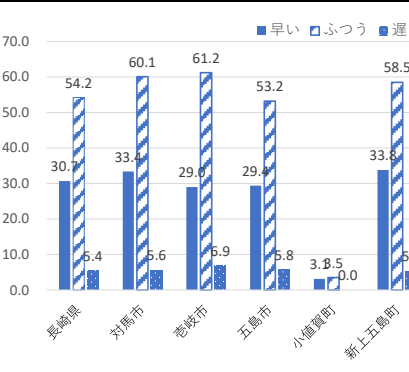
②-6 食べる速度の割合【%】



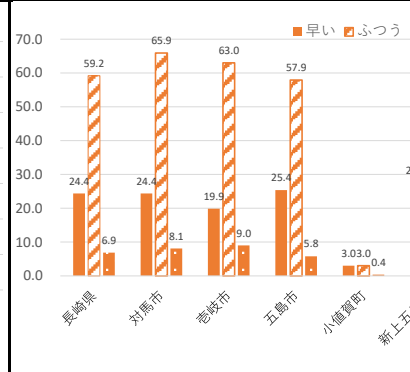
②-7 就寝前に夕食をとるの者の割合【%】



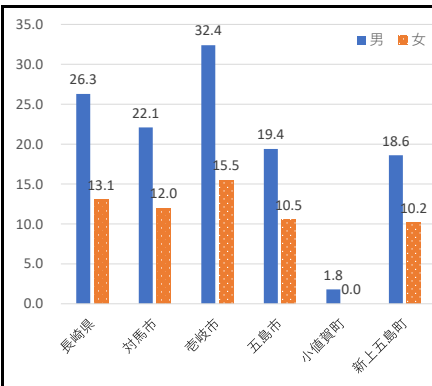
②-8 夕食後に間食をとる頻者の割合【%】



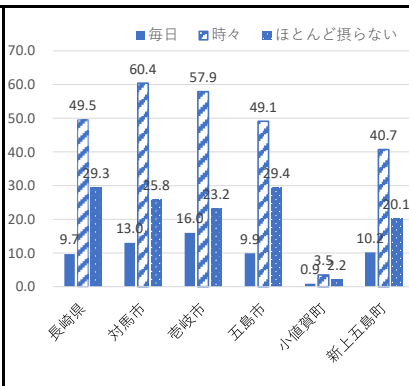
②-9 朝食欠食者の割合【%】



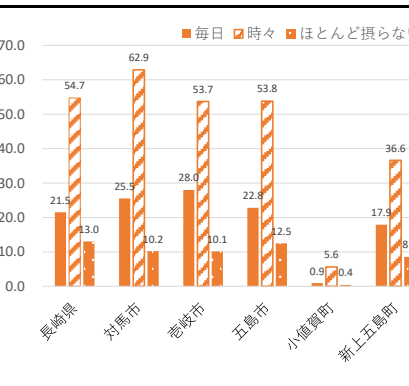
②-10 睡眠で休養が十分とれている者の割合【%】



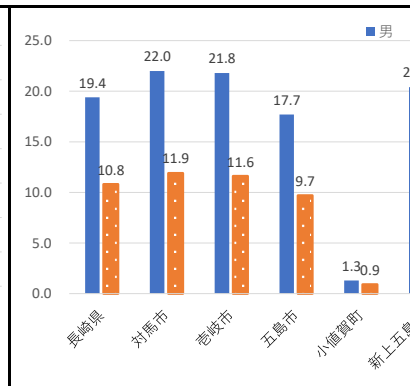
②-10 睡眠で休養が十分とれている者の割合【%】



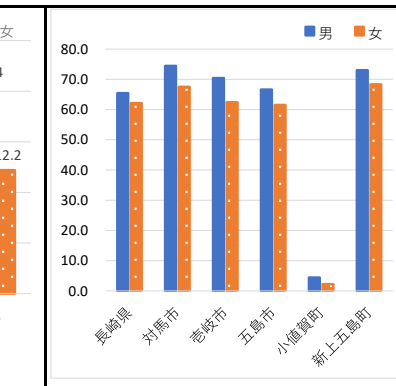
②-9 朝食欠食者の割合【%】



②-10 睡眠で休養が十分とれている者の割合【%】



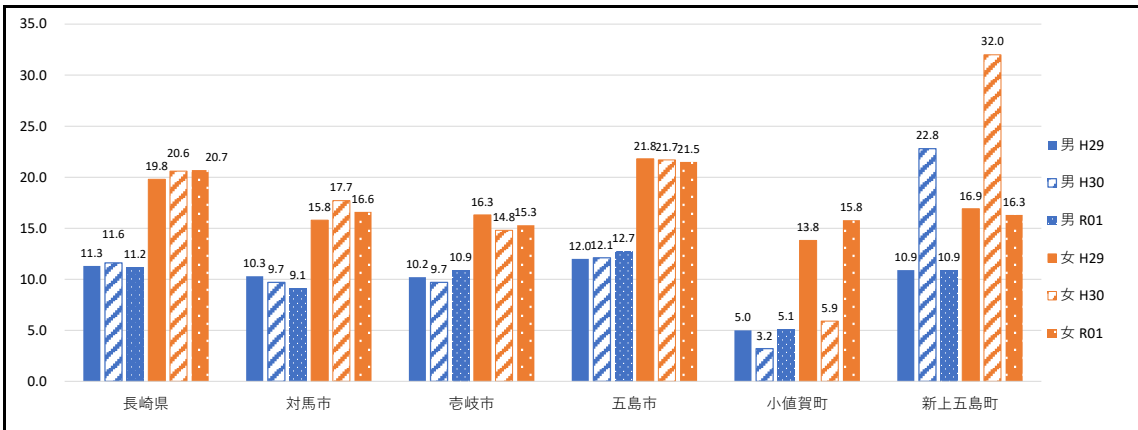
②-10 睡眠で休養が十分とれている者の割合【%】





6) 高齢者の低栄養

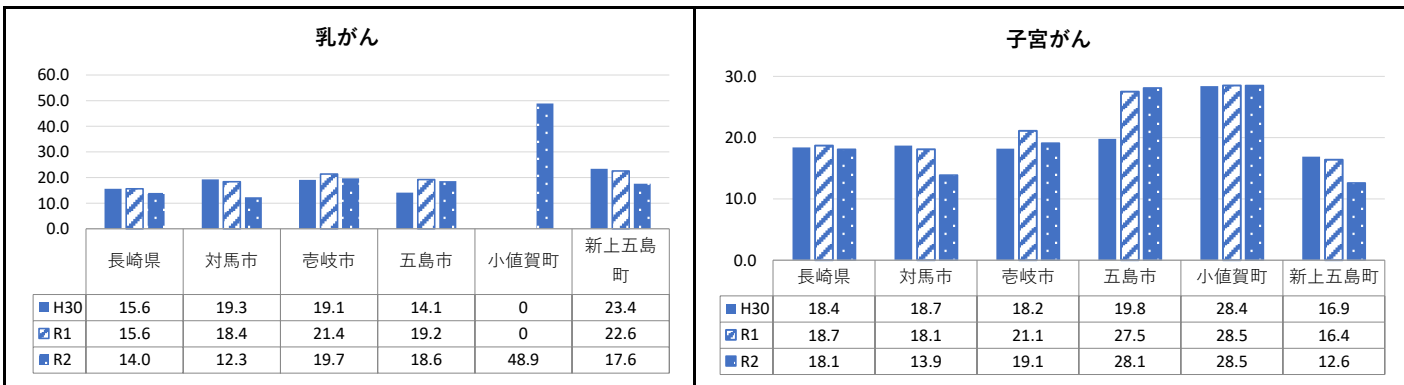
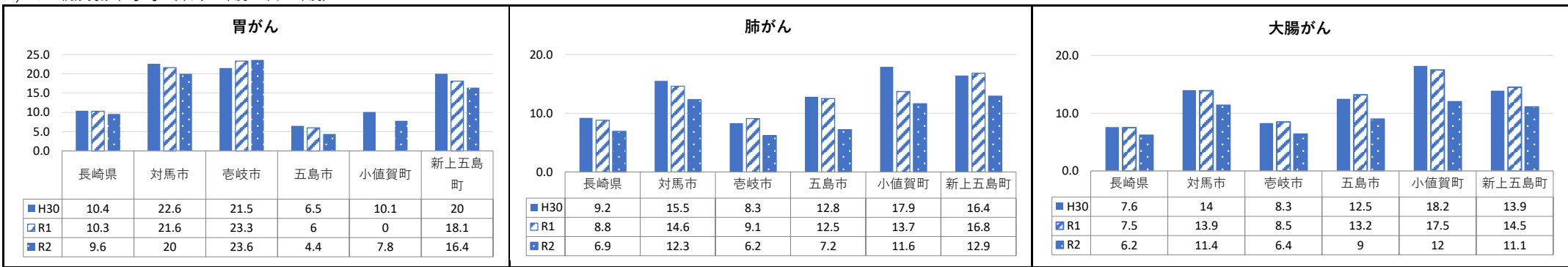
①低栄養傾向（BMI20以下）の高齢者（70歳以上）の割合≪国保+広域連合≫（平成29～令和元年）



国保被保険者（70歳～74歳）と後期高齢者医療広域連合被保険者（70歳以上）の合計から算出

5 がん検診実施状況

1) がん検診受診率【%】（平成30年度～令和2年度）



平成30年度～令和2年度地域保健・健康増進事業報告 市区町村表