別冊

令和6年度 鳥取市介護保険主治医意見書データ 集計結果報告

ー 令和2年度から5年度新規申請者集計 ー

令和7年3月 鳥取県国民健康保険団体連合会

目次

	はじめに	• • • • • • • • 1
П	集計結果(市全域・18圏域)	• • • • • • • 4
Ш	集計マップ > 中央部 4 圏域	• • • • • • • • 15
	(西、南、北、中ノ郷) ▶ 東部 4 圏域	• • • • • • • 16
	(東、桜ケ丘、国府、福部)	• • • • • • • • 17
	▶ 湖山 4 圏域(江山、高草、湖東、湖南)	• • • • • • • 18
	▶ 南部3圏域 (河原、用瀬、佐治)	• • • • • • • 19
	▶ 西部 3 圏域 (気高、鹿野、青谷)	20
	▶ 74歳以下新規申請者率圏域	別比較・・・・21
IV	新規要介護認定 平均年齢圏均	或別比較 ・・・・24
\/	総評	28

I はじめに

1 はじめに

介護保険の認定申請に至った原因として主治医意見書に記載される 診断名(以下「原因疾患」という。)を居住する圏域、性別、年齢ご とに把握し、効果的な介護予防事業を推進するために、申請年度単位 で集計した令和2年度から5年度の新規要介護認定者を4ヶ年度でまとめ て再集計し、別冊として作成したもの。

2 対象件数

【対象データ】

令和2年度から5年度に申請のあった新規要介護認定者 8,432件 (うち男性3,562件、女性4,870件)

(内訳)

令和2年度 1,907件(うち男性787件、女性1,120件) 令和3年度 2,036件(うち男性844件、女性1,192件) 令和4年度 2,244件(うち男性983件、女性1,261件) 令和5年度 2,245件(うち男性949件、女性1,296件)

※ただし、圏域別集計は、KDBデータと紐付けできたデータ (7,636件)を対象としており、KDBシステムに存在しない(紐付け できない)データ(796件)は「その他」として表記する。

1

I はじめに

別表1 原因疾患の分類及び分類コード

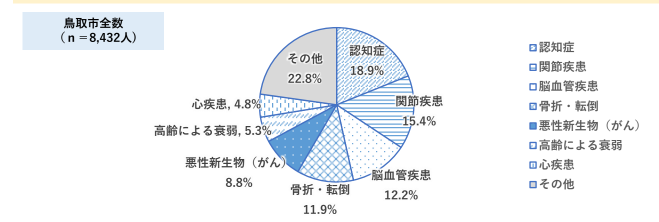
分類 コード	分類名	具体的な病名例
01	脳血管疾患	脳出血、脳梗塞、脳卒中、くも膜下出血、 その他の脳血管疾患及びその後遺症
02	心疾患 (心臓病)	狭心症、心筋梗塞、心筋炎、心不全、 その他の心臓疾患
03	悪性新生物(がん)	すべての部位のがん、白血病、悪性リンパ腫
04	呼吸器疾患	肺気腫、肺炎、気管支炎、胸膜疾患、 慢性閉塞性肺疾患
05	関節疾患	関節リウマチ、変形性関節症、腰痛症、 何らかの原因による関節炎、脊柱管狭窄症
06	認知症	認知症(アルツハイマー病等)
07	パーキンソン病 関連症候群	パーキンソン病、進行性核上性麻痺、 大脳皮質基底核変性症、神経系疾患
08	糖尿病	糖尿病、糖尿病性腎症、糖尿病性網膜症などの合併症
09	視覚・聴覚障害	緑内障、網膜はくり、難聴
10	骨折・転倒	屋内外を問わず、何らかの原因で骨折又は 転倒したもの
11	脊髄損傷	外傷に伴って脊髄の挫傷、断裂、血行障害に より脊髄の機能が傷害されたもの
12	高齢による衰弱	特にこれといった病気と診断されてないものの、老いて体の機能が衰弱したもの、 廃用性症候群
13	精神疾患	うつ病、神経症、不安状態、不眠、 アルコール依存症、その他心因性疾患
14	その他	その他の難病 (ALS、後縦靭帯骨化症、脊髄 小脳変性症、多系統萎縮症、閉塞性動脈硬化 症)、その他の内科系疾患 (糖尿病性以外の 腎疾患、高血圧、脂質異常症)など

I はじめに

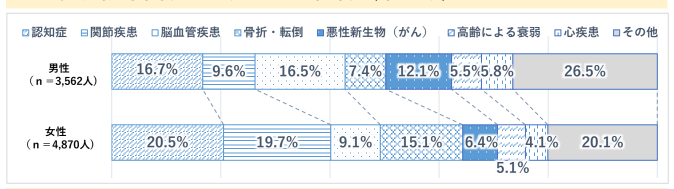
別表 2 日常生活圏域表

圏域 番号	圏域名	公民館区 KDBシステムにおけるコード 及び名称 ※地区表記省略
01	東	修立、岩倉、稲葉山 04修立、10稲葉山、11岩倉
02	西	醇風、明徳、富桑 02醇風、06明徳、07富桑
03	南	日進、美保、美保南、 05日進、12美保南、13美保、 倉田 15倉田
04	北	久松、遷喬、城北 01久松、03遷喬、08城北
05	江山	美穂、大和、神戸 16神戸、17大和、18美穂
06	高草	大正、東郷、松保、 19大正、20東郷、21豊実、 豊実、明治 22明治、23松保
07	湖東	千代水、湖山、湖山西、26末恒、27賀露、28湖山、 賀露、末恒 29湖山西、30千代水
08	湖南	大郷、吉岡 24湖南大郷、25湖南
09	桜ヶ丘	米里、面影、14面影、32米里、33津ノ井、津ノ井、若葉台34若葉台
10	中ノ郷	浜坂、中ノ郷 09中ノ郷、31浜坂
11	国府	大茅、成器、谷、35大茅、36成器、37谷、宮下、あおば38宮下、39あおば
12	福部	福部 40福部
13	河原	河原、国英、八上、 41 河原、 42 国英、 43 八上、 西郷、散岐 44 散岐、 45 西郷
14	用瀬	用瀬、大村、社 46社、47用瀬、48大村
15	佐治	佐治 49佐治
16	気高	酒津、宝木、瑞穂、50逢坂、51浜村、52瑞穂、浜村、逢坂53酒津、54宝木
17	鹿野	鹿野、勝谷、小鷲河 55勝谷、56鹿野、57小鷲河
18	青谷	日置、日置谷、勝部、 58 日置、 59 日置谷、 60 勝部、 中郷、青谷 61 中郷、 62 青谷

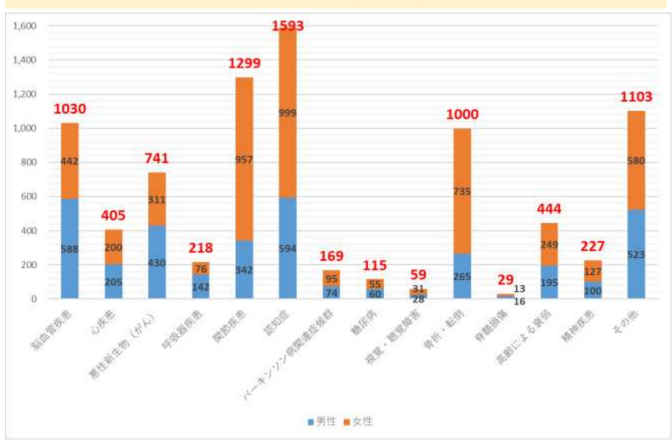
1 要介護原因疾患の割合(市全域)



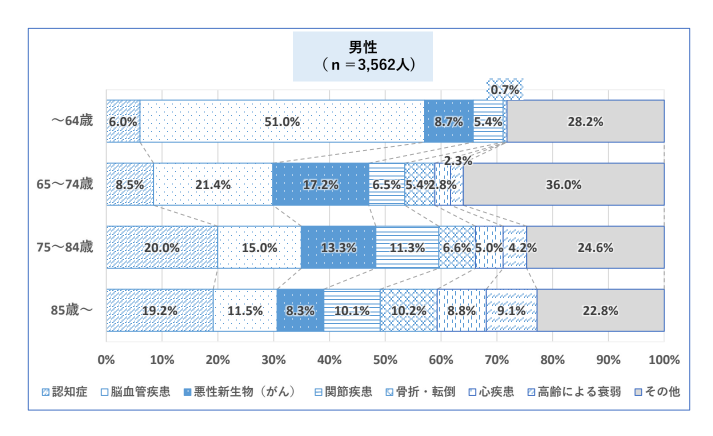
2 要介護原因疾患の男女別の割合(市全域)

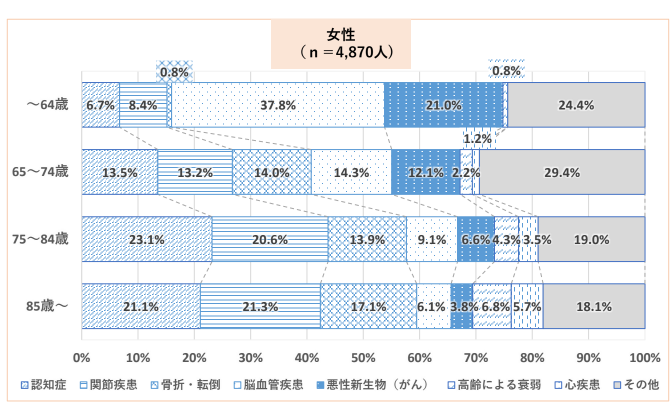


3 要介護原因疾患の男女別人数(市全域)

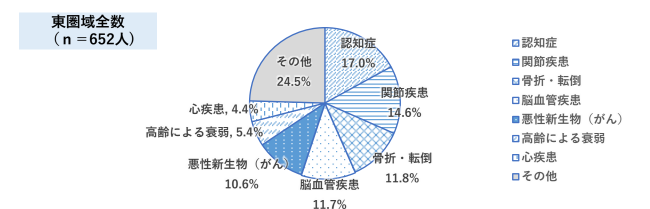


4 要介護原因疾患の男女年齢構成別割合(市全域)

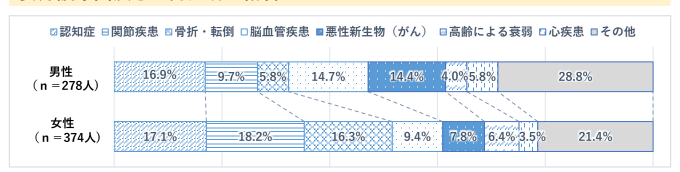




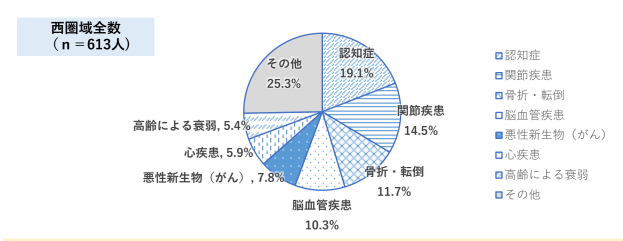
01 東圏域

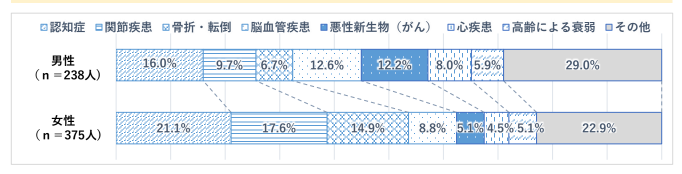


要介護原因疾患の男女別の割合

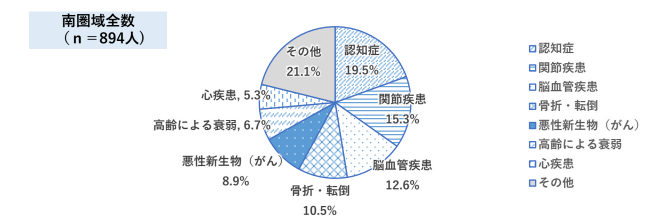


02 西圏域

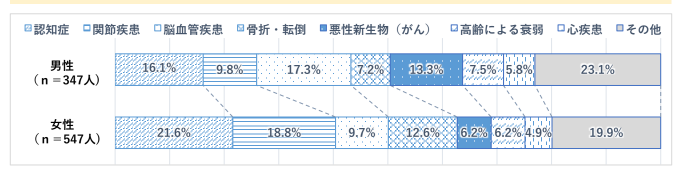




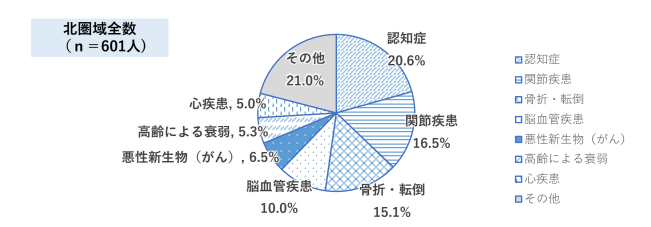
03 南圏域

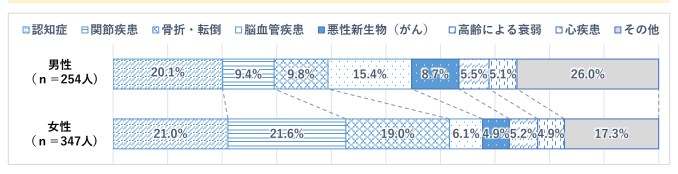


要介護原因疾患の男女別の割合

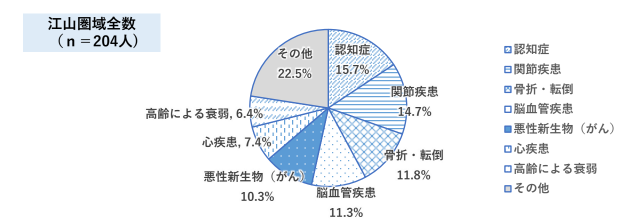


04 北圏域

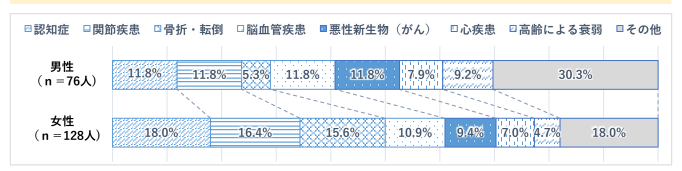




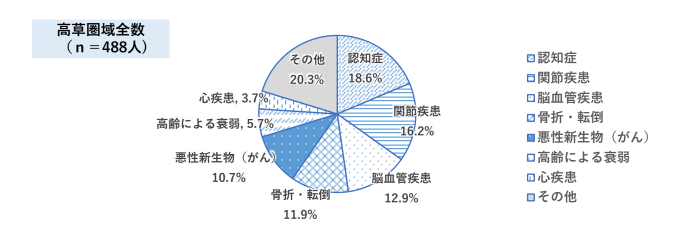
05 江山圏域

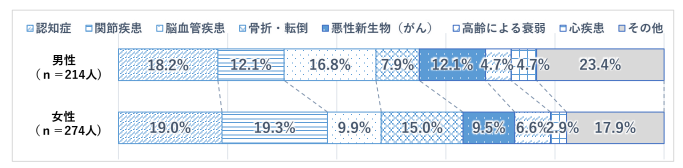


要介護原因疾患の男女別の割合

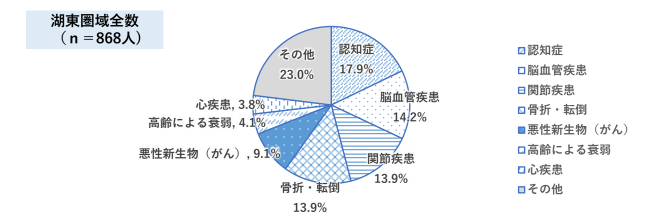


06_高草圏域

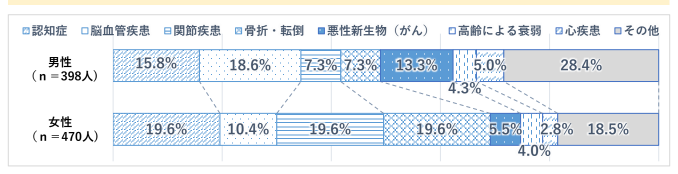




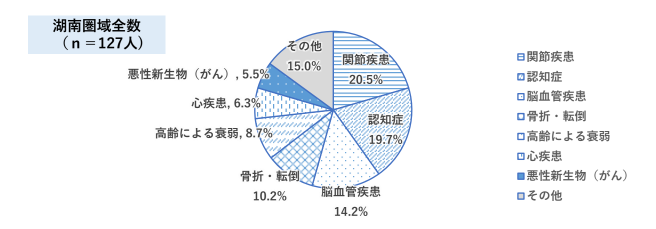
07 湖東圏域

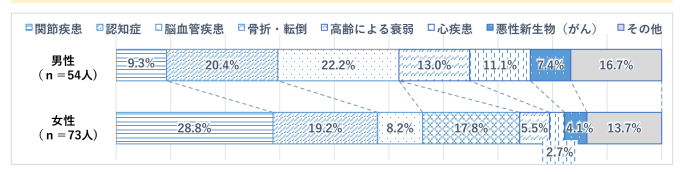


要介護原因疾患の男女別の割合

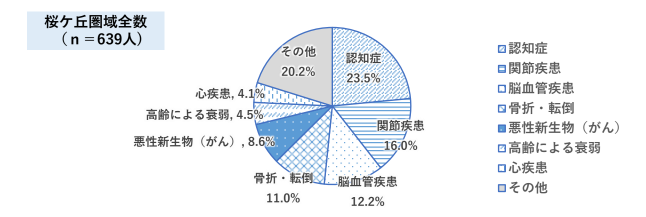


08_湖南圏域

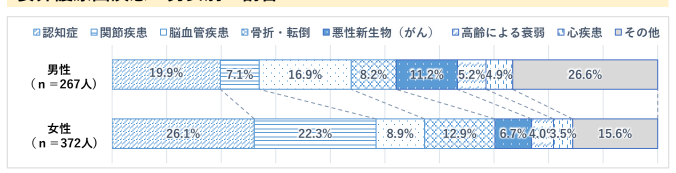




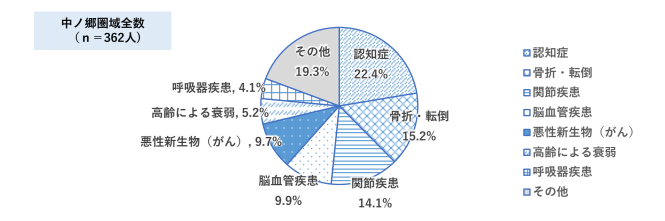
09 桜ヶ丘圏域

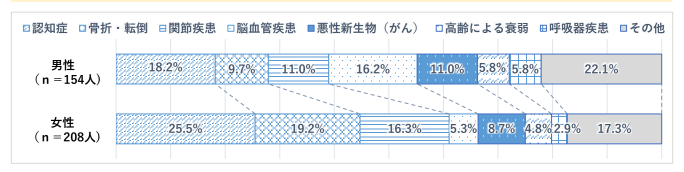


要介護原因疾患の男女別の割合

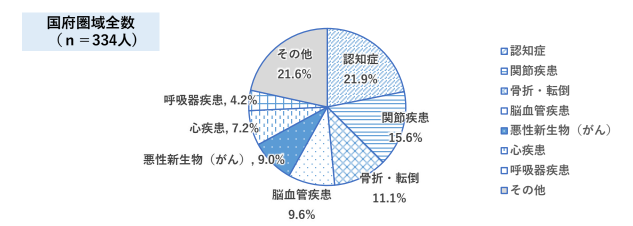


10 中ノ郷圏域

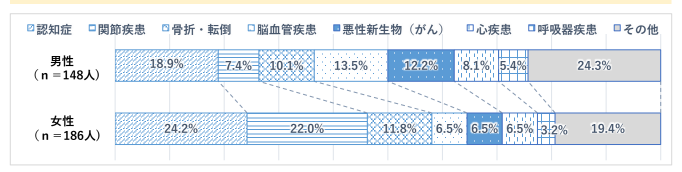




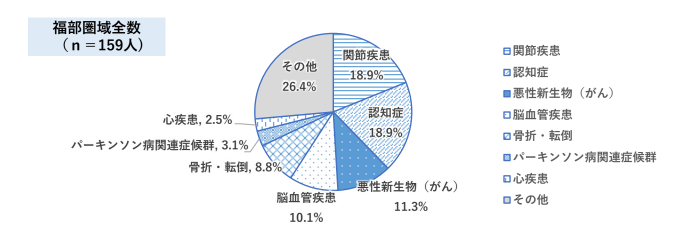
11 国府圏域

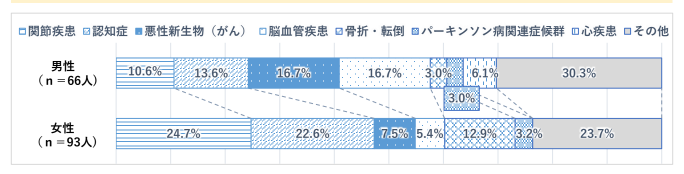


要介護原因疾患の男女別の割合

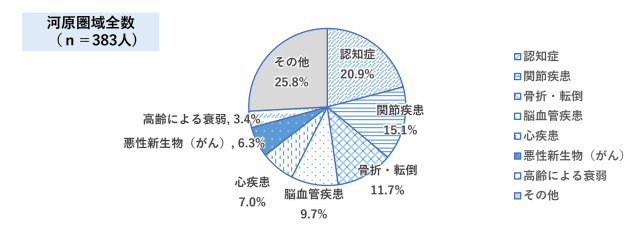


12 福部圏域

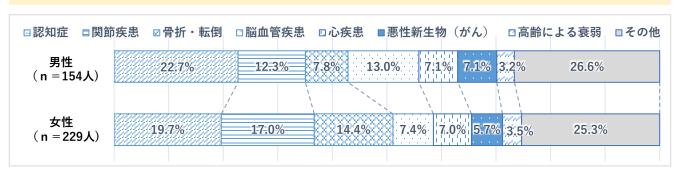




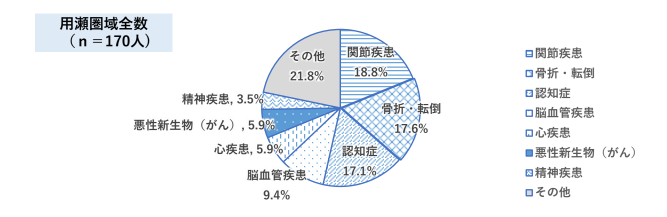
13 河原圏域



要介護原因疾患の男女別の割合

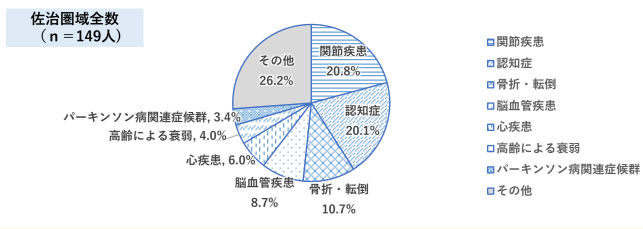


14_用瀬圏域

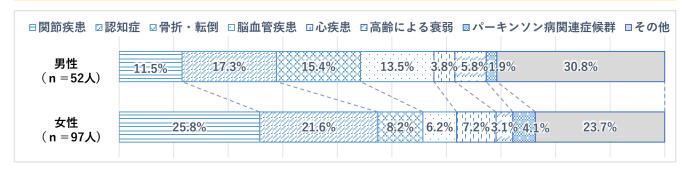




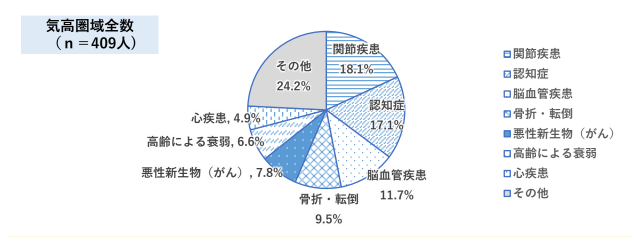
15 佐治圏域



要介護原因疾患の男女別の割合

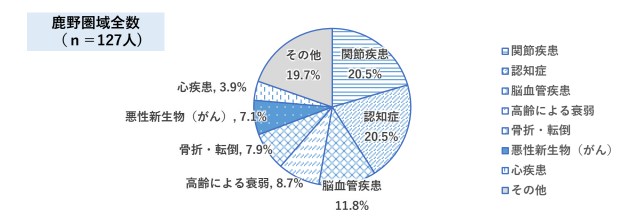


16 気高圏域





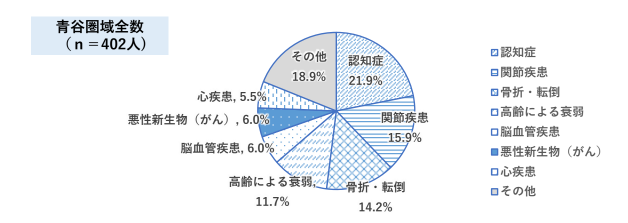
17 鹿野圏域

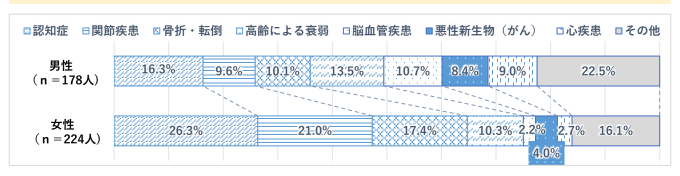


要介護原因疾患の男女別の割合



18_青谷圏域





・中央部4圏域

(西圏域、南圏域、北圏域、中ノ郷圏域)

・東部4圏域

(東圏域、桜ケ丘圏域、国府圏域、福部圏域)

・湖山4圏域

(江山圏域、高草圏域、湖東圏域、湖南圏域)

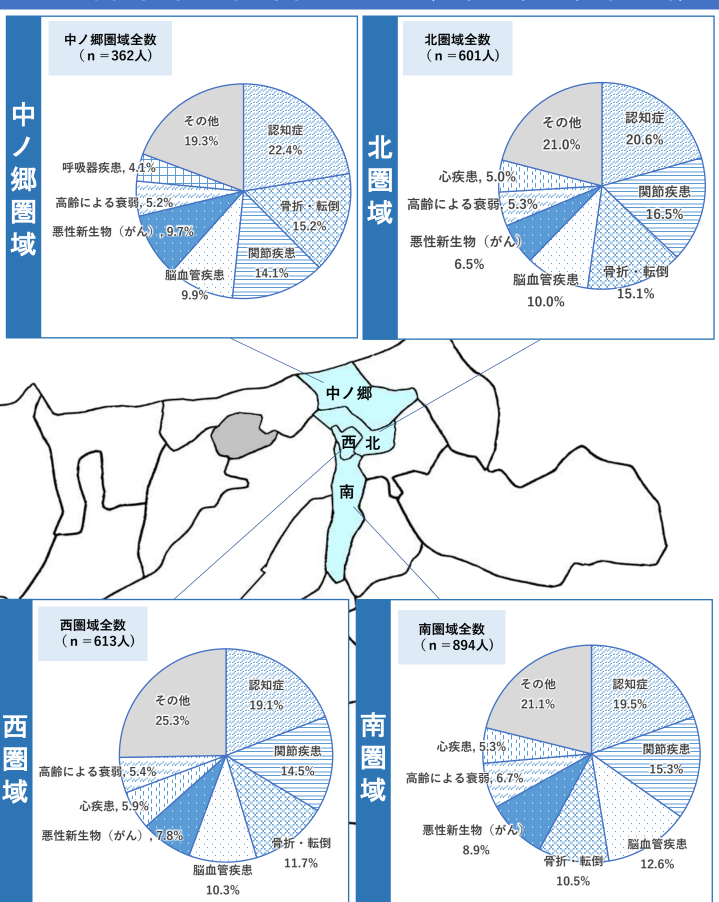
・南部3圏域

(河原圏域、用瀬圏域、佐治圏域)

・西部3圏域



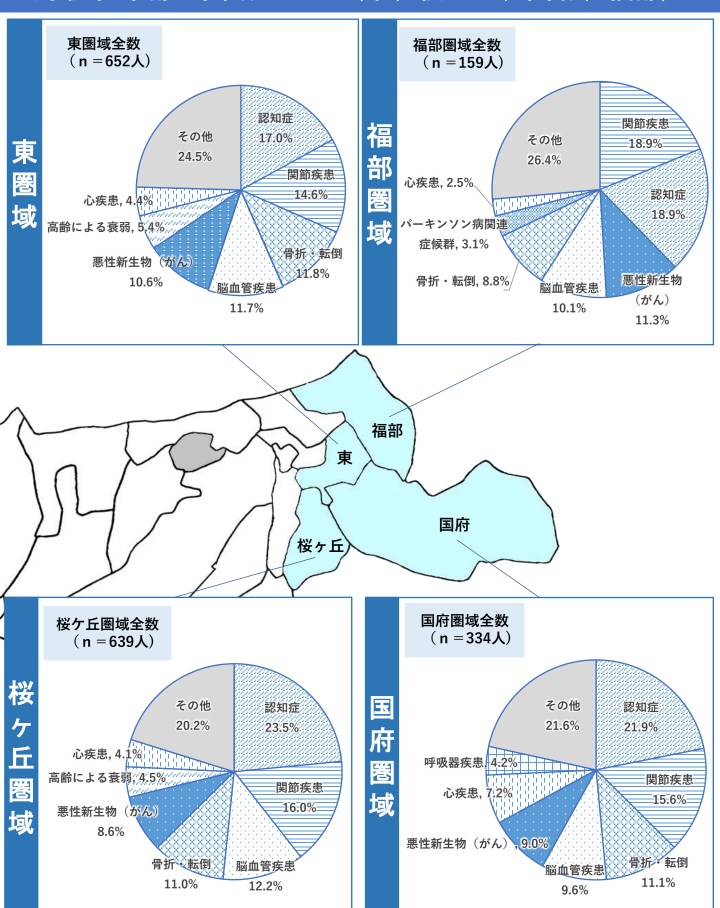
鳥取市 中央部4圏域マップ(西、南、北、中ノ郷)



※国民生活基礎調査における14種類の分類に基づき、円グラフには上位7位の疾患分類及びその他を表示する。

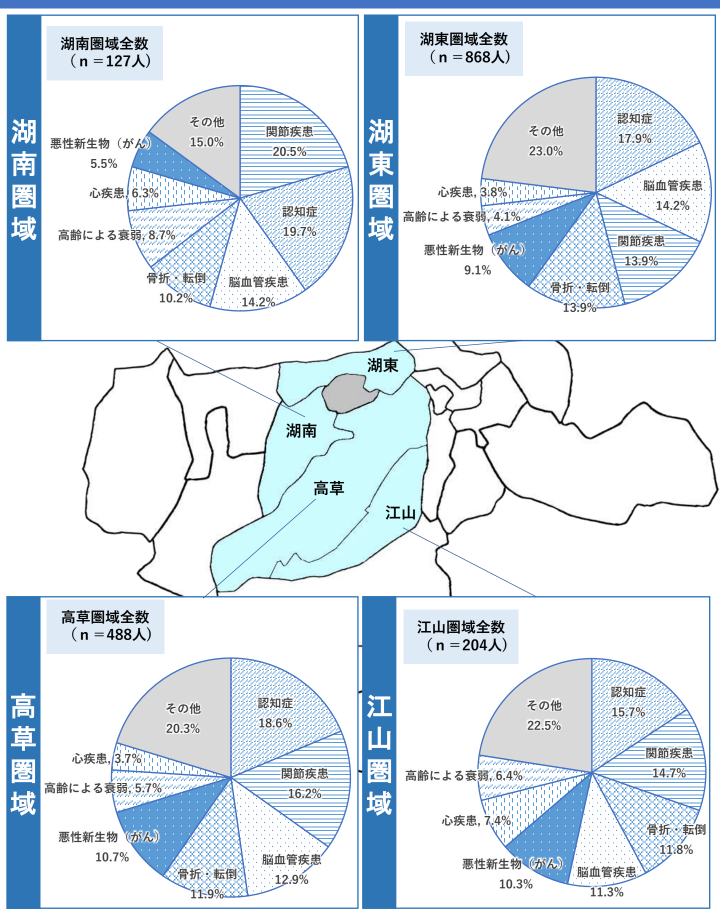
主治医意見書から見る要介護原因疾患状況(令和 2 年度から 4 年度の 新 規 介 護 認 定 者 分

鳥取市 東部4圏域マップ(東、桜ケ丘、国府、福部)



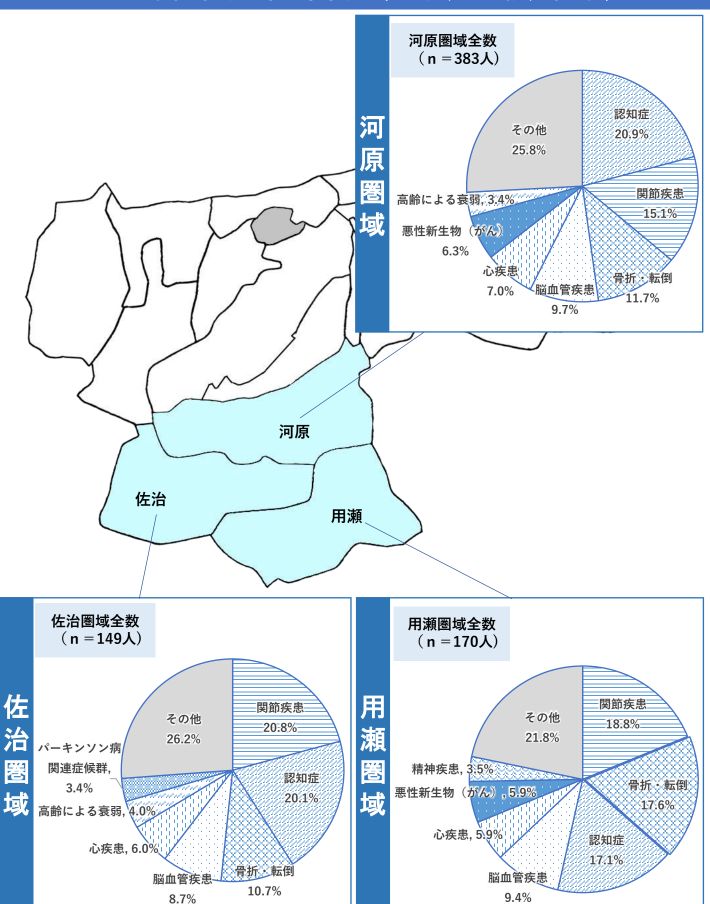
※国民生活基礎調査における14種類の分類に基づき、円グラフには上位7位の疾患分類及びその他を表示する。

鳥取市 湖山 4 圏域(江山、高草、湖東、湖南)



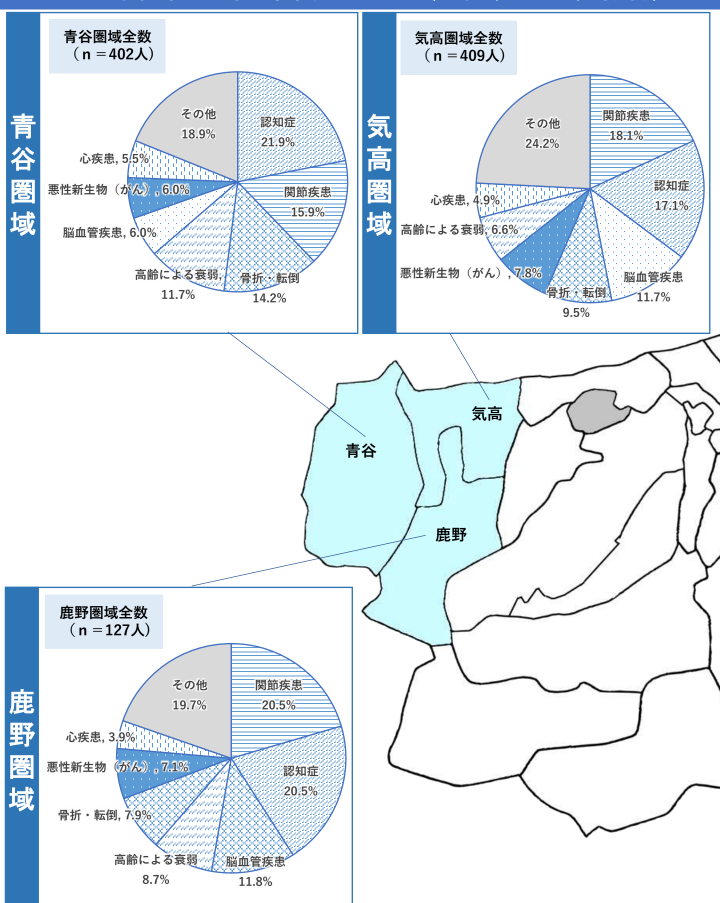
※国民生活基礎調査における14種類の分類に基づき、円グラフには上位7位の疾患分類及びその他を表示する。

鳥取市南部3圏域(河原、用瀬、佐治)



※国民生活基礎調査における14種類の分類に基づき、円グラフには上位7位の疾患分類及びその他を表示する。

鳥取市西部3圏域マップ(気高、鹿野、青谷)



※国民生活基礎調査における14種類の分類に基づき、円グラフには上位7位の疾患分類及びその他を表示する。

〇74歳以下新規申請者率圏域別比較

【実施方法】

どの圏域が若くして介護に至るのか把握するため、圏域ごとに74歳 以下新規申請者率を算出し、マップ上に示す。

また、主治医意見書を通して、要介護に新規認定された年齢を階層化のうえ、男女別に各圏域で比較し、年齢を観点とした状況把握を行う。

【凡例】

- ・圏域名
- ・令和2~5年度の新規申請者の74歳以下新規申請者率
- ・市全体の割合より高い地域は黄色表示(市全体の割合-1%の 地域は薄い黄色表示)

鳥取市全体(n=8432件)

- ・東圏域(n=652件)
- ・西圏域(n=613件)
- ・南圏域(n=894件)
- ・北圏域(n=601件)
- ・江山圏域(n=204件)
- ・高草圏域(n=488件)
- ・湖東圏域(n=868件)
- ・湖南圏域(n=127件)
- ・桜ヶ丘圏域(n=639件)
- ・中ノ郷圏域(n=362件)

- ・国府圏域(n=334件)
- ·福部圏域(n=159件)
- ・河原圏域(n=383件)
- ・用瀬圏域(n=170件)
- ・佐治圏域(n=149件)
- ・気高圏域(n=409件)
- ・鹿野圏域(n=182件)
- ・青谷圏域(n=402件)
- ・その他(n=796件)

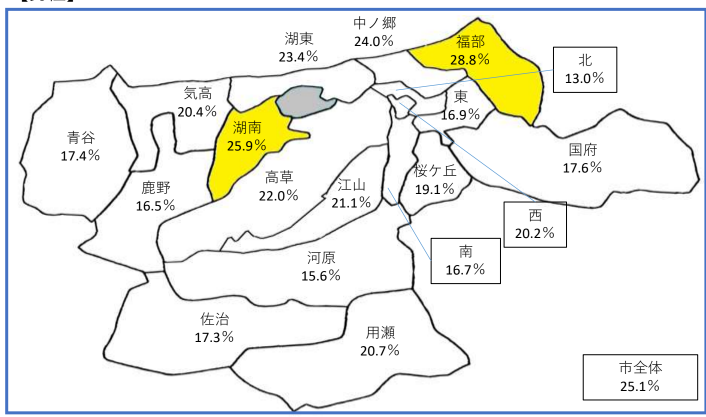
【集計表】

地区	圏域名			男性	人数					女性	人数		
コード	固以石	~64歳	65~74歳	75~84歳	85歳~	計	平均年齢	~64歳	65~74歳	75~84歳	85歳~	計	平均年齢
01	東	5	42	113	118	278	82.1	5	39	151	179	374	83.1
02	西	8	40	83	107	238	82.2	0	34	143	198	375	83.8
03	南	14	44	153	136	347	81.3	8	47	211	281	547	83.6
04	北	5	28	100	121	254	82.7	1	28	122	196	347	84.7
05	江山	2	14	31	29	76	81.4	1	12	40	75	128	85.1
06	高草	6	41	81	86	214	81.3	5	28	107	134	274	83.2
07	湖東	6	87	173	132	398	80.6	5	44	238	183	470	82.5
08	湖南	1	13	20	20	54	81.6	2	10	29	32	73	83.1
09	桜ケ丘	7	44	106	110	267	81.1	6	59	168	139	372	81.6
10	中ノ郷	7	30	58	59	154	80.5	2	22	100	84	208	82.6
11	国府	3	23	63	59	148	81.6	3	7	68	108	186	84.7
12	福部	3	16	22	25	66	80.1	3	10	34	46	93	82.9
13	河原	3	21	53	77	154	82.6	0	17	75	137	229	85.2
14	用瀬	0	12	21	25	58	82.0	0	8	26	78	112	85.4
15	佐治	1	8	18	25	52	83.1	0	6	34	57	97	85.0
16	気高	3	31	64	69	167	81.1	2	21	91	128	242	84.2
17	鹿野	2	12	35	36	85	82.4	2	15	37	43	97	82.7
18	青谷	1	30	65	82	178	82.5	1	18	83	122	224	84.6
99	その他	72	208	68	26	374	70.7	73	218	88	43	422	72.4
全体	全体	149	744	1327	1342	3562	80.5	119	643	1845	2263	4,870	82.6

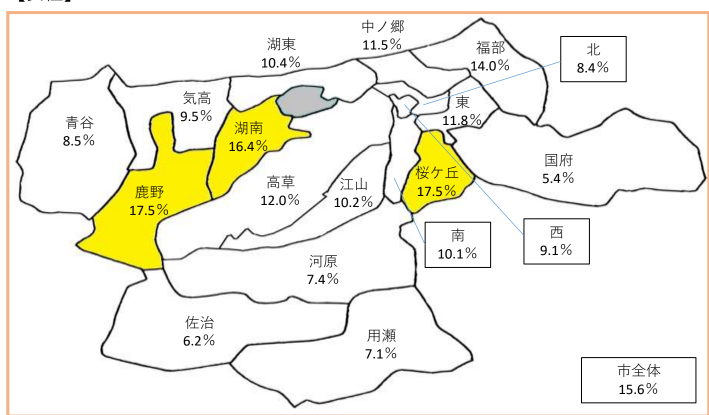
男性では福部圏域の割合が最も高くなっており、女性では桜ヶ丘圏域と鹿野圏域が同率で最も高くなっている。

福部圏域は、男女ともに高くなる傾向がみられる。

【男性】



【女性】



【参考】新規申請者年齢構成圏域別比較

【男性】

	0%	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%
東	1.8%	15.1%			10.6%				42.4%		
西	3.4%	16.8%			34.9%				45.0%		
南	2000	12.7%			44.1%				39.2%		
北	2.0% 1	******		39.4%				47	7.6%		
江山	2.6%	18.4%			40.8%				38.2%		
高草		19.2%			37.9%	-0/			40.2%	<u> </u>	
	- 1	21.9%	7744	100000000000000000000000000000000000000	43.! 37.0			->: <u>1000000000000000000000000000000000000</u>	33.2% 37.0%	6	
湖南	1.9%	24.19 16.5%			39.7%	76			37.0% 41.2%		
桜ケ丘 中ノ郷	4.5%	19.5			37.7%				38.3%		
ロアが国府		15.5%			42.6%				39.9%		
福部	*****	24			33.	3%			37.9%		
		13.6%		34.4%				50.	0%		
用瀬		20.7%			36.2%				43.1%		
佐治	1.9%	15.4%		34.6	5%			48	.1%		
気高	1.8%	18.6%			38.3%				41.3%		
120-0	1,000		:		1.2%				42.4%		
	0.6%			36	.5%			4	6.1%		
その他		19.3%				5.6%			18.2		7.0%
全体	4.2%	20.9	1% 1: 1: 1: 1: 1: 1:	<u> </u>	37.3%	<u>6:::::</u>		<u> </u>	37.7%		<u> </u>
		男性割合~	~64歳	男性割合	65~74歳	□男性	割合 75~8	84歳 🗓 🤋	男性割合 8	5歳~	

【女性】

0%	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	1009
東 1.3% 1	0.4%		40.4%				47	7.9%		
西 0.0% 9.1	7.		38.1%				52.89			
南 1.5% 8			38.6%				51.4	l%		
北0.3%8.1	254		.2%				56.5%			
江山 0.8% 9.	174	31.	.3%				58.6%	'00 2		
高草 1.8% 1 湖東 1.1% 9	1,11		39.1%).6%			48	.9% 38.9%		
湖南 2.7%				9.7%				43.8%		
桜ケ丘 1.6%				45.2%				37.4%		
中ノ郷 1.0% 1			48	.1%				40.4%		
国府 1.63.8%		36.6%	6				58.1%			
福部 3.2%	10.8%		36.6%				49.	5%		
河原0.0%7.4%	1	32.89	6				59.8%			
用瀬0.0%7.1%		23.2%				69.	6%			
佐治0.0%.2%	******	35.19					58.8%			
気高 0.8% 8.			37.6%			<u> </u>	52.99			
鹿野 2.1% ま公 0.4%8.0		3		8.1%	######################################			44.3%		
青谷 0.4%8.0	17.3%		7.1%	51.7%	(54.5%	20.9%	10	2%
	13.2%		37.		9		4	6.5%	10.	£/0
	女性割合 ﴿	~64歳		'	□女性	割合 75~			5歳~	

IV 新規要介護認定 平均年齡圈域別比較

主治医意見書に記載された年齢を基に、要介護に新規認定され た年齢を申請年度単位で男女別に各圏域で比較し、年齢を観点と した状況把握を行う。

【集計表】

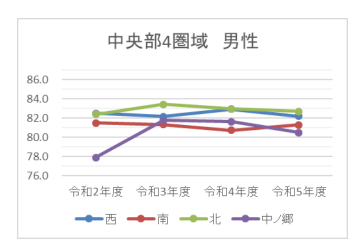
- ・主治医意見書に記載された年齢を基に、申請年度単位で圏域ごとに男女別で集計し平均年齢を算出。(単位:歳)
- ・市全域の平均年齢より、-1歳以上は濃い黄色表示。

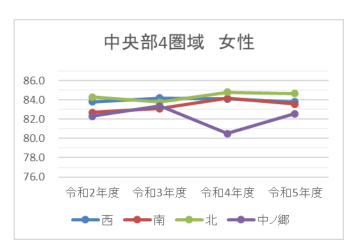
【新規申請者 圏域別男女別平均年齢】												
地区	圏域名		男	性		女性						
コード	回以右	R2	R3	R4	R5	R2	R3	R4	R5			
01	東	82.3	82.0	81.9	82.1	83.5	84.1	81.9	83.1			
02	西	82.5	82.2	82.9	82.2	83.8	84.2	84.1	83.8			
03	南	81.5	81.3	80.7	81.3	82.7	83.1	84.2	83.6			
04	北	82.4	83.4	83.0	82.7	84.3	83.8	84.8	84.7			
05	江山	81.0	82.1	80.0	81.4	84.5	87.0	84.9	85.1			
06	高草	80.5	82.4	81.7	81.3	83.4	83.0	83.4	83.2			
07	湖東	79.6	81.2	79.1	80.6	82.4	82.5	82.5	82.5			
08	湖南	80.9	76.7	83.4	81.6	82.8	81.6	83.5	83.1			
09	桜ケ丘	80.9	80.1	81.4	81.1	81.4	80.6	81.3	81.6			
10	中ノ郷	77.9	81.8	81.6	80.5	82.3	83.4	80.5	82.6			
11	国府	80.9	82.8	81.2	81.6	84.0	85.8	85.5	84.7			
12	福部	77.9	79.9	80.7	80.1	81.5	82.5	82.7	82.9			
13	河原	81.3	82.7	81.9	82.6	84.8	85.7	85.5	85.2			
14	用瀬	78.3	80.9	83.9	82.0	85.3	86.0	86.2	85.4			
15	佐治	84.1	82.4	81.3	83.1	85.4	85.9	85.2	85.0			
16	気高	78.8	81.2	80.6	81.1	82.7	83.5	85.2	84.2			
17	鹿野	81.3	78.4	83.2	82.4	83.6	84.4	80.2	82.7			
18	青谷	79.9	85.1	83.0	82.5	83.5	84.8	84.7	84.6			
99	その他	68.4	70.6	71.6	70.7	70.9	71.6	72.9	72.4			
	全体	80.0	80.7	80.6	80.5	82.8	82.7	82.6	82.6			

Ⅳ 新規要介護認定 平均年齢圏域別比較

中央部4圏域 新規申請者男女別平均年齢

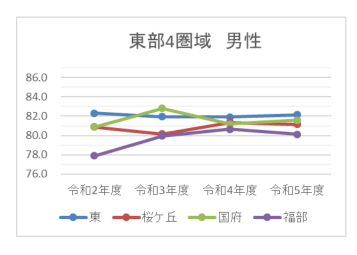
	地区	图试力	男性				女性				
	コード	圏域名	R2	R3	R4	R5	R2	R3	R4	R5	
	02	西	82.5	82.2	82.9	82.2	83.8	84.2	84.1	83.8	
中央部	03	南	81.5	81.3	80.7	81.3	82.7	83.1	84.2	83.6	
4圏域	04	北	82.4	83.4	83.0	82.7	84.3	83.8	84.8	84.7	
	10	中ノ郷	77.9	81.8	81.6	80.5	82.3	83.4	80.5	82.6	
市全体			80.0	80.7	80.6	80.5	82.8	82.7	82.6	82.6	

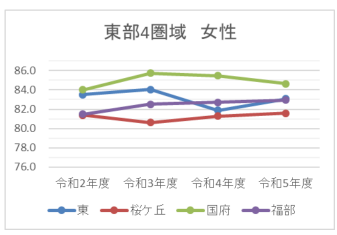




東部4圏域 新規申請者男女別平均年齢

	地区	圏域名	男性				女性				
	コード	固以石	R2	R3	R4	R5	R2	R3	R4	R5	
	01	東	82.3	82.0	81.9	82.1	83.5	84.1	81.9	83.1	
東部4圏	09	桜ケ丘	80.9	80.1	81.4	81.1	81.4	80.6	81.3	81.6	
域	11	国府	80.9	82.8	81.2	81.6	84.0	85.8	85.5	84.7	
	12	福部	77.9	79.9	80.7	80.1	81.5	82.5	82.7	82.9	
	市全体			80.7	80.6	80.5	82.8	82.7	82.6	82.6	

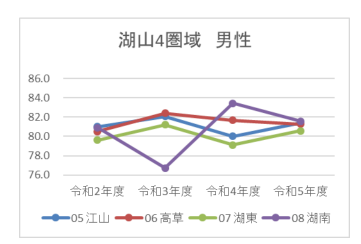


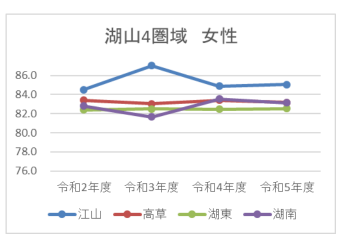


Ⅳ 新規要介護認定 平均年齢圏域別比較

湖山4圏域 新規申請者男女別平均年齢

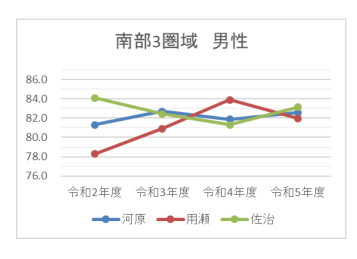
	地区	圏域名	男性				女性				
	コード	固 以石	R2	R3	R4	R5	R2	R3	R4	R5	
	05	江山	81.0	82.1	80.0	81.4	84.5	87.0	84.9	85.1	
`+□ . I . a [32] ↓ - }	06	高草	80.5	82.4	81.7	81.3	83.4	83.0	83.4	83.2	
湖山4圏域	07	湖東	79.6	81.2	79.1	80.6	82.4	82.5	82.5	82.5	
	80	湖南	80.9	76.7	83.4	81.6	82.8	81.6	83.5	83.1	
市全体		80.0	80.7	80.6	80.5	82.8	82.7	82.6	82.6		

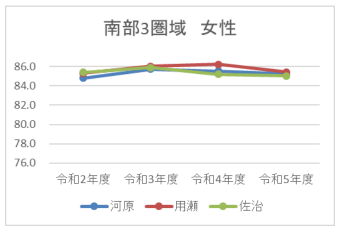




南部4圏域 新規申請者男女別平均年齢

	地区	圏域名	男性				女性				
	コード	固以石	R2	R3	R4	R5	R2	R3	R4	R5	
	13	河原	81.3	82.7	81.9	82.6	84.8	85.7	85.5	85.2	
南部3圏域	14	用瀬	78.3	80.9	83.9	82.0	85.3	86.0	86.2	85.4	
	15	佐治	84.1	82.4	81.3	83.1	85.4	85.9	85.2	85.0	
市全体		80.0	80.7	80.6	80.5	82.8	82.7	82.6	82.6		



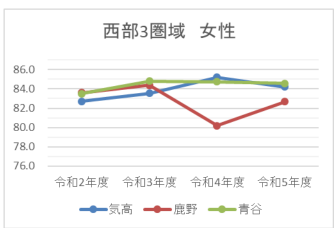


IV 新規要介護認定 平均年齡圏域別比較

西部4圏域 新規申請者男女別平均年齢

	地区	圏域名	男性				女性				
	コード	固 以石	R2	R3	R4	R5	R2	R3	R4	R5	
西部3圏域	16	気高	78.8	81.2	80.6	81.1	82.7	83.5	85.2	84.2	
	17	鹿野	81.3	78.4	83.2	82.4	83.6	84.4	80.2	82.7	
	18	青谷	79.9	85.1	83.0	82.5	83.5	84.8	84.7	84.6	
市全体			80.0	80.7	80.6	80.5	82.8	82.7	82.6	82.6	





V 総評

1 鳥取市全域の傾向

- ▶ 令和2年度から5年度までの新規申請者数は、全体で8,432人であり、そのうち男性が3,562人、女性が4,870人と女性が男性の1.37倍となっている。(P1)
- ➤ 新規申請者における原因疾患の割合は、認知症(18.9%)、関節疾患 (15.4%)、脳血管疾患(12.2%)、骨折・転倒(11.9%)、悪性新生物(が ん)(8.8%)の順に高い結果となり、上位5疾患が7割近くを占めている。(P4)
- ➤ 新規申請者における原因疾患を男女別の割合で比較すると、男女とも認知症の割合が最も高かったが、男性では脳血管疾患が2位、悪性新生物が3位となるのに対して、女性は関節疾患が2位、骨折・転倒が3位となっている。(P4)
- ➤ 原因疾患の男女年齢構成別の割合を見ると、男女とも75歳を超えたところから 認知症の割合が高くなっている。(P5)
- ➤ 男性に着目すると、64歳までの年齢層では脳血管疾患が半数を超えており、年代が上がるごとに減っている一方で、同じ循環器系の疾患である心疾患については、年代が上がるほど割合も高くなっている。(P5)
- ➤ また女性では、64歳までは脳血管疾患や悪性新生物の割合が高く、年代が上がるごとに低くなっているが、代わりに認知症や関節疾患、骨折・転倒が割合を高くしている。(P5)

2 日常生活圏域別の傾向

- ➤ 新規申請者における介護原因疾患を各日常生活圏域別に集計した結果、鳥取市 全域の集計結果と上位の疾患に大きな差異はなく、湖南、用瀬、佐治、気高の4 圏域以外はいずれも認知症の割合が最も高くなっていた。(P4-P14)
- ♪ 介護原因疾患において日常生活圏域別で割合を比較すると、下記のような傾向 がみられた。(P4-P14)
 - 認知症では、桜ヶ丘圏域の割合が23.5%で最も高く、中ノ郷圏域の22.4% など20%を超える圏域が8圏域ある中、最も低い江山圏域では15.7%だった。
 - 関節疾患では、佐治圏域(20.8%)、湖南圏域(20.5%)、鹿野圏域 (20.5%)の順に高くなっており、最も割合が低い湖東圏域では13.9% だった。
 - 骨折・転倒では、用瀬、中ノ郷、北、青谷、高草圏域の順に鳥取市全域より高くなっており、最も高い用瀬圏域(17.6%)と最も低い鹿野圏域(7.9%)では10ポイント近くの差がある。
 - 脳血管疾患では、湖東圏域と湖南圏域がともに14.2%で最も高くなっており、心疾患の割合も合わせた循環器系疾患としてみた場合でも湖南圏域が1位、湖東圏域が3位と高くなっている。
- ▶ 新規申請の平均年齢を年度別・男女別・圏域別で集計したところ、桜ヶ丘圏域の女性が4年連続で市の平均年齢より1歳以上低い平均年齢となった。(P24)
- ▶ 男女とも市全体の平均年齢に年度間の大きな変動はなく、男性はおおよそ80歳、女性はおおよそ82歳が毎年の平均年齢となっている。(P24)