# 第1 企画総務課

# 1 衛生統計調査事業

- (1) 人口動態調査
  - ① 調査目的 人口動態事象を把握し、人口及び厚生労働行政施策の基礎資料を得る。
  - ② 周期 毎年
  - ③ 人口動態総覧 調査期間:令和4年1月1日から令和4年12月31日まで

- 6							Т							
		出生数		死亡数		2	死産数			産期死亡数	汝			
		総数	2,500 g未満 ※	総数	乳児 死亡数 ※	新生児 死亡数 ※	総数	自然 死産数 ※	人工 死産数 ※	総数	妊娠満 22 週以 降の死産 数※	早期新生児死亡数※	婚姻 件数	離婚件数
	計	1,710	159	3,670	4	4	23	18	5	6	2	4	1,094	364

※は再掲

# (2) その他の統計調査

調査名	調査目的	周期	実績
国民生活基礎調査(世帯票)	国民の保健、医療、福祉、年金、所得等国民生活の基礎的事項を把握し、厚生労働行政の企画運営に必要な基礎資料を得るとともに、各種調査の親標本を設定する。	毎年 (3年に1回 は大規模調 査、当年は簡 易調査)	<ul><li>・調査日 6月1日</li><li>・対象 2地区</li><li>・対象者</li><li>地区内の世帯・世帯員</li></ul>
衛生行政報告例	都道府県・指定都市・中核市 における衛生行政の実態を把 握し、国及び地方公共団体の 衛生行政運営の基礎資料を得 る。	毎年度	<ul><li>・調査期間 年度内</li><li>・対象</li><li>中核市(保健所)における衛生行政の報告事項(全27表)</li></ul>
地域保健·健康増 進事業報告	地域住民の健康保持及び増 進のために実施している保健 事業を把握し、国及び地方公 共団体の地域保健施策の効 率・効果的な推進の基礎資料 を得る。	毎年度	・調査期間 年度内 ・対象 中核市(保健所)におけ る地域保健・健康増進事 業の報告事項(全62表)
2023年社会保障· 人口問題基本調査	わが国の家族構造や機能の 変化、それに伴う子育てや高 齢者の扶養・介護の実態や要 因や動向について調査する。	毎年(調査内容 は毎年変更)	<ul><li>・調査日 7月1日</li><li>・対象 2地区</li><li>・対象者</li><li>地区内の世帯・世帯員</li></ul>

# 2 墓園管理運営事業

# (1) 市営墓地使用状況

		-								
左连	Ŕ	新庄墓園(7	7,498 区画)		青山墓園(1,002 区画)					
年度	新規	返還	使用区画	残区画	新規	返還	使用区画	残区画		
元	86	46	6,671	827	5	4	1,000	2		
2	62	50	6, 683	815	3	2	1,001	1		
3	87	48	6, 725	773	2	3	1,000	2		
4	72	63	6, 734	764	6	6	1,000	2		
5	71	57	6, 748	750	4	4	1,000	2		

### (2) 埋葬及び火葬並びに改葬

	年	埋	葬	火	葬	埋葬及びが	〈葬(再掲)	改葬	無縁墳墓の			
	度	死体	死胎	死体	死胎	死体 死胎		以笄	改葬(再掲)			
	元	0	0	3, 499	57	3, 499	57	75	0			
	2	0	0	3, 271	48	3, 271	48	54	0			
	3	0	0	3, 420	44	3, 420	44	78	11			
	4	0	0	3, 748	31	3, 748	31	103	1			
	5	0	0	3, 859	33	3, 859	33	122	0			

# 3 夜間急患診療所管理運営事業

# (1) 夜間急患診療所利用状況

# 診療科別

	. I. I. A. A. S. Mar	診療	科別
年度	患者総数	小児科	内 科
元	6, 987	4, 400	2, 587
2	2, 323	1, 386	937
3	1,660	1, 155	505
4	2, 018	1, 172	846
5	4, 044	2, 311	1, 733

# ② 年齢別

年度	患者総		年齢別												
	数	0	1~5	6~12	13~15	16~24	25~34	35~44	45~54	55~64	65~74	75~			
元	6, 987	438	2, 423	1, 278	296	582	644	550	330	204	128	114			
2	2, 323	156	731	413	103	175	212	186	120	69	78	80			
3	1,660	153	654	293	55	82	101	88	77	61	47	49			
4	2, 018	152	537	407	92	174	179	142	152	81	50	52			
5	4, 044	243	1,058	809	239	474	351	279	218	157	103	113			

# ③ 曜日別

te de	患者総数				曜日別			
年度		月	火	水	木	金	土	日
元	6, 987	916	751	927	888	737	1, 497	1, 271
2	2, 323	291	301	346	293	270	434	388
3	1,660	200	162	217	240	209	366	266
4	2, 018	272	214	273	229	225	457	348
5	4, 044	493	482	469	470	483	950	697

# ④ 時間帯別

年		FI.	寺間帯別	IJ			時間	帯別要	救急		その他			
度	19時~	20時~	21 時~	22 時~	23 時~	19時~	20 時~	21 時~	22 時~	23 時~	指導	照会	搬入	転送
元	3, 280	1, 773	1, 243	688	3	598	302	255	122	2	3	3, 305	0	135
2	914	658	460	289	2	143	119	91	54	0	36	3, 443	0	71
3	565	504	357	230	4	71	88	68	43	0	119	4, 051	0	35
4	780	643	377	210	8	134	101	60	36	5	52	5, 565	0	36
5	1,701	1, 107	786	440	10	298	180	117	78	2	159	3, 390	0	70

# ⑤ 地域別

	7 - 2009人が1												
年					地填	或 別					<b>.</b>		
度	市内	八幡平	滝沢	雫石	葛巻	岩手	紫波	矢巾	他市町村	県外	計		
元	5, 238	68	681	107	3	32	237	279	129	213	6, 987		
2	1,819	24	227	25	0	15	70	85	29	29	2, 323		
3	1, 264	19	150	27	0	12	68	66	24	30	1,660		
4	1,600	15	198	22	1	6	59	68	16	33	2, 018		
5	3, 123	33	372	42	1	23	127	146	67	110	4, 044		

# 4 第二次救急医療事業

# (1) 二次救急輪番日患者数

	外	外来		院	救急車搬	入(再掲)	患者	輪番日数	
病院名	患者数	比率	患者数	比率	患者数	比率	総数	(延べ)	
岩手県立中央病院	3, 638	48.1%	1, 545	66.4%	2, 075	70. 1%	5, 183	190	
盛岡市立病院	211	2.8%	60	2.6%	100	3.4%	271	62	
盛岡赤十字病院	676	8.9%	190	8.2%	350	11.8%	866	109	
岩手医科大学附属病院	2, 281	30.2%	374	16. 1%	75	2. 5%	2, 655	190	
遠山病院	29	0.4%	9	0.4%	25	0.8%	38	60	
栃内病院	88	1.2%	14	0.6%	46	1.6%	102	60	

宁吃夕	外来		入	院	救急車搬	入(再掲)	患者	輪番日数	
病院名	患者数	比率	患者数	比率	患者数	比率	総数	(延べ)	
盛岡つなぎ温泉病院	61	0.8%	24	1.0%	42	1.4%	85	60	
盛岡友愛病院	108	1.4%	19	0.8%	58	2.0%	127	59	
川久保病院	71	0.9%	24	1.0%	49	1. 7%	95	64	
八角病院	263	3.5%	15	0.6%	32	1.1%	278	62	
国立病院機構盛岡医療センター	130	1.7%	52	2. 2%	109	3. 7%	182	62	
計	7, 556	100%	2, 326	100%	2, 961	100%	9, 882	978	

<sup>※</sup>比率は表示単位未満を四捨五入しているため、合計と内訳の計が一致しない場合がある。以下同様。

### (2) 二次救急輪番日年度別患者数

(4) 一次以心忡自 1 十次的心有效										
区分 年度	外来	入院	救急車搬入(再掲)	患者総数	輪番日数(延べ)					
元	11, 120	2, 364	2, 589	13, 484	984					
2	7, 232	2, 157	2, 308	9, 389	974					
3	7, 791	2, 328	2, 683	10, 119	976					
4	7, 747	2, 190	2, 910	9, 937	974					
5	7, 556	2, 326	2, 961	9, 882	978					

# (3) 小児救急輪番日患者数

15 17 to 17	外	来	入院		救急車搬	入(再掲)	患者	輪番
病院名	患者数	比率	患者数	比率	患者数	比率	総数	日数 (延べ)
岩手県立中央病院	1,575	56.8%	368	56. 2%	330	54.0%	1, 943	232
盛岡赤十字病院	601	21.7%	186	28.4%	128	21.0%	787	132
岩手医科大学附属病院(※)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0
国立病院機構盛岡医療センター	599	21.6%	101	15.4%	153	25.0%	700	125
計	2,775	100%	655	100%	611	100%	3, 430	489

<sup>※</sup>岩手医科大学附属病院は、新型コロナウイルス感染症対応のため、令和2年5月11日から 一時的に休止。

# (4) 小児救急輪番日年度別患者数

区分年度	外来	入院	救急車搬入(再掲)	患者総数	輪番日数(延べ)
元	4, 294	661	436	4, 955	492
2	1, 796	424	257	2, 220	487
3	2, 177	492	374	2, 669	488
4	2, 379	430	410	2, 809	487
5	2, 775	655	611	3, 430	489

### (5) 盛岡地区二次救急医療対策委員会事業費補助

実施団体	補助金額	市町村負担
盛岡地区二次救急医療対策委員会 (盛岡市医師会)	(4,800,000円) 【精算額】 4,012,130円	盛 岡 市 : 505,130円 八幡平市他6市町:各 501,000円

# 5 在宅当番医制事業

### (1) 在宅当番医·救急医療事業

(1)			•			
区分年度	内科	外 科 整形外科	小児科	<del>計</del>	休日数 (日)	1日平均
元	7, 806	3, 073	8, 701	19, 580	76	257. 6
2	3, 006	2, 364	3, 647	9, 017	72	125. 2
3	3, 790	2, 426	4, 877	11, 093	72	154. 1
4	6, 041	2, 524	6, 293	14, 858	72	206. 4
5	7, 988	2, 419	7, 752	18, 159	73	248. 7

# (2) 歯科在宅当番医制事業

区分年度	患 者 数	休日数(日)	1日平均
元	813	75	10.8
2	551	70	7. 9
3	559	70	8.0
4	538	70	7. 7
5	640	71	9. 0

# 6 患者輸送事業

### (1) 患者輸送車年度別運行状況

地区						患	者輸送	送車(委	託)							割に かい		
		川・ ケ沢	中海	<b>津川</b>	根	田茂	英 大志田 白石 銭掛   大老田 大老田					砂子沢		大ケ生・大沢		i	計	
	(隔)	問月曜)	(隔記	明曜	(M	曜日)	(7	/地曜日)	(隔	<b>固水曜</b> )	(木	曜日)	(金	曜日)	()X	曜日)		
年度	口	人員	□	人員	口	人員	口	人員	口	人員	□	人員	口	人員	□	人員	□	人員
元	26	351	I	_	52	230	50	432	26	67	51	358	51	432	52	328	308	2, 198
2	26	305	I	ı	52	193	53	298	26	50	52	311	52	404	52	238	313	1, 799
3	26	265	I	ı	52	194	52	273	26	29	53	388	52	490	52	224	313	1,863
4	26	238	I	_	51	198	51	236	26	26	51	356	53	500	51	197	309	1, 751
5	26	218	1	_	51	223	50	188	26	20	51	318	51	396	51	230	306	1, 593

※中津川コースについては、利用者がないため平成27年10月から休止中。状況に応じて再開予定。 ※保健バスについては、平成27年度まで隔週火曜日運行していたもの。

### 7 献血推進事業

(1) 献血実績(職場・街頭・高校等での献血実績)

種別			全	<u>ш</u> ́.				
	実績 (2	00m 1 換算	章・本)	献血者数 (人)				
年度	目標	実績	達成率 (%)	400m1	200m1	計		
元	9, 891	10, 013	101. 2	4, 905	203	5, 108		
2	10, 875	9, 688	89. 1	4, 755	178	4, 933		
3	10, 353	10, 216	98. 7	4, 968	280	5, 248		
4	10, 614	10, 345	97. 5	5, 046	253	5, 299		
5	10, 353	10, 473	101. 2	5, 125	223	5, 348		

※成分献血については、平成26年度から献血ルームのみでの実施となり、市に対する依頼はなくなったもの。

# 8 成人健康診查事業、成人歯科保健事業

### (1) 検診手帳の交付

区	健康増進	健康増進法第17条に基づく交付(新規のみ)								
分年度	40~74歳	75歳以上	計							
元	2,009	518	2, 527							
2	1,079	412	1, 492							
3	2, 380	1,612	3, 992							
4	842	287	1, 129							
5	2, 340	553	2, 893							

※国の方針により平成28年度で健康手帳の作成は終了とし、その後は健康手帳に準じた検診手帳 を作成し配布している。

#### (2) 健康診査(個別検診)

※以下に掲載する各検診の受診状況について、年度を越えて精密検査を受診するものがある ため、暫定的な値となる。

### ① 健康診査

(ア) 受診状況(令和6年5月末現在)

区分	医療機関				年	弋 別		   訪問診査・介護家族訪
	受診者数	男	女	40~49	50~59	60~69	70歳	問診査受診者数
年度	文的自然			歳	歳	歳	以上	11/10/11/20 1/3/
元	533	221	322	53	76	178	226	0
2	524	200	324	46	78	138	262	0
3	464	175	289	36	80	119	229	0
4	472	181	291	34	75	124	239	0
5	468	188	280	35	81	112	240	2

#### (イ) 診査結果(令和6年5月末現在)

区分	受診者	異常なし	要指導	要医療	メタボ判定				
年齢	総数※	共吊なし	安拍等	安区原	基準該当	予備軍該当	非該当	未記入	
40~44	14	5	3	6	2	5	7	0	
45~49	21	6	3	12	6	6	9	0	
50~54	34	8	11	15	9	9	16	0	
55~59	47	11	11	25	15	8	23	1	
60~64	57	8	11	38	22	10	25	0	
65~69	55	6	10	39	17	10	28	0	
70~74	77	7	11	59	23	13	41	0	
75 以上	163	22	26	115					
計	468	73	86	309	94	61	149	1	

### ② 肝炎ウイルス検診

平成 24 年度より「肝炎ウイルス個別勧奨通知事業」として、市が実施する肝炎ウイルス検診を過去に受けたことがない、40 歳~60 歳までの5歳刻みの男女に無料クーポン券を郵送し、受診促進を図っている。

### (ア) 受診状況と検査結果(令和6年5月末現在)

	CA SCHOOL METALLY (1910 - 1 - ) 1 / 1/1- SCHOOL										
区分		C型肝炎ウ	イルス検査	HBs抗原検査							
年度	受診者数	現在、C型肝炎ウイ ルスに感染してい る可能性が高い	現在、C型肝炎ウイルスに感染している可能性が低い	陽性	陰性						
元	3, 120	2	3, 118	12	3, 108						
2	3, 309	4	3, 305	7	3, 302						
3	3, 005	3	3, 002	8	2, 997						
4	2, 442	3	2, 439	12	2, 430						
5	2, 490	1	2, 489	19	2, 471						

#### (イ) 肝炎ウイルス陽性者サポート事業対象者

(国の肝炎ウイルス性肝炎患者等の重症化予防推進事業)(令和6年5月末現在)

区分		陽性者		同意	気のあった	た者	(再掲) 令和5年度	(再掲)令和5年度
年度	B型	C型	計	B型	C型	計	までの辞退申出者	事業対象者
27~29	48	22	70	28	6	34	11	21
30	12	4	16	4	1	5	1	0
元	12	2	14	5	1	6	0	4
2	7	4	11	5	1	6	0	5
3	8	3	11	7	1	8	0	6
4	12	3	15	7	1	8	2	8
5	19	1	20	12	1	13	0	13
27~5累計	118	39	157	68	12	80	14	57

平成27年度から事業開始(登録者へ年1回の調査及び情報提供など)

※肝炎ウイルス検査の陽性者で、肝炎ウイルス陽性者サポート事業に同意が得られた方が対象

### ③ 胃がん検診(個別検診及び集団検診を含む)

# (ア) 受診状況(令和6年5月末現在)

区分				年 作	弋 別			14 1 A - T = A - 14 1/1
年度	受	診者数	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	要精検者数 (%)	精検受診者数 (%)
元	12, 675	(X) 6, 481	720	849	1, 953	2, 959	274 (4. 2)	243 (88. 7)
<i>)</i> L		(内)6,194	499	633	1, 566	3, 496	422 (6.8)	375 (88. 9)
9	2 621	(X) 3, 621	403	487	1, 127	1,604	156 (4. 9)	118 (75. 6)
	3, 621	(内)実施なし	_	_	_	_	_	_
3	11 190	(X) 5, 592	573	759	1,601	2, 659	211 (3.8)	186 (88. 2)
3	11, 120	(内)5,528	369	549	1, 258	3, 352	335 (6. 1)	327 (97. 6)
4	11 991	(X) 4, 946	456	641	1, 366	2, 483	189 (3. 8)	146 (77. 2)
$\begin{vmatrix} 4 \end{vmatrix}$	11, 221	(内)6,275	369	531	1, 369	4, 006	364 (5. 8)	339 (93. 1)
	5 11,618	(X) 4, 549	424	615	1, 313	2, 197	136 (3. 0)	85 (62. 5)
Э		(内)7,069	372	663	1, 558	4, 476	397 (5. 6)	373 (94. 0)

※ (X):X線、(内):内視鏡

### (イ) 胃がん精密検査状況(令和6年5月末現在)

		114 117 17											
区分	精検					精	密 検	査	結	<b>果</b>			
年齢(歳)	受診 者数	異常なし	間がん	開がん 疑い	その他 のがん	胃腺重	開機 下腫瘍	胃潰瘍	胃潰瘍 瘢痕	胃ポリープ	十二指腸 潰瘍	胃炎	その他の 疾患
40~49	11	2	0	0	0	0	0	1	0	2	0	6	0
50~59	24	3	0	0	0	0	0	0	1	3	0	13	4
60~69	92	8	4	0	1	0	2	3	4	7	2	54	7
70以上	331	14	21	3	6	0	5	14	4	33	0	214	17
総数	458	27	25	3	7	0	7	18	9	45	2	287	28

### ④ 子宮頸がん検診(頸部検診)

### (7) 受診状況(令和6年5月末現在)

区分				年 亻	弋 別		要精験者数	精検受診者数	
	受診者数	20~ 29歳	30~ *±	40~	50~ *#	60~	70歳	(%)	(%)
年度		29成	39歳	49歳	59歳	69歳	以上		
元	8, 988	416	1, 196	1,978	1,856	1,925	1,617	135 (1.5)	119 (88. 1)
2	8, 242	454	1, 237	1,915	1,656	1,601	1, 379	125 (1.5)	113 (90. 4)
3	8, 277	441	1,033	1, 765	1,730	1, 735	1,573	100(1.2)	93 (93. 0)
4	9,772	591	1, 203	1, 965	2,022	2, 347	1,644	122(1.2)	112 (91. 8)
5	9, 983	589	1, 205	1, 984	2,087	2, 459	1,659	119(1.2)	81 (68. 1)

※平成22年度より、ベセスダ方式を実施。平成29年度から液状検体法による検査へ移行

### (イ) 子宮頸がん精密検査状況(令和6年5月末現在)

区分	精検受			精密	検 査 結	果		
年齢	診者数	異常なし	子宮頸がん	子宮頸 がん疑い	その他 のがん	がん以外 の疾患	その他	不明
20~29歳	18	6	0	0	0	12	0	0
30~39歳	20	5	0	0	0	15	0	0
40~49歳	18	5	0	0	0	13	0	0
50~59歳	11	3	0	0	0	8	0	0
60~69歳	9	5	0	0	0	4	0	0
70歳以上	5	3	0	0	0	2	0	0
総数	81	27	0	0	0	54	0	0

### ⑤ 乳がん検診

# (7) 受診状況(令和6年5月末現在)

区分			年が	弋 別		要精検者数	精倹受診者数
年度	受診者数	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	安州 明 日 女	作用史文珍百数
元	5, 966	1, 575	1, 276	1,602	1, 513	302 (5. 1)	291 (96. 4)
2	5, 130	1, 396	1, 150	1, 257	1, 327	257 (5. 0)	253 (98. 4)
3	5, 416	1, 286	1, 181	1,424	1,525	243 (4. 4)	238 (97. 9)
4	6, 414	1,507	1, 482	1,946	1, 479	363 (5. 7)	358 (98. 6)
5	6, 522	1, 480	1, 407	2,000	1,635	327 (5. 0)	300 (91. 7)

<sup>※</sup>平成24年度より、対象者を年度末年齢40歳以上とした。

### (イ) 乳がん精密検査状況(令和6年5月末現在)

(1) 46/6 76/11 (1) 15 0 1 0 73 74 75 15 7											
区分	精検受		精	密 検	査 結 :	果					
年齢	診者数	異常なし	乳がん	乳がん疑い	その他 のがん	がん以外 の疾患	不明				
40~49歳	107	36	5	1	0	65	0				
50~59歳	68	28	5	0	0	35	0				
60~69歳	77	29	14	0	0	34	0				
70歳以上	48	21	14	0	0	13	0				
総数	300	114	38	1	0	147	0				

# ⑥ 肺がん検診

# (7) 受診状況(令和6年5月末現在)

区分	受 診	者 数		年が	弋 別		要精検者数	精検受診者数
年度	X線	喀痰(再掲)	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	安州東日安 (%)	作例更又必有效
元	28, 333	882	1,517	2, 100	6, 403	18, 313	1,077(3.8)	959 (89. 0)
2	26, 561	753	1, 288	1,830	5, 602	17, 841	988 (3.7)	913 (92. 4)
3	26, 320	651	1, 263	1,849	5, 444	17, 764	885 (3.4)	839 (94. 8)
4	26, 710	752	1, 190	1,753	5, 283	18, 484	849 (3. 2)	753 (88. 7)
5	26, 685	710	1,099	1,732	5, 157	18, 697	735 (2. 8)	700 (95. 2)

## (イ) 肺がん精密検査状況(令和6年5月末現在)

区分	精検受			精密	検 査 結	果	
年齢	診者数	異常なし	肺がん※	肺が疑い	その他のがん	がん以外の疾患	精強課不明
40~49歳	14	7	0	0	0	7	0
50~59歳	27	16	0	0	0	11	0
60~69歳	108	62	0	7	0	39	0
70歳以上	551	223	10	28	4	286	0
総数	700	308	10	35	4	343	0

<sup>※</sup>肺がんに転移性肺がんを含む。

# ⑦ 大腸がん検診

### (7) 受診状況(令和6年5月末現在)

区分			年 亻	弋 別		要精検者数	精検受診者数	
年度	受診者数	40~49歳 50~59歳 60		60~69歳	70歳以上	安悄央日教 (%)	(%)	
元	15, 911	1, 278	1,666	4, 210	8, 757	1,065(6.7)	899 (84. 4)	
2	0	0	0	0	0	0	0	
3	14, 224	1,015	1,426	3, 440	8, 343	1,066(7.5)	899 (84. 3)	
4	14, 538	928	1,374	3, 360	8,876	975 (6. 7)	781 (80. 1)	
5	14, 899	882	1, 391	3, 509	9, 117	954 (6. 4)	813 (85. 2)	

<sup>※</sup> 令和2年度は、新型コロナウイルス感染症の流行のため、実施なし。

# (イ) 大腸がん精密検査状況(令和6年5月末現在)

(1) 八個 704年出版社(1)4年0 1 071 (1)4年1												
区分			精密検査結果									
年齢	精検受診者数	異常なし	大腸 がん	大腸がん 疑い	その他 のがん	がん以外 の疾患	不明					
40~49歳	38	21	1	0	0	16	0					
50~59歳	48	20	1	0	0	27	0					
60~69歳	150	44	8	0	0	98	0					
70歳以上	577	143	33	0	0	401	0					
総数	813	228	43	0	0	542	0					

# ⑧ 前立腺がん検診

# (ア) 受診状況(令和6年5月末現在)

区分		年	代	別		
年度	受診者数	55~59歳	60~69歳	70歳以上	要精検者数(%)	精検受診者数(%)
元	7, 111	264	1, 954	4, 893	268 (3. 8)	228 (85. 1)
2	6, 707	285	1,657	4, 765	252 (3. 8)	199 (79. 0)
3	6, 655	262	1, 558	4,835	198 (3. 0)	163 (82. 3)
4	6, 928	258	1, 577	5, 093	213 (3. 1)	174 (81. 7)
5	6, 916	249	1, 523	5, 144	209 (3. 0)	180 (86. 1)

### (イ) 前立腺がん精密検査状況(令和6年5月末現在)

区分				精密	検 査	結 果		
年齢	精檢受診者数	異常なし	前立腺 がん	がい疑い	その他 のがん	がんじ外の疾患	経過繁	精織課不明
55~59歳	7	1	3	0	0	3	0	0
60~69歳	32	11	6	1	0	8	6	0
70歳以上	141	24	30	4	0	53	30	0
総数	180	36	39	5	0	64	36	0

# ⑨ 骨粗鬆症予防検診 (ほねケア検診)

# (7) 受診状況(令和6年5月末現在)

区分	受診者数		年	代	別		要精検者数	精検受診者数
年度	又即有级	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	(%)	(%)
元	165	6	11	50	86	12	86 (52. 1)	48 (55. 8)
2	207	9	27	56	98	17	133 (64. 3)	94 (70.7)
3	365	29	60	108	144	24	202 (55. 3)	161 (79. 7)
4	371	29	44	105	164	29	190 (51. 2)	149 (78. 4)
5	411	27	45	119	192	28	248 (60. 3)	174 (70. 2)

# (4) 受診結果(令和6年5月末現在)

区分		結 果				精検受診者の結果状況			
年齢	受診者数	基準 範囲	やや 低め	低め	精検 受診者数	正常	骨粗鬆症	骨粗鬆 症疑い	その他※
30~39歳	27	25	2	0	2	2	0	0	0
40~49歳	45	22	19	4	11	6	2	3	0
50~59歳	119	57	44	18	48	15	18	12	3
60~69歳	192	55	79	58	96	20	51	21	4
70歳以上	28	4	14	10	17	2	11	3	1
総数	411	163	158	90	174	45	82	39	8

<sup>※</sup>その他は、精検結果不明を含む。

# ⑩ 女性健康診査

# (ア) 受診状況(令和6年5月末現在)

区分 年度	受診者数	異常認めず	要指導	要医療	未記入
元	1, 043	715	233	95	0
2	1,098	751	241	106	0
3	954	610	237	107	0
4	860	586	194	80	0
5	761	509	190	62	0

### (イ) 主な有所見者の状況(令和6年5月末現在)

区分	高血圧		貧	<u>Í</u> .	肥	満	LDLコレステロ・	小高値	中性脂肪	方高値
年度	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率
元	37	3.6	22	2. 1	127	12. 2	249	23. 9	73	7.0
2	54	4.9	20	1.8	146	13.3	284	25. 9	73	6.6
3	53	5. 6	17	1.8	153	16.0	268	28. 1	83	8.7
4	44	5. 1	15	1.7	132	15. 3	218	25. 3	77	8.9
5	29	3.8	11	1.4	101	13. 2	209	27. 4	59	7.7

<sup>※</sup>令和2年度から一部検診で判定基準が変更になっている。

#### ① 成人歯科健康診查·歯科健康相談

成人歯科健康診査は、40歳以上を対象に口腔内診査及び歯科保健指導を実施しており、平成23年度から65歳以上(介護保険認定者を除く)を対象に反復唾液嚥下テスト(RSST)を追加した。

# (7) 受診状況

年度	ミドル	シニア (RSST なし)	シニア (RSST あり)	合計
元	1,094	0	1, 230	2, 324
2	1,024	67	1,026	2, 117
3	320	17	209	546
4	372	21	257	650
5	348	20	249	617

### (1) 歯科健康相談

年度	実施回数	延べ人数
元	4	54
2	3	10
3	0	0
4	3	29
5	3	29