

# 令和5年度 保健衛生事業の概要

秋田市

# 目次

1	秋田市の概要	1
2	組織機構と主な事務分掌	3
3	施設概要	5
4	予算関係	7
5	事業実績	
	保健総務課	10
1	医務関係	
2	薬務関係	
3	医療安全支援センター	
4	献血推進事業（市内事業所献血分）	
5	休日在宅診療当番医制業務	
6	厚生統計	
7	看護学生等の実習指導状況	
8	健康あきた市 21 の推進状況	
9	奨学金返還助成事業の認定状況	
	保健予防課	14
1	健康手帳の交付	
2	健康診査	
3	がん患者用医療用ウィッグ等購入助成事業	
4	健康教育・健康相談	
5	たばこ対策事業	
6	介護予防事業	
7	地域保健推進員活動	
8	栄養・食生活	
	健康管理課	25
1	精神障がい者の保健福祉	
(1)	精神障がい者等の状況	
(2)	病名・男女・年齢別精神障がい者数	
(3)	精神障害者保健福祉手帳の所持状況	
(4)	精神障がい者交通費補助事業	
2	精神保健対策	
(1)	相談実施状況	
(2)	訪問指導実施状況	
(3)	健康教育等	
(4)	精神保健及び精神障害者福祉に関する法律第 27 条第 1 項に基づく診察状況	
(5)	精神障がい者退院後支援状況	
3	自殺対策	
(1)	自殺対策推進体制	
(2)	情報提供・普及啓発	
(3)	相談実施状況	
(4)	人材育成・心の健康づくり	
(5)	民間団体支援事業	

4	感染症対策	
(1)	感染症発生状況 （全数把握対象疾患患者報告数）	
(2)	感染症発生動向調査事業	
(3)	健康教育	
5	結核対策	
(1)	結核の現状	
(2)	新登録結核患者	
(3)	結核登録患者	
(4)	結核の医療	
(5)	結核定期健康診断	
(6)	接触者健康診断	
(7)	結核患者管理	
(8)	相談・訪問指導	
(9)	健康教育	
(10)	秋田市結核予防婦人会	
6	エイズ予防対策	
(1)	エイズ・性感染症検査・相談	
(2)	肝炎ウイルス検査	
(3)	健康教育	
7	難病対策	
(1)	特定医療費（指定難病）受給者証 所持者	
(2)	地域支援対策推進事業	
8	予防接種	
(1)	定期予防接種実施状況	
(2)	特別予防接種事業	
(3)	風しん抗体検査費・予防接種費助成事 業	
(4)	再接種費用助成事業	
(5)	新型コロナウイルス感染症等冬季感染 症同時流行対策事業	
9	新型コロナウイルスワクチン接種	
(1)	初回接種実績（12歳以上）	
(2)	追加接種実績（12歳以上）	
(3)	小児接種実績（5～11歳）	
(4)	乳幼児接種実績（生後6か月～4歳）	
	衛生検査課	55
1	食品衛生関係	
(1)	見る（立入検査）	
(2)	調べる（行政検査）	
(3)	語り合う・教える （リスクコミュニケーション）	
(4)	育てる （自主的な衛生管理の推進）	
(5)	助け合う（連携確保）	

- (6) 学ぶ  
(人材の育成および資質の向上)
- (7) 食中毒発生状況一覧
- 2 動物管理関係
  - (1) 狂犬病予防業務実施状況
  - (2) 犬に関する苦情・被害・相談の届出状況
  - (3) 猫に関する苦情・相談の届出状況
  - (4) 犬による咬傷事故状況
  - (5) 犬、猫の引取り業務実施状況
  - (6) 動物の飼い方指導
  - (7) 犬、猫の譲渡
  - (8) 犬、猫の殺処分
  - (9) 犬の飼い主紹介制度および糞害防止プレート配布実績
  - (10) 化製場等衛生業務実施状況
- 3 環境衛生関係
  - (1) 施設数および監視指導等状況
  - (2) 行政検査実施状況
  - (3) 苦情・相談処理状況
- 4 試験検査関係
  - (1) 食品の収去検査
  - (2) 環境衛生関係検査
  - (3) H1V抗体・抗原検査  
(健康管理課からの依頼)
  - (4) 食中毒等原因究明検査
  - (5) 精度管理

子ども健康課……………77

- 1 母子保健事業
  - (1) 妊娠届出および母子健康手帳交付
  - (2) 妊産婦健康診査
  - (3) 妊婦歯科健康診査
  - (4) 乳幼児健康診査
  - (5) 歯科健康診査  
(1歳6か月児健診・2歳児歯科健診・3歳児健診)
  - (6) 幼児フッ化物塗布事業
  - (7) 親子よい歯のコンクール
  - (8) むし歯予防教室
  - (9) むし歯予防サポート教室  
(歯ッピーマウス)
  - (10) 産前・産後サポート事業
  - (11) 地域の健康教育・健康相談
  - (12) 育児相談
  - (13) 離乳食教室・幼児食教室
  - (14) 母子の訪問指導
  - (15) 経過観察クリニック

- (わいわいDay)
- (16) 幼児発達支援事業
- (17) 未熟児養育医療給付事業
- (18) 小児慢性特定疾病支援事業
- (19) 不妊治療費助成事業
- (20) 妊娠期からの相談支援事業  
(秋田市版ネウボラ)
- (21) 新型コロナウイルス感染症対策妊産婦支援事業
- (22) 産後ケア事業

## 6 事業計画

保健総務課……………	83
保健予防課……………	85
健康管理課……………	92
衛生検査課……………	98
子ども健康課……………	103

## 7 その他の資料…………… 107

- 1 主な死因
- 2 部位別悪性新生物死亡数
- 3 出生率および乳児死亡率の推移
- 4 医療機関施設数
- 5 救急告示病院
- 6 健康増進情報システム

# 1 秋田市の概要

■ 市役所の位置 秋田市山王一丁目1番1号

▶ 東経 140° 06' 13"

▶ 北緯 39° 43' 12"

■ 面積 906.07 km<sup>2</sup>

■ 世帯 138,101 世帯

■ 人口 300,257 人

(令和5年4月1日現在)



秋田周辺広域市町村圏・  
二次医療圏域  
(令和5年4月1日現在)

年月日	面積(km <sup>2</sup> )	人口(人)	世帯	備考
明治22年4月1日	6.87	29,279	6,598	市制施行
38年8月1日	7.19	29,986	6,735	広山田村(檜山観音前、長沼、宮田、愛宕下)、寺内村(八橋一里塚)、旭川村(泉馬場、新堰、反町、原の町、手形山崎)編入
大正13年4月1日	11.48	42,202	6,787	牛島町全域編入
15年4月1日	13.99	46,165	7,520	川尻村全域編入
昭和8年3月14日	75.94	54,756	8,257	旭川村全域編入
16年4月1日	132.09	98,246	17,626	土崎港町、寺内町、新屋町、広山田村編入
29年10月1日	428.88	176,064	29,035	太平、外旭川、飯島、下新城、上新城、浜田、豊岩、仁井田、四ツ小屋、上北手、下北手、下浜村編入
30年1月1日	458.92	181,624	29,946	金足村編入(一部除く)
56年4月1日	459.46	284,431	92,133	土崎港埋め立て
57年4月1日	459.26	286,848	92,811	国土地理院測量により修正
62年4月1日	459.26	294,109	100,697	秋田市保健センター開設
平成7年10月1日	459.89	311,948	115,050	公有水面埋め立て
9年4月1日	459.89	312,049	116,702	中核市移行、秋田市保健所開設
11年12月6日	460.10	316,663	122,348	秋田市保健所新庁舎完成
17年1月11日	905.67※	336,401※	133,125※	秋田市、河辺町、雄和町合併
19年4月1日	905.67	329,295	131,560	秋田市どうぶつ保護センター開設
31年4月1日	906.07	305,944	135,822	
令和2年4月1日	906.07	304,026	136,401	
3年4月1日	906.07	302,984	137,320	
4年4月1日	906.07	303,245	137,706	
5年4月1日	906.07	300,257	138,101	

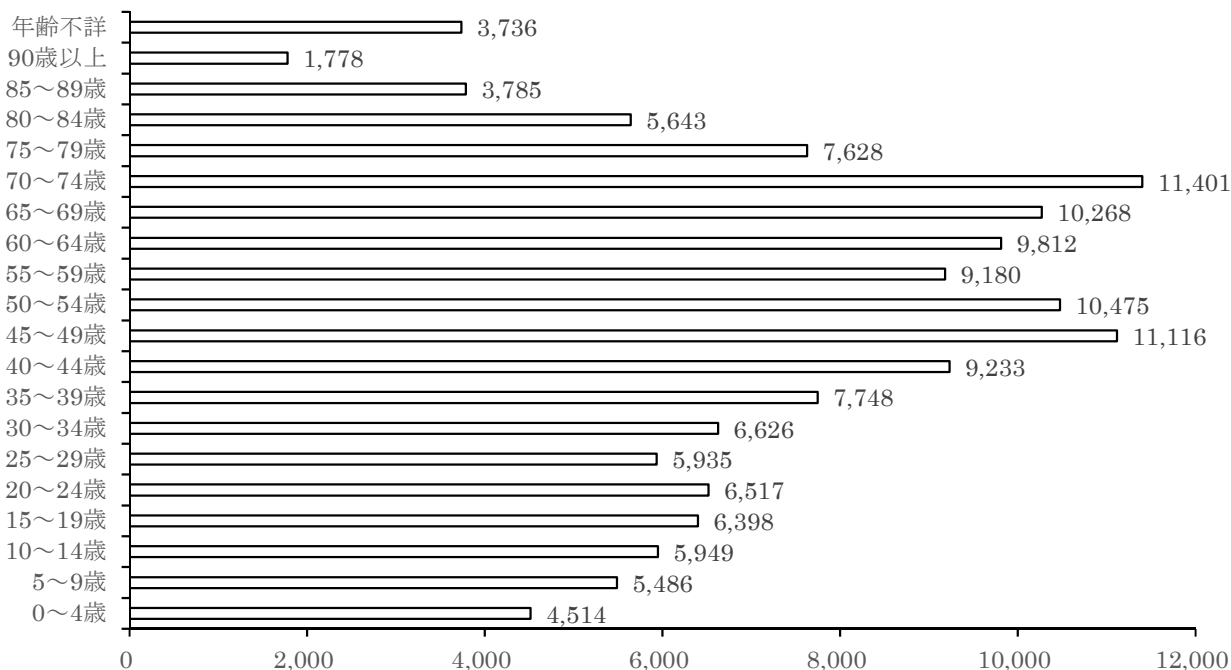
※平成17年1月11日現在の数値は、旧秋田市、旧河辺町、旧雄和町の平成17年1月1日における面積・人口・世帯を合計したものです。

## 年齢（5歳階級）別人口

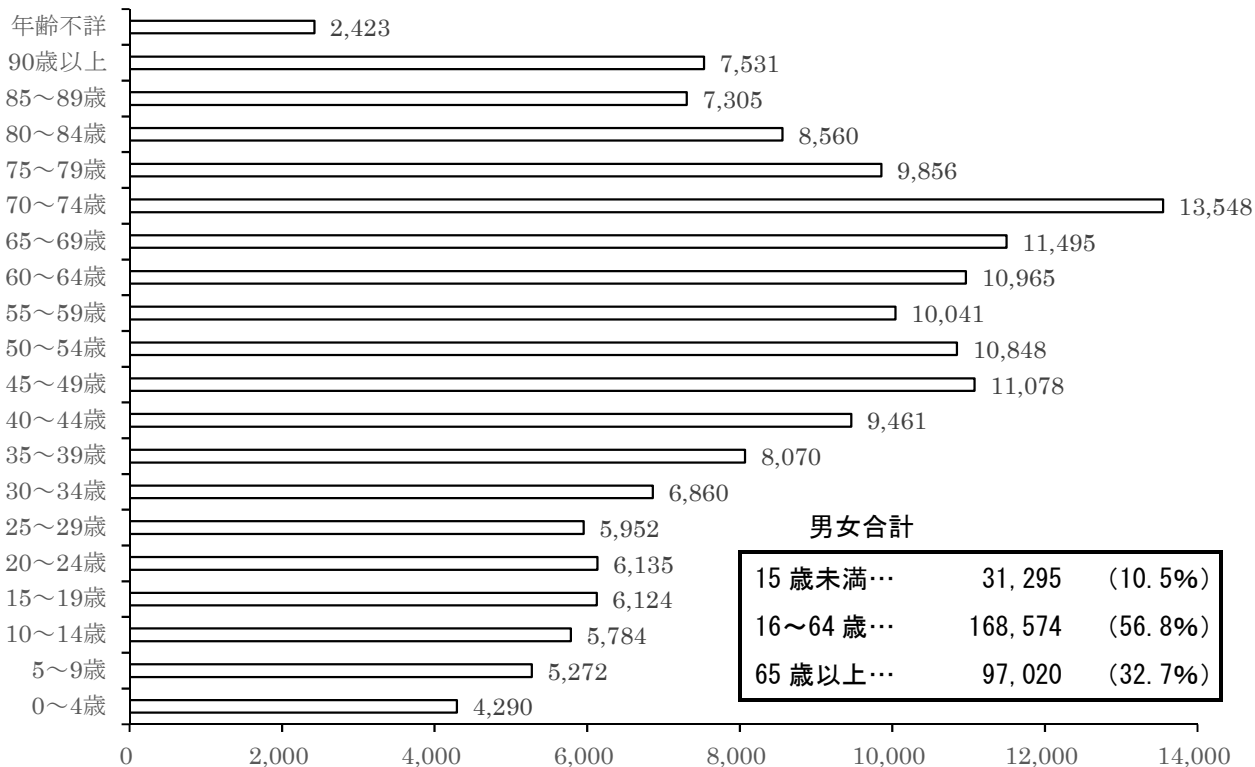
令和4年10月1日現在（単位：人）

人口計	男	女
303,048	143,228	159,820

### 男



### 女

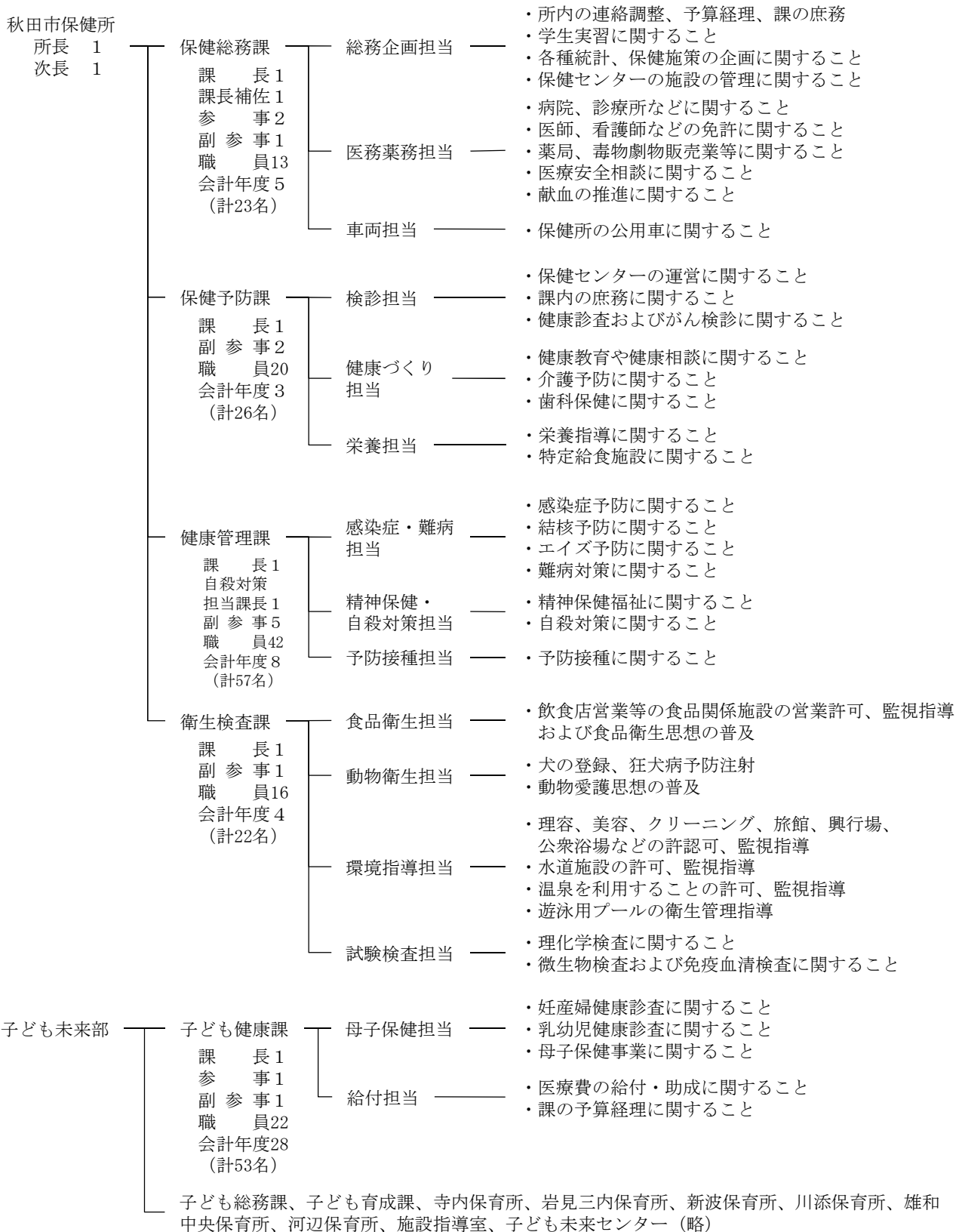


#### 男女合計

15歳未満…	31,295	(10.5%)
16～64歳…	168,574	(56.8%)
65歳以上…	97,020	(32.7%)

## 2 組織機構と主な分掌

令和5年4月1日現在



職名別・職種別・監視員数等職員数

令和5年4月1日現在

		保 健 所 長	保 健 所 次 長	保 健 所 課 長	総 務 企 画 担 当	医 務 薬 務 担 当	車 両 担 当	保 健 総 務 課 計	保 健 予 防 課	検 診 担 当	健 康 づ く り 担 当	栄 養 担 当	保 健 予 防 課 計	健 康 管 理 課	感 染 症 ・ 難 病 担 当	精 神 保 健 ・ 自 殺 対 策 担 当	予 防 接 種 担 当	健 康 管 理 課 計	衛 生 検 査 課	食 品 衛 生 担 当	動 物 衛 生 担 当	環 境 指 導 担 当	試 験 検 査 担 当	衛 生 検 査 課 計	保 健 所 計	子 ど も 健 康 課	母 子 保 健 担 当	給 付 担 当	子 ど も 健 康 課 計	保 健 衛 生 所 管 計	保 健 セ ン タ ー		
職員総数		1	1	2	10	9	2	23	1	6	11	8	26	2	29	13	13	57	1	7	6	3	5	22	130	1	48	4	53	183	79		
職 名 別	所長	1																							1					1			
	次長		1																						1					1			
	課長			1				1	1				1	2					2	1					1	5	1			1	6	2	
	参事				1	1		2																	2		1			1	3	1	
	参事(兼)																																
	課長補佐			1				1																		1					1		
	副参事					1		1	1	1	1		2		3	1	1	5					1		1	9			1	1	10	3	
	副参事(兼)					(1)		(1)																									
	主席主査				3	1		4	1	1	1	1	3		4	3	1	8		2	1			1	4	19		5	3	8	27	11	
	主席主査(兼)				(1)			(1)													(1)			(1)	2		(1)		(1)				
	主査				1	1		2	1	1	1	1	3			2	1	3		1	1	1	1	1	4	12		1		1	13	4	
	主査(兼)				(1)		(1)	(2)																					(1)	(1)			
	主任				1	2		3			3	4	7		6	4	4	14		2	2				4	28		5		5	33	12	
	主任(兼)																(3)												(1)	(1)			
	主事				3	1		4	1				1		2		2	4							1	10					10	1	
	主事(兼)																																
	技師										4	1	5		10	2	1	13		1		1	1	1	3	21		8		8	29	13	
	技師(兼)									(2)			(2)				(1)											(1)	(1)				
	技能主査																																
技能員									1			1														1				1	1		
会計年度				1	2	2	5	1	1	1	1	3		4	1	3	8		1	1			2	4	20		28		28	48	31		
職 種 別	医師	1																							1					1			
	薬剤師					4		4												1				1	5					5			
	獣医師																					3		3	3					3			
	診療放射線技師					1		1																	1					1			
	臨床検査技師																																
	管理栄養士											8	8													8		4		4	12	12	
	栄養士																																
	保健師				1			1	1		9		10		21	7		28								39		18		18	57	28	
	助産師																											3		3	3	3	
	看護師					1		1																		1		6		6	7	6	
	歯科衛生士										2		2													2		7		7	9	9	
	臨床心理士															1		1								1		1		1	2	1	
	精神保健福祉士															1		1								1					1		
	事務職員		1	2	8	2		12		4			4	2	4	4	3	6	15		2	2			4	36	1	8	4	13	49	17	
技師																			1	3		3	3	10	10					10			
その他				1	1	2	4		2			2		4	1	3	8		1	1			2	4	18		1		1	19	3		
監 視 員 等	医療監視員	1			3	7		10			5	5	10		5			5								26					26		
	栄養指導員	1										7	7												8						8		
	家庭用品衛生監視員																		1				3	4	4						4		
	食品衛生監視員	1				1		1				3	3						1	6	3			10	15						15		
	狂犬病予防員																							3	3						3		
	薬事監視員					4		4																		4					4		
毒物劇物監視員					4		4																		4					4			

・保健センターの職員は、保健予防課および子ども未来部子ども健康課の職員が兼務する。

・職種別-その他は、技能員、運転士、会計年度任用職員を含む。

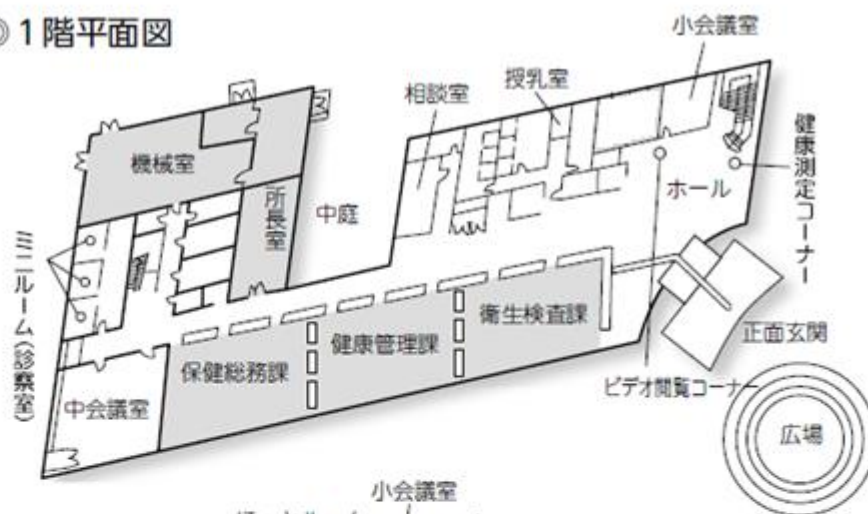
・( )は兼務数

職員 183名  
うち会計年度任用職員 48名 (保健師5名、助産師3名、看護師7名、保育士1名、その他32名)

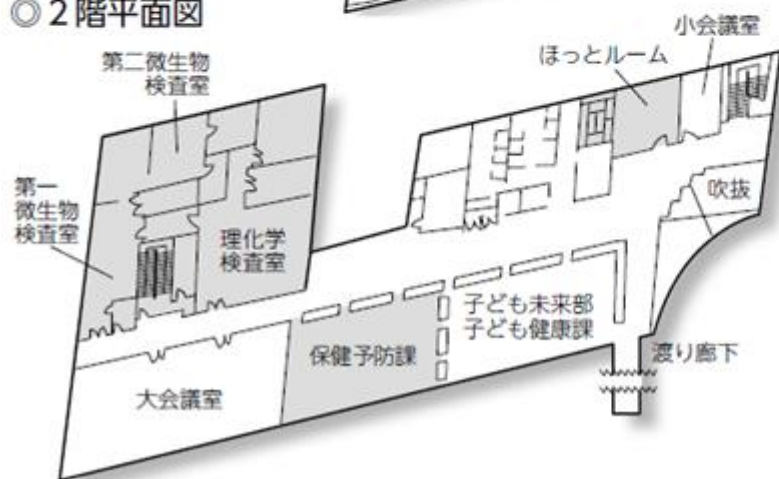
### 3 施設概要

#### (1) 保健所

◎ 1階平面図

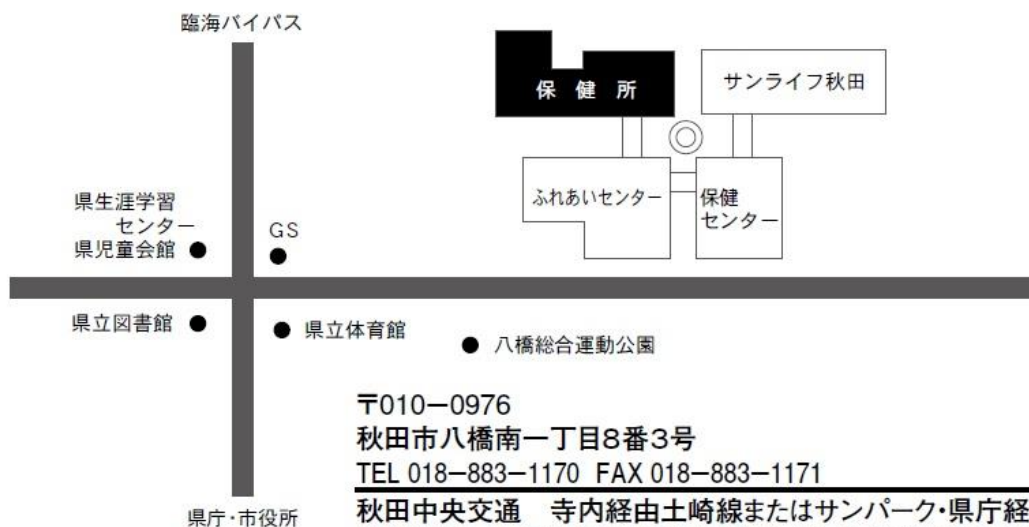


◎ 2階平面図



保健所	延床面積
1階	1387.21 m <sup>2</sup>
2階	1391.21 m <sup>2</sup>
計	2778.42 m <sup>2</sup>
建設総工費	1,075,940 千円

#### ◎ 保健所へのご案内



〒010-0976

秋田市八橋南一丁目8番3号

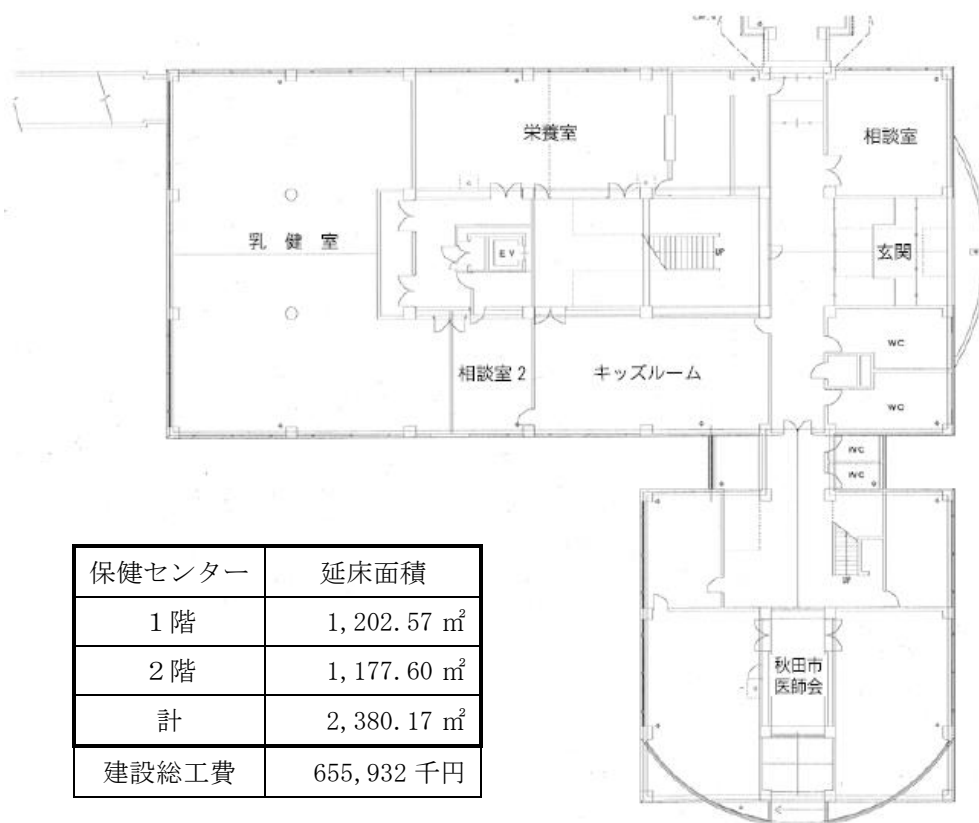
TEL 018-883-1170 FAX 018-883-1171

秋田中央交通 寺内経由土崎線またはサンパーク・県庁経由将軍野線  
秋田駅西口から15分(秋田市保健所・サンライフ秋田前下車)

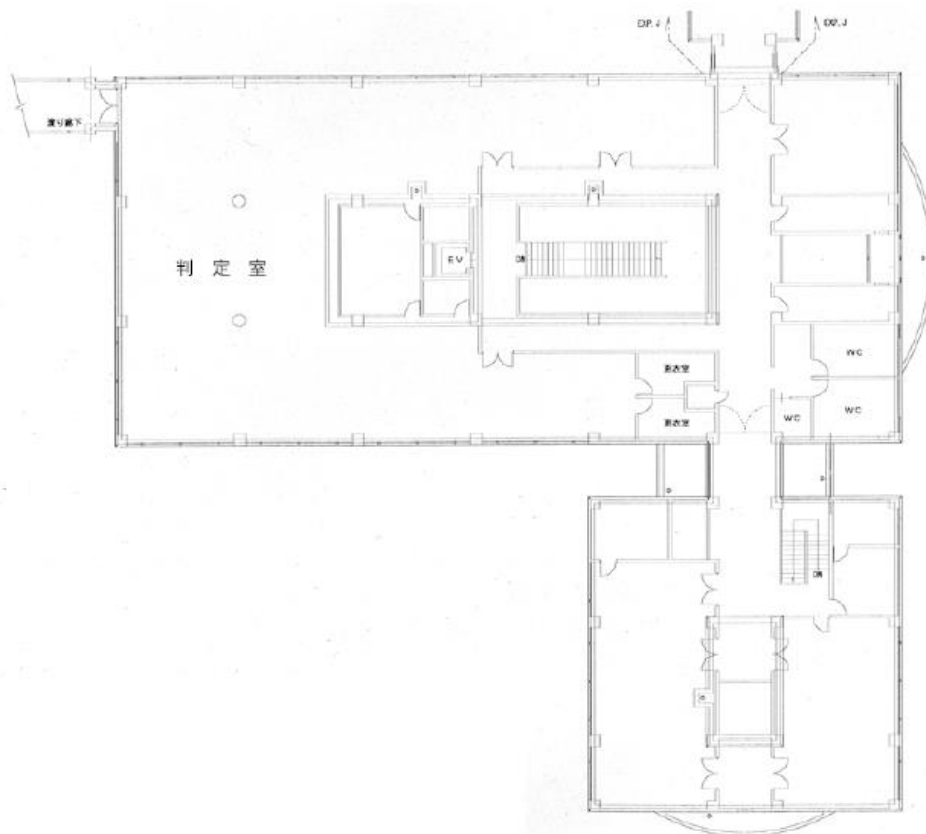
市役所から徒歩10分



(2) 保健センター



保健センター	延床面積
1階	1,202.57 m <sup>2</sup>
2階	1,177.60 m <sup>2</sup>
計	2,380.17 m <sup>2</sup>
建設総工費	655,932 千円



#### 4 予算関係

#### 令和5年度 保健衛生関係予算

単位：千円

	令和5年度	令和4年度	増減額	増減率
一般会計	136,850,000	137,870,000	△1,020,000	△0.7%
民生費（保健所関係）	657	688	△31	△4.5%
介護保険費	657	688	△31	△4.5%
衛生費（保健所関係）	2,405,622	3,395,259	△989,637	△29.1%
保健所総務費	846,429	846,106	323	0.0%
健康増進事業費	243,079	232,127	10,952	4.7%
予防費	1,303,151	2,302,334	△999,183	△43.4%
結核対策費	12,963	14,692	△1,729	△11.8%
衛生費（子ども健康課関係）	1,070,837	636,843	433,994	68.1%
母子保健費	1,070,837	636,843	433,994	68.1%
介護保険事業会計（保険事業勘定）	31,314,259	31,542,823	△228,564	△0.7%
地域支援事業費（保健所関係）	10,685	9,320	1,365	14.6%
一般介護予防事業費	5,245	5,339	△94	△1.8%
包括的支援事業・任意事業費	-	87	△87	皆減
保健福祉事業費	5,440	3,894	1,546	39.7%
保健福祉事業費	5,440	3,894	1,546	39.7%

#### 令和5年度 主な事業と当初予算額

##### ■保健総務課

単位：千円

No.	事業名	令和5年度	令和4年度
1	厚生統計調査経費	2,774	3,351
2	新型コロナウイルス感染症関連救急医療支援事業	32,519	32,519
3	第2次健康あきた市21最終評価実施経費	-	875
4	健康あきた市21次期計画策定経費	1,960	-
5	保健所・保健センター改修経費	15,180	55,036
6	奨学金返還助成事業	25,437	15,893
7	保健総務課管理費	10,847	9,176
8	保健所等運営管理費	45,336	45,732
9	臨時診療所設置運営事業	382	352

■保健予防課

単位：千円

No.	事業名	令和5年度	令和4年度
1	介護保険事業会計繰出金	657	688
2	国民健康・栄養調査経費	2,377	2,754
3	第44回全国歯科保健大会開催市負担金	1,000	—
4	保健予防課管理費	1,140	1,312
5	健康増進情報システム関係経費	14,283	14,380
6	地域保健推進員活動支援事業	985	1,093
7	がん検診等事業	221,216	209,758
8	健康づくり推進事業	1,620	1,671
9	歩くべあきた健康づくり事業	1,300	1,229
10	がん患者医療用ウィッグ等購入費助成事業	3,675	3,996
11	介護予防健康相談教育事業	5,245	5,339
12	介護家族健康教育事業	—	87
13	シニア元気アップ事業（フレイル予防事業）	5,440	3,894

■健康管理課

単位：千円

No.	事業名	令和5年度	令和4年度
1	精神障がい者交通費補助事業	13,598	14,894
2	精神保健対策事業	10,514	11,352
3	自殺対策事業	9,416	8,480
4	自殺対策計画策定経費	1,597	—
5	健康管理課管理費（健康管理課管理費）	3,068	3,370
6	健康管理課管理費（難病患者支援経費）	1,335	1,366
7	予防接種事業	785,697	759,506
8	エイズ予防対策事業	2,677	3,097
9	結核・感染症発生動向調査事業	6,915	7,190
10	感染症予防事業	1,073	1,670
11	結核予防費補助金	2,854	2,886
12	結核対策事業	4,090	5,165
13	結核医療費公費負担事業	6,019	6,641
14	風しん抗体検査費・予防接種費助成事業	23,853	31,288
15	新型コロナウイルス感染症対策事業	482,554	133,628
16	新型コロナウイルスワクチン接種事業	2,088,280	1,365,603

■衛生検査課

単位：千円

No.	事業名	令和5年度	令和4年度
1	衛生検査課管理費	22,235	21,842
2	動物衛生管理費	10,869	10,776

■保健所

単位：千円

No.	事業名	令和5年度	令和4年度
1	保健所人件費	635,227	607,378

■子ども健康課

単位：千円

No.	事業名	令和5年度	令和4年度
1	乳幼児健康診査事業	89,015	87,777
2	妊産婦保健事業	175,839	186,583
3	未熟児養育医療給付事業	32,652	34,652
4	小児慢性特定疾病支援事業	85,368	91,000
5	不妊治療費助成事業	62,030	59,983
6	育児支援事業	15,662	15,541
7	幼児フッ化物塗布事業	8,529	8,545
8	幼児発達支援事業	2,186	2,212
9	妊娠期からの相談支援事業（秋田市版ネウボラ）	463,669	7,424
10	産前・産後サポート事業	1,557	1,563
11	新型コロナウイルス感染症対策妊産婦支援事業	—	8,677
12	母子保健管理費	2,149	2,229
13	母子保健事業	667	732
14	母子保健人件費	131,514	129,925

## 5 事業実績

### 保健総務課

#### 1 医務関係

医療、保健、衛生関係の免許申請に係る受付・免許証の交付、医療法等に基づく病院等の開設・許可事項、変更等の申請および医療法人に関する各種申請に係る受付等を行った。

#### 医療・保健・衛生関係免許申請の県条例に基づく委任事務件数(令和4年度受付分)

免許種類		新規申請	その他申請	計
国家登録免許	医師	62	17	79
	歯科医師	8	1	9
	保健師	26	36	62
	助産師	4	6	10
	看護師	142	138	280
	診療放射線技師	5	0	5
	臨床検査技師	4	1	5
	衛生検査技師		0	0
	理学療法士	27	10	37
	作業療法士	14	12	26
	視能訓練士	0	0	0
	薬剤師	15	14	29
	管理栄養士	27	20	47
	県	准看護師	35	6
受胎調節実施指導員		1	0	1
栄養士		46	35	81
調理師		33	29	62
計		449	325	774

病院、医療法人等による各種申請の受理件数(県条例に基づく經由事務含む)  
(令和4年度受付分)

	受理件数
病院等	236
(うち經由事務)	41
医療法人(經由事務)	309

医療法等に基づく病院・診療所等の立入検査を実施した。

#### 病院・診療所等の施設数(令和5年3月31日現在)および立入検査状況

	病院	診療所			助産所	施術所	歯科 技工所	計
		診療所	歯科	小計				
施設数	22	292	154	446	9	251	65	793
立入検査実施数	22	29	10	39	1	7	0	69

臨床検査技師等に関する法律に基づく衛生検査所の立入検査を実施した。

#### 登録衛生検査所数(令和5年3月31日現在)および立入検査状況

施設数	立入検査実施数	同行精度管理専門委員数
4	2	1

## 2 薬務関係

(1) 医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保に関する法律に基づく薬局等の許可、諸届出の受理および監視指導等を行った。

### 施設数(令和5年3月31日現在)および許可・監視状況

		施設数	新規	更新	休止・廃止・再開	その他	監視件数
薬 局		187	10	30	8	528	34
薬 局 製 剤	製 造 販 売 業	11	1	0	2	1	0
	製 造 業	11	1	0	2	132	—
医薬品販売業	店 舗 販 売 業	71	7	9	9	165	10
	特 例 販 売 業	2	—	0	0	0	0
医 療 機 器 販 売 業	管理医療機器販売業・貸与業	607	27	—	24	64	—
	高度管理医療機器等販売業・貸与業	244	19	71	11	109	77

(2) 毒物及び劇物取締法に基づく毒物劇物販売業等の登録、諸届出の受理および監督指導等を行った。

### 施設数(令和5年3月31日現在)および登録・監視状況

		施設数	新規	更新	休止・廃止・再開	その他	監視件数
毒物劇物 販 売 業	一 般 販 売 業	179	6	31	6	18	25
	農 業 品 目 販 売 業	25	2	5	3	2	5
	特 定 品 目 販 売 業	12	0	4	1	2	4
毒物劇物業務上取扱者		6	0	—	0	0	0

## 3 医療安全支援センター

市民からの医療に関する相談等に迅速に対応し、医療の安全と信頼性を高め、安心して医療を受けられる環境づくりを推進した。

### 令和4年度相談件数(137件)

苦 情	件数	相 談	件数
医療行為・医療内容	11	健康や病気に関すること	18
コミュニケーションに関すること	9	医療機関の施設紹介および案内	27
医療機関等の施設に関すること	1	医療行為・医療内容	19
医療費(診療報酬等)	0	コミュニケーションに関すること	3
他医療機関の紹介・案内	0	医療情報に関すること	4
医療情報に関すること	1	医療費(診療報酬等)	6
医療知識を問うもの	0	医療施設に関すること	0
その他	6	薬(品)に関すること	2
		その他	30
小計	28	小計	109

## 4 献血推進事業(市内事業所献血分)

医療に要する血液製剤を献血により確保するため、市内事業所・学校等に対して協力を依頼した。

年 度	200m L (人)	400m L (人)	計 (人)
2	86	4,386	4,472
3	99	4,175	4,274
4	121	4,307	4,428

## 5 休日在宅診療当番医制業務

休日および年末年始における市民の医療を確保するため、在宅当番医制により眼科の診療を実施した。

- (1) 委託先 一般社団法人秋田市医師会(眼科協力医 22 医療機関)  
 (2) 診療時間 午前9時30分から午後3時30分まで

### 利用者数

年 度	元	2	3	4
利用者数(人)	224	138	146	127

## 6 厚生統計

調 査 名	目 的	時 期	対 象
医療施設動態調査	医療施設の分布および整備の実態を明らかにするとともに、医療施設の診療機能を把握し、医療行政の基礎資料を得る。	毎月	開設、廃止、変更等あった医療施設
病院報告(患者票)	病院における患者の利用状況、従事者の状況を把握し、医療行政の基礎資料を得る。	毎月	市内 22 病院
人口動態統計調査	人口動態事象を把握し、人口および厚生行政施策の基礎資料を得る。	毎月	出産、死亡、婚姻、離婚、死産のあったもの
衛生行政報告例	中核市における衛生行政の実態を把握し、衛生行政運営のための基礎資料を得る。	5 月末 (前年度実績)	衛生検査、墓地、公衆浴場、食品、環境衛生等に関する事項
地域保健・健康増進事業報告	地域住民の健康の保持および増進を目的とした保健施策の展開等を実施主体ごとに把握し、地域保健施策のための基礎資料を得る。	6 月末 (前年度実績)	検診、母子保健、健康増進、精神保健福祉、難病、環境衛生、試験検査等に関する事項
国民生活基礎調査	保健、医療、福祉、年金等国民生活の基礎的事項を調査し、厚生労働省の政策の企画立案に必要な基礎資料を得るとともに、各種調査の調査客体を抽出するための親標本を設定する。	6 月	市内 28 地区
社会保障・人口問題基本調査「全国家庭動向調査」	家庭内における出産・子育て、介護に関する実態と、それらに影響を及ぼす背景・要因を定期的に調査・計量し、厚生行政に関する関連施策立案の基礎資料を得る。	7 月	市内 1 地区
医師・歯科医師・薬剤師調査	医師、歯科医師および薬剤師について、性、年齢、業務の種別、従事場所および診療科等による分布を明らかにし、厚生労働行政の基礎資料を得る。(2 年毎)	12 月末	医師、歯科医師、薬剤師
保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士業務従事者届出	医師・歯科医師・薬剤師調査に付随して実施する県の調査であり、看護等業務従事者数を把握する。(2 年毎)	12 月末	保健師、助産師、看護師、准看護師、歯科衛生士、歯科技工士

## 7 看護学生等の実習指導状況

学 校 名 等		令和3年度	令和4年度
医 学 生	秋田大学医学部	—	—
	自治医科大学	—	4人
薬 学 生	秋田県薬剤師会	—	—
看 護 系 学 生	秋田大学医学部保健学科(保健師選択)	5人	5人
	秋田大学医学部保健学科(助産師選択)	4人	4人
	秋田市医師会立秋田看護学校	60人	109人
	日本赤十字秋田看護大学看護学部	4人	4人
	日本赤十字秋田看護大学大学院看護学研究科	2人	1人
	秋田県立衛生看護学院助産科	10人	10人
	関西医科大学看護学部	Web 講義	19人
管理栄養士学生	聖霊女子短期大学	9人	3人
	仙台白百合学園女子大学	—	—
	宮城学院女子大学他	—	—
歯科衛生士学生	秋田県歯科医療専門学校	19人	—
合 計		113人	159人

## 8 健康あきた市 21 の推進状況

「第2次健康あきた市 21」計画に基づき、市民が健康でいきいきと暮らすことができるよう、一人ひとりの日頃からの生活習慣の改善や健康づくりの環境を整えるなど、健康づくりを推進した。

### (1) 健康あきた市 21 推進会議の開催

年 度	30	元	2	3	4
開催回数	2	1	1	1 (書面)	3

### (2) 市民健康フォーラムの開催

年 度	30	元	2	3	4
講演(重点目標)分野	歯・口腔	こころの健康づくり	—	—	身体活動
参加人数(人)	150	700	—	—	400

### (3) 市民健康意識調査の実施

年 度	21	28	3
対象者数(人)	4,500	4,500	4,500
回答者数(人)	2,169	2,329	2,288

## 9 奨学金返還助成事業の認定状況

奨学金返還助成事業により、秋田市内で働く看護師・准看護師、歯科衛生士の確保に努めた。

年 度	30	元	2	3	4
助成候補者数(人)	17	37	53	42	53



## 保健予防課

### 1 健康手帳の交付

健康診査の記録やその他の健康保持および増進に必要な事項を記載し、自らの健康管理と適切な医療の確保を目的に交付している。

対 象：40 歳以上の希望者

交付数：495 冊

### 2 健康診査

40 歳以上（一部 20 歳以上）の者を対象に、がん、脳卒中、心臓病などの生活習慣病を予防する対策の一環として各種の検診を実施している。

健康診査実施状況

検 診 名		2	3	4
胃 がん 検 診	対象者数 (人)	106,689	102,110	101,458
	受診者数 (人)	356	3,083	3,601
	受診率 (%)	0.3	3.0	3.5
胸 部 検 診	対象者数 (人)	106,689	102,110	101,458
	受診者数 (人)	429	3,666	5,624
	受診率 (%)	0.4	3.6	5.5
大腸がん検診	対象者数 (人)	106,689	102,110	101,458
	受診者数 (人)	15,160	15,713	16,543
	受診率 (%)	14.2	15.4	16.3
子宮頸がん検診	対象者数 (人)	39,986	39,608	38,838
	受診者数 (人)	6,232	6,267	6,029
	受診率 (%)	15.6	15.8	15.5
乳 がん 検 診	対象者数 (人)	33,552	31,734	31,499
	受診者数 (人)	3,571	3,701	3,656
	受診率 (%)	10.6	11.7	11.6
前立腺がん検診	対象者数 (人)	35,839	35,399	35,848
	受診者数 (人)	4,173	4,187	4,344
	受診率 (%)	11.6	11.8	12.1
骨粗鬆症検診	対象者数 (人)	15,379	14,771	15,228
	受診者数 (人)	2,475	2,300	2,302
	受診率 (%)	16.1	15.6	15.1
歯周疾患検診	対象者数 (人)	19,917	19,394	19,657
	受診者数 (人)	1,380	1,390	1,348
	受診率 (%)	6.9	7.2	6.9
後期高齢者 歯科健診	対象者数 (人)	3,219	2,698	4,228
	受診者数 (人)	252	221	322
	受診率 (%)	7.8	8.2	7.6

(1) 胃がん検診

胃がんを早期発見・治療に結びつけることを目的に実施している。

検診結果

単位：人

年度	受診者数	異常なし		経過観察 その他		要精検者		精 検 結 果					
		異常なし		経過観察 その他		要精検者		異常なし		異常あり		未受診未報告	
		実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
2	356	311	87.4	9	2.5	36	10.1	2	5.5	28	77.8	6	16.7
3	3,083	2,338	75.8	553	18.0	192	6.2	19	9.9	158	82.3	15	7.8
4	3,601	3,045	84.6	310	8.6	246	6.8	確定する次年度に掲載します					

(2) 胸部検診（肺がん・結核）

平成17年度から、40歳から64歳のかたは「肺がん検診」、65歳以上のかたは「肺がん・結核検診」として、肺がん・結核を早期発見・治療に結びつけることを目的に実施している。

単位：人

結果別 年度	受診者数	異常なし		経過観察		要精検		精検結果						
		異常なし		経過観察		要精検		異常なし		所見あり		未受診未報告		
		実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	
2	X線	429	363	84.6	17	4.0	49	11.4	26	53.1	17	34.7	6	12.2
	喀痰	38	38	100.0	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—
3	X線	3,666	3,136	85.5	139	3.8	391	10.7	222	56.8	142	36.3	27	6.9
	喀痰	167	163	97.6	1	0.6	1	0.6	0	—	1	100	0	—
4	X線	5,624	4,945	87.9	134	2.4	545	9.7	確定する次年度に掲載します					
	喀痰	253	251	99.2	1	0.4	0	—						

※喀痰検査の受診者のうち材料不適により結果不明の者

令和2年度 0人 令和3年度 2人 令和4年度 1人

※結核検診は結核対策に記載

(3) 大腸がん検診

大腸がんを早期発見・治療に結びつけることを目的に実施している。

単位：人

結果別 年度	受診者数	異常なし		受診勧奨		要精検		精 検 結 果					
		異常なし		受診勧奨		要精検		異常なし		異常あり		未受診未報告	
		実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
2	15,160	11,220	74.0	2,909	19.2	963	6.4	199	20.7	595	61.8	169	17.5
3	15,713	11,627	74.0	3,210	20.4	876	5.6	155	17.7	555	63.4	166	18.9
4	16,543	12,303	74.4	3,340	20.2	900	5.4	確定する次年度に掲載します					

※検体未提出 令和2年度 68人

(令和3年度から検体未提出扱いを廃止)

## (4) 子宮頸がん検診

子宮頸部に発生するがんを、早期発見・治療に結びつけることを目的に実施している。

単位：人

年 度	受診者数	異常なし		要精検		精検結果					
						異常なし		所見あり		未受診未報告	
		実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
2	6,232	6,069	97.4	163	2.6	23	14.1	133	81.6	7	4.3
3	6,267	6,114	97.6	153	2.4	27	17.6	117	76.5	9	5.9
4	6,029	5,899	97.8	130	2.2	確定する次年度に掲載します					

## (5) 乳がん検診

乳がんを早期発見・治療に結びつけることを目的に実施している。

単位：人

年 度	受診者数	異常なし		要精検		精検結果					
						異常なし		所見あり		未受診未報告	
		実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
2	3,571	3,328	93.2	243	6.8	53	21.8	161	66.3	29	11.9
3	3,701	3,444	93.1	257	6.9	51	19.9	164	63.8	42	16.3
4	3,656	3,299	90.2	357	9.8	確定する次年度に掲載します					

## (6) 前立腺がん検診

前立腺がんを早期発見・治療に結びつけることを目的に実施している。

単位：人

年 度	受診者数	検診（一次）結果						検診（二次）結果						検診（三次）結果			
		異常なし		受診勧奨		要精検（二次）		異常なし 経過観察		要精検（三次）		未受診 未報告		異常あり		異常なし	
		実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
2	4,173	2,489	59.7	1,311	31.4	373	8.9	218	57.7	37	9.8	123	32.5	28	75.7	4	10.8
3	4,187	2,452	58.6	1,270	30.3	465	11.1	288	61.9	57	12.3	120	25.8	39	68.4	6	10.5
4	4,344	2,728	62.8	1,176	27.1	440	10.1	確定する次年度に掲載します									

## (7) がん発見者数

単位：人

区分	年度	元	2	3
胃がん		5	0	6
肺がん		9	1	2
大腸がん		49	54	41
子宮がん		6	9	2
乳がん		12	4	9
前立腺がん		27	22	27

※4年度の数値は確定する次年度に掲載します。

※子宮がんには上皮内がんを含む。

(8) 骨粗鬆症検診

骨粗鬆症の早期発見・治療に結びつけることを目的に平成15年度から実施している。

単位：人

	受診者数	異常なし		要指導		要精検		精検結果					
								異常なし		所見あり		未受診未報告	
		実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
2	2,475	1,602	64.7	546	22.1	327	13.2	21	6.4	188	57.5	118	36.1
3	2,300	1,453	63.2	519	22.6	328	14.3	26	7.9	202	61.6	100	30.5
4	2,302	1,490	64.7	477	20.7	335	14.6	確定する次年度に掲載します					

(9) 歯周疾患検診

う蝕や歯周病などの歯科疾患を早期に発見し必要な保健指導を行うことにより、中高年以降の歯の喪失を防ぐことを目的に平成13年度から実施している。

単位：人

年度	結果別 受診者数	異常なし		要指導		要精検		精検受診状況	
		実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
2	1,380	100	7.2	245	17.8	1,035	75.0	665	64.3
3	1,390	104	7.5	244	17.5	1,042	75.0	709	68.0
4	1,348	90	6.7	243	18.0	1,015	75.3	次年度に掲載します	

(10) 後期高齢者歯科健診

歯や歯肉の状態のほか、咬む力や飲み込む力等の口腔機能状態をチェックし、必要な保健指導を行うことにより、高齢者が長く自分の歯で食事でき、健康な生活を送ることができるようにすることを目的とし、平成29年度から実施している。

単位：人

年度	受診者	異常なし	要指導	要治療
2	252	4	240	217
3	221	4	205	185
4	322	6	304	261

※要指導・要治療重複者 211人

※要指導・要治療重複者 172人

※要指導・要治療重複者 249人

(11) 健康診査

生活習慣病の発症や重症化予防のため、健康診査を実施する。

対象：40歳以上の医療保険に属さない者

受診者数：28人

### 3 がん患者医療用ウィッグ等購入費助成事業

がんの治療を受けているかたの経済的負担の軽減、社会参加の促進および療養生活の質の向上を図ることを目的に、平成 29 年度から実施している。

単位：人

年度	医療用ウィッグ	乳房補正具	ウィッグ・補正具	合計
2	153	17	3	173
3	134	10	2	146
4	112	17	0	129

### 4 健康教育・健康相談

健康教育・相談事業は、健康増進事業（40～64 歳）と地域支援事業（65 歳以上）として実施している。

#### (1) 健康教育集計

内 容		3（健康増進事業）		3（地域支援事業）		4（健康増進事業）		4（地域支援事業）	
		開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数
集 団 健 康 教 育	歯周疾患	2	27	17	307	4	75	18	238
	ロコモティブシンドローム	—	—	2	31	—	—	4	91
	薬	1	21	—	—	—	—	—	—
	一般	49	798	155	2,400	33	649	130	2,169
	がん予防	—	—	15	155	1	45	65	527
	合 計	52 回	846 人	189 回	2,893 人	38 回	769 人	217 回	3,025 人

#### (2) 健康相談集計

内 容		3（健康増進事業）		3（地域支援事業）		4（健康増進事業）		4（地域支援事業）	
		開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数
重 点 健 康 相 談	病態別	10	15	—	—	3	4	—	—
	女性の健康	—	—	—	—	—	—	—	—
	（重点健康相談計）	(10)	(15)	—	—	(3)	(4)	—	—
総合健康相談		65	67	57	98	30	30	101	197
合 計		75 回	82 人	57 回	98 人	33 回	34 人	101 回	197 人

(3) 事業別健康教育・健康相談（再掲）

	健 康 教 育				健 康 相 談			
	健康増進事業		地域支援事業		健康増進事業		地域支援事業	
	開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数	開催回数	参加延人数
地区栄養改善事業	2	33	27	409	—	—	—	—
健康と栄養講話会	—	—	4	34	—	—	—	—
女性の健康づくり教室	4	25	—	—	—	—	—	—
地域健康講話会	3	75	—	—	—	—	—	—
講 話 会	—	—	3	36	—	—	1	2
全市保健推進員研修会	1	51	—	—	—	—	—	—
体力づくり教室	—	—	30	487	—	—	—	—
ふれあい元気教室	—	—	8	164	—	—	—	—
歯科健康講話会	—	—	—	—	—	—	—	—
歩くべあきた健康づくり事業	1	22	—	—	—	—	—	—
いいあんべえ体操研修会	—	—	3	67	—	—	—	—
いいあんべえ体操教室	—	—	1	11	—	—	—	—
シニア元気アップ（フレイル予防）事業	—	—	35	644	—	—	1	5
仲間づくり支援事業	—	—	1	26	—	—	—	—
町内等地區健康教育	—	—	87	810	—	—	27	102
介護家族健康教育	—	—	2	12	—	—	—	—
お口の機能向上学級	—	—	6	69	—	—	—	—
外部依頼（職域含む）	6	134	10	256	—	—	1	17
地域保健推進員会長懇談会	1	53	—	—	—	—	—	—
保健推進員会・民生児童委員	19	354	—	—	—	—	—	—
食生活健康相談	—	—	—	—	3	4	—	—
窓口、電話、メール相談	—	—	—	—	30	30	71	71
そ の 他	1	22	—	—	—	—	—	—
合 計	38	769	217	3,025	33	34	101	197

## 5 たばこ対策事業

たばこの害や受動喫煙防止に対する正しい知識の普及を図った。また、健康増進法に関する喫煙可能室の届出等の受理や違反事例への指導等を行っている。

### (1) 喫煙可能室に関する届出（令和2年4月1日～令和5年3月31日）

届出数	設置届出書	変更届出書	廃止届出書
462	453（一部設置 4、全部設置 449）	5	4

### (2) 違反行為に関する通報件数

施設類型	件数	通報内容	電話確認実 件数	現地確認実 件数	未確認 (連絡先不明)	
第一種施設	1	喫煙禁止場所での喫煙	1	—	—	
第二種施設	飲食店	1	喫煙時の配慮義務	1	—	—
	飲食店 以外	4	喫煙禁止場所での喫煙	1	—	—
			喫煙時の配慮義務	2	1	1
計			5	1	1	

※確認の結果、違反がなかったものを含む

※電話確認と現地確認を両方実施した施設含む

### (3) たばこに関する相談件数

対象	件数	内容	内容別の件数
第二種施設（飲食店以外）	3	改正健康増進法の概要について	2
		受動喫煙について	1
飲食店	9	改正健康増進法の概要について	4
		喫煙専用室について	2
		喫煙目的施設について	1
		喫煙可能室について	1
		その他	1
市民	3	喫煙目的施設について	1
		受動喫煙について	1
		その他	1
その他	3	受動喫煙について	1
		その他	2
計	18		

## 6 介護予防事業

### (1) 体づくり教室

高齢者の介護予防のために、効果的な体づくりを行い、柔軟性、筋力向上、バランス能力の改善が図られるよう支援している。

	開催回数	参加実人数	参加延人数
自主開催地区代表者研修会「いいあんべえ体操研修会」 (いいあんべえ体操サポーターとの合同研修会)	3	67	67
自主開催地区(川尻・大住・桜小・旭南・牛島・勝平・泉・ 寺内小学区・金足・太平地区)	205	295	3,071
計	208回	362人	3,138人

### (2) いいあんべえ体操普及啓発事業

高齢者に対し要介護状態となることを予防するため、「秋田市いいあんべえ体操」を広く普及し、望ましい運動習慣ができるよう支援している。

パンフレット配布	第1版 1,371部、第2版 1,074部、第3版 2,194部
DVD 配布、貸出し	配布 25枚、貸出し 1枚

(サポーター養成講座の表削除)

### (3) ふれあい元気教室

閉じこもりがちや活動性の低い高齢者等に対し、要介護状態となることを予防するため、地域保健推進員等が自主的に開催する活動を支援している。

会場	開催回数	参加延人数
自主開催地区(8会場)	62回	1,064人

自主開催地区会場：西部市民サービスセンター、御所野交流センター、泉語らいの家、土崎図書館、港北地区コミュニティセンター、上北手地区コミュニティセンター、明德地区コミュニティセンター、旭川地区コミュニティセンター

※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、2会場(將軍野地区コミュニティセンター、南部市民サービスセンター)で中止となった。

### (4) シニア元気アップ(フレイル予防)事業

高齢者の身体的・心理的・認知的・社会的な虚弱の状態(フレイル)を予防し、健康寿命の延伸を図るため、東京大学高齢社会総合研究機構が開発したフレイルチェックを実施し、地域における自主的な健康づくり活動を支援している。

	会場	開催回数	参加実人数	参加延人数
フレイル予防講演会	秋田キャッスルホテル	1回	103人	103人
フレイルサポーター養成講座	市にぎわい交流館AU	2回	22人	44人
フレイルチェック	市保健センター等	20回	330人	330人
フレイルサポーター研修会	市保健センター等	13回	36人	187人



## 7 地域保健推進員活動

市民の疾病予防および健康増進について、地域に根ざした自主的な活動を推進するため、町内会等の協力により、活動母体となる地域保健推進員が設置され、健康づくり活動を実施している。

活動状況：40 地区 保健推進員数：1,325 人

### (1) 研修会の開催

研 修 会	対 象	参加人数
会長懇談会	地域保健推進員会代表者等	53

### (2) 地域保健推進員の活動状況

単位：回

年 度	30	元	2	3	4
定例会・研修会	432	416	210	193	219
健康診査等の周知	168	172	52	62	65
健康相談・教室	326	340	91	144	151
子育て支援活動	117	121	49	50	78
その他※	474	477	305	331	358
実施回数計	1,517	1,526	707	780	871
参加者延数	23,164 人	22,240 人	8,572 人	8,911 人	9,679 人

※会報発行、体力づくり教室、歩こう会等の実施

## 8 栄養・食生活

### (1) 特定給食施設

#### ア 特定給食施設数

	管理栄養士のみ いる施設数		管理栄養士・栄養士 どちらもいる施設数			栄養士のみ いる施設数		管理栄養 士・栄養 士どちら もいない 施設数	施設数 計
	施設数	管理栄養 士数	施設数	管理栄養 士数	栄養士 数	施設数	栄養士 数		
学 校	18	18	2	2	2	11	17	21	52
病 院	5	13	14	69	76	0	0	0	19
介護老人保健施設	1	2	12	20	23	0	0	0	13
老人福祉施設	3	3	6	6	9	2	5	0	11
児童福祉施設	3	3	0	0	0	32	43	3	38
社会福祉施設	0	0	2	2	4	0	0	0	2
寄 宿 舎	0	0	0	0	0	1	1	0	1
矯 正 施 設	1	1	0	0	0	0	0	0	1
自 衛 隊	0	0	1	1	1	0	0	0	1
一般給食センター	0	0	1	1	1	0	0	0	1
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	1	1
計	31	40	38	101	116	46	66	25	140

注：特定給食施設とは、特定多数人に対して、通例として、継続的に1回100食以上または1日250食以上の食事を提供する施設。

#### イ 特定給食施設等指導状況

##### (ア) 個別指導

総 数	特定給食施設	その他の給食施設
35	32	3

##### (イ) 集団指導

回 数	延参加施設数	延参加人数
1	41	62

### (2) 食の環境づくり推進事業

健康づくりに取り組む飲食店等を「食の健康づくり応援店」、「ベジランチ協力店」、「ベジアップサポート店」として登録し、広報あきたやテレビ、ラジオ、ホームページ等を通じて、広く市民へ周知した。

#### ア 食の健康づくり応援店（令和4年度末終了）

年度	H29	H30	R1	R2	R3	R4
新規登録店舗数	15	14	8	1	0	0
廃止店舗数	2	6	2	14	2	1
更新登録店舗数	9	13	5	7	0	0
年度末登録店舗数	76	84	90	77	75	74

イ ベジランチ協力店

年度	R3	R4
新規登録店舗数	19	9
廃止店舗数	—	1
更新登録店舗数	—	—
年度末登録店舗数	19	27

ウ ベジアップサポート店

年度	R3	R4
新規登録店舗数	13	0
廃止店舗数	—	0
更新登録店舗数	—	—
年度末登録店舗数	13	13

(3) 国民健康・栄養調査

健康増進法に基づき、国民の身体の状態、栄養素等摂取量及び生活習慣の状態を明らかにし、国民の健康増進の総合的な推進を図るための基礎資料を得ることを目的として実施するものであり、国からの委託を受け、実施した。

(令和4年)

	調査対象 世帯数	調査実施 世帯数	実施者数				
			栄養摂取 状況調査	歩行数 調査	身体状況 調査	血液検査	生活習慣 調査
A地区	13	3	5	5	5	2	5

※令和元年は、該当なし

※令和2年、令和3年は、拡大調査の予定であったが、新型コロナウイルスの影響により中止

(4) 県民健康・栄養調査

県民の健康づくり対策を進める基礎資料とするため、秋田県がおおむね5年に一度実施している調査であり、県からの依頼を受け、実施した。

(令和4年)

	調査対象 世帯数	調査実施 世帯数	実施者数					
			栄養摂取 状況調査	歩行数 調査	身体状況 調査	秋田県独自の調査項目		
						①	②	③
A地区	13	3	5	5	5	5	3	5
B地区	12	1	1	1	1	1	1	1
C地区	75	8	17	16	15	13	7	16

※A地区は、国民健康・栄養調査の再掲

①…尿中ナトカリ比調査

②…みそ汁の塩分調査（世帯で1つ）

③…健康に対する知識や行動と血圧に関する調査

健康管理課

1 精神障がい者の保健福祉

精神障がい者の現況

\* 秋田市における精神障がい者数は 10,382 人で人口万対比 345.8 人である。

\* 通院公費負担患者 5,669 人、精神障害者保健福祉手帳の所持者は 3,137 人であった。

(1) 精神障がい者等の状況

ア 精神障がい者把握数

単位：人

年 度	人 口	精神障がい者数 (所在地)		病 院 数	精神病床数		在院患者 (病院単位)		通院 公費負担 患者数
		障がい者数	人口 万対		病床数 (指定病床数)	人口 万対	在院 患者数	人口 万対	
30	305,944 (H31.4.1)	9,199 (H31.3.31)	300.7	9	1,726 (21)	56.4	1,568	51.3	4,339
元	304,026 (R2.4.1)	9,440 (R2.3.31)	310.5	9	1,726 (21)	56.8	1,550	51.0	4,596
2	305,646 (R3.4.1)	9,933 (R3.3.31)	324.9	9	1,718 (21)	56.2	1,559	51.0	4,726
3	303,245 (R4.4.1)	10,167 (R4.3.31)	335.3	9	1,713 (21)	56.5	1,555	51.3	5,017
4	300,257 (R5.4.1)	10,382 (R5.3.31)	345.8	9	1,693 (21)	56.4	1,535	51.1	5,669

イ 受療形態別精神障がい者数

令和5年3月31日現在 単位：人

年 度	入 院		在 宅		計
	措 置	医療保護	公費負担通院	その他(任意入院含む)	
30	6	862	4,339	3,992	9,199
元	1	887	4,596	3,956	9,440
2	2	895	4,726	4,310	9,933
3	2	931	5,017	4,217	10,167
4	3	871	5,669	3,839	10,382

(2) 病名・男女・年齢別障がい者数

ア 入院

表の病名区分は世界保健機関（WHO）が作成したICD-10に準拠して作成している。

令和5年3月31日現在 単位：人

病名区分 (WHO第10改正国際疾病分類)	平成30年度			令和元年度			令和2年度			令和3年度			令和4年度		
	措置	医療 保護	計	措置	医療 保護	計	措置	医療 保護	計	措置	医療 保護	計	措置	医療 保護	計
F 2 統合失調症、統合失調型障害及び妄想性障害	3	357	360	1	361	362	1	356	357	1	355	356	2	343	345
F 3 気分（感情）障害	1	41	42	0	43	43	0	41	41	0	46	46	0	41	41
G 4 0 てんかん	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	3	3
F 0 症状性を含む器質性精神障害	2	401	403	0	412	412	0	429	429	0	464	464	0	421	421
F 0 0 アルツハイマー病型認知症	1	276	277	0	256	256	0	275	275	0	349	349	0	322	322
F 0 1 血管性認知症	0	43	43	0	39	39	0	46	46	0	39	39	0	42	42
F 0 2 - 0 9 上記以外の症状性を含む器質性精神障害	1	82	83	0	117	117	0	108	108	0	76	76	0	57	57
F 1 精神作用物質使用による精神及び行動の障害	0	14	14	0	21	21	0	21	21	0	17	17	0	18	18
F 1 0 アルコール使用による精神及び行動の障害	0	12	12	0	18	18	0	16	16	0	17	17	0	15	15
覚醒剤による精神及び行動の障害	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	1	1
アルコール、覚醒剤を除く精神作用物質使用による精神及び行動の障害	0	2	2	0	3	3	0	3	3	0	0	0	0	2	2
F 7 精神遅滞	0	21	21	0	21	21	0	20	20	0	18	18	1	18	19
F 6 成人の人格及び行動の障害	0	6	6	0	7	7	1	7	8	1	6	7	0	6	6
F 4 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	0	14	14	0	14	14	0	12	12	0	12	12	0	11	11
F 5 生理性障害及び身体的要因に関連した行動症候群	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1
F 8 心理的発達の障害	0	7	7	0	6	6	0	5	5	0	7	7	0	6	6
F 9 小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害及び特定不能の精神障害	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	2	0	3	3
その他	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0
合計	6	862	868	1	887	888	2	895	897	2	931	933	3	871	874

イ 在宅（措置入院、医療保護入院以外の患者について）

令和5年3月31日現在 単位：人

病名区分	旧病名区分	内訳		男				女				計							
		在宅者計	医療受給者 自立支援 その他(任意 入院含む)	18歳未満	19歳	20歳	40歳	65歳以上	18歳未満	19歳	20歳	40歳	65歳以上	18歳未満	19歳	20歳	40歳	65歳以上	総計
F2 統合失調症、統合失調型障害及び妄想性障害	精神分裂病	2,220	1,613	1	3	183	579	240	8	5	233	592	376	9	8	416	1,171	616	2,220
F3 気分(感情)障害	躁うつ病	2,732	1,804	0	1	225	611	253	5	7	380	810	440	5	8	605	1,421	693	2,732
G40 てんかん	てんかん	693	508	38	9	138	144	72	30	12	128	81	41	68	21	266	225	113	693
F0 症状性を含む器質性精神障害	脳器質性 精神障害	1,400	226	0	0	8	72	526	1	0	10	50	733	1	0	18	122	1,259	1,400
F00 アルツハイマー病型認知症		682	68	0	0	0	5	259	0	0	0	6	412	0	0	0	11	671	682
F01 血管性認知症		79	15	0	0	0	3	36	0	0	0	0	40	0	0	0	3	76	79
F02-09 上記以外の症状性を含む器質性精神障害		639	143	0	0	8	64	231	1	0	10	44	281	1	0	18	108	512	639
F1 精神作用物質使用による精神及び行動の障害	中毒性 精神障害	211	70	0	0	10	81	79	0	1	4	21	15	0	1	14	102	94	211
F10 アルコール使用による精神及び行動の障害	アルコール 中毒	175	63	0	0	7	64	73	0	0	2	16	13	0	0	9	80	86	175
覚醒剤による精神及び行動の障害	覚醒剤中毒	7	3	0	0	1	5	0	0	0	0	1	0	0	0	1	6	0	7
アルコール、覚醒剤を除く精神作用物質使用による精神及び行動の障害	その他の 中毒	29	4	0	0	2	12	6	0	1	2	4	2	0	1	4	16	8	29
F7 精神遅滞	精神薄弱	172	109	4	2	26	47	16	2	1	27	33	14	6	3	53	80	30	172
F6 成人の人格及び行動の障害	精神病質	66	33	0	0	2	11	6	0	0	21	19	7	0	0	23	30	13	66
F4 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	精神神経症	896	603	5	5	104	145	50	3	5	188	285	106	8	10	292	430	156	896
F5 生理性障害及び身体的要因に関連した行動症候群	その他の 精神病	34	17	0	0	0	0	0	1	5	14	12	2	1	5	14	12	2	34
F8 心理的発達の障害	その他の 精神病	747	487	81	25	232	79	3	31	20	195	80	1	112	45	427	159	4	747
F9 小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害及び特定不能の精神障害	その他の 精神病	285	199	31	9	74	19	1	12	7	92	37	3	43	16	166	56	4	285
その他	その他	52	0	0	0	11	15	9	0	0	7	2	8	0	0	18	17	17	52
合計		9,508	5,669	160	54	1,013	1,803	1,255	93	63	1,299	2,022	1,746	253	117	2,312	3,825	3,001	9,508

**(3) 精神障害者保健福祉手帳の所持状況**

単位：人

		平成 30 年度		令和元年度		令和 2 年度		令和 3 年度		令和 4 年度	
1 級	男	584	289	626	307	636	304	681	322	750	347
	女		295		319		332		359		403
2 級	男	1,305	647	1,469	717	1,558	766	1,674	807	1,793	863
	女		658		752		792		867		930
3 級	男	476	235	541	266	572	283	588	293	594	302
	女		241		275		289		295		292
計	男	2,365	1,171	2,636	1,290	2,766	1,353	2,943	1,422	3,137	1,512
	女		1,194		1,346		1,413		1,521		1,625

**(4) 精神障がい者交通費補助事業（各年度末実績）**

	バス無料化事業	交通費補助金	
	特別乗車証交付者数	補助対象者数	通所先数
平成 30 年度	484 人	0 人	0 ヲ所
令和元年度	532 人	0 人	0 ヲ所
令和 2 年度	518 人	0 人	0 ヲ所
令和 3 年度	515 人	0 人	0 ヲ所
令和 4 年度	520 人	0 人	0 ヲ所

## 2 精神保健対策

### (1) 相談実施状況

ア 保健師等による「こころの相談」

単位：件

年度		実数	延数	項目別内訳						
				社会復帰	老人保健	アルコール	思春期	心の健康づくり	薬物	その他
30	来所	99	191	1	2	6	4	30	1	147
	電話	326	2,416	9	17	38	14	156	3	2,179
	メール	4	5	0	0	0	0	0	0	5
元	来所	115	204	3	6	4	1	43	0	147
	電話	310	1,483	2	32	37	29	193	0	1,190
	メール	1	1	0	0	0	0	0	0	1
2	来所	79	161	0	1	1	12	34	0	113
	電話	360	1,946	2	38	22	33	230	0	1,621
	メール	1	1	0	0	0	0	1	0	0
3	来所	80	132	1	5	3	2	22	2	97
	電話	376	1,769	1	127	52	19	169	17	1,384
	メール	5	11	0	0	0	0	0	0	11
4	来所	144	245	2	11	8	9	47	1	167
	電話	450	1,867	2	114	52	18	196	13	1,472
	メール	0	0	0	0	0	0	0	0	0

イ 精神科医による「精神保健福祉相談」

年度	30	元	2	3	4
開設回数	24回	24回	24回	24回	24回
相談件数	22件	16件	21件	15件	14件

### (2) 訪問指導実施状況

単位：件

年度	訪問実数	訪問延数	対象別内訳					
			統合失調症	躁うつ病	てんかん	老年精神障害	中毒性精神障害	その他
30	16	21	11	2	0	0	0	8
元	18	33	12	1	0	0	0	20
2	32	70	38	7	0	0	0	25
3	26	59	17	12	0	8	6	16
4	27	46	14	7	0	3	1	21



**(3) 健康教育等**

年度	事業内容	回数 (回)	参加者数 (人)
4	職域に関する研修会 (講師)	2	88
	地域・関係機関等の研修会 (講師)	2	21
	パンフレットの作成・配布(秋田市立中学校1年生等と保護者)		

**(4) 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律第27条第1項に基づく診察状況 (令和4年度)**

	申請通報届出 対応件数 (件)	調査により 診察の必要 がないと認 めた者 (人)	診察を受けた者	
			法第29条当 該症状の者 (入院措置)(人)	法第29条当 該症状でな かった者 (不要措置)(人)
総 数	46	19	20	7
一般からの申請 (法第22条)	0	0	0	0
警察官からの通報 (法第23条)	30	5	18	7
検察官からの通報 (法第24条)	2	1	1	0
保護観察所の長からの通報 (法第25条)	0	0	0	0
矯正施設の長からの通報 (法第26条)	14	13	1	0
精神科病院の管理者からの届出 (法第26条の2)	0	0	0	0

**(5) 精神障がい者退院後支援状況 (令和4年度)**

	対象者	計画策定	支援期間延長	支援終了者	年度末支援中
件 数	16	7	1	10	2

### 3 自殺対策

#### (1) 自殺対策推進体制

年度	事業内容	回数(回)	参加者数(人)
4	秋田市自殺対策ネットワーク会議	2	31
	秋田市自殺対策庁内連絡会議	2	18
	秋田市自殺対策ネットワーク会議自殺未遂者対策検討部会	2	14
	秋田市自殺対策ネットワーク会議重点施策検討部会	3	20

#### (2) 情報提供・普及啓発

年度	事業内容	回数(回)	参加者数(人)
4	ゲートキーパー研修(講師)	2	31
	高齢者の傾聴パンフレットの配布(地区社会福祉協議会等)		
	自殺対策パンフレットの作成・配布(関係課所室・関係機関)		
	若者向け啓発ステッカーの掲示(市内の大学、短大、専門学校等)		
	高齢者向け声かけ用カードの配布(地区社会福祉協議会等)		
	自殺未遂者対策パンフレットの配布(市内医療機関、警察署等)		
	生活困窮者向けカードの作成・配布(金融機関、不動産関連会社、年金・水道等家計に係わる関係機関、医療機関、その他相談機関)		
	自殺予防街頭キャンペーン2回(8月中止、12月、3月)		

#### (3) 相談実施状況

年度	事業内容	回数(回)	参加者数(人)
4	臨床心理士による「こころのケア相談」	48	92

#### (4) 人材育成・心の健康づくり

年度	事業内容	回数(回)	参加者数(人)
4	こころのケア相談セミナー	5	237
	生活困窮者支援者向け講座	1	65

(5) 民間団体活動支援（5団体に補助金を交付）

事業名	事業概要	実施主体
地域サロン強化事業	高齢者の孤立を予防するために、傾聴に配慮した地域サロンを開催した。	秋田市社会福祉協議会
緊急食支援事業	経済的に困窮している市民に食料品の支給を行うとともに、専門相談機関の相談窓口へつなげた。	
若者の語り場	若年層を対象に、本音で語り合える集いのサロン（語り場）を開催した。	N P O 目的のある旅
若者向け相談会	不登校、ひきこもりの若者やその家族等を対象に、面接相談を実施した。	
心といのちの相談会	若年層を対象に、自殺防止のための相談会を開催し、心の悩みや就労問題、家庭問題等に専門相談員が対応した。	N P O 法人 秋田県就労・生活自立サポートセンター
心といのちのホットライン・サポートライン	若年層を対象に、自殺防止のための電話相談・メール相談に対応し、必要に応じて心といのちの相談会につないだ。	
ゲートキーパー養成講座	ゲートキーパー養成講座を民生委員・児童委員等を対象に開催した。	生きる支援ネットワーク
つながり相談事業	悩みや不安を抱える人の相談に対応し、必要に応じて専門の窓口につながり支援を実施した。	N P O 法人 セーフティネット秋田つなぎ隊
生きづらさを支える研修会	発達障がいによる生きづらさを抱える人の支援方法を学ぶことを目的として研修会を開催した。	
コミュニティスペースつなぎ場	生きづらさを抱えて行き場のない人、引きこもっていて社会との接点が薄い人に居場所を提供した。	

#### 4 感染症対策

感染症患者等の届出に対し二次感染予防対策を講じるとともに防疫体制の整備を図った。また、感染症発生動向調査により発生情報を収集し、還元情報を提供・公開することで未然防止、拡大防止を図った。

##### (1) 感染症発生状況（全数把握対象疾患患者報告数）

（単位：人）

疾患 類型	疾患名	年度	R2 総数	R3 総数	R4 総数																
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
一類	(1) エボラ出血熱																				
	(2) クリミア・コンゴ出血熱																				
	(3) 痘そつ																				
	(4) 南米出血熱																				
	(5) ベスト																				
	(6) マールブルグ病																				
	(7) ラッサ熱																				
二類	(8) 急性灰白髄炎																				
	(9) 結核（潜在性結核感染症を除く）		18	18	12		2	1	1	2	1	1		1	2				1		
	(10) ジフテリア																				
	(11) 重症急性呼吸器症候群																				
	(12) 中東呼吸器症候群																				
	(13) 鳥インフルエンザ（H5N1）																				
	(14) 鳥インフルエンザ（H7N9）																				
三類	(15) コレラ																				
	(16) 細菌性赤痢																				
	(17) 腸管出血性大腸菌感染症		13	10	14	1	1		2	3	2	4							1		
	(18) 腸チフス																				
	(19) パラチフス																				
四類	(20) E 型肝炎		1																		
	(21) ウエストナイル熱																				
	(22) A 型肝炎																				
	(23) エキノコックス症																				
	(24) 黄熱																				
	(25) オウム病																				
	(26) オムスク出血熱																				
	(27) 回帰熱																				
	(28) キャサヌル森林病																				
	(29) Q 熱																				
	(30) 狂犬病																				
	(31) コクシジオイデス症																				
	(32) サル痘																				
	(33) ジカウイルス感染症																				
	(34) 重症熱性血小板減少症候群																				
	(35) 腎症候性出血熱																				
	(36) 西部ウマ脳炎																				
	(37) ダニ媒介脳炎																				
	(38) 炭疽																				
	(39) チクングニア熱																				
	(40) つつが虫病				3		1	1	1												
	(41) デング熱																				
	(42) 東部ウマ脳炎																				
	(43) 鳥インフルエンザ																				
	(44) ニパウイルス感染症																				
	(45) 日本紅斑熱				1								1								

疾患 類型	疾患名	年度	R2 総数	R3 総数	R4 総数													
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
四類	(46) 日本脳炎																	
	(47) ハンタウイルス肺症候群																	
	(48) B ウイルス病																	
	(49) 鼻疽																	
	(50) ブルセラ症																	
	(51) ベネズエラウマ脳炎																	
	(52) ヘンドラウイルス感染症																	
	(53) 発しんチフス																	
	(54) ボツリヌス症																	
	(55) マラリア																	
	(56) 野兔病																	
	(57) ライム病																	
	(58) リッサウイルス感染症																	
	(59) リフトバレー熱																	
	(60) 類鼻疽																	
	(61) レジオネラ症		2	6	11	1	1		2	4	1		2					
	(62) レプトスピラ症																	
	(63) ロッキー山紅斑熱																	
五類	(64) アメーバ赤痢		1	1														
	(65) ウイルス性肝炎 (E型およびA型を除く)		1	1	1												1	
	(66) カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		11	9	7		1			1		1	1			1	2	
	(67) 急性弛緩性麻痺 (急性灰伯髄炎を除く)																	
	(68) 急性脳炎				1		1											
	(69) クリプトスポリジウム症																	
	(70) クロイツフェルト・ヤコブ病																	
	(71) 劇症型溶血性レンサ球菌感染症		3	2	4			1						1			1	1
	(72) 後天性免疫不全症候群 (非公開)																	
	(73) ジアルジア症																	
	(74) 侵襲性インフルエンザ菌感染症		1															
	(75) 侵襲性髄膜炎菌感染症																	
	(76) 侵襲性肺炎球菌感染症		7	2	2		1						1					
	(77) 水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る)		1															
	(78) 先天性風しん症候群																	
	(79) 梅毒		39	17	25	3	2	4	2	2	2	3			3	3		1
	(80) 播種性クリプトコックス症		1															
	(81) 破傷風																	
(82) バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症																		
(83) バンコマイシン耐性腸球菌感染症		1																
(84) 百日咳※				1									1					
(85) 風しん																		
(86) 麻しん																		
(87) 薬剤耐性アシネトバクター感染症																		
新型	(114) 新型コロナウイルス感染症		126	7,935	55,033	4,124	1,989	358	6,050	12,662	5,773	3,242	7,695	7,633	3,825	1,076	606	

※ (67) 急性弛緩性麻痺 (急性灰伯髄炎を除く) は、H30.5.1～五類感染症に追加されたもの。

※ (84) 百日咳は、H30.1.1～五類感染症に追加されたもの。

※ (114) 新型コロナウイルス感染症は、R2.2.1～指定感染症に追加、R3.2.13～新型インフルエンザ等感染症の対象とされたもの。

(2) 感染症発生動向調査事業

五類定点把握対象疾患患者報告数(「川崎病」は秋田県独自に追加。)

単位：人

定点種別 (定点数)	小児科 (7)											インフル エンザ (11)	眼科 (3)		基 幹 (1)					合 計
	(88)	(89)	(90)	(91)	(92)	(93)	(94)	(95)	(96)	(97)	※	(98)	(99)	(100)	(91)	(105)	(106)	(108)	(109)	
疾 患 名	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶結性レンサ菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	川崎病	インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	急性出血性結膜炎	流行性角膜炎	感染性胃腸炎 <small>(病原体がロタウイルスでありものに限定)</small>	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	細菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	無菌性髄膜炎	
13週	3			15				4												22
14週	5		1	14				2												22
15週	10	1		22	1			3												37
16週	5		2	15				4												26
17週	7	2	1	9				3												22
18週	3	2	3	11				3						1						23
19週	2			18				3						1						24
20週	5	1	1	19				3						1						30
21週	13	1	2	20				3						2						41
22週	9	1	2	10	2			3												27
23週	8	1	1	15				3												28
24週	12	2	1	16				5						1						37
25週	7	4		14				4						1						30
26週	28	1		17				2		1				1						50
27週	63	1	1	17	2	14		2						1				3		104
28週	50	1		9	1	19		1	3											84
29週	38	2		13	1	64		2	1	1				1						123
30週	41			1	1	79		1	3											126
31週	17	1		3	9	71			3											104
32週	16	1	1	6		58		1	5											88
33週	16			4	1	47		2	2											72
34週	12			4	1	50		6	1											74
35週	8			8	2	37		4	4											63
36週	1			12		15														28
37週	4			9	3	15		2	1	1				1						36
38週	1			9	1	5			1											17
39週				12	1	4		1						2						20
40週		1	1	20	1	3	1		1											28
41週	2			15	1			1												20
42週				8				1						1						11
43週				8	1			4												13
44週				6	1			1						4						12
45週	1			8		1														11
46週				2	13	1		1												17
47週		2		7				6				1								16
48週				11				2				2		2						17
49週		1		18				1				10								30
50週				2	19			3				8								32
51週		2	1	21				1				4								29
52週				15				2				10		1						28
1週		2		14				2				29								47
2週		1	1	17				1				81								101
3週				34				2				72		1						110
4週		4	2	48	1			3				93								151
5週		2	3	52				2				195								254
6週		2		37				2				192								233
7週		2		50				2				234		2						290
8週			5	30	1		1				1	321		1						360
9週		1	3	26	1	1						251		1						284
10週		2	3	39	6			2				136								188
11週		1	4	15	2							110								132
12週			3	15				2				95								115
計	387	45	50	868	42	483	2	108	25	3	1	1,844		26				3		3,887

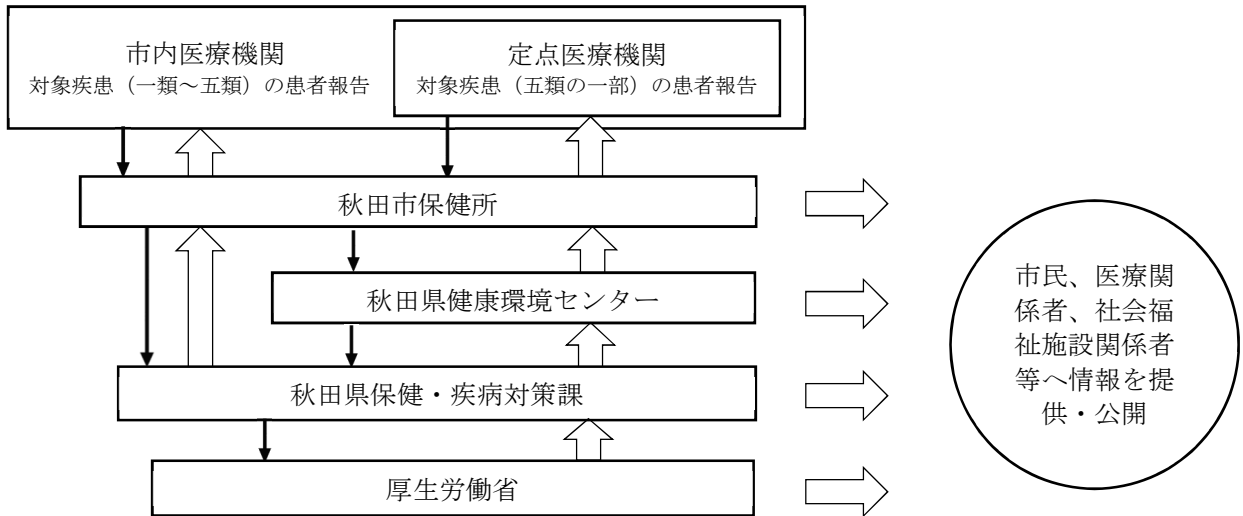
(13週～52週はR4.3.28～R5.1.1、1週～12週はR5.1.2～R5.3.26)

五類定点把握対象疾患患者報告

単位：人

定点種別 (定点数)	S T D (4)				基 幹 (1)			合 計
	(101)	(102)	(103)	(104)	(107)	(110)	(111)	
疾 患 名	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	薬剤耐性菌緑膿菌感染症	
R 4年4月	4	2	2	2		1		11
5月	13	6	1		1			21
6月	10	3	2			1		16
7月	11	4	2	2		2		21
8月	13	8	2	2				25
9月	17	2	2	2				23
10月	9	2		1		3		15
11月	11	5	1	1				18
12月	9	2	2	3		2		18
R 5年1月	7	3	5			2		17
2月	6	6	4	3		1		20
3月	3	1	3	2				9
合 計	113	44	26	18	1	12	0	214

法に基づく情報の流れ(→届出、情報提供 ⇄ 情報還元、情報提供)



(3) 健康教育

年度	感染症予防研修会		そ の 他	
	月 日	人 数	回 数	人 数
2	—	—	—	—
3	—	—	—	—
4	—	—	—	—

※令和2年度から令和4年度は新型コロナウイルス感染症予防対策のため、実施せず。

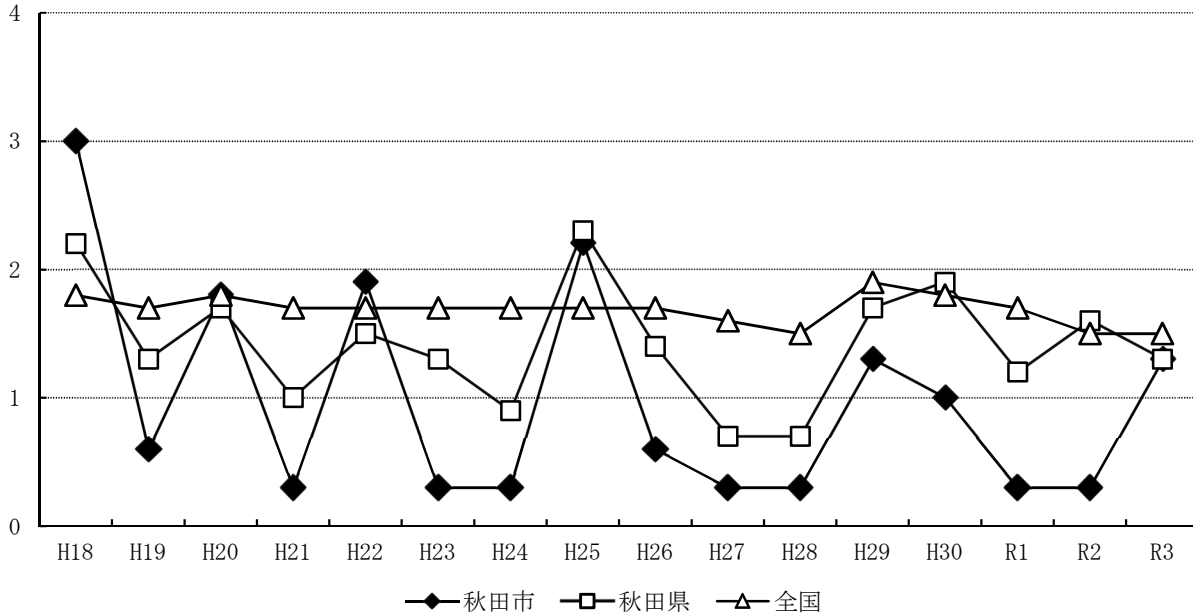
## 5 結核対策

### (1) 結核の現状

全国より罹患率、有病率とも低位に推移している。

新登録患者は高齢者層での発生が依然多く、60歳以上の患者が8割を占めている。

ア 死亡率



R3. 10. 1 秋田人口 : 305, 586

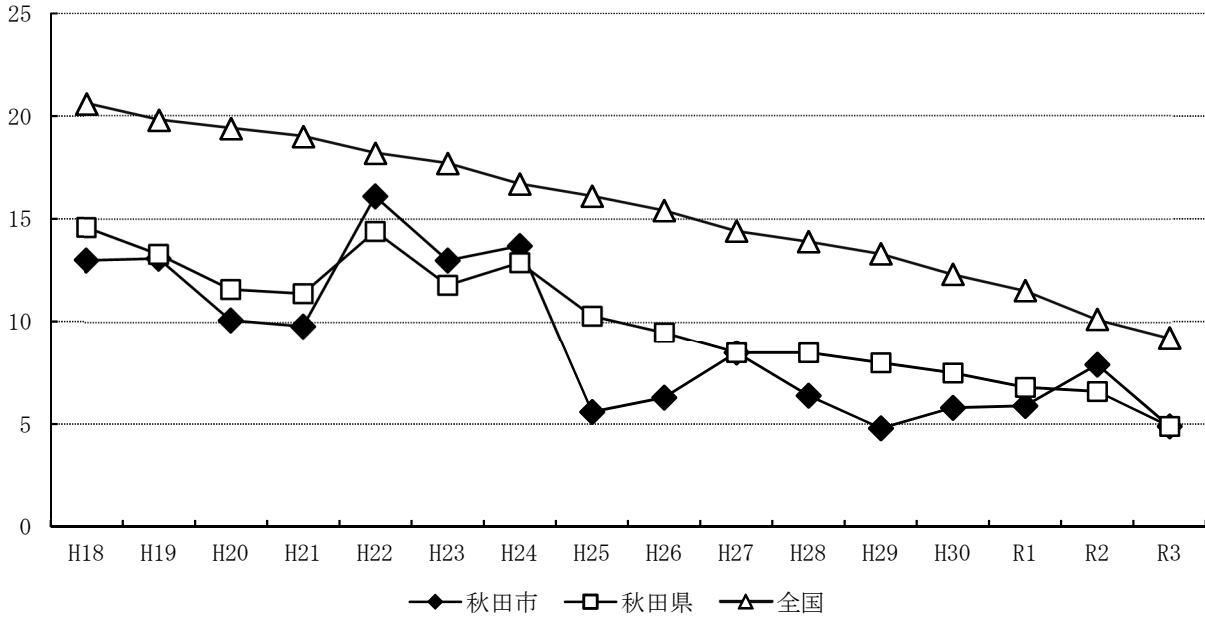
	死亡者数 (人)			死亡率 (人口 10 万対)		
	秋田市	秋田県	全国	秋田市	秋田県	全国
H18	10	25	2,269	3.0	2.2	1.8
H19	2	15	2,194	0.6	1.3	1.7
H20	6	19	2,220	1.8	1.7	1.8
H21	1	11	2,159	0.3	1.0	1.7
H22	6	16	2,129	1.9	1.5	1.7
H23	1	14	2,166	0.3	1.3	1.7
H24	1	10	2,110	0.3	0.9	1.7
H25	7	24	2,084	2.2	2.3	1.7
H26	2	14	2,099	0.6	1.4	1.7
H27	1	7	1,955	0.3	0.7	1.6
H28	1	7	1,892	0.3	0.7	1.5
H29	4	17	1,303	1.3	1.7	1.9
H30	3	19	2,204	1.0	1.9	1.8
R1	1	12	2,087	0.3	1.2	1.7
R2	1	15	1,909	0.3	1.6	1.5
R3	4	12	1,845	1.3	1.3	1.5

資料：全国・秋田県→結核の統計

秋田市→結核発生動向調査



イ 罹患率



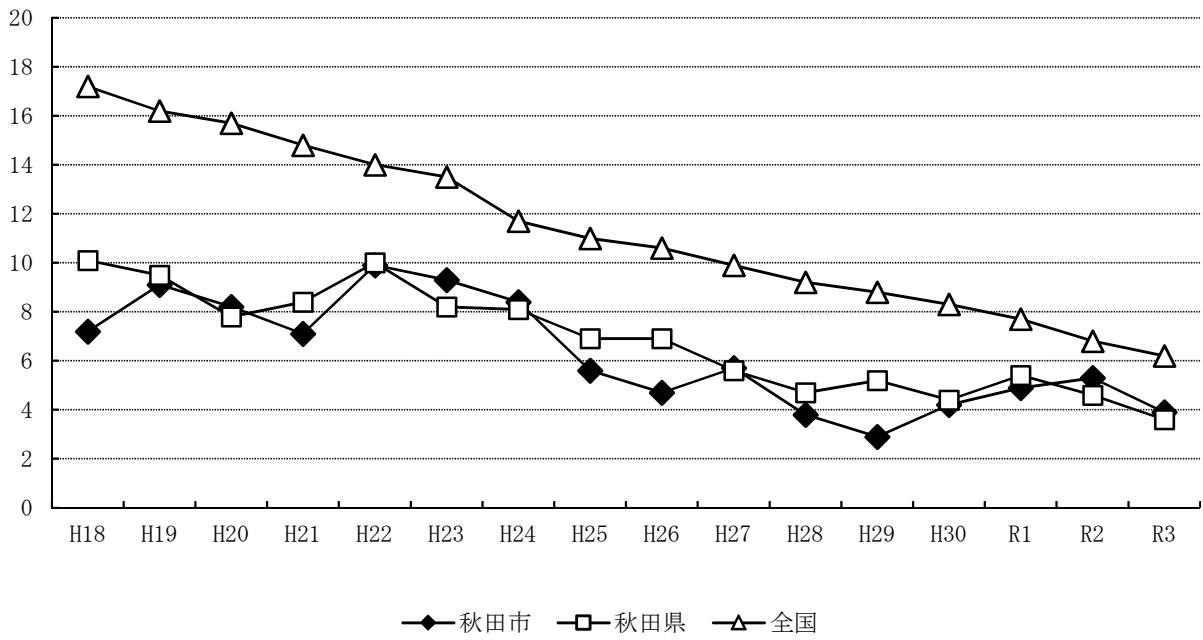
R4. 10. 1 秋田人口 : 303, 048

	新登録者数 (人)			罹患率 (人口10万対)		
	秋田市	秋田県	全国	秋田市	秋田県	全国
H18	43	166	26,384	13.0	14.6	20.6
H19	43	149	25,311	13.1	13.3	19.8
H20	33	129	24,760	10.1	11.6	19.4
H21	32	125	24,170	9.8	11.4	19.0
H22	52	156	23,261	16.1	14.4	18.2
H23	42	127	22,681	13.0	11.8	17.7
H24	44	137	21,283	13.7	12.9	16.7
H25	18	108	20,495	5.6	10.3	16.1
H26	20	98	19,615	6.3	9.5	15.4
H27	27	87	18,280	8.5	8.5	14.4
H28	20	86	17,625	6.4	8.5	13.9
H29	15	80	16,789	4.8	8.0	13.3
H30	18	74	15,590	5.8	7.5	12.3
R1	18	66	14,460	5.9	6.8	11.5
R2	24	63	12,739	7.9	6.6	10.1
R3	15	46	11,519	4.9	4.9	9.2
R4	13	-	-	4.3	-	-

資料：全国・秋田県→結核の統計、－は未公表

秋田市→結核発生動向調査

ウ 活動性結核有病率

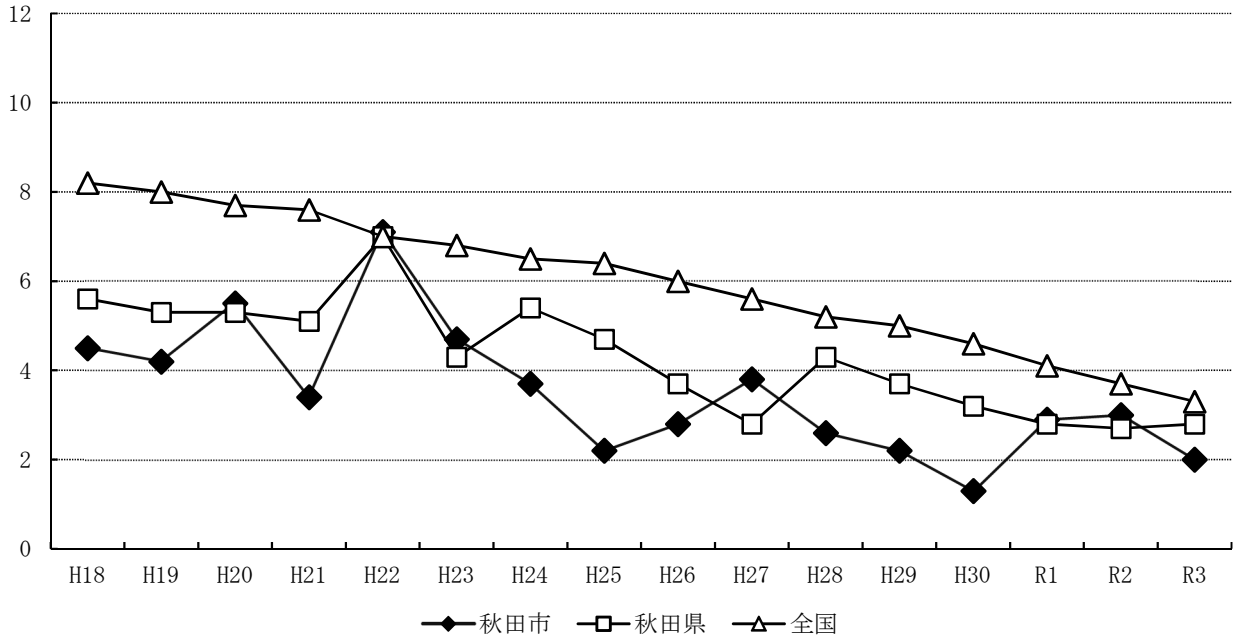


	活動性結核患者数 (人)			有病率 (人口 10 万対)		
	秋田市	秋田県	全国	秋田市	秋田県	全国
H18	24	115	21,976	7.2	10.1	17.2
H19	30	107	20,637	9.1	9.5	16.2
H20	27	86	20,021	8.2	7.8	15.7
H21	23	92	18,915	7.1	8.4	14.8
H22	32	109	17,927	9.9	10.0	14.0
H23	30	88	17,264	9.3	8.2	13.5
H24	27	86	14,858	8.4	8.1	11.7
H25	18	72	15,972	5.6	6.9	11.0
H26	15	64	13,513	4.7	6.9	10.6
H27	18	57	12,534	5.7	5.6	9.9
H28	12	47	11,717	3.8	4.7	9.2
H29	9	52	11,097	2.9	5.2	8.8
H30	13	43	10,448	4.2	4.4	8.3
R1	15	52	9,695	4.9	5.4	7.7
R2	16	44	8,640	5.3	4.6	6.8
R3	12	34	7,744	3.9	3.6	6.2
R4	3	-	-	1.0	-	-

資料：全国・秋田県→結核の統計、－は未公表

秋田市→結核発生動向調査

エ 肺結核喀痰塗抹陽性患者罹患率



	肺結核活動性喀痰塗抹陽性患者数 (人)			罹患率		
	秋田市	秋田県	全国	秋田市	秋田県	全国
H18	15	64	10,492	4.5	5.6	8.2
H19	14	59	10,204	4.2	5.3	8.0
H20	18	59	9,809	5.5	5.3	7.7
H21	11	56	9,675	3.4	5.1	7.6
H22	23	76	9,019	7.1	7.0	7.0
H23	15	46	8,654	4.7	4.3	6.8
H24	12	57	8,237	3.7	5.4	6.5
H25	7	49	8,119	2.2	4.7	6.4
H26	9	38	7,651	2.8	3.7	6.0
H27	12	29	7,131	3.8	2.8	5.6
H28	8	43	6,642	2.6	4.3	5.2
H29	7	37	6,359	2.2	3.7	5.0
H30	4	31	5,781	1.3	3.2	4.6
R1	9	27	5,231	2.9	2.8	4.1
R2	9	26	4,615	3.0	2.7	3.7
R3	6	26	4,127	2.0	2.8	3.3
R4	6	-	-	2.0	-	-

資料：全国・秋田県→結核の統計、－は未公表

秋田市→結核発生動向調査

(2) 新登録結核患者

ア 患者数（活動性分類・性・年齢階級別）令和4年度

単位：人

	活 動 性 結 核								潜在性結核感染症 (別掲) 治療中
	総 数	肺 結 核 活 動 性						肺 外 結 核 活 動 性	
		総 数	喀 痰 塗 抹 陽 性			そ の 他 の 結 核 菌 陽 性	菌 陰 性 そ の 他		
			総 数	初 回 治 療	再 治 療				
総 数	12	9	5	5	0	3	1	3	2
男	10	7	3	3	0	3	1	3	1
女	2	2	2	2	0	0	0	0	1
0～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5～9歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15～19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20～29歳	1	1	0	0	0	1	0	0	0
30～39歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1
60～69歳	2	2	2	2	0	0	0	0	1
70～79歳	2	1	1	1	0	0	0	1	0
80歳以上	7	5	2	2	0	2	1	2	0

イ 発見方法別患者数 令和4年度

単位：人

		活 動 性 結 核								潜在性結核感染症 (別掲) 治療中		
		総 数		肺 結 核 活 動 性							肺 外 結 核 活 動 性	
				総 数	喀 痰 塗 抹 陽 性			そ の 他 の 結 核 菌 陽 性	菌 陰 性 そ の 他			
					総 数	初 回 治 療	再 治 療					
総 数		12	100	9	5	5	0	3	1	3	2	
健 康 診 断		0		0	0	0	0	0	0	0	1	
健康診断の内訳	個別健康診断	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
	定期健診	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
	内 訳	学 校	0		0	0	0	0	0	0	0	0
		住 民	0		0	0	0	0	0	0	0	0
		職 場	0		0	0	0	0	0	0	0	0
	施 設	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
	接 触 者 健 診	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
	内 訳	家 族	0		0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他		0		0	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他 の 集 団 健 診		0		0	0	0	0	0	0	0	0	
医 療 機 関		12	100	9	5	5	0	3	1	3	1	
内 訳	受 診	8		7	5	5	0	2	0	1	0	
	他 疾 患 入 院 中	3		1	0	0	0	1	0	2	0	
	他 疾 患 通 院 中	1		1	0	0	0	0	1	0	1	
そ の 他		0		0	0	0	0	0	0	0	0	

ウ 年齢別患者数の推移 令和4年度

単位：人

	年齢	0～9	10～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80歳以上	総数
R2	人数 (%)	0	0	0	0	2 (8.3)	4 (16.7)	2 (8.3)	5 (20.8)	11 (45.9)	24 (100.0)
R3	人数 (%)	0	1 (6.7)	2 (13.3)	0	0	0	3 (20.0)	2 (13.3)	7 (46.7)	15 (100.0)
R4	人数 (%)	0	0	1 (8.3)	0	0	0	2 (16.7)	2 (16.7)	7 (58.3)	12 (100.0)

(3) 結核登録患者

ア 登録者数（活動分類・性・年齢階級別）

単位：人

	総数	活動性結核							肺外結核 活動性	不動結核	活動性不明	潜在性結核感染症		
		総数	肺結核活動性					登録時 他の結核菌 陽性				登録時 菌陰性 その他	治療中	観察中
			総数	登録時喀痰塗抹陽性		初回治療	再治療							
				総数	初回治療									
R2	43	16	12	5	5	0	4	3	4	22	5	4	33	
R3	39	12	8	4	4	0	2	2	4	21	6	2	19	
R4	26	3	2	1	1	0	1	0	1	17	6	2	13	
男	18	3	2	1	1	0	1	0	1	9	6	2	7	
女	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	6	
0～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5～9歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10～14歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15～19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20～29歳	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	
30～39歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
40～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
50～59歳	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	4	
60～69歳	3	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	2	
70～79歳	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	3	
80歳以上	11	1	0	0	0	0	0	0	1	7	3	0	2	

イ 登録者数の推移

		秋田市	秋田県	全国
R2	登録者数（人）	43	131	31,551
	登録率（人口10万対）	14.1	13.7	25.0
R3	登録者数（人）	39	113	27,754
	登録率（人口10万対）	12.8	12.0	22.1
R4	登録者数（人）	26	—	—
	登録率（人口10万対）	8.6	—	—

(4) 結核の医療

ア 感染症法第37条の2の規定による医療費の被保険者別公費負担の状況

単位：人

	被用者保険		国民健康保険			高齢医療	生活保護法	その他	計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族				
申請	2	2	6	0	0	15	1	0	26
承認	2	2	6	0	0	15	1	0	26

イ 感染症法第 37 条の規定による医療費の被保険者別公費負担の状況

単位：人

	被用者保険		国民健康保険			高齢医療	生活保護法	その他	計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族				
3 年末現在	0	0	0	0	0	1	0	0	1
4 中承認数	0	0	8	0	0	7	0	0	15
4 年中解除数	0	0	2	0	0	3	0	0	5
4 年末現在	0	0	1	0	0	0	0	0	1

(5) 結核定期健康診断

ア 一般住民

年度	X 線 撮 影			精 密 検 査			
	対象者数(人)	受診者数(人)	受診率(%)	対象者数(人)	要精検率(%)	受診者数(人)	受診率(%)
2	80,288	340	0.4	41	12.1	17	41.5
3	76,792	2,672	3.5	307	11.5	274	89.3
4	77,104	4,341	5.6	454	10.5	368	81.1

イ 学校・施設・事業所健診

単位：人

	高等学校入学時	大学、専門学校、 各種学校入学時	事 業 者	施 設 長
X線撮影者数	2,729	1,764	9,229	1,936
X線(直接)撮影者数	6	1,024	10,166	566

(6) 接触者健康診断

	対象者数 (人)	受診者数 (人)	受診率 (%)	結 果				
				異常なし (人)	経過観察 (人)	要医療 (人)	(再掲) 肺結核患者 (人)	(再掲) 潜在性結核 感染症 (人)
患者家族	20	20	100	20	0	0	0	0
接触者	161	155	96.3	154	1	0	0	1
計	181	175	96.7	174	1	0	0	1

(7) 結核患者管理

	対象者数 (人)	受診者数 (人)	受診率 (%)	結 果		
				要医療 (人)	経過観察 (人)	登録除外 (人)
管理検診	69	67	97.1	0	45	22

(8) 相談・訪問指導

単位：人

年 度	訪問指導・来所相談		電 話 相 談		地域DOTS (再掲)		
	実人数	延人数	実人数	延人数	訪問	電話	来所
2	21	155	109	915	116	105	5
3	10	58	93	713	25	114	18
4	3	27	85	402	4	60	1

### (9) 健康教育

月 日	研修会・講話会	対 象 者	内 容 (テーマ)	参加者数
12月2日	秋田市結核予防婦人会大会	結核予防婦人会員	結核にならないためにできること	31名

### (10) 秋田市結核予防婦人会

秋田市連合婦人会を母体として、昭和40年2月結核予防婦人会が結成され、同年6月から活動を始めて現在に至っている。

会員数 3地区 170人

## 6 エイズ予防対策

### (1) エイズ・性感染症検査・相談

単位：人

年 度	H I V 検 査 ・ 相 談			随 時 相 談
	相 談	HIV 抗原抗体検査 相談再掲	性感染症抗体検査 相談再掲	電話・来所
2	80 (40)	78 (40)	75 (39)	73
3	42 (24)	42 (24)	40 (22)	32
4	59 (29)	59 (29)	56 (27)	65

( ) は夜間・休日実施分再掲

※令和2、3年度…H I V検査普及週間検査相談、世界エイズデー検査相談の実施なし。

令和4年度…H I V検査普及週間検査相談の実施なし、世界エイズデー検査相談10人を含む。

◎H I V抗原抗体検査は迅速検査を実施。

性感染症抗体検査は性器クラミジア、梅毒を実施。

### (2) 肝炎ウイルス検査

単位：人

年 度	B型肝炎ウイルス検査	C型肝炎ウイルス検査
2	145 (126)	142 (123)
3	119 (112)	118 (111)
4	71 (57)	71 (57)

( ) は医療機関方式再掲

### (3) 健康教育

年 度	中 高 生		成 人		計	
	回数 (回)	人数 (人)	回数 (回)	人数 (人)	回数 (回)	人数 (人)
2	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0

## 7 難病対策

### (1) 特定医療費(指定難病)受給者証所持者

単位：人

番号	病名	男	女	計
1	球脊髄性筋萎縮症	10	0	10
2	筋萎縮性側索硬化症	16	19	35
3	脊髄性筋萎縮症	2	0	2
4	原発性側索硬化症	0	0	0
5	進行性核上性麻痺	18	14	32
6	パーキンソン病	138	187	325
7	大脳皮質基底核変性症	5	11	16
8	ハンチントン病	1	1	2
9	神経有棘赤血球症	0	0	0
10	シャルコー・マリー・トゥース病	0	1	1
11	重症筋無力症	25	39	64
12	先天性筋無力症候群	0	0	0
13	多発性硬化症／視神経脊髄炎	10	52	62
14	慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー	9	5	14
15	封入体筋炎	3	1	4
16	クロウ・深瀬症候群	1	0	1
17	多系統萎縮症	17	15	32
18	脊髄小脳変性症（多系統萎縮症を除く。）	34	51	85
19	ライソゾーム病	1	1	2
20	副腎白質ジストロフィー	0	0	0
21	ミトコンドリア病	1	6	7
22	もやもや病	7	18	25
23	プリオン病	0	1	1
24	亜急性硬化性全脳炎	0	1	1
25	進行性多巣性白質脳症	0	0	0
26	HTLV-1 関連脊髄症	1	1	2
27	特発性基底核石灰化症	0	0	0
28	全身性アミロイドーシス	5	2	7
29	ウルリッヒ病	0	0	0
30	遠位型ミオパチー	0	0	0
31	ベスレムミオパチー	0	0	0
32	自己食空胞性ミオパチー	0	0	0
33	シュワルツ・ヤンペル症候群	0	0	0
34	神経線維腫症	7	5	12
35	天疱瘡	1	2	3
36	表皮水疱症	0	1	1
37	膿疱性乾癬（汎発型）	3	1	4
38	スティーヴンス・ジョンソン症候群	0	2	2
39	中毒性表皮壊死症	0	1	1
40	高安動脈炎	0	10	10
41	巨細胞性動脈炎	0	0	0
42	結節性多発動脈炎	4	1	5
43	顕微鏡的多発血管炎	8	8	16



番号	病名	男	女	計
44	多発血管炎性肉芽腫症	3	4	7
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	7	7	14
46	悪性関節リウマチ	0	3	3
47	バージャー病	2	2	4
48	原発性抗リン脂質抗体症候群	0	1	1
49	全身性エリテマトーデス	17	147	164
50	皮膚筋炎／多発性筋炎	15	43	58
51	全身性強皮症	5	35	40
52	混合性結合組織病	2	21	23
53	シェーグレン症候群	1	17	18
54	成人スチル病	4	16	20
55	再発性多発軟骨炎	0	1	1
56	ベーチェット病	17	8	25
57	特発性拡張型心筋症	21	2	23
58	肥大型心筋症	4	5	9
59	拘束型心筋症	0	0	0
60	再生不良性貧血	6	3	9
61	自己免疫性溶血性貧血	1	3	4
62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	1	0	1
63	特発性血小板減少性紫斑病	13	35	48
64	血栓性血小板減少性紫斑病	0	0	0
65	原発性免疫不全症候群	1	3	4
66	I g A腎症	11	13	24
67	多発性嚢胞腎	12	9	21
68	黄色靱帯骨化症	13	3	16
69	後縦靱帯骨化症	41	18	59
70	広範脊柱管狭窄症	1	0	1
71	特発性大腿骨頭壊死症	27	13	40
72	下垂体性ADH分泌異常症	3	6	9
73	下垂体性TSH分泌亢進症	1	0	1
74	下垂体性PRL分泌亢進症	2	9	11
75	クッシング病	1	2	3
76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	0	0	0
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	5	4	9
78	下垂体前葉機能低下症	33	16	49
79	家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	0	0	0
80	甲状腺ホルモン不応症	1	0	1
81	先天性副腎皮質酵素欠損症	1	1	2
82	先天性副腎低形成症	0	0	0
83	アジソン病	0	0	0
84	サルコイドーシス	10	24	34
85	特発性間質性肺炎	14	8	22
86	肺動脈性肺高血圧症	1	9	10
87	肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	0	0	0
88	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	1	3	4

番号	病名	男	女	計
89	リンパ脈管筋腫症	0	0	0
90	網膜色素変性症	23	33	56
91	バッド・キアリ症候群	1	0	1
92	特発性門脈圧亢進症	0	0	0
93	原発性胆汁性胆管炎	13	65	78
94	原発性硬化性胆管炎	0	3	3
95	自己免疫性肝炎	3	18	21
96	クローン病	103	47	150
97	潰瘍性大腸炎	249	244	493
98	好酸球性消化管疾患	5	3	8
99	慢性特発性偽性腸閉塞症	0	1	1
100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	0	0	0
101	腸管神経節細胞僅少症	0	0	0
102	ルビンシュタイン・テイビ症候群	0	0	0
103	CFC症候群	0	0	0
104	コステロ症候群	0	0	0
105	チャージ症候群	0	0	0
106	クリオピリン関連周期熱症候群	0	0	0
107	若年性特発性関節炎	0	6	6
108	TNF受容体関連周期性症候群	0	0	0
109	非典型溶血性尿毒症症候群	0	0	0
110	ブラウ症候群	0	0	0
111	先天性ミオパチー	0	0	0
112	マリネスコ・シェーグレン症候群	0	0	0
113	筋ジストロフィー	10	5	15
114	非ジストロフィー性ミオトニー症候群	0	0	0
115	遺伝性周期性四肢麻痺	0	0	0
116	アトピー性脊髄炎	0	0	0
117	脊髄空洞症	0	0	0
118	脊髄髄膜瘤	0	0	0
119	アイザックス症候群	0	0	0
120	遺伝性ジストニア	0	0	0
121	神経フェリチン症	0	0	0
122	脳表ヘモジデリン沈着症	0	1	1
123	禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	0	0	0
124	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	0	0	0
125	神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	0	0	0
126	ペリー症候群	0	0	0
127	前頭側頭葉変性症	3	2	5
128	ビッカースタッフ脳幹脳炎	0	0	0
129	痙攣重積型（二相性）急性脳症	0	0	0
130	先天性無痛無汗症	0	0	0
131	アレキサンダー病	0	0	0
132	先天性核上性球麻痺	0	0	0
133	メビウス症候群	0	0	0

番号	病名	男	女	計
134	中隔視神経形成異常症／ドモルシア症候群	0	1	1
135	アイカルディ症候群	0	0	0
136	片側巨脳症	0	0	0
137	限局性皮質異形成	0	0	0
138	神経細胞移動異常症	0	0	0
139	先天性大脳白質形成不全症	0	0	0
140	ドラベ症候群	0	1	1
141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	0	0	0
142	ミオクロニー欠伸てんかん	0	0	0
143	ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	0	0	0
144	レノックス・ガストー症候群	0	0	0
145	ウエスト症候群	0	0	0
146	大田原症候群	0	0	0
147	早期ミオクロニー脳症	0	0	0
148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	0	0	0
149	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	0	0	0
150	環状 20 番染色体症候群	0	0	0
151	ラスムッセン脳炎	1	0	1
152	P C D H 19 関連症候群	0	0	0
153	難治頻回部分発作重積型急性脳炎	0	0	0
154	徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	0	0	0
155	ランドウ・クレフナー症候群	0	0	0
156	レット症候群	0	1	1
157	スタージ・ウェーバー症候群	0	0	0
158	結節性硬化症	1	0	1
159	色素性乾皮症	0	0	0
160	先天性魚鱗癬	0	0	0
161	家族性良性慢性天疱瘡	0	0	0
162	類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む。）	5	1	6
163	特発性後天性全身性無汗症	0	0	0
164	眼皮膚白皮症	0	0	0
165	肥厚性皮膚骨膜炎	0	0	0
166	弾性線維性仮性黄色腫	0	0	0
167	マルファン症候群	2	6	8
168	エーラス・ダンロス症候群	0	0	0
169	メンケス病	0	0	0
170	オクシピタル・ホーン症候群	0	0	0
171	ウィルソン病	1	2	3
172	低ホスファターゼ症	0	0	0
173	V A T E R 症候群	0	0	0
174	那須・ハコラ病	0	0	0
175	ウィーバー症候群	0	0	0
176	コフィン・ローリー症候群	0	0	0
177	ジュベール症候群関連疾患	0	0	0
178	モワット・ウィルソン症候群	0	0	0

番号	病名	男	女	計
179	ウィリアムズ症候群	0	0	0
180	A T R - X 症候群	0	0	0
181	クルーズン症候群	0	0	0
182	アペール症候群	0	0	0
183	ファイファー症候群	0	0	0
184	アントレー・ビクスラー症候群	0	0	0
185	コフィン・シリス症候群	0	0	0
186	ロスムンド・トムソン症候群	0	0	0
187	歌舞伎症候群	0	0	0
188	多脾症候群	0	0	0
189	無脾症候群	0	0	0
190	鰓耳腎症候群	0	0	0
191	ウェルナー症候群	0	0	0
192	コケイン症候群	0	0	0
193	ブラダー・ウィリ症候群	1	0	1
194	ソトス症候群	0	0	0
195	ヌーナン症候群	1	0	1
196	ヤング・シンプソン症候群	0	0	0
197	1 p 36 欠失症候群	0	0	0
198	4 p 欠失症候群	0	0	0
199	5 p 欠失症候群	0	0	0
200	第 14 番染色体父親性ダイソミー症候群	0	0	0
201	アンジェルマン症候群	0	0	0
202	スミス・マギニス症候群	0	0	0
203	22 q 11.2 欠失症候群	0	0	0
204	エマヌエル症候群	0	0	0
205	脆弱 X 症候群関連疾患	0	0	0
206	脆弱 X 症候群	0	0	0
207	総動脈幹遺残症	0	0	0
208	修正大血管転位症	0	0	0
209	完全大血管転位症	0	0	0
210	単心室症	1	0	1
211	左心低形成症候群	0	0	0
212	三尖弁閉鎖症	0	0	0
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	0	1	1
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	0	0	0
215	ファロー四徴症	1	0	1
216	両大血管右室起始症	1	1	2
217	エプスタイン病	0	2	2
218	アルポート症候群	0	0	0
219	ギャロウェイ・モワト症候群	0	0	0
220	急速進行性糸球体腎炎	1	0	1
221	抗糸球体基底膜腎炎	1	0	1
222	一次性ネフローゼ症候群	15	12	27
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	0	2	2

番号	病名	男	女	計
224	紫斑病性腎炎	1	0	1
225	先天性腎性尿崩症	0	0	0
226	間質性膀胱炎（ハンナ型）	0	2	2
227	オスラー病	2	4	6
228	閉塞性細気管支炎	0	0	0
229	肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	1	0	1
230	肺胞低換気症候群	0	0	0
231	$\alpha 1$ -アンチトリプシン欠乏症	0	0	0
232	カーニー複合	0	0	0
233	ウォルフラム症候群	0	0	0
234	ペルオキシソーム病（副腎白質ジストロフィーを除く。）	0	0	0
235	副甲状腺機能低下症	1	1	2
236	偽性副甲状腺機能低下症	0	1	1
237	副腎皮質刺激ホルモン不応症	0	0	0
238	ビタミンD抵抗性くる病／骨軟化症	0	1	1
239	ビタミンD依存性くる病／骨軟化症	0	0	0
240	フェニルケトン尿症	0	0	0
241	高チロシン血症1型	0	0	0
242	高チロシン血症2型	0	0	0
243	高チロシン血症3型	0	0	0
244	メープルシロップ尿症	0	0	0
245	プロピオン酸血症	1	0	1
246	メチルマロン酸血症	0	0	0
247	イソ吉草酸血症	0	0	0
248	グルコーストランスポーター1欠損症	0	0	0
249	グルタル酸血症1型	0	0	0
250	グルタル酸血症2型	0	0	0
251	尿素サイクル異常症	1	1	2
252	リジン尿性蛋白不耐症	1	0	1
253	先天性葉酸吸収不全	0	0	0
254	ポルフィリン症	0	0	0
255	複合カルボキシラーゼ欠損症	0	0	0
256	筋型糖原病	0	0	0
257	肝型糖原病	0	0	0
258	ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	0	0	0
259	レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	0	0	0
260	シトステロール血症	0	0	0
261	タンジール病	0	0	0
262	原発性高カイロミクロン血症	1	0	1
263	脳髄黄色腫症	0	0	0
264	無 $\beta$ リポタンパク血症	0	0	0
265	脂肪萎縮症	0	0	0
266	家族性地中海熱	0	1	1
267	高IgD症候群	0	0	0
268	中條・西村症候群	0	0	0

番号	病名	男	女	計
269	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	0	0	0
270	慢性再発性多発性骨髄炎	0	1	1
271	強直性脊椎炎	5	2	7
272	進行性骨化性線維異形成症	0	0	0
273	肋骨異常を伴う先天性側弯症	0	0	0
274	骨形成不全症	0	0	0
275	タナトフォリック骨異形成症	0	0	0
276	軟骨無形成症	0	0	0
277	リンパ管腫症／ゴーハム病	0	0	0
278	巨大リンパ管奇形（頸部顔面病変）	0	0	0
279	巨大静脈奇形（頸部口腔咽頭びまん性病変）	0	0	0
280	巨大動静脈奇形（頸部顔面又は四肢病変）	0	0	0
281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	0	2	2
282	先天性赤血球形成異常性貧血	0	0	0
283	後天性赤芽球癆	0	2	2
284	ダイヤモンド・ブラックファン貧血	0	0	0
285	ファンコニ貧血	0	0	0
286	遺伝性鉄芽球性貧血	0	0	0
287	エプスタイン症候群	0	0	0
288	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	0	0	0
289	クロンカイト・カナダ症候群	0	1	1
290	非特異性多発性小腸潰瘍症	0	1	1
291	ヒルシュスプルング病（全結腸型又は小腸型）	0	0	0
292	総排泄腔外反症	0	0	0
293	総排泄腔遺残	0	0	0
294	先天性横隔膜ヘルニア	0	0	0
295	乳幼児肝巨大血管腫	0	0	0
296	胆道閉鎖症	4	0	4
297	アラジール症候群	0	0	0
298	遺伝性膵炎	0	0	0
299	嚢胞性線維症	0	0	0
300	I g G 4 関連疾患	2	2	4
301	黄斑ジストロフィー	0	0	0
302	レーベル遺伝性視神経症	0	0	0
303	アッシャー症候群	0	0	0
304	若年発症型両側性感音難聴	0	0	0
305	遅発性内リンパ水腫	0	0	0
306	好酸球性副鼻腔炎	39	29	68
307	カナバン病	0	0	0
308	進行性白質脳症	0	0	0
309	進行性ミオクロームスてんかん	0	0	0
310	先天異常症候群	0	0	0
311	先天性三尖弁狭窄症	0	0	0
312	先天性僧帽弁狭窄症	0	0	0
313	先天性肺静脈狭窄症	0	0	0

番号	病名	男	女	計
314	左肺動脈右肺動脈起始症	0	0	0
315	ネイルパテラ症候群（爪膝蓋骨症候群）／LMX1B関連腎症	0	0	0
316	カルニチン回路異常症	0	0	0
317	三頭酵素欠損症	0	0	0
318	シトリン欠損症	0	0	0
319	セピアプテリン還元酵素（SR）欠損症	0	0	0
320	先天性グリコシルホスファチジルイノシトール（GPI）欠損症	0	0	0
321	非ケトーシス型高グリシン血症	0	0	0
322	β-ケトチオラーゼ欠損症	0	0	0
323	芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	0	0	0
324	メチルグルタコン酸尿症	0	0	0
325	遺伝性自己炎症疾患	0	0	0
326	大理石骨病	0	0	0
327	特発性血栓症（遺伝性血栓性素因によるものに限る。）	0	0	0
328	前眼部形成異常	0	0	0
329	無虹彩症	0	0	0
330	先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症	0	0	0
331	特発性多中心性キャスルマン病	1	1	2
332	膠様滴状角膜ジストロフィー	0	0	0
333	ハッチンソン・ギルフォード症候群	0	0	0
334	脳クレアチニン欠乏症候群	0	0	0
335	ネフロン癆	0	0	0
336	家族性βリポタンパク血症1（ホモ接合体）	0	0	0
337	ホモシスチン尿症	0	0	0
338	進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	0	0	0
計		1,127	1,461	2,588

## (2) 地域支援対策推進事業

### ア 相談状況

(件)

年度	来所・訪問相談		電話相談
	実数	延数	
2	263	263	1,109
3	327	327	2,196
4	340	340	1,925

### イ 難病医療相談会

年度	開催日	対象者	参加人数
30	10月16日	脊髄小脳変性症、多系統萎縮症	25人
	10月31日	後縦靭帯骨化症	21人
	11月9日	ベーチェット病	4人
元	10月31日	原発性胆汁性胆管炎、原発性硬化性胆管炎	15人
	11月14日	多発性硬化症	8人
	11月27日	皮膚筋炎／多発性筋炎、全身性強皮症、混合性結合組織病	18人

令和2年度から令和4年度は新型コロナウイルス感染症の影響により実施なし

## 8 予防接種

### (1) 定期予防接種実施状況

単位：人（延人）

種 類		30 年度	元年度	2 年度	3 年度	4 年度	
三種混合	1 期初回	0	0	0	0	0	
	1 期追加	0	0	0	0	0	
	計	0	0	0	0	0	
日本脳炎	1 期	初回	4,817	5,208	4,744	2,968	4,266
		追加	2,758	2,701	2,380	536	2,794
	2 期	3,264	3,042	2,824	823	3,727	
	計	10,231	10,951	9,948	4,327	10,787	
麻しん風しん混合	1 期	1,879	2,008	1,817	1,729	1,708	
	2 期	2,147	2,236	2,226	2,113	1,980	
	計	4,026	4,244	4,043	3,842	3,688	
麻しん	1 期	0	0	0	0	0	
	2 期	0	0	0	0	0	
	計	0	0	0	0	0	
風しん	1 期	0	0	0	0	0	
	2 期	0	0	0	0	0	
	計	0	0	0	0	0	
B C G		1,889	1,861	1,768	1,707	1,623	
二種混合		2,209	2,870	2,234	2,164	2,036	
不活化ポリオ		23	2	0	0	0	
四種混合		7,788	7,385	7,309	6,919	6,526	
ヒトパピローマウイルス感染症		48	156	582	1,814	2,974	
H i b 感染症		7,738	7,200	7,310	6,893	6,480	
小児の肺炎球菌感染症		7,723	7,346	7,178	6,905	6,478	
水痘		3,931	3,725	3,652	3,425	3,304	
B 型肝炎		5,821	5,432	5,340	5,179	4,798	
ロタウイルス感染症		0	0	1,652	3,998	3,582	
高齢者のインフルエンザ		45,813	49,008	61,838	54,908	55,885	
高齢者の肺炎球菌感染症		9,269	3,524	4,183	3,154	2,991	
合 計		107,447	102,766	117,037	105,235	111,152	

※ロタウイルス感染症は、令和2年10月1日より定期予防接種に追加された。



## (2) 特別予防接種事業

基礎疾患を有するなど健康上の理由により、市が実施する定期予防接種を受けることが困難な児に対し、秋田大学医学部附属病院で予防接種を実施している。

年 度	30	元	2	3	4
接種依頼数	11 人	6 人	7 人	7 人	2 人
接種実績	51 件	15 件	25 件	53 件	4 件

## (3) 風しん抗体検査費・予防接種費助成事業

風しんおよび先天性風しん症候群の発生を防ぐため、風しんの抗体検査を実施し、抗体価の低い者に対して任意の予防接種費を助成するとともに、抗体保有率の低い世代の男性に対し、風しんの第5期予防接種を実施する。

ア 妊娠を希望する女性等

年 度	2	3	4
抗体検査	382 人	335 人	366 人
予防接種	148 人	117 人	126 人

イ 第5期定期（昭和37年4月2日から昭和54年4月1日までに生まれた男性）

年 度	2	3	4
抗体検査	6,202 人	3,724 人	1,263 人
予防接種	1,320 人	935 人	272 人

## (4) 再接種費用助成事業

定期接種を受けた後に骨髄移植等の医療行為により免疫を失った者が再度予防接種を受けた場合の接種費用を助成する。

申請件数 2件

## (5) 新型コロナウイルス感染症等冬季感染症同時流行対策事業

ア 生後6か月以上13歳未満 7,876件（2回接種、一回当たり1,000円助成）

イ 13歳以上19歳未満（高校生相当） 1,741件（1回接種、一回当たり1,000円助成）

## 9 新型コロナウイルスワクチン接種

### (1) 初回接種実績（12歳以上）

・ 1回目接種 接種者数：256,499人 接種率：92.6%

・ 2回目接種 接種者数：256,026人 接種率：92.5%

### (2) 追加接種実績（12歳以上）

・ 3回目接種 接種者数：226,978人 接種率：82.0%

（うちオミクロン株対応ワクチン接種者数：7,520人）

・ 4回目接種 接種者数：171,907人 接種率：62.1%

（うちオミクロン株対応ワクチン接種者数：81,902人）

・ 5回目接種 接種者数：77,203人 接種率：27.9%

（うちオミクロン株対応ワクチン接種者数：77,198人）

・ オミクロン株対応ワクチン 接種者数：166,620人 接種率：60.2%

### (3) 小児接種実績（5～11歳）

・ 1回目接種 接種者数：7,715人 接種率：49.6%

・ 2回目接種 接種者数：7,582人 接種率：48.7%

・ 3回目接種 接種者数：3,047人 接種率：19.6%

### (4) 乳幼児接種実績（生後6か月～4歳）

・ 1回目接種 接種者数：498人 接種率：6.2%

・ 2回目接種 接種者数：463人 接種率：5.8%

・ 3回目接種 接種者数：380人 接種率 4.7%

# 衛生検査課

## 1 食品衛生関係

### (1) 見る（立入検査）

ア 許可を要する施設関係

(ア) 営業許可申請書等の処理状況

a 旧食品衛生法に基づく許可を有する施設

(令和4年度)

業種	施設数	申請書受理件数		許可件数		不許可件数	期限切れ施設数	廃業施設数
		新規	継続	新規	継続			
飲食店営業	一般食堂・レストラン	1,396	0	0	0	0	67	129
	仕出し屋・弁当屋等	159	0	0	0	0	4	15
	旅館	2	0	0	0	0	0	0
	自動販売機	1	0	0	0	0	0	0
	移動販売車	50	0	0	0	0	2	1
	その他の	349	0	0	0	0	15	24
	露天営業	60	0	0	0	0	5	0
菓子製造業	臨時営業	0	0	0	0	0	0	0
	小計	2,017	0	0	0	0	93	169
	一般	166	0	0	0	0	5	6
	移動販売車	5	0	0	0	0	0	1
	露天営業	6	0	0	0	0	1	0
	臨時営業	0	0	0	0	0	0	0
	小計	177	0	0	0	0	6	7
乳製品	1	0	0	0	0	0	0	
特別牛乳	0	0	0	0	0	0	0	
乳製品製造業	2	0	0	0	0	0	0	
魚介類販売業	一般	95	0	0	0	0	2	7
	移動販売車	4	0	0	0	0	0	0
	小計	99	0	0	0	0	2	7
魚介類	1	0	0	0	0	0	0	
魚肉ねり製品製造業	0	0	0	0	0	0	0	
食品の冷凍又は冷蔵	10	0	0	0	0	2	1	
食品の冷凍又は冷蔵食品製造業	3	0	0	0	0	0	0	
喫茶店営業	一般	35	0	0	0	0	4	3
	自動販売機	0	0	0	0	0	0	0
	移動販売車	3	0	0	0	0	2	0
	露天営業	29	0	0	0	0	2	0
小計	67	0	0	0	0	8	3	
あん類	0	0	0	0	0	0	0	
アイスクリーム類製造業	11	0	0	0	0	1	1	
乳類販売業	一般	0	0	0	0	0	0	0
	自動販売機	0	0	0	0	0	0	0
	移動販売車	0	0	0	0	0	0	0
小計	0	0	0	0	0	0	0	
食肉	20	0	0	0	0	0	0	
食肉販売業	76	0	0	0	0	3	5	
小計	76	0	0	0	0	3	5	
食肉製品製造業	3	0	0	0	0	0	0	
食肉製品製造業	0	0	0	0	0	0	0	
食肉製品製造業	0	0	0	0	0	0	0	
マーガリン又はショートニング製造業	0	0	0	0	0	0	0	
みそ	7	0	0	0	0	1	1	
醤油	1	0	0	0	0	1	0	
ソース類製造業	7	0	0	0	0	1	1	
酒類	7	0	0	0	0	0	0	
豆腐	6	0	0	0	0	0	0	
納豆	2	0	0	0	0	0	0	
めん類	9	0	0	0	0	1	0	
うどんざい	54	0	0	0	0	2	6	
添加物	3	0	0	0	0	0	0	
食品の放射線照射	0	0	0	0	0	0	0	
清涼飲料水の製造	1	0	0	0	0	0	0	
氷雪製造業	一般	2	0	0	0	0	0	0
	自動販売機	0	0	0	0	0	0	0
小計	2	0	0	0	0	0	0	
氷雪販売業	0	0	0	0	0	0	0	
合計	2,586	0	0	0	0	121	201	

b 改正食品衛生法に基づく許可を有する施設

(令和4年度)

業種	施設数	申請書受理件数		許可件数		不許可 件数	期限切れ 施設数	廃業 施設数	施設 数
		新規	継続	新規	継続				
飲食店営業	1,000	220	344	228	342	2	0	0	39
簡易移動	26	6	6	6	5	0	0	0	1
仮設	38	29	2	30	2	0	0	4	0
民営	52	365	5	365	5	0	0	0	0
小規模	0	0	0	0	0	0	0	0	0
調理機能を有する自動販売機による食品の調理販売営業	1116	620	354	629	354	2	4	4	40
食肉販売	0	0	0	0	0	0	0	0	0
魚介類販売	20	3	9	3	9	0	0	0	0
一般	38	5	15	6	15	0	0	0	0
移動	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小規模	38	5	15	6	15	0	0	0	0
魚介類競り売り営業	2	0	0	0	0	0	0	0	0
集乳	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳処理	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特別牛乳搾取処理	0	0	0	0	0	0	0	0	0
食肉処理	8	2	3	2	3	0	0	0	1
一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0
移動	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小規模	8	2	3	2	3	0	0	0	1
食品の放射線照射	0	0	0	0	0	0	0	0	0
菓子の放射線照射	108	21	29	22	29	0	0	0	3
アイスクリーム類製造	1	1	0	1	0	0	0	0	0
乳製品製造	1	1	0	1	0	0	0	0	0
清涼飲料水製造	1	1	0	1	0	0	0	0	0
食肉製品製造	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水産製品製造	6	1	2	2	2	0	0	0	0
氷雪製品製造	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液卵製品製造	0	0	0	0	0	0	0	0	0
食用油脂製造	0	0	0	0	0	0	0	0	0
みそ又はしょうゆ製造	5	0	1	0	1	0	0	0	0
酒類製造	5	2	3	2	3	0	0	0	0
豆腐製造	1	0	0	1	0	0	0	0	0
納豆製造	0	0	0	0	0	0	0	0	0
麺類製造	9	1	4	1	4	0	0	0	0
そうざい製造	81	25	8	25	8	0	0	0	0
複合型そうざい製造	3	2	0	2	0	0	0	0	0
冷凍食品製造	2	0	0	0	0	0	0	0	0
複合型冷凍食品製造	1	1	0	1	0	0	0	0	0
漬物製造	10	3	0	4	0	0	0	0	0
密封包装食品製造	6	1	0	1	0	0	0	0	0
食品の小分け	2	1	0	1	0	0	0	0	0
添加物製造	1	0	1	0	1	0	0	0	0
合計	1427	691	432	705	429	2	4	4	44

(イ) 監視指導および行政措置状況

a 旧食品衛生法に基づく許可を有する施設

単位: 件 (令和4年度)

業種	施設数	件数	行政措置状況		
			営業禁停止	指示書	始末書・説諭
飲食店営業	一般食堂・レストラン	1,396	67		34
	仕出し屋・弁当屋等	159	19		5
	旅館	2			
	自動販売機	1			
	移動販売車	50	7		
	その他の	349	2		
	露天営業	60	77		
	臨時営業				
	小計	2,017	172		39
菓子製造業	一般	166	12		2
	移動販売車	5			
	露天営業	6	3		
	臨時営業				
	小計	177	15		2
乳	処	理	業		
特別牛乳	さく取	処	理	業	
乳製品	製造	業			
集乳	業				
魚介類販売業	一般	95	28		2
	移動販売車	4			
	小計	99	28		2
魚介類	せり	売	営	業	
魚肉	ねり	製品	製造	業	
食品	の	冷凍	又は	冷蔵	業
かん詰	又は	びん詰	食品	製造	業
喫茶店営業	一般	35			
	自動販売機				
	移動販売車	3	1		
	露天営業	29	13		
	臨時営業				
	小計	67	14		
あん	類	製造	業		
アイスクリーム	類	製造	業		
乳類販売業	一般				
	自動販売機				
	移動販売車				
	小計				
食肉	処	理	業		
食肉販売業	一般	20	3		
	移動販売車	76	10		1
	小計	76	10		1
食肉	製品	製造	業		
乳酸菌	飲料	製造	業		
食用	油脂	製造	業		
マーガリン	又は	ショートニング	製造	業	
みそ	製造	業			
醤油	製造	業			
ソ	ス	類	製造	業	
酒	類	製造	業		
豆	腐	製造	業		
納豆	製造	業			
めん	類	製造	業		
そう	ざ	い	製造	業	
添加物	製造	業			
食品	の	放射線	照射	業	
清涼	飲料	水	製造	業	
氷雪製造業	一般	2	1		
	自動販売機				
	小計	2	1		
氷	雪	販	売	業	
合	計	2,586	264		45

## (イ) 監視指導および行政措置状況

## b 改正食品衛生法に基づく許可を有する施設

単位:件

(令和4年度)

業種	施設数	件数	行政措置状況			
			営業禁停止	指示書	始末書・説諭	
飲食店営業	一般	1,000	594		1	345
	簡易	26	11			3
	移動	38	26			1
	仮設	52	220			1
	農家民宿					
小計	1116	851			350	
調理機能を有する自動販売機による食品の調理販売営業						
食肉販売業	20	12			7	
魚介類販売業	一般	38	61			14
	移動					
	小計	38	61			14
魚介類競り売り営業	2	16				
集乳業						
特別牛乳搾取処理業						
食肉処理業	一般	8	6			2
	移動					
	小計	8	6			2
食品の放射線照射業						
菓子製造業	108	54			32	
アイスクリーム類製造業	1	2			2	
乳製品製造業	1	1				
清涼飲料水製造業	1	1				
食肉製品製造業						
水産製品製造業	6	5			2	
氷雪製品製造業						
液卵製品製造業						
食用油脂製造業						
みそ又はしょうゆ製造業	5	1			1	
酒類製造業	5	6			3	
豆腐製造業	1	1				
納豆製造業						
麺類製造業	9	8			4	
そうざい製造業	81	37			10	
複合型そうざい製造業	3	2				
冷凍食品製造業	2					
複合型冷凍食品製造業	1	1				
漬物製造業	10	6			1	
密封包装食品製造業	6	1				
食品の小分け業	2	1				
添加物製造業	1	1				
合計	1,427	1,074			428	

イ 許可を要しない施設関係

施設数、監視指導および行政措置状況

(令和4年度)

業種	施設数	件数	行政措置状況		
			業務禁停止	指示書	始末書・説諭
旧法許可業種	魚介類販売業(包装済み)	215	6		
	食肉販売業(包装済み)	320	8		
	乳類販売業	427	16		
	氷雪販売業	1			
	コップ式自動販売機(自動洗浄・屋内設置)	219			
販売業	弁当販売業	8			
	野菜果物販売業	34	70		1
	米穀類販売業	24			
	通信販売・訪問販売による販売業	2			
	コンビニエンスストア	27			
	百貨店、総合スーパー	30	7		2
	その他の自動販売機による販売業	89			
	その他の食料・飲料販売業	205	36		3
製造・加工業	添加物製造・加工業	1			
	いわゆる健康食品の製造・加工業	1			
	コーヒー製造・加工	12			
	農産保存食料品製造・加工業	16			
	調味料製造・加工業	6			
	糖類製造・加工業				
	精穀・製粉業	3			
	製茶業	9			
	海藻製造・加工業	3			
	卵選別包装業	4	2		
	その他の食料品製造・加工業	18	13		1
上記以外のもの (改正法による改正後の法第68条第3項において準用されるものを 含む。)	行商	2			
	集団給食施設	168	15		11
	器具、容器包装の製造・加工業	6			
	露店、仮設店舗等における飲食の提供のうち、営業とみなされないもの	2			
その他	2	1			
計	1,854	174		18	



イ 違反食品等の発見届出状況

(令和4年度)

区分	食品等	総 数	食 品														食 品 添 加 物	器 具 類 お よ び 容 器 包 装	お も ち や
			菓 子	乳 お よ び 乳 製 品	食 肉 製 品	魚 介 類 お よ び そ の 加 工 品	冷 凍 食 品	清 涼 飲 料 水	調 味 料 等	豆 腐 お よ び そ の 加 工 品	め ん ざ い	そ う ざ い	漬 物	鯨 肉 製 品	弁 当 類	調 理 パ ン			
食品衛生 監視員に よる発見	市 内 産	5								2	1				1	1			
	市 外 産	1			1														
	小 計	6			1					2	1				1	1			
消費者から の届出	市 内 産																		
	市 外 産																		
	小 計																		
他行政機 関からの 届出	市 内 産																		
	市 外 産	1	1	1	1		1							1			1		
	小 計	6	1	1	1		1							1			1		
合 計	市 内 産	6								2	1				1	1			
	市 外 産	6	1	1	2		1							1			1		
	計	12	1	1	2		1			2	1			2	1		1		
違反理由	6 条																		
	10 条																		
	11 成分規格 製造基準 保存基準 添加物使用基準	5	1		1		1							1			1		
	条その他																		
	19 条	6			1					2	1				1	1			
	20 条																		
	その他(指導基準、不良食品)	1														1			
行政処分 内 容	製品の廃棄命令																		
	その他必要な措置件数																		
行政処分 以 外	告 発 件 数																		
	始末書・説諭等件数																		
	その他の措置件数	12	1		2		1			2	1			2	2		1		



ウ 苦情・相談処理件数

(令和4年度)

	異物混入	異味・異臭	カビの発生	変腐敗・変敗色	有症苦情	表示	食品の取扱い	施設の衛生	営業相談	その他	合計
件数	6	2	2	1	11	3	5	7	18	15	70
構成比	8.6	2.9	2.9	1.4	15.7	4.3	7.1	10.0	25.7	21.4	100

構成比は末尾を四捨五入しているため、合計が100.0%にならない場合がある。

(3) 語り合う・教える【リスクコミュニケーション】

ア 衛生教育の実施状況

(令和4年度)

営業者対象		その他対象		合計	
回数	出席者延べ人数	回数	出席者延べ人数	回数	出席者延べ人数
26	1,409	3	46	29	1,455

イ 「広報あきた」等での啓発

(令和4年度)

啓発手法	回数	備考
広報あきた	6回	
メール配信	12回	のべ408施設
ホームページ	19回	

(4) 育てる【自主的な衛生管理の推進】

ア 食品衛生協会事業の活動状況

(令和4年度)

	項目	件数
1	食品衛生推進員による巡回指導(施設数)	99
2	食品等の自主的衛生検査	199
3	腸内細菌検査	9,718
4	食品衛生責任者新規養成講習会(受講者数)	198
5	食品衛生責任者研修会(受講者数)	90

イ フグ講習会修了者数および営業届出施設数

(令和4年度)

	講習会修了者数累計			営業施設数				
	処理過程	販売過程	計	処理、調理	調理	処理、販売	販売	計
件数	250	232	482	83	30	13	54	180

(5) 助け合う【連携確保】

国および他都道府県等との会議等

(令和4年度)

	対象	回数
1	国(全国)	4回
2	東北ブロック	3回
3	秋田県	7回

(6) 学ぶ【人材の育成および資質の向上】

研修会等参加状況

(令和4年度)

	対象	回数
1	食品衛生関係	4回
2	試験検査関係	5回

(7) 食中毒発生状況一覧

(令和4年度)

No	発生月日	場所	摂食者数	患者数	死者数	原因食品	病原物質	血清型別等	原因施設	摂取場所	調理場所	潜伏時間	主症状	発生要因	摘要
1	4月20日	秋田市	1	1	1	イスサフランの天ぷら	植物性自然(イスサフラン)		家庭	家庭	家庭	12時間	下痢	イスサフランをギョウジヤニンニクと誤って喫食したため。	
2	6月4日	秋田市	1	1	0	不明	アニサキス		不明	不明	不明	6時間	胃痛	アニサキスに汚染された食品を喫食したため(推定)。	
3	8月4日	秋田市	2	2	0	不明	黄色ぶどう球菌		飲食店	不明	飲食店	4時間から4時間30分	吐き気、下痢、腹痛	黄色ぶどう球菌に汚染された食品を喫食したため。	
年合計			4	4	1										

## 2 動物管理関係

### (1) 狂犬病予防業務実施状況

区 分		30	元	2	3	4	
登録状況	登録頭数 (年度末原簿総数)	12,778	12,550	12,194	12,053	12,015	
	登録申請頭数	775	785	866	889	935	
	鑑札再交付数	15	13	15	12	14	
	死亡届出件数	921	962	889	959	846	
	市外移動	転入頭数	116	119	134	154	147
		転出頭数	157	170	189	225	232
	市内移動頭数	258	323	277	329	219	
狂 犬 病 予 防 注 射	注射 頭 数	集合注射	5,234	5,034	1,243	4,140	4,103
		個別注射	5,102	4,983	8,287	5,462	5,330
		注射頭数計	10,336	10,017	9,530	9,602	9,433
	注射 済 票	交付申請数	138	202	328	311	358
		再交付申請数	5	2	2	4	4
	注射済票交付数合計		10,479	10,221	9,860	9,917	9,795
危害防止	捕獲頭数	16	21	9	14	10	
処分状況	返還	返還頭数	7	11	8	8	6
		返還率 (%)	43.8	52.4	89.0	57.1	60
		返還犬飼養 管理日数	11	37	30	12	9
	譲渡数	6	6	2	5	7	
	殺処分数	4	2	0	0	1	

## (2) 犬に関する苦情・被害・相談の届出状況（件数）

年 度		H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	
苦情・被害・相談の件数		218	214	137	146	108	
苦情	一 般	放浪犬・放し飼い	35	47	26	19	17
		係留の方法				1	1
		鳴き声	12	11	11	24	10
		負傷犬	1	2			
		その他	7	7	8	4	1
		小計	55	67	45	48	29
	衛 生	糞尿	24	18	20	24	18
		悪臭	1		1	1	1
		脱毛					
		その他		1			
小計	25	19	21	25	19		
被害	咬傷以外の被害	1	8	7	2		
	家畜等の被害	2		3	1		
	農地・農園荒らし						
	その他						
	小計	3	8	10	3	0	
相談	飼い方・病気	3	9	2	4	2	
	引取り	13	15	14	20	13	
	法令関係	44	32	1	11	10	
	譲渡・譲受	4	13	5	3	8	
	動物由来感染症						
	紛失	34	25	19	12	12	
	保護	23	12	10	8	9	
	その他	14	14	10	12	6	
	小計	135	120	61	70	60	

## (3) 猫に関する苦情・相談の届出状況（件数）

年 度		H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	
苦情・相談の件数		438	518	583	505	493	
苦情	糞尿・悪臭	86	46	114	104	70	
	ペット・庭園等の被害	3	1		1	5	
	防除依頼	32	33	36	25	36	
	鳴き声		6	3	4	7	
	多頭飼養		4			4	
	その他	2	13	17	8	11	
	小計	123	103	170	142	133	
相談	一 般	飼い方・病気	3	6	1	7	
		法令関係	1	2			
		譲渡・譲受	13	20	6	17	11
		動物由来感染症					
		紛失	73	89	73	44	82
		保護	26	31	29	32	27
		その他	27	41	9	16	19
		小計	143	189	118	116	139
	引 取	飼い猫	24	37	38	33	28
		迷い猫	107	146	202	172	145
		負傷猫	39	43	55	42	45
		死亡猫	2				3
		小計	172	226	295	247	221

#### (4) 犬による咬傷事故状況

	区 分	飼い犬		放浪犬（飼 い主不明犬 を含む）	計	
		登録	未登録			
	咬傷事故（件）	9			9	
	咬傷事故を起こした犬の数（頭）	9			9	
被害者（人）	飼い主・家族					
	その他	9			9	
咬傷事故 被害者（人）	就学前の者	男				
		女	1		1	
	小学生	男				
		女				
	中学生	男				
		女				
	その他	男	4			4
		女	4			4
計	男	4			4	
	女	5			5	
咬傷事故 発生時間帯 （件）	9時まで					
	9時以降 12時まで	1			1	
	12時以降 15時まで	3			3	
	15時以降 18時まで	4			4	
	18時以降	1			1	
咬傷事故の 発生時にお ける犬の状 況（件）	犬舎等に係留中	1			1	
	係留して運動中	3			3	
	放し飼い	3			3	
	放浪犬					
	その他	2			2	
咬傷事故の 発生時にお ける被害者 の状況（件）	犬に手を出した	3			3	
	係留しようとした	1			1	
	配達・訪問等の際	4			4	
	通行中	1			1	
	遊戯中					
	その他					
咬傷事故後 の犬の状況	捕獲					
	引取					
	飼養継続	9			9	
	逸走					
	その他					
咬傷事故 発生場所 （件）	犬舎周辺	4			4	
	公共の場所	5			5	
	その他					
行政措置等 （件）	措置命令書					
	勧告書					
	始末書	9			9	
	説諭					
	その他					

### (5) 犬、猫の引取り業務実施状況

区分		30	元	2	3	4
犬	生後 91 日以上 (頭)	2	4	7	5	3
	生後 90 日以内 (頭)	0	1	0	0	0
	計	2	5	7	5	3
猫	生後 91 日以上 (匹)	52	60	82	66	57
	生後 90 日以内 (匹)	109	169	166	139	84
	計	161	229	248	205	141

### (6) 動物の飼い方指導

#### ア 犬のしつけ教室 (パピー教室を含む)

項 目	30	元	2	3	4
回 数	4	4	0	0	1
受講者数	100	91	0	0	10
受講犬数	49	44	0	0	0

※R2 年度は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため開催を中止

#### イ 猫の飼い方教室

項 目	30	元	2	3	4
回 数	2	2	0	0	1
受講者数	24	26	0	0	28

※R2 年度は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため開催を中止

### (7) 犬、猫の譲渡

項 目		30	元	2	3	4
犬	生後 91 日以上	8	8	7	7	7
	生後 90 日以内	0	1	0	0	0
猫	生後 91 日以上	24	14	24	18	15
	生後 90 日以内	78	135	101	118	52

※犬は狂犬病予防業務の譲渡数を含む。

### (8) 犬、猫の殺処分

項 目		30	元	2	3	4
犬	生後 91 日以上	5	5	2	0	1
	生後 90 日以内	0	0	0	0	0
猫	生後 91 日以上	62	48	58	39	34
	生後 90 日以内	22	34	70	21	31

※犬は狂犬病予防業務の殺処分数を含む。

### (9) 犬、猫の飼い主紹介制度および糞害防止プレート配布実績

項 目	30	元	2	3	4
紹介制度成立件数 (犬)	1	1	0	0	2
紹介制度成立件数 (猫)	1	1	3	3	0
プレート配布枚数	65	28	38	12	33

### (10) 化製場等衛生業務実施状況

項 目		許可施設数	廃止件数	監視件数
死亡獣畜取扱場	埋 却	1		1
	焼 却	1		1
法第8条の規定による 準用施設	貯蔵	1		1
動物の飼養 (収容)施設	牛	1		1
	馬			
	豚	2		1
	めん羊・山羊			
	犬	6	1	6
	鶏	1		1



### 3 環境衛生関係

#### (1) 施設数および監視指導等状況

ア 生活衛生関係営業施設（営業六法）

単位：件

区 分	令和2年度				令和3年度				令和4年度					
	廃止	新規	施設数等	監視指導数	廃止	新規	施設数等	監視指導数	廃止	新規	施設数等	監視指導数		
旅館業	① 旅館・ホテル	5	2	73	4	2	3	74	5	3	3	74	8	
	客室数			4,595				4,835				4,819		
	収容定員			8,558				9,015				8,841		
	② 簡易宿所	0	0	15	0	0	0	15	0	0	0	15	0	
	③ 下宿	2	0	7	2	0	0	7	0	0	0	7	0	
小計（①+②+③）	7	2	95	6	2	3	96	5	3	3	96	8		
興行場	映画館	3	1	2	5	0	0	2	0	0	0	2	0	
	スポーツ	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
	その他	3	0	3	0	1	1	3	1	1	1	3	3	
	小計	6	1	6	5	1	1	6	1	1	1	6	3	
公衆浴場	公営	普通	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	私営	普通	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		個室付	0	0	11	11	0	0	11	11	0	0	11	11
		ヘルスセンター	0	0	12	1	0	0	12	0	0	0	12	4
		サウナ	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0
		スポーツ施設	0	0	11	0	0	0	11	2	0	0	11	0
		その他	1	0	25	4	1	1	25	6	1	0	24	2
小計	2	0	61	16	1	1	61	19	1	0	60	17		
理容所	29	12	447	26	3	2	446	4	13	9	442	32		
美容所	48	30	807	77	23	33	817	35	21	33	829	82		
クリーニング所	7	1	72	12	0	0	72	5	3	1	70	7		
取次所（外数）	31	2	125	14	22	3	106	4	5	4	105	4		
クリーニング業無店舗取次店	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0		
合計	130	48	1,614	156	52	43	1,605	73	47	51	1,609	153		

#### イ 衛生教育実施状況

区 分	令和2年度		令和3年度		令和4年度	
	研修会等の回数	出席者延べ人数	研修会等の回数	出席者延べ人数	研修会等の回数	出席者延べ人数
理容	6回	52人	9回	2人	9回	27人
美容		5人		55人		25人

ウ その他の営業施設（営業六法以外）

単位：件

区 分	令和2年度			令和3年度			令和4年度		
	施設数	監視数	指導件数	施設数	監視数	指導件数	施設数	監視数	指導件数
コインオペレーション クリーニング施設	64	9	4	65	2	1	70	10	1
遊 泳 用 プ ール 施 設	11	12	7	11	11	9	11	10	7

エ 水道施設

	施 設 数	計画給水 人口 (人)	現在給水 人口 (人)	監視件数 (件)	口頭指導 (件)	文書指導 (件)
専 用 水 道	14	21,681	7,820	13	8	0
小 規 模 水 道	2	96	37	2	2	0
簡 易 専 用 水 道	(20t超) 213			6	1	0
	(10t超20t以下) 304					

※計画給水人口および現在給水人口は、令和3年度の実績による。

オ 特定建築物施設

単位：件

区 分	令和2年度			令和3年度			令和4年度		
	新規 届出	施設数	監視 件数	新規 届出	施設数	監視 件数	新規 届出	施設数	監視 件数
興 行 場	0	4	0	0	4	0	1	4	1
百 貨 店	0	2	0	1	3	0	0	3	0
店 舗	0	51	3	0	51	0	0	51	0
事 務 所	1	76	0	0	75	0	1	76	0
学 校	0	15	0	0	15	0	0	15	0
旅 館	0	24	0	0	24	0	0	24	3
そ の 他	0	25	0	0	25	0	0	25	0
計	1	197	3	1	197	0	2	198	4

カ 温泉の概況（令和4年度）

温泉 地数	源泉 数 A + B	温度別源泉数				ゆう出量 (ℓ/分)	利用施設						
		利用源泉数A		未利用源泉数B			施設数		監視・ 指導 件数				
		自噴	動力	自噴	動力	25℃未満	25～42℃	42℃以上		自噴	動力	浴用	飲用
9	25	3	15	4	3	5	11	9	468	3,225	31	2	8

## (2) 行政検査実施状況

ア 公衆浴場の水質検査状況（令和4年度）

施設数	検体数	
	浴槽水	原水等
4(1)	4件(0件)	5件(2件)

※（ ）は不適合数であり、内数

イ プール水の水質検査状況（令和4年度）

施設数	検体数	不適合数
5	8件	0件

ウ おしぼりの衛生管理指導状況（令和4年度）

施設数	検体数	不適合数
2	6件	0件

エ レジオネラ属菌検査状況

単位：件

区分		令和2年度		令和3年度		令和4年度	
		検体数	不適合数	検体数	不適合数	検体数	不適合数
公衆浴場関係 (再掲)	浴 槽 水	7	0	3	0	4	0
	原 水 等	5	0	3	0	5	1
	配管内付着物						
特定建築物関係	空調用冷却塔	3	0	0	0	0	0
	給 湯 水						
	そ の 他						
そ の 他		0	0	0	0	0	0

## (3) 苦情・相談処理状況

単位：件

区 分	令和2年度	令和3年度	令和4年度
営 業 施 設	2	8	6
飲 料 水 等	3	1	2
衛 生 害 虫 等	87	77	90
シ ッ ク ハ ウ ス	0	1	1
そ の 他	2	1	0
合 計	94	88	99

<参考>

1 水道法に基づく水質基準

項目名	基準値
一般細菌	100個/ｍℓ以下
大腸菌	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下
水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下
セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下
鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下
ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下
六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下
亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下
フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下
ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下
四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下
1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下
ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下
テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下
トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下
ベンゼン	0.01mg/ℓ以下
塩素酸	0.6mg/ℓ以下
クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下
クロロホルム	0.06mg/ℓ以下
ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下
ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下
臭素酸	0.01mg/ℓ以下
総トリハロメタン（クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン及びプロモホルムのそれぞれの濃度の総和）	0.1mg/ℓ以下
トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下
プロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下
プロモホルム	0.09mg/ℓ以下
ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下
亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下
鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下
銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下
ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下
マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下
塩化物イオン	200mg/ℓ以下
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/ℓ以下
蒸発残留物	500mg/ℓ以下
陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下
(4S, 4aS, 8aR) -オクタヒドロ-4, 8a-ジメチルナフタレン-4a (2H) -オール（別名ジェオスミン）	0.00001mg/ℓ以下
1, 2, 7, 7-テトラメチルピシクロ [2, 2, 1] ヘプタン-2-オール（別名2-メチルイソボルネオール）	0.00001mg/ℓ以下
非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下
フェノール類	0.005mg/ℓ以下
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/ℓ以下
pH値	5.8以上8.6以下
味	異常でないこと
臭気	異常でないこと
色度	5度以下であること
濁度	2度以下であること

2 公衆浴場における水質基準

項目名	原水・上り湯等の基準値	浴槽水の基準値
色度	5度以下	
濁度	2度以下	5度以下
pH値	5.8以上8.6以下	
全有機炭素の量又は過マンガン酸カリウム消費量 (※秋田市公衆浴場法施行細則の一部改正により令和2年4月1日から施行)	全有機炭素の量 3mg/ℓ以下  過マンガン酸カリウム消費量 10mg/ℓ以下	8mg/ℓ以下  25mg/ℓ以下
大腸菌群	100ml中に検出されないこと	1個/ｍℓ以下
レジオネラ属菌	10CFU/100mℓ未満	10CFU/100mℓ未満

※温泉水については、一部の項目について基準適用なし。

3 遊泳用プールの基準

項目名	基準値
pH値	5.8以上8.6以下
濁度	2度以下
過マンガン酸カリウム消費量	12mg/ℓ以下
遊離残留塩素濃度	0.4mg/ℓ以上1.0mg/ℓ以下
大腸菌	検出されないこと
一般細菌	200CFU/ｍℓ以下
総トリハロメタン	0.2mg/ℓ以下(暫定目標値)

※温泉水等については、一部の項目について基準適用なし。

※付帯するジャグジー等、水温が比較的高めの設備がある場合は、その設備の中の水について、レジオネラ属菌が検出されないこと。

4 貸しおしぼり衛生基準

項目名	基準
変色	認められないこと
異臭	認められないこと
大腸菌群	検出されないこと
黄色ブドウ球菌	検出されないこと
一般細菌数	10万個/枚以下

5 冷却水等のレジオネラ属菌数

検出菌数が検出限界以下（10CFU/100mℓ未満）

とすることを目標とする。

6 浴槽水等のレジオネラ属菌数

(2の公衆浴場を除く。)

検出菌数が検出限界以下（10CFU/100mℓ未満）とすることを目標とする。

#### 4 試験検査関係

##### (1) 食品の収去検査

		食 品 収 去	苦 情 品	拭器 き 具 取 り等	総 総 検 査 項 目 数 体 数	
検 体 数		171	0	0	171	
微 生 物 検 査	微生物検体数	101	0	0	101	
	検 査 項 目	一般細菌数	78	0	0	78
		大腸菌群	39	0	0	39
		大腸菌	58	0	0	58
		腸管出血性大腸菌	6	0	0	6
		黄色ブドウ球菌	67	0	0	67
		サルモネラ属菌	47	0	0	47
		腸炎ビブリオ	6	0	0	6
		腸炎ビブリオ MPN	0	0	0	0
		カンピロバクター	28	0	0	28
		セレウス菌	0	0	0	0
		ウエルシュ菌	20	0	0	20
		クロストリジウム	2	0	0	2
		恒温試験および細菌	4	0	0	4
微生物検査合計		355	0	0	355	
理 化 学 検 査	理化学検体数	117	0	0	117	
	検 査 項 目	食用色素	28	0	0	28
		保存料	132	0	0	132
		品質保持剤	5	0	0	5
		甘味料	66	0	0	66
		発色剤	10	0	0	10
		漂白剤	4	0	0	4
		シアン化合物	2	0	0	2
		乳脂肪	1	0	0	1
		無脂乳固形分	1	0	0	1
		酸度	1	0	0	1
		比重	1	0	0	1
		重金属	0	0	0	0
		かび毒	0	0	0	0
		添加物製剤	0	0	0	0
		動物用医薬品	364	0	0	364
		残留農薬	20,287	0	0	20,287
理化学検査合計		20,902	0	0	20,902	
合 計		21,257	0	0	21,257	

## (2) 環境衛生関係検査

		遊 泳 用 プ ール 水	公 衆 浴 場	貸 し お し ぼ り	家 庭 用 品	廃棄物対策課 からの依頼		総 検 査 項 目 数	総 検 査 体 数	
						処 放 流 施 設 水	処 理 施 設 周 辺 水 質 調 査			
検 体 数		8	9	12	12	32	16	89		
微 生 物 検 査	微生物検体数	8	9	12	0	21	0	50		
	検 査 項 目	一般細菌数	8	0	12	0	0	0	20	
		大腸菌群	0	4	12	0	21	0	37	
		大腸菌	8	5	0	0	0	0	13	
		黄色ブドウ球菌	0	0	12	0	0	0	12	
		官能試験	0	0	24	0	0	0	24	
	微生物学検査合計		16	9	60	0	21	0	106	
理 化 学 検 査	理化学検体数	8	4	0	12	32	16	72		
	検 査 項 目	pH	8	4	0	0	32	16	60	
		SS	0	0	0	0	31	16	47	
		有機リン	0	0	0	0	0	0	0	
		トリクロロエチレン	0	0	0	3	25	0	28	
		テトラクロロエチレン	0	0	0	3	25	0	28	
		ジクロロメタン	0	0	0	0	25	0	25	
		四塩化炭素	0	0	0	0	25	0	25	
		1,2-ジクロロエタン	0	0	0	0	25	0	25	
		1,1-ジクロロエチレン	0	0	0	0	25	0	25	
		1,2-ジクロロエチレン	0	0	0	0	12	0	12	
		シス-1,2ジクロロエチレン	0	0	0	0	13	0	13	
		1,1,1-トリクロロエタン	0	0	0	0	25	0	25	
		1,1,2-トリクロロエタン	0	0	0	0	25	0	25	
		1,3-ジクロロプロペン	0	0	0	0	25	0	25	
		ベンゼン	0	0	0	0	25	0	25	
		クロロエチレン（別名塩化ビニル 又は塩化ビニルモノマー）	0	0	0	0	12	0	12	
		1,4-ジオキサン	0	0	0	0	24	0	24	
		色度	0	4	0	0	0	0	4	
		濁度	8	4	0	0	0	0	12	
		過マンガン酸カリウム消費量	8	4	0	0	0	0	12	
総トリハロメタン	8	0	0	0	0	0	8			
ホルムアルデヒド	0	0	0	9	0	0	9			
トリブチルスズ	0	0	0	4	0	0	4			
トリフェニルスズ	0	0	0	4	0	0	4			
理化学検査合計		32	16	0	23	374	32	477		
合 計		48	25	60	23	395	32	583		

## (3) HIV抗体・抗原検査（健康管理課からの依頼）

HIV抗体・抗原検査（ICA法） 59検体

#### (4) 食中毒等原因究明検査

区分		総数	食中毒関係		感染症関連 合計
			市内事件分 合計	市外事件分 および その他合計	
検 体 数	便	42	8	6	28
	食品	2	2	0	0
	ふきとり	5	5	0	0
	吐物	0	0	0	0
	その他	4,651	1	0	4,650
	検体数合計	4,700	16	6	4,678
検 査 件 数	一般細菌数	0	0	0	0
	大腸菌群	0	0	0	0
	サルモネラ属菌	13	7	6	0
	黄色ブドウ球菌	20	14	6	0
	腸炎ビブリオ	13	7	6	0
	腸管出血性大腸菌	45	9	6	30
	その他の病原大腸菌	13	7	6	0
	ウエルシュ菌	13	7	6	0
	セレウス菌	20	14	6	0
	エルシニア・エンテロコリチカ	13	7	6	0
	カンピロバクター	13	7	6	0
	ナグビブリオ	13	7	6	0
	コレラ菌	13	7	6	0
	赤痢菌	13	7	6	0
	チフス菌	13	7	6	0
	パラチフス A 菌	13	7	6	0
	ノロウイルス (ICA 法)	0	0	0	0
	ノロウイルス (PCR 法)	11	7	4	0
	ロタ腸管アデノウイルス (ICA 法)	0	0	0	0
	ロタ・腸管アデノ・サポウイルス (PCR 法)	4	0	4	0
	新型コロナウイルス (PCR 法)	4,648	0	0	4,648
検査件数合計	4,891	121	92	4,678	

#### (5) 精度管理

	外部精度管理検査	内部精度管理検査
理化学	7月 食品添加物検査	7月 食品添加物検査
	8月 残留農薬検査	8月 残留農薬検査
微生物	7月 一般細菌数測定検査	7月 一般細菌数測定検査
	10月 サルモネラ属菌検査	10月 サルモネラ属菌検査
	11月 大腸菌群検査	11月 大腸菌群検査
	11月 新型コロナウイルス感染症検査	

# 子ども健康課

## 1 母子保健事業

### (1) 妊娠届出および母子健康手帳交付

年 度	2	3	4
妊 娠 届 出 数	1,792	1,663	1,541
母子手帳交付数	1,842	1,702	1,587

### (2) 妊産婦健康診査

	2			3			4		
	受診票 交付数	受診者数	受診票 利用率	受診票 交付数	受診者数	受診票 利用率	受診票 交付数	受診者数	受診票 利用率
一般健康診査	30,112	21,391	71.0	28,224	20,506	72.7	1,632	19,058	73.0
子宮頸がん	1,882	1,769	94.0	1,764	1,650	93.5	1,632	1,544	94.6
産後1か月健診	1,882	1,738	92.3	1,764	1,733	98.2	1,632	1,539	94.3
母乳育児相談	1,882	1,181	62.8	1,764	1,093	62.0	1,632	994	60.9
精密健康診査	28	22	78.6	29	25	86.2	12	10	83.3
多胎健康診査	—	8	—	—	32	—	—	80	—

### (3) 妊婦歯科健康診査

年 度	2	3	4	
交 付 件 数 A (件)	1,882	1,764	1,632	
受 診 者 数 B (件)	1,013	991	924	
受診率 B/A (%)	53.8	56.2	56.6	
結 果	異常なし	126	108	131
	要 指 導	103	66	76
	要 治 療	784	817	717

### (4) 乳幼児健康診査

区分 対象 年齢	年度	対象者数 (人)		受診者数 (人)		受診率	総合判定		実施方法
		実 数	月平均数	実 数	月平均数		正常者数(率)	有所見者数 (率)	
4 か月児	2	1,761	146.8	1,738	144.8	98.7	883(50.8)	855(49.2)	個 別
	3	1,740	145.0	1,683	140.3	96.7	918(54.5)	765(45.5)	
	4	1,611	134.3	1,586	132.2	98.4	884(55.7)	702(44.3)	
7 か月児	2	1,767	147.3	1,754	146.2	99.3	813(46.4)	941(53.6)	個 別
	3	1,725	143.8	1,683	140.3	97.6	810(48.1)	873(51.9)	
	4	1,674	139.5	1,630	135.8	97.4	793(48.7)	837(51.3)	
10 か月児	2	1,787	148.9	1,733	144.4	97.0	1,202(69.4)	531(30.6)	個 別
	3	1,752	146.0	1,659	138.3	94.7	1,200(72.3)	459(27.7)	
	4	1,696	141.3	1,645	137.1	97.0	1,259(76.5)	386(23.5)	
1 歳 6 か月児	2	1,628	162.8	1,491	149.1	91.6	1,141(76.5)	350(23.5)	個 別 (R2.6月~)
	3	2,289	190.8	2,071	172.6	90.5	1,589(76.7)	482(23.3)	
	4	1,742	145.2	1,740	145.0	99.9	1,363(78.3)	377(21.7)	
3 歳児	2	1,755	175.5	1,490	149.0	84.9	996(66.8)	494(33.2)	個 別 (R2.6月~)
	3	2,503	208.6	2,185	182.1	87.3	1,507(69.0)	678(31.0)	
	4	1,892	157.7	1,770	147.5	93.6	1,177(66.5)	593(33.5)	



(5) 歯科健康診査（1歳6か月児健診・2歳児歯科健診・3歳児健診）

健診	年度	対象者 (人)	受診者 (人)	受診率 (%)	う歯の 保有者 (人)	罹患率 (%)	う歯の本数(本)	
							全 体 数	1 人当たり
1歳6か月児	2	1,628	1,232	75.7	24	1.95	60	0.05
	3	2,289	1,778	77.7	18	1.01	51	0.03
	4	1,742	1,458	83.7	13	0.89	35	0.02
2歳児	2	2,006	1,550	77.3	55	3.55	182	0.12
	3	1,848	1,499	81.1	43	2.87	118	0.08
	4	1,835	1,481	80.7	28	1.89	81	0.05
3歳児	2	1,755	1,178	67.1	233	19.78	816	0.69
	3	2,503	1,903	76.0	287	15.08	1,060	0.56
	4	1,892	1,522	80.4	178	11.70	586	0.39

(6) 幼児フッ化物塗布事業

むし歯予防対策として乳歯質強化を図るためフッ化物塗布を行った。

年齢	年度	対象者 (人)	受診者 (人)	受診率 (%)
1歳	2	1,826	860	47.1
	3	1,801	1,365	75.8
	4	1,758	1,342	76.3
2歳	2	2,006	1,536	76.6
	3	1,848	1,500	81.2
	4	1,835	1,475	80.4
3歳	2	3,176	1,806	56.9
	3	1,979	1,386	70.0
	4	1,840	1,327	72.1
4歳	2	2,108	1,046	49.6
	3	2,013	1,245	61.8
	4	1,955	1,204	61.6
5歳	2	2,191	1,175	53.6
	3	2,083	1,197	57.5
	4	2,011	1,298	64.5
総数	2	11,307	6,423	56.8
	3	9,724	6,693	68.8
	4	9,399	6,646	70.7

**(7) 親子よい歯のコンクール**

単位：組

年 度		2	3	4	
一 次 選 出	対 象 者	20	29	56	
	選 考 者	15	20	44	
二 次 選 出 (口腔診査)	実 施 者		中止	中止	
	結 果	最優秀			中止
		優 秀			

**(8) むし歯予防教室**

幼児のむし歯予防のため、乳幼児を持つ保護者に対し、早期からの意識付けと、正しい知識の普及を図った。

ア 歯科衛生士編（歯ッピーバースデイ）対象：10か月から1歳1か月の児と保護者

年 度	2	3	4
実施回数（回）	11	9	12
受講者数（組）	110	81	80

イ 歯科医師編（歯ピースマイル）対象：乳幼児とその保護者

年 度	2	3	4
実施回数（回）	1	1	1
受講者数（組）	8	5	5

**(9) むし歯予防サポート教室（歯ッピーマウス）**

対象：1歳6か月児健診時の判定が罹患型02以上の児、またはむし歯予防教室再受講希望者

年 度	2	3	4
実施回数（回）	4	4	5
受講者数（組）	18	7	10

**(10) 産前・産後サポート事業**

ア 妊産婦交流（プレママトーク）

集団形式による相談支援を行い、妊婦の孤立感の解消を図った。

年 度	2	3	4
実施回数（回）	5	4	5
受講者数（組）	16	9	15

イ 妊産婦相談（産後のママトーク）

情報交換や交流を図ることで不安の解消や仲間づくりにつなげていけるよう支援した。

年 度	2	3	4
実施回数（回）	7	9	10
受講者数（組）	24	34	33

ウ 両親学級

妊娠24週～35週までの妊婦およびその配偶者に対し、妊娠・出産・育児に対する知識の普及を行った。

年 度	2	3	4
実施回数（回）	3	6	6
受講者数（組）	201(101組)	360(181組)	284(142組)

エ 食生活学級（プレママのすこやか食べルーム）

母体の心身の健康と胎児の健全な発育を保つため、食事に関する指導を行った。

年 度	2	3	4
回 数	4	3	4
受講者数（人）	28	9	15

**(11) 地域の健康教育・健康相談**

ア 健康教育

年 度	2	3	4
実施回数（回）	30	13	31
参加者数（人）	509	162	552

イ 健康相談

年 度	2	3	4
実施回数（回）	24	11	29
参加者数（人）	109	40	149

**(12) 育児相談**

年 度	2	3	4
実施回数（回）	28	26	28
延べ組数（組）	36	36	40

**(13) 離乳食教室・幼児食教室**

乳児、幼児の健全な発育のため、食事に関する指導を行った。

	2		3		4	
	回数	参加者数(組)	回数	参加者数(組)	回数	参加者数(組)
初期（5～6か月頃）	9	183	11	169	12	153
中期（7～8か月頃）	9	128	9	95	12	120
後期（9～11か月頃）	9	157	9	116	12	112
ぱくぱく教室	4	26	5	24	5	20
ぱくぱく元気教室	3	10	1	5	1	7

**(14) 母子の訪問指導**

妊産婦・新生児訪問、未熟児訪問および生後4か月未満の乳児のいる家庭への「こんにちは赤ちゃん訪問」のほか、乳幼児健康診査等の事後指導等を実施し、保健指導および育児支援を行った。

	2		3		4	
	実数	延数	実数	延数	実数	延数
妊 婦	22	38	23	37	23	31
産 婦	340	340	305	305	267	267
新生児（低体重児・未熟児除く）	251	251	233	233	196	196
乳 児（低体重児・未熟児除く）	1,275	1,326	1,320	1,386	1,218	1,286
低 体 重 児	23	23	21	21	22	22
未 熟 児	82	82	64	64	66	66
幼 児	55	117	38	77	63	109
計	2,048	2,177	2,004	2,123	1,855	1,977

こんにちは赤ちゃん訪問事業（再掲）

単位：件

	2			3			4		
	対象者	訪問者	実施率	対象者	訪問者	実施率	対象者	訪問者	実施率
こんにちは赤ちゃん訪問	1,465	1,228	83.8	1,438	1,275	88.7	1,327	1,169	88.1
新生児訪問	316	300	94.9	307	286	93.2	275	265	96.4
計	1,781	1,528	85.8	1,745	1,561	89.5	1,602	1,434	89.5

(15) 経過観察クリニック（わいわいDay）

1歳6か月児健康診査後、精神発達面などで経過観察している子どもの発達を促すため、専門分野の視点から子どもの発達状況を正しく評価し、適切な養育支援を行った。

年 度	2	3	4
実施回数（回）	7	13	13
参加者数（人）	22（実21）	30（実27）	28（実26）

(16) 幼児発達支援事業

幼児の健全な発達のため、3歳児健診後、教育・保育施設等の集団生活の中で表面化する発達障がい等行動発達面の問題について、早期に保護者の気づきを促し、就学に向けた継続的支援を行った。

ア 幼児発達記録票「キッズ・ステップノート」の活用状況

年 度	2	3	4
活用教育・保育施設数	78	87	88
活 用 数（人）	1,616	1,766	1,738

イ 臨床心理士等による支援

年 度	2	3	4
保育所等の出張相談（回）	13	17	17
発達相談（個別）（回）	17	22	24
発達相談（集団）（回）※	7	13	14
発達相談（教育）（回）	中止	2	2
電 話 相 談（回）	1	1	0
3歳児健診時の相談（回）	中止	中止	中止
予 約 外 の 相 談（人）	19	0	0

※令和2、3、4年度は開催方法を変更して実施

(17) 未熟児養育医療給付事業

年 度	2	3	4
養育医療の給付件数	293	293	251

(18) 小児慢性特定疾病支援事業

年 度	2	3	4
受給者数	414	459	423
日常生活用具給付件数	2	3	0

**(19) 不妊治療費助成事業**

## ア 特定不妊治療

1回の治療に要した費用に対し、一部助成を行った。

年 度	2	3	4
実 組 数	171	218	188
延 件 数	290	423	250

## イ 一般不妊治療

自己負担分を1年につき5万円まで、通算2年間（10万円）助成した。

年 度	2	3	4
件 数	290	403	335

**(20) 妊娠期からの相談支援事業（秋田市版ネウボラ）**

妊娠期から子育て期にわたるまでの総合的な相談支援を提供する窓口として、主に妊娠届や転入時に妊婦と面接を行い、必要な相談支援を提供した。

年 度	2	3	4
面接者数（人）	1,190	1,064	1,085

**(21) 新型コロナウイルス感染症対策妊産婦支援事業**

新型コロナウイルス感染症の流行下における妊婦の不安軽減を図るため、不安を抱える妊婦への分娩前ウイルス検査の費用を助成するとともに、ウイルスに感染した妊産婦への寄り添い型支援を実施した。

年 度	2	3	4
助成件数	41	197	10
寄り添い型（人）	0	0	0

**(22) 産後ケア事業**

出産後1年を経過しない母子に対して、短期入所又は通所により心身のケアや育児のサポート等を行った。

年 度	3	4
短期入所型（人）	1	2
通所型（人）	147	345

## 6 事業計画

### 保健総務課

#### 1 目 標

- (1) 「第2次健康あきた市21」の効果的な進捗管理に努める。また、第3次健康あきた市21計画を策定する。
- (2) 医療機関・薬局等の監視業務を強化し、市民の安全を守る。

#### 2 主な事業の内容

事 項 名	事 業 名	説 明	備 考
1 保健衛生施策の企画調整	(1) 「第2次健康あきた市21」の推進および次期計画の策定	「第2次健康あきた市21」に基づき、生活習慣の改善や健康づくり運動の実践など、健康づくり対策を推進するとともに、計画の進行管理を行う。また、令和6年度からの次期計画を策定する。	
	(2) 「第3次秋田市食育推進計画」の推進	「第3次秋田市食育推進計画」に基づき食育の推進に取り組むとともに、計画の進行管理を行う。	令和3年度から
2 厚生統計	(1) 人口動態調査	人口動態統計事象(出生、死亡、死産、婚姻、離婚に関わる事項)を把握し、人口および厚生労働行政施策の基礎資料を得る。	毎月1回
	(2) 地域保健・健康増進事業報告、衛生行政報告例等	地域保健法等の法令の規定に基づき、月報、年度報を取りまとめて提出する。(病院報告、衛生行政報告例、地域保健・健康増進事業報告等)	
	(3) 国民生活基礎調査	国民の健康、福祉、年金、所得等国民生活の基礎的事項を把握し、厚生行政の企画および運営に必要な基礎資料を得る。	毎年6月
3 医 務	立入検査 (医療機関)	<p>ア 病院</p> <p>(ア) 医療安全管理部門</p> <p>a インシデント事例の収集・分析および改善策の立案等の確認</p> <p>b 安全管理のための委員会・職員研修等の取り組み状況の確認</p> <p>(イ) 薬務部門</p> <p>a 医薬品の適正な取扱い状況の確認</p> <p>b 医薬品の安全管理体制の確認</p> <p>c 医療機器の安全管理体制の確認</p> <p>(ウ) 入院・看護部門</p> <p>a 院内感染防止対策等の取り組み状況の確認</p> <p>b 看護基準書、看護手順書等の整備状況の確認</p> <p>(エ) 放射線部門</p> <p>a 放射線防護および照射の安全で適正な管理体制の確認</p> <p>b 放射線業務従事者の電離放射線健康診断等の実施状況の確認</p> <p>(オ) 事務管理部門</p> <p>a 医療従事者必要人員・構造整備等の確認</p> <p>b 病院職員の健康診断の実施状況の確認</p> <p>c 医療法に規定する手続き状況の確認</p> <p>イ 診療所</p> <p>(ア) 医療の安全管理体制、健康診断の実施等の確認</p> <p>(イ) 医薬品の管理、取扱い状況の確認</p> <p>(ウ) 放射線防護および照射の安全で適正な管理体制の確認</p>	

事 項 名	事 業 名	説 明	備 考
4 薬 務	監視指導	<p>ア 薬局、医薬品販売業(卸売販売業、配置販売業を除く。)、高度管理医療機器等販売業・貸与業          医薬品等の品質、有効性および安全性を確保するため、構造設備、リスク分類毎の陳列、情報提供の対応状況等について監視指導を行う。</p> <p>イ 毒物劇物販売業、毒物劇物業務上取扱者          毒物劇物による事故等を防ぐため、貯蔵設備、取扱責任者の管理状況、譲渡手続き等について監視指導を行う。</p>	
5 献血	献血の推進	<p>献血の普及啓発を行うとともに、秋田県赤十字血液センターによる献血の受入れが円滑に実施されるよう市内事業所、学校等に対して献血への協力を依頼する。</p>	
6 学生実習	<p>(1) 医学生実習            (2) 看護系学生実習            (3) 管理栄養士学生実習            (4) 歯科衛生士学生実習</p>	<p>実習を希望する学生が、保健所の機能と、保健活動の実際と専門職が果たす役割を理解できるよう支援する。</p>	
7 奨学金	奨学金返還助成	<p>看護師・准看護師・歯科衛生士を対象に、市内医療機関等に就職することなどを要件とした奨学金返還助成事業を実施することにより、人材の確保を図る。</p>	

# 保健予防課

(保健センター事業含む)

## 1 目 標

- (1) 各種健康教育において、がん予防およびがん検診等の意識啓発、生活習慣病や介護予防の知識普及を図り、市民の健康づくりを推進する。
- (2) 受診機会の拡大や検診周知により、検診受診率向上を図る。
- (3) 地域の実情に応じて、市民が主体的に健康づくりに取り組めるよう、地域保健推進員活動を支援する。

## 2 主な事業の内容

事業名	目的	対象	時期・実施場所	5年度計画	開始年度
胃がん検診 (胃部エックス線)	胃がんの早期発見、早期治療に結びつける。	・40歳以上	・旧秋田市内 7/10～11/10 ・雄和会場 6/27～10/30 ・河辺会場 6/28～10/26 ・中央健診センター 7/2～3/3	・市内巡回 59会場54日 ・雄和会場 2会場5日 ・河辺会場 2会場5日 ・中央健診センター 1会場15日	昭和41年度 平成23年度 無料クーポン券発行 (平成27年度終了) 平成28年度 割引制度
胃がん検診 (胃内視鏡)	胃がんの早期発見、早期治療に結びつける。	・50～68歳の偶数歳	・医療機関 7月～2月	・医療機関 52機関	令和3年度
胸部検診 (肺がん・結核)	肺がん、結核の早期発見、早期治療に結びつける。	・40歳以上 ・40～64歳：肺がん検診〔有料〕 ・65歳以上：〔無料〕 ・肺がん・結核検診	・旧秋田市内 7/6～11/10 ・雄和会場 6/27～10/30 ・河辺会場 6/28～10/26 ・中央健診センター 7/2～3/3	・市内巡回 98会場68日 ・雄和会場 2会場5日 ・河辺会場 2会場5日 ・中央健診センター 1会場15日	平成11年度 (肺がん検診 平成2年度)
大腸がん検診	大腸がんの早期発見、早期治療に結びつける。	・40歳以上	・医療機関 6月～2月 ・旧秋田市内 7/6～11/10 ・雄和会場 6/27～10/30 ・河辺会場 6/28～10/26 ・中央健診センター 7/2～3/3	・医療機関 126機関 ・市内巡回 59会場54日 ・雄和会場 2会場5日 ・河辺会場 2会場5日 ・中央健診センター 1会場15日	平成6年度 平成23年度 無料クーポン券発行 (平成27年度終了) 平成28年度 割引制度
子宮頸がん検診	子宮頸がんの早期発見、早期治療に結びつける。	・20歳～39歳の女性 ・40歳以上の偶数歳の女性 ・500円クーポン券対象者(20歳)	・医療機関 6月～2月 ・雄和会場 6/27、7/5 ・河辺会場 6/29、30	・医療機関 18機関 ・雄和会場 2会場2日 ・河辺会場 2会場2日	昭和44年度 平成17年度 (隔年受診) 平成19年度 20～39歳 (逐年受診) 平成21年度 無料クーポン券発行 (平成27年度終了) 平成28年度 割引制度



事業名	目的	対象	時期・実施場所	5年度計画	開始年度
乳がん検診	乳がんの早期発見、早期治療に結びつける。	40歳以上偶数歳の女性	<ul style="list-style-type: none"> <li>医療機関 6月～2月</li> <li>旧秋田市内 8/1～1/26</li> <li>雄和会場 6/27、7/5</li> <li>河辺会場 6/29、30</li> <li>中央健診センター 2/11、3/10</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>医療機関 6機関</li> <li>市内巡回 4会場6日</li> <li>雄和会場 2会場2日</li> <li>河辺会場 2会場2日</li> <li>中央健診センター 1会場2日</li> </ul>	平成5年度 平成17年度 マンモグラフィと視触診の併用導入 (隔年受診) 平成21年度 無料クーポン券 (平成27年度終了) 平成28年度 割引制度 国保無料
前立腺がん検診	前立腺がんの早期発見、早期治療に結びつける。	50歳以上の男性	<ul style="list-style-type: none"> <li>医療機関 6月～2月</li> <li>雄和会場 6/27～7/5</li> <li>河辺会場 6/28～6/30</li> <li>中央健診センター 7/2～3/3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>医療機関 118機関</li> <li>雄和会場 2会場3日</li> <li>河辺会場 2会場3日</li> <li>中央健診センター 1会場10日</li> </ul>	平成16年度
骨粗鬆症検診	骨粗鬆症の予防、早期治療に結びつける。	40・45・50・55・60・65・70歳の女性	<ul style="list-style-type: none"> <li>医療機関 6月～12月</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>医療機関 100機関</li> </ul>	平成15年度 (40、50歳) 平成18年度対象年齢拡大
歯周疾患検診	歯周病などの歯科疾患を早期に発見し、必要な保健指導を行うことにより、中高年以降の歯の喪失を防ぐことにつなげる。	30・40・50・60・70歳	<ul style="list-style-type: none"> <li>医療機関 6月～2月</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>医療機関 137機関</li> </ul>	平成13年度 平成17年度 対象年齢拡大 (60・70歳) 平成22年度 対象年齢拡大 (30歳)
後期高齢者 歯科健診	後期高齢者の口腔機能低下による肺炎や生活習慣病の重症化予防等につなげる。	76歳	<ul style="list-style-type: none"> <li>医療機関 6月～9月</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>医療機関 120機関</li> </ul>	平成29年度
がん患者医療用 ウィッグ等 購入費助成制度	がん治療を受けている方の経済的負担の軽減、社会参加の促進等を目的として助成する。	がんの治療を受けた又は受けていて、治療に伴い、脱毛又は乳房を切除された方	通年		平成29年度
健康診査	疾病の早期発見、早期治療につなげる。	40歳以上の生活保護又は支援給付世帯に属する者	<ul style="list-style-type: none"> <li>医療機関 6月～2月</li> <li>雄和会場 6/27～7/5</li> <li>河辺会場 6/28～6/30</li> <li>中央健診センター 7/2～3/3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>医療機関 131機関</li> <li>雄和会場 2会場3日</li> <li>河辺会場 2会場3日</li> <li>中央健診センター 1会場10日</li> </ul>	平成20年度 国保・高齢・介護健診課で実施 平成21年度 保健予防課で実施

事業名	目的	対象	時期・実施場所	5年度計画	開始年度
健康手帳の交付	健康診査の記録、その他健康の保持のために必要な事項を記載するものとし、自らの健康管理と適切な医療確保に資するために交付する。	40歳以上の希望者	4月～3月 交付窓口 <ul style="list-style-type: none"> <li>・保健予防課</li> <li>・国保年金課</li> <li>・介護保険課</li> <li>・特定健診課</li> <li>・後期高齢医療課</li> <li>・駅東サービスセンター</li> <li>・西部市民サービスセンター</li> <li>・北部市民サービスセンター</li> <li>・河辺市民サービスセンター</li> <li>・雄和市民サービスセンター</li> <li>・南部市民サービスセンター</li> <li>・東部市民サービスセンター</li> <li>・健康教育、健康相談時、集団健診会場</li> </ul>	随時	昭和58年度 平成20年度 健康増進事業

事業名	目的	対象	時期・実施場所	5年度計画	開始年度
地域健康講話会	心身の健康についての自覚を高め、健康に関する知識の普及および啓発をする。	40歳以上	4月～3月 地区コミュニティセンターなど	5回 第2次健康あきた市21の分野別テーマを取り入れる。	昭和55年度 平成21年度 健康増進事業
地区栄養改善事業	地域住民が望ましい食習慣および生活習慣を確立し、健康な地域づくりができるよう支援する。	食と健康のお話し会 市民	6月～令和6年2月 地区コミュニティセンター、 市民サービスセンター等	1地区あたり 1～2回	令和3年度
		みんなであげたい講座 市民 ※実施を希望する13地区	6月～令和6年2月 地区コミュニティセンター、 市民サービスセンター等	13回	
女性の健康づくり教室	女性が生涯を通じて健康で明るく、充実した日々を自立して過ごすことができるよう、栄養指導その他の保健指導を通して総合的に支援する。	50～64歳の女性	6月、7月 市保健センター、西部市民サービスセンター	2回	平成16年度 平成20年度 健康増進事業
		20～59歳の女性	7月、8月 市保健センター、CNAアリーナ★あきた	2回	
		20～49歳の女性	5月 中央市民サービスセンター	1回	
		市内で働く女性	6月～令和6年2月 市民サービスセンター等	3回	
SNSを活用した食と健康の情報発信	働く世代や若年層が、食と健康に関心を持つためのきっかけを提供するため、SNSを活用した普及啓発を行う。	20～40歳代の働く世代や若年層	通年	随時	令和4年度 保健予防課公式Instagram 「あなたをつくる！エールごはん」を開設
健康教育(地域等)	心身の健康管理についての自覚を高めるために、健康に関する知識を普及啓発する。65歳以上の者については、介護予防に努めながら実施する。	40～64歳	4月～3月	全地域	昭和58年度 平成20年度 健康増進事業
		65歳以上	4月～3月	全地域	平成18年度 地域支援事業
健康相談・訪問指導	心身の健康について個別相談により、必要な指導や助言を行い、健康管理に役立てる。	40～64歳	4月～3月	全地域	昭和58年度(健康相談・訪問指導) 平成20年度(健康相談・訪問指導) 健康増進事業
		65歳以上	4月～3月	全地域	昭和58年度(健康相談) 昭和55年度(訪問指導) 平成18年度(健康相談) 地域支援事業

事業名	目的	対象	時期・実施場所	5年度計画	開始年度
食生活健康相談	個別の相談に応じ、必要な指導および助言を行うことで、食生活の改善が図られるよう支援する。	市民 ※病院等で栄養相談を受ける機会がない方	4月～3月	随時	平成5年度 平成20年度 健康増進事業
歯科健康相談	歯の健康に関する個別の相談に応じ、必要な指導および助言を行い、家庭における健康管理に役立てる。	市民	4月～3月	随時	平成12年度 平成20年度 健康増進事業
体力づくり教室 自主開催地区への支援	高齢者等に対し、要介護状態となることを予防するために、効果的な体力づくりを行い、柔軟性、筋力向上、バランス能力の改善が図られるように支援する。	概ね65歳以上	4月～3月 ・川尻地区コミュニティセンター ・大住地区コミュニティセンター ・桜地区コミュニティセンター ・旭南地区コミュニティセンター ・南部市民サービスセンター別館 ・勝平地区コミュニティセンター ・泉児童センター ・寺内児童センター ・金足地区コミュニティセンター ・太平地区コミュニティセンター	10地区 概ね月2回	平成19年度 地域支援事業
いいあんべえ 体操普及啓発 事業	高齢者に対し、要介護状態となることを予防するため、「秋田市いいあんべえ体操」を広く普及し、望ましい運動習慣ができるよう支援する。	パンフレットの配布 市民	保健予防課、 各市民サービスセンター等	保健予防課、 各市民サービスセンター等で配布	平成27年度 制作 平成28年度 配布開始
		DVDの配布・貸出 ・概ね65歳以上の自主活動グループ（個人で使用する場合は貸出し） ・市が指定する介護保険施設	保健予防課	保健予防課	平成29年度
		いいあんべえ体操サポーター ・体力づくり教室代表者	5月、8月、11月	3回	平成28年度
お口の機能 向上学級	自立した日常生活を営むことができるよう、口腔の重要性と自らの口腔機能の状態を理解し、正しい口腔ケアの習得および習慣化を図る。	概ね65歳以上	5月～3月	①継続コース型（全6回） ②フレイルチェックパッケージ型4回	平成24年度 地域支援事業

事業名	目的	対象	時期・実施場所	5年度計画	開始年度
歯科健康講話会	口腔について理解し、健康への自覚を高め、積極的に健康づくりに取り組める力を身につける。	概ね65歳以上	6/22 市保健センター 7/13 太平地区コミセン	2回	平成22年度 地域支援事業
健康と栄養講話会	高齢者に対し要介護状態となることを予防するため、食事に関する知識の普及を図り、望ましい食生活ができるよう支援する。	65歳以上の男性	7、8月 中央市民サービスセンター、市保健センター	2回	昭和62年度 平成18年度 地域支援事業
		65歳以上の女性	6月、8月 市保健センター	2回	
ふれあい元気教室 自主開催地区への支援	介護予防に関する知識の普及、啓発や地域における自主的な介護予防に資する活動の育成、支援を行う。	概ね65歳以上 10会場	4月～3月 ・西部市民サービスセンター ・御所野交流センター ・将軍野地区コミュニティセンター ・泉語らいの家 ・土崎図書館 ・港北地区コミュニティセンター ・南部市民サービスセンター ・上北手地区コミュニティセンター ・明德地区コミュニティセンター ・旭川地区コミュニティセンター	10会場	平成15年度 老人保健事業 平成18年度 地域支援事業 平成22年度 市主催終了
地域保健推進員活動支援	市民の疾病予防および健康増進について、地域に根ざした活動ができるよう、地域保健推進員活動を支援する。	保健推進員等	4月～3月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・会長懇談会 1回</li> <li>・健康づくりステップアップ研修会 1回</li> <li>・活動事業補助金の交付</li> <li>・活動表彰</li> <li>・自主活動への支援</li> </ul>	平成7年度 会長懇談会 平成9年度 補助金交付 平成17年度 活動表彰
たばこ対策事業	たばこの害に対する正しい知識の普及を図り、喫煙防止、受動喫煙防止につなげる。また、健康増進法に関する喫煙可能室の届出等の受理や違反事例への指導等を行う。	市民 特定施設の管理 権限者等	4月～3月	随時	平成19年度 令和2年度喫煙 可能室届出受理 業務、特定施設 等の立入検査業務
歩くべあきた健康づくり事業	働く世代の生活習慣病予防を推進するため、働く世代の日常生活における身体活動量の増加および運動習慣の定着化をめざす。	以下の全てを満たしていること <ul style="list-style-type: none"> <li>・秋田市内に勤務している者</li> <li>および18歳から64歳までの市民</li> <li>・アプリをインストールできるスマートフォンを保有していること</li> <li>・3～6人までのチームで参加できること</li> </ul>	8～3月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・スタートイベント 1回</li> <li>・歩数等カウント 9～1月</li> <li>・健康情報発信 4回</li> <li>・運動講習会 1回</li> <li>・表彰式</li> </ul>	平成27年度

事業名	目的	対象	時期・実施場所	5年度計画	開始年度
シニア元気アップ（フレイル予防）事業	高齢者の身体的・心理的・社会的な虚弱の状態（フレイル）を予防し、健康寿命の延伸を図るため、フレイルチェックを実施し、地域における自主的な健康づくり活動を支援する。	市民	6/26 ANAクラウンプラザホテル秋田	フレイル予防の知識普及のため、市民を対象とした講演会を開催する。	令和3年度
		市民	7/26、27 市保健センター	フレイルチェックを、地域の通いの場等で実施する市民サポーターを養成する。	
		概ね65歳以上の市民	市保健センター、地域の通いの場	フレイルサポーターが、専用の質問票による問診や、筋肉量等の測定を行う。	
		フレイルサポーター	未定	フレイルチェックのスキルアップや、事業の地域展開を検討するための研修会を行う。	
食の環境づくり推進事業	健康づくりに取り組む事業者を登録し、広く市民へ普及啓発することで、食を通じた市民の健康づくりを推進する。	飲食店営業者、そうざい製造業者、給食施設の設置者(管理者)等	通年	随時	平成17年度
特定給食施設指導	特定給食施設における栄養管理の向上を図る。	特定給食施設(特定かつ多数の人に対して継続的に食事を供給する施設のうち栄養管理が必要なもので、1回100食以上又は1日250食以上の食事を提供する施設)	通年	・特定給食施設研修会 ・特定給食施設への指導助言、立入検査等	平成9年度

# 健康管理課

## 1 目 標

- (1) 感染症に関する知識の普及啓発と発生時の迅速な対応により、感染症のまん延を防止する。
- (2) 難病患者の療養生活を支援する。
- (3) 地域住民の精神的健康の保持増進を図るため、正しい知識の普及、啓発に努めるとともに精神障がい者の社会参加を促進する。
- (4) 秋田市民の心といのちを守る自殺対策計画に基づき、自殺対策事業の充実・強化と民間団体等の活動支援を行い本市における自殺者数の減少を図る。
- (5) 予防接種法に基づき、予防接種を実施し、感染症の予防を図る。

## 2 主な事業の内容

事 項 名	事 業 名	説 明	備 考
1 感染症	(1) 感染症予防対策	<p>感染症発生時に迅速な対応により二次感染の防止を図る。</p> <p>ア 感染症発生届の受理、県および厚生労働省への通報・報告、病原体検査、感染経路調査（医療機関、患者宅、立ち寄り先等）、診査協議会の開催、患者搬送等</p> <p>イ 感染症発生動向調査事業 感染症に関する情報収集および関係機関への提供</p> <p>ウ 新興感染症対策 対応マニュアルの整備、関係機関との連携強化、訓練・演習の実施</p> <p>エ インフルエンザ様集団かぜ発生届の受理、県への連絡、予防啓発</p> <p>オ その他 パンフレット、広報等による予防啓発、市民向け研修会の開催</p>	
	(2) 結核予防対策	<p>結核患者に対する適正な医療と患者管理、接触者健診の実施により、まん延を防止する。</p> <p>ア 結核医療費公費負担事業 感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づき、結核の治療に要する費用を公費で負担する。 ・入院勧告をした患者の医療（37条） ・一般患者の医療（37条の2）</p> <p>イ 結核患者管理 （ア）保健指導 （イ）DOTS（服薬支援） （ウ）管理検診、接触者健診の実施 （エ）秋田市感染症の診査に関する協議会（毎月第1・第3水曜日）</p> <p>ウ 定期健康診断の受診率の向上</p> <p>エ 結核予防費補助金 私立学校（専修学校、各種学校を含む）福祉施設の定期健康診断の実施経費に対し補助する。</p> <p>オ 予防意識の向上 （ア）広報活動により結核予防の正しい理解について広く市民に周知する。 ・結核予防週間（9/24～30）健康教育の実施等 ・パンフレットの配布、広報あきた掲載、マスコミ等の活用 （イ）結核予防婦人会活動への支援</p> <p>カ 研修 ・結核予防研修会</p>	

事項名	事業名	説明	備考
	(3) エイズ予防対策 (肝炎ウイルス検査を含む)	正しい知識の普及啓発、検査・相談により、エイズ発生の予防およびまん延を防止する。 また、ウイルス性肝炎の早期発見、早期治療の推進を図るため肝炎検査を実施する。 ア 普及啓発 (ア) HIV検査普及週間関連事業 ・夜間検査実施 (イ)世界エイズデー(12月1日)関連事業 ・夜間、休日検査の実施 (ウ)ポスター、リーフレット等、関係施設への配布 (エ)ホームページ、広報あきた、テレビ、ラジオ等による広報 (オ)風俗営業店舗への啓発 イ 検査・相談体制 (ア)定期HIV検査・相談 ・第2水曜日(午前の部) ・第3木曜日(午後の部) ・第4月曜日(夜間の部) (イ)随時相談(来所、電話) (ウ)肝炎ウイルス検査 ・保健所方式 第2水曜日 ・医療機関方式 通年 ウ 健康教育等 学校、事業所等からの要望に応じ健康教育、研修会等を開催する。	
2 難病	(1) 難病対策	難病患者に対して必要な支援、相談等を実施する。 ア 特定医療費(指定難病)支給認定支援事業等 ・申請受理 イ 先天性血液凝固因子障害等治療研究事業 ・申請受理 ウ 地域支援対策推進事業 難病患者等の療養上の不安を解消し、きめ細かな在宅療養支援のサービスを提供する。 ・難病患者在宅療養支援計画策定・評価事業 医療および福祉関係者の協力を得て、保健・医療・福祉にわたる各種サービスの効果的な提供を行うための計画策定等を行う。 ・医療相談事業 難病患者およびその家族に対し、医療、各種福祉制度および日常生活等に関わる相談会を開催し、相談、指導、助言等を行い、疾病に対する不安の軽減を図る。 対象：難病患者およびその家族 内容：医師、栄養士、保健師、ケースワーカー等による指導・助言を行う。 ・訪問相談・指導事業 要支援難病患者やその家族への相談、指導、助言を行う。	
3 精神保健福祉	(1) 精神保健福祉相談および訪問指導	精神障がい者の早期治療の促進および社会復帰を支援するため、相談および訪問指導を行う。 ア 精神科医による「精神保健福祉相談」 毎月第1・第3木曜日(祝日・年末年始を除く) イ 保健師等による「こころの相談」 月～金(祝日・年末年始を除く)	精神保健福祉法
	(2) 精神保健に関する知識の普及等	職域、学校、地域等における健康教育	
	(3) 精神保健福祉法に基づく、措置入院に係る業務	自傷他害の恐れのある精神障がい者を精神保健指定医に診察させ措置入院の決定をする。 ア 申請・通報等の受理 イ 調査 ウ 診察に伴う事務処理 エ 措置入院の決定 オ 移送 カ 措置入院の解除等	



事項名	事業名	説明	備考
	(4) 精神障がい者退院後支援	秋田市が必要と認めた精神科入院患者に対し、支援計画に基づく支援により退院後の安定した生活を支援する。	精神保健福祉法
	(5) 精神障害者保健福祉手帳の申請・交付(窓口)	手帳の交付を受けた者に対し、各方面の協力により、各種支援策が講じられることを促進し、社会復帰の促進等を図る。	
	(6) 自立支援医療(精神通院医療)の申請・交付(窓口)	通院医療が適当である者の医療費の一部を公費負担し、精神障がい者の早期かつ適切な医療の促進を図る。	障害者総合支援法
	(7) 精神障がい者交通費補助事業	精神障害者保健福祉手帳所持者が通院・通所する際のバス運賃を無料化し、社会復帰・社会参加を促進する。 地域活動支援センター等に通所する者に対し、交通費を補助する。	
	(8) 精神保健福祉協会秋田市支部(事務局)	各団体の育成支援に努め、地域精神保健活動を推進する。	
4 自殺対策	(1) 自殺対策事業	自殺者数の減少を図るため、各種自殺対策事業を実施する。 ア 推進体制の充実 ・秋田市自殺対策ネットワーク会議 ・秋田市自殺対策庁内連絡会議 ・自殺未遂者支援体制推進マニュアルの作成・配布 イ 市民への情報提供・啓発 ・自殺予防街頭キャンペーン ・自殺対策パンフレットの配布 ・高齢者向け傾聴パンフレットの作成・配布 ウ 相談体制の充実 ・臨床心理士による「こころのケア相談」 ・職員研修 エ こころの健康づくり・人材育成 ・こころのケア相談セミナー ・仲間づくり支援事業 ・重点施策(高齢者)に関する研修会 オ 民間団体の活動支援 ・地域サロン強化事業 ・緊急食支援事業 ・若者の語り場 ・若者向け相談会 ・心といのちの相談会 ・心といのちのホットライン・サポートライン ・ゲートキーパー養成講座 ・つなぐ相談事業 ・生きづらさを支える研修会 ・コミュニティスペースつなぎ場	自殺対策基本法  秋田市民の心といのちを守る自殺対策条例

## 予防接種事業計画

事業名	目的	種類	対象者	回数	時期	実施場所	備考
予防接種事業 (予防接種法 第5条第1項 に基づく予防 接種)	予防接種法に基づき、感染症を予防するため予防接種を実施する。	四種混合 ジフテリア 百日せき 破傷風 ポリオ	生後2か月から生後90か月に至るまでの間にある者	初回3回 追加1回	通年	医療機関 35	開始年度 平成24年度 (11月)
		二種混合 ジフテリア 破傷風	11歳以上13歳未満の者	2期1回	通年	医療機関 57	開始年度 昭和58年度 (10月)
		ポリオ (不活化ポリオ)	生後3か月から生後90か月に至るまでの間にある者	初回3回 追加1回	通年	医療機関 31	開始年度 昭和39年度 (平成24年9月1日から不活化ポリオを実施)
		麻しん風しん	生後12か月から生後24か月に至るまでの間にある者	1期1回	通年	医療機関 56	開始年度(麻しん) 昭和54年度 開始年度(風しん) 平成7年度 開始年度 (麻しん風しん混合)
			5歳以上7歳未満の者であって、小学校就学の始期に達する日の1年前の日から当該始期に達する日の前日までの間にある者	2期1回	通年	医療機関 60	平成18年度 1期・2期 平成18年度 5期 平成31年度
			昭和37年4月2日から昭和54年4月1日までの間に生まれた男性	5期1回	通年	医療機関 130	※5期については、風しんに係る抗体検査を受けた結果、十分な量の風しんの抗体がないことが判明した者に限る。
		日本脳炎	生後6か月から生後90か月に至るまでの間にある者	1期3回	通年	医療機関 45	開始年度 平成8年度
			9歳以上13歳未満の者	2期1回	通年	医療機関 51	
			※平成17年度からの接種の積極的勧奨差し控えにより、日本脳炎の予防接種を受ける機会を逸した者(平成7年4月1日から平成19年4月1日までの間に生まれた者)に対する定期の予防接種の対象者は「20歳未満の者」とする。				
		BCG	1歳に至るまでの間にある者	1回	通年	医療機関 33	開始年度 昭和23年度
H i b 感染症	生後2か月から生後60か月に至るまでの間にある者	初回3回 追加1回	通年	医療機関 38	開始年度 平成25年度		
小児の肺炎球菌感染症	生後2か月から生後60か月に至るまでの間にある者	初回3回 追加1回	通年	医療機関 37	開始年度 平成25年度		
ヒトパピローマウイルス感染症	12歳となる日の属する年度の初日から16歳となる日の属する年度の末日までの間にある女子 【キャッチアップ接種対象者】 平成9年4月2日生まれから平成19年4月1日生まれまで	2回又は3回	通年	医療機関 64	開始年度 平成25年度 【キャッチアップ接種】 令和4年度 (10月)		

事業名	目的	種類	対象者	回数	時期	実施場所	備考
		水痘	生後12か月から生後36か月に至るまでの間にある者	初回1回 追加1回	通年	医療機関 54	開始年度 平成26年度 (10月)
		B型肝炎	1歳に至るまでの間にある者	3回	通年	医療機関 41	開始年度 平成28年度 (10月)
		ロタウイルス感染症	出生6週0日後から、出生32週0日後までの間にある者	2回又は3回	通年	医療機関 28	開始年度 令和2年度 (10月)
		高齢者のインフルエンザ	①65歳以上の者 ②60歳以上65歳未満の者であって、心臓・じん臓又は呼吸器の機能に自己の身の日常生活活動が極度に制限される程度の障がいをもつ者、およびヒト免疫不全ウイルスにより免疫機能に日常生活がほとんど不可能な程度の障がいをもつ者(身体障害者手帳1級所持者)	1回	10月～2月	医療機関 218	開始年度 平成13年度
		高齢者の肺炎球菌感染症	①65、70、75、80、85、90、95、100歳の者 ②60歳以上65歳未満の者であって、心臓・じん臓又は呼吸器の機能に自己の身の日常生活活動が極度に制限される程度の障がいをもつ者、およびヒト免疫不全ウイルスにより免疫機能に日常生活がほとんど不可能な程度の障がいをもつ者(身体障害者手帳1級所持者)	1回	通年	医療機関 181	開始年度 平成26年度 (10月)

事業名	目的	種類	対象者	回数	時期	実施場所	備考
特別予防接種事業	基礎疾患を有するなど健康上の理由により、市が実施する定期予防接種を受けることが困難な児の救済を図る。	四種混合 二種混合 ポリオ 麻しん風しん混合 日本脳炎 BCG H i b 感染症 小児の肺炎球菌感染症 ヒトパピローマウイルス感染症 水痘 B型肝炎 ロタウイルス感染症	各予防接種の定期接種年齢	各予防接種の定期回数	通年	秋田大学医学部附属病院	開始年度 平成5年度
予防接種事業協議会	予防接種実施計画、予防接種の事項等の協議				9月上旬 3月上旬	秋田市保健所	昭和43年
風しん抗体検査費・予防接種費助成事業	風しんの感染および先天性風しん症候群の発生を予防するため、抗体検査費および予防接種費の一部を助成する。	風しん抗体検査 風しん予防接種	①妊娠を希望する女性 ②妊娠を希望する女性の配偶者 ③風しんの抗体価が低い妊婦の配偶者	抗体検査 1回 予防接種 1回	通年	医療機関118	開始年度 平成30年度 (12月)
再接種費用助成事業	定期接種を受けた後に骨髄移植等の医療行為により免疫を失った者が再度予防接種を受けた場合の接種費用を助成する。	四種混合 二種混合 ポリオ 麻しん風しん混合 日本脳炎 BCG H i b 感染症 小児の肺炎球菌感染症 ヒトパピローマウイルス感染症 水痘 B型肝炎 ロタウイルス感染症	骨髄移植等の医療行為により、接種済みの予防接種の免疫が低下又は消失したため、再接種が必要と医師が判断した者	各予防接種の定期回数	通年	実施医療機関	開始年度 令和4年度 (10月)
新型コロナウイルスワクチン接種事業 (感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律等の一部を改正する法律附則第14条第1項の経過措置規定により、予防接種法第6条第3項の規定による臨時予防接種とみなして実施する予防接種) ※令和5年4月1日時点の計画であり、変更となる場合がある。	予防接種法に基づき、感染症を予防するため予防接種を実施する。	新型コロナウイルス(初回接種)	5歳以上の者	初回2回	4月～3月	集団接種会場ほか	開始年度 令和2年度 (2月)
			生後6か月から4歳の者	初回3回	4月～3月	集団接種会場ほか	開始年度 令和4年度 (10月)
		新型コロナウイルス(追加接種)	5歳以上の者であり、前回接種完了後3か月を経過した者	3～7回目	4月～3月	集団接種会場ほか	開始年度 令和3年度 (12月)

## 衛生検査課

### 食品衛生担当

#### 1 目 標

- (1) 令和5年度秋田市食品衛生監視指導計画に基づき、重点的、効率的かつ効果的な監視指導を実施する。
- (2) 大規模食中毒、ノロウイルス、食材に起因する食中毒の予防のため関連施設の監視を強化する。
- (3) 製造施設や販売施設に立ち入りし、添加物やアレルギーなどの適正表示について監視指導を強化する。

#### 2 主な事業の内容

事 項 名	事 業 名	説 明
1 食品衛生監視指導の充実	(1) 食品関係施設の監視指導	ア 重点的に行う監視指導 <ul style="list-style-type: none"> <li>・食品の流通拠点となる施設の監視指導</li> <li>・食品製造施設、大規模販売施設等の一斉点検</li> <li>・ノロウイルス、大規模食中毒の予防対策</li> <li>・原材料に起因する食中毒の予防対策</li> </ul> イ 集団給食施設の監視指導 <ul style="list-style-type: none"> <li>・社会福祉施設等の監視指導</li> <li>・学校給食施設の監視指導</li> </ul>
	(2) 特別監視期間の設定	ア 食品、添加物等の夏期一斉取締り月間 7/1～7/31 イ 食品衛生月間 8/1～8/31 ウ 食品、添加物等の年末一斉取締り月間 12/1～12/31
2 食品等の行政検査	微生物学的検査および理化学的検査	ア 食品衛生法に基づく規格基準等に関する検査 イ 残留農薬、残留動物用医薬品の検査の実施
3 食品衛生思想の普及・自主的衛生管理の推進	(1) 食品衛生思想の普及	ア 食品等事業者を対象とした食品衛生講習会 イ 一般市民を対象とした食品衛生講演会 ウ ホームページ、電子メール、広報誌、マスコミ等の活用による食品衛生情報の提供
	(2) 自主的衛生管理の推進	ア 食品衛生推進員の巡回指導 イ 食品衛生責任者養成講習会、実務講習会の開催 ウ 食品等の自主的衛生検査

## 動物衛生担当

### 1 目 標

- (1) 飼い犬の登録と狂犬病予防注射の実施を推進する。
- (2) 動物の適正飼養および動物愛護思想の普及啓発を図る。

### 2 主な事業の内容

事項名	事業名	説明
1 狂犬病予防に関する業務	(1) 犬の登録および狂犬病予防注射の徹底	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 獣医師会との連携（登録、注射の実施）</li> <li>・ 他市町村との連携（登録事項変更事務）</li> <li>・ 登録、狂犬病予防注射データの管理</li> </ul>
	(2) 狂犬病に関する知識の普及啓発	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 広報、ホームページ、チラシなどを用いた情報発信</li> </ul>
	(3) 犬による危害防止	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 咬傷事故発生時の適正措置</li> <li>・ 関係機関との連携</li> </ul>
2 動物の愛護及び管理に関する業務	(1) 動物の適正飼養および愛護思想の普及啓発	<p>ア 動物の適正飼養の普及啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 犬のしつけ教室、<del>パピー</del>教室の開催</li> <li>・ 猫の飼い方教室の開催</li> <li>・ 動物の飼い方に関する個別相談指導</li> <li>・ 犬・猫の糞被害防止プレートの配布</li> <li>・ 災害時の備えの啓発</li> <li>・ 学校や町内会等を対象とした出前講座</li> </ul> <p>イ 愛護思想の普及啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 犬および猫の譲渡</li> <li>・ 犬および猫の飼い主紹介制度</li> <li>・ 動物愛護フェスティバルの共催</li> </ul>
	(2) 抑留犬、紛失犬・猫および保護犬・猫等の情報提供	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ ホームページの活用</li> <li>・ 関係機関との連携</li> </ul>
	(3) 犬・猫の引取り	<p>ア 飼い犬および飼い猫の引取り</p> <p>イ 所有者の判明しない犬および猫の引取り</p>
	(4) 負傷動物の収容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 負傷した犬、猫の収容、治療・管理</li> </ul>
3 化製場等衛生に関する業務	(1) 化製場等の立入検査	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 死亡獣畜取扱場の監視指導</li> <li>・ 動物飼養施設の監視指導</li> </ul>

## 環境指導担当

### 1 目 標

(1) 生活衛生関係営業施設等の監視指導により、衛生の確保を図る。

### 2 主な事業の内容

事 項 名	事 業 名	説 明
1 生活衛生の確保	(1) 生活衛生関係施設の監視指導	ア 理容所、美容所 ・施設の区画状況、使用用具の消毒実施状況および従事者の健康管理状況等の確認 ・出張理・美容従事者への衛生教育 イ クリーニング所 ・施設の区画状況および洗濯物の区分状況の確認 ・有機溶剤（石油ドライ、テトラクロロエチレン等）の使用管理状況の確認 ・貸おしぼりの細菌検査の実施および衛生管理の指導 ウ 旅館業 ・客室、トイレ、給水設備およびリネン類の衛生管理状況の確認 ・浴槽水の水質管理状況の確認および水質検査の実施 ・宿泊者名簿の記載状況の確認 エ 公衆浴場 ・浴室、脱衣場およびトイレ等の衛生管理状況の確認 ・浴槽水等の水質管理状況の確認および水質検査の実施 オ 興行場 ・空気調和設備の管理状況の確認 ・客席や通路等の照明設備の確認 カ コインオペレーションクリーニング ・施設内外の衛生管理状況の確認 ・衛生管理者および注意書きの掲示状況の確認 キ 遊泳用プール ・プール水の水質管理状況の確認および水質検査の実施 ・プール施設の安全管理状況の確認
	(2) 特定建築物の衛生的環境に関する監視指導	・管理記録簿等帳簿類の保管状況および衛生管理技術者の選任状況の確認 ・空気環境、清掃、衛生害虫防除および給水設備等の管理状況の確認 ・冷却塔や水景施設の維持管理状況の確認および水質検査の実施
	(3) 家庭用品の保健衛生上の監視指導	・流通規模の大きな小売店を対象として試買検査を実施
	(4) 飲料水の適正確保に関する指導	ア 専用水道、小規模水道 ・施設の運転管理状況および水質検査実施状況の確認 ・クリプトスポリジウム対策の実施について指導 イ 簡易専用水道、小規模貯水槽水道 ・水槽の定期的な清掃および法定検査の受検を指導 ・上下水道局、検査機関との連携 ウ 飲用井戸 ・施設管理および水質検査の実施を指導
	(5) 温泉利用施設等に係る監視指導	・適正利用および衛生的な管理について確認 ・事故防止に関する啓発
	(6) 衛生害虫に関する相談	・簡易同定、資料配布、業者紹介

## 試験検査担当

### 1 目 標

- (1) 行政検査の円滑な実施を図る。
- (2) 試験検査の精度管理を推進する。

### 2 主な事業の内容

事 項 名	事 業 名	説 明
1 理化学検査	(1) 食品衛生検査	食品衛生法等に基づく検査 ア 食品添加物 着色料、保存料、品質保持剤、甘味料、発色剤、漂白剤 イ 成分規格 残留農薬、残留動物用医薬品、シアン化合物、乳脂肪分、 無脂肪固形分、酸度、比重、重金属、カビ毒、添加物製剤
	(2) 環境衛生検査	ア 公衆浴場水検査 公衆浴場法施行条例に基づく検査 pH、濁度、色度、過マンガン酸カリウム消費量 イ 遊泳用プール水検査 秋田市遊泳用プール衛生管理要綱に基づく検査 pH、濁度、色度、過マンガン酸カリウム消費量、 総トリハロメタン ウ 家庭用品検査 有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律に基づく検査 ホルムアルデヒド、トリクロロエチレン、 テトラクロロエチレン、トリブチルスズ、トリフェニルスズ エ 廃棄物関係検査 廃棄物の処理及び清掃に関する法律等に基づく検査 (ア) 処理施設放流水 pH、SS、揮発性有機化合物等(12項目) (イ) 処理施設周辺環境水質調査 pH、SS
2 微生物検査	(1) 感染症検査	感染症法に基づく検査 コレラ菌、赤痢菌、腸管出血性大腸菌、チフス菌、 パラチフスA菌、ノロウイルス、ロタウイルス、 サポウイルス、腸管アデノウイルス、新型コロナウイルス
	(2) 食品衛生検査	ア 食品等検査 食品衛生法および関連通知等に基づく検査 一般細菌数、大腸菌群、大腸菌、腸管出血性大腸菌、 黄色ブドウ球菌、サルモネラ属菌、腸炎ビブリオ、 カンピロバクター、ウエルシュ菌、セレウス菌、 クロストリジウム属 イ 食中毒等検査 食中毒原因究明検査 一般細菌数、大腸菌群、腸管出血性大腸菌、 その他の病原大腸菌、黄色ブドウ球菌、サルモネラ属菌、 腸炎ビブリオ、カンピロバクター、ウエルシュ菌、 セレウス菌、エルシニア・エンテロコリチカ、 ナグビブリオ、コレラ菌、赤痢菌、チフス菌、 パラチフスA菌、ノロウイルス、ロタウイルス、 サポウイルス、腸管アデノウイルス、クドア、 サルコシステイス



事 項 名	事 業 名	説 明
2 微生物検査	(3) 環境衛生検査	ア 公衆浴場水検査 公衆浴場法施行条例に基づく検査 大腸菌群 イ 遊泳用プール水検査 秋田市遊泳用プール衛生管理要綱に基づく検査 一般細菌数、大腸菌 ウ 貸しおしぼり検査 貸しおしぼりの衛生的処理等に関する指導基準に基づく検査 一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、官能検査 エ 廃棄物関係検査 廃棄物の処理及び清掃に関する法律等に基づく処理施設放流水検査 (ア) 処理施設放流水 大腸菌群 (イ) 処理施設周辺環境水質調査 大腸菌群
3 免疫血清検査	(1) 感染症検査	感染症法に基づく検査 HIV抗体・抗原検査

# 子ども健康課

## 1 目 標

- (1) 妊婦や乳幼児の健康の保持増進を図るため、健康診査および保健指導を実施する。
- (2) 子どもの健やかな成長や保護者の育児不安の解消を図るため、各種健康教育、健康相談および訪問指導を実施する。
- (3) 未熟児養育医療等、医療費の負担軽減を図り、安心して子どもを産み育てられる環境づくりに努める。

## 2 主な事業の内容

対策	事業名	目的	対象	実施回数	会場
健 康 増 進 ・ 育 児 支 援	妊娠届出および母子健康手帳の交付	母子の状況把握および健康管理の向上を図る。	妊婦	通年	[交付窓口] 秋田市版ネウボラ、市民課、西部市民 SC、北部市民 SC、河辺市民 SC、雄和市民 SC、南部市民 SC、岩見三内連絡所、大正寺連絡所、駅東 SC
	妊娠期からの相談支援事業（秋田市版ネウボラ）	妊娠期から子育て期にわたるまでの様々なニーズに対して総合的な相談支援を提供するとともに、経済的支援（出産・子育て応援給付金の支給）を行う。	妊産婦・乳幼児とその保護者	通年	子ども健康課
	伴走型相談支援および出産・子育て応援給付金事業	妊娠期から出産・子育て期までの伴走型相談支援と経済的支援（出産・子育て応援給付金の支給）を一体的に行う。	妊婦および主に0歳から2歳までの乳幼児を養育する子育て世帯	通年	子ども健康課等
	母子健康手帳別冊の交付（出生届出時）	乳児の健康の保持増進を図るため、乳児健康診査の受診券および予防接種の受け方の説明書を交付する。	出生児・転入してきた満11か月になる前日までの乳児	通年	[交付窓口] 子ども健康課、市民課、西部市民 SC、北部市民 SC、河辺市民 SC、雄和市民 SC、南部市民 SC、岩見三内連絡所、大正寺連絡所、駅東 SC
	両親学級 ※産前・産後サポート事業	生み育てる心を育み、子育てを男女が共同で行うことができるよう妊娠、出産および育児に関する知識の普及を図る。	妊娠24～35週までの妊婦と配偶者等	年6回	保健センター
	食生活学級 （プレママのすこやか食ベルーム） ※産前・産後サポート事業	母体の心身の健康と胎児の順調な発育を保つため、食に関する指導を行い、望ましい食習慣、生活習慣が確立できるよう支援する。	おおむね妊娠35週までの妊婦と家族	年5回	保健センター
	初期離乳食教室 ※産前・産後サポート事業	乳児の健やかな発育のため、離乳食を指導し、乳児期の望ましい食習慣、生活習慣が確立できるよう支援する。	4～5か月頃の乳児と保護者	年12回	保健センター
	中期離乳食教室 ※産前・産後サポート事業		6～7か月頃の乳児と保護者	年12回	保健センター
	後期離乳食教室 ※産前・産後サポート事業		8～11か月頃の乳児と保護者	年12回	保健センター
	幼児食教室 （ばくばく教室） ※産前・産後サポート事業	幼児の健やかな発育のため、食事に関する指導を行い、幼児期の望ましい食習慣および生活習慣が確立できるよう支援する。	1歳6か月から2歳2か月までの幼児と保護者	年5回	保健センター
幼児食教室 （ばくばく元気教室） ※産前・産後サポート事業	2歳から就学前までの幼児と保護者		年2回	保健センター	

対策	事業名	目的	対象	実施回数	会場
健 康 増 進 ・ 育 児 支 援	むし歯予防教室 (歯ッピーバースデイ)	幼児のむし歯予防のため、早期からの意識づけと正しい知識の普及を図る。	10か月から1歳1か月の児と保護者	年12回	保健センター
	むし歯予防教室 「フッ化物塗布啓発講座」 (歯ッピースマイル)	幼児のむし歯予防のため、早期からの意識づけとフッ化物応用等の正しい知識の普及、啓発を図る。	乳幼児と保護者	年1回	保健センター
	親子よい歯のコンクール	むし歯に罹患していない親子は、むし歯予防の生活習慣が実践されており、他の模範であることからこれを表彰し、歯科保健の普及啓発を図る。	3歳児健診でむし歯のない子どもと保護者	年1回	今年度中止
	育児相談	乳幼児の発育および発達に関する相談に対し、必要な指導や助言を行い、育児不安の解消に努める。	乳幼児と保護者	年12回	保健センター
	妊産婦相談 (産後のママトーク) ※産前・産後サポート事業	妊娠、出産および産後に関する相談に対し、必要な指導や助言を行い、不安を持つ妊産婦を支援する。	産後6か月までの産婦	年12回	保健所
	妊産婦交流 (プレママトーク) ※産前・産後サポート事業	妊娠・出産や子育てに関する悩み等について、集団形式による相談支援を行い、妊産婦の孤立感の解消を図る。	おおむね妊娠35週までの妊婦	年7回	保健所
	地域の健康教育・健康相談	乳幼児が心身ともに健やかに育つことを目指し、育児に関する知識の普及および啓発を行う。	乳幼児とその保護者 地域の子育て活動のスタッフ	通年	児童センター等
	母子訪問指導事業	母体の保護、乳幼児期の健全育成および養育困難家庭の支援のため訪問指導を行う。	・妊産婦 ・養育困難者 ・健診未受診者 ・その他指導を必要とする児	通年	
	こんにちは赤ちゃん訪問事業	乳児のいる家庭を訪問して様々な悩みや不安を聞き、子育て支援に関する情報提供を行うとともに、親子の心身の状況、養育環境等の把握および助言を行い、支援が必要な家庭に対しては適切なサービス提供に結びつける。	生後4か月未満の乳児のいる家庭 (新生児、低体重児、未熟児訪問と併せて実施)	通年	
	産後ケア事業	母子に対して心身のケアや育児のサポート等を行い、産後も安心して子育てができるよう支援する。	出産後1年を経過しない産婦およびその乳児	通年	短期入所型 中通総合病院 並木クリニック 通所型 Growing up 並木クリニック (令和5年4月1日現在)

対策	事業名	目的	対象	実施回数	会場
疾病や障がいのある早期支援	妊産婦健康診査 (歯科健康診査含む)	妊産婦の疾病の早期発見、早期治療を促進し、健康管理の向上を図るとともに、安心して妊娠、出産するための環境づくりに努める。 母体の口腔衛生を健全に保ち、胎児の健全な発育を図るとともに、幼児のむし歯予防につなげる。	妊産婦	通年	県内協力医療機関 産婦人科(45) うち市内17 歯科(376) うち市内142 母乳育児相談(42) うち市内19 令和5年4月1日現在
	4か月児健康診査	乳幼児の健康の保持増進を図るため、乳幼児に対する健康診査および保健指導を行う。	満4か月児	通年	医療機関方式 市内協力医療機関(25) 令和5年4月1日現在
	7か月児健康診査		満7か月児		
	10か月児健康診査		満10か月児		
	1歳6か月児健康診査 (歯科健康診査)	乳幼児の健康の保持増進を図るため、乳幼児に対する健康診査および保健指導を行う。	満1歳7か月児	通年	医療機関方式 市内協力医療機関 小児科(25) 歯科(138) 令和5年4月1日現在
	3歳児健康診査 (歯科健康診査)		満3歳6か月児	通年	医療機関方式 市内協力医療機関 小児科(25) 歯科(138) 令和5年4月1日現在
	幼児精密健康診査	幼児健康診査後に、疾病等の早期発見および早期治療のための精密健康診査を行う。	幼児健康診査で、要精査となった児	通年	協力医療機関
	2歳児歯科健康診査	異常等の早期発見および早期治療ならびにむし歯予防のため、幼児に対する歯科健康診査を行う。	2歳児	通年	医療機関方式 市内協力医療機関 (138) 令和5年4月1日現在
	幼児フッ化物塗布事業	生涯を通じて歯と口の健康を保持増進するため、萌出後間もない時期の乳歯に定期的にフッ化物塗布を行うことによりむし歯を予防するとともに、幼児期から歯の健康づくりに対する意識啓発を図る。	1歳・2歳・3歳・4歳・5歳の児	通年	医療機関方式 市内協力医療機関 (138) 令和5年4月1日現在
	むし歯予防サポート教室 (歯ッピーマウス)	乳幼児のむし歯予防等に関する相談に対し、必要な指導や助言を行い、育児不安の解消に努める。	1歳6か月児健診で罹患型O2以上の幼児やむし歯予防等に不安を抱える保護者	年5回	保健センター
親サポート事業	乳幼児健康診査において、保護者の心身の状態、養育環境等をチェックすることにより、育児不安や悩みを抱える保護者を早期に発見し、必要な支援を行う。	7か月児健診、1歳6か月児健診受診者	通年		

対策	事業名	目的	対象	実施回数	会場
疾病や障がい の早期支援	経過観察クリニック (わいわい Day)	1歳6か月児健康診査後、 精神発達面等で経過観察し ている幼児の発達を促すた め、専門分野の視点から幼 児の発達状況を正しく評価 し、適切な養育支援を行う。	1歳6か月児健診等 で精神発達又は情 緒、行動、養育面等 において経過観察が 必要になった幼児お よび保護者	年10回	保健センター
	幼児発達支援事業	教育・保育施設等の集団生 活の中で表面化する幼児 の行動発達面の問題を早 期に発見し、就学に向けた 支援を行う。	幼児およびその保護 者	・幼児発達記録票 の活用年1回 ・出張相談年20回 ・発達相談 (個別)年26回 (集団)年10回 (教育)年1回 ・電話相談年5回	保健センター 教育・保育施設等
医療費等 の給付 ・助成	小児慢性特定疾病 支援事業	慢性疾病にかかっている ことにより長期にわたり 療養を必要とする児童等 の健全な育成を図るため、 当該疾病に係る医療を給 付する。	悪性新生物、慢性腎 疾患等(16疾患群 788疾患)の小児慢 性特定疾病で治療中 の18歳未満の児童 等(継続の場合は20 歳到達まで)	通年	
	小児慢性特定疾病 児童日常生活用具 給付事業	小児慢性特定疾病医療受 給者で、日常生活用具を必 要とする者の申請により、 日常生活用具を給付する。	小児慢性特定疾病児 (障害者総合支援法 等による日常生活用 具や補装具の給付対 象とならない者)	通年	
	小児慢性特定疾病 児童等自立支援事業	小児慢性特定疾病児童等 の健全育成および自立促 進を図るため、児童等およ びその家族からの相談に 応じ、必要な情報の提供お よび助言等を行う。	小児慢性特定疾病医 療受給者証を有する 児童等とその家族	通年	
	未熟児養育医療給付 事業	未熟児の健全育成および 健康の保持増進を図るた め、必要な医療を給付す る。	病院又は診療所に入 院を必要とする未熟 児	通年	
	不妊に悩む方への 特定治療支援事業	不妊治療のうち、体外受精 および顕微授精等(以下 「特定不妊治療」という。) に要する費用の一部を助 成することにより、その経 済的負担の軽減を図る。	特定不妊治療を受け た夫婦(事実婚の夫 婦を含む)	通年	
	一般不妊治療費助成 事業	不妊治療のうち、一般不妊 治療(人工授精等)に要す る費用の一部を助成する ことにより、その経済的負 担の軽減を図る。	一般不妊治療を受け た夫婦(事実婚の夫 婦を含む)	通年	
	不育症検査費助成事 業	不育症検査のうち、先進医 療に位置づけられた検査 に要する費用の一部を助 成することにより、その経 済的負担の軽減を図る。	既往流死産回数が2 回以上で先進医療と して行われる不育症 検査を受けた者	通年	

## 7 その他資料

### 1 主な死因

※人口動態統計(確定数)秋田県の概況および人口動態統計(確定数)の概況より(令和3年)

順位	死 因	死亡数 人	率 (人口) 10 万対	割 合 %	秋田県率 (人口) 10 万対	全国率 (人口) 10 万対
総	数	3,982	1303.1	100.0	1702.3	1172.7
1	悪 性 新 生 物	1,161	379.9	29.2	439.5	310.7
2	心 疾 患	474	155.1	11.9	225.1	174.9
3	老 衰	364	119.1	9.1	174.7	123.8
4	脳 血 管 疾 患	321	105.0	8.1	167.4	85.2
5	肺 炎	136	44.5	3.4	87.1	59.6
6	ア ル ツ ハ イ マ ー 病	135	44.2	3.4	44.0	18.7
7	誤 嚥 性 肺 炎	116	38.0	2.9	54.9	40.3
8	不 慮 の 事 故	111	36.3	2.8	49.5	31.2
9	腎 不 全	89	29.1	2.2	32.4	23.4
10	血管性及び詳細不明の認知症	85	27.8	2.1	33.6	18.2
	その他の全死因	990	324.1	24.9	394.1	286.7

脳血管疾患・悪性新生物・心疾患の死亡率推移(人口10万対)

※秋田市の人口動態 令和3年までのあらましより

	61	62	63	元	2	3	4	5	6	7	8	9
脳血管疾患	102.0	89.7	89.8	72.9	86.0	77.4	77.8	90.6	89.9	110.2	110.8	104.3
悪性新生物	152.6	164.3	152.2	165.7	177.3	199.5	208.4	195.9	207.6	224.0	237.5	235.9
心 疾 患	96.9	109.4	116.1	115.1	114.1	113.6	125.6	129.3	111.9	85.2	80.1	87.1

	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
脳血管疾患	107.1	111.6	107.4	110.6	98.9	98.4	101.9	98.2	115.1	107.1	107.5	116.3
悪性新生物	239.6	247.4	250.4	236.2	250.1	266.0	267.9	277.7	289.9	239.6	291.2	300.5
心 疾 患	87.1	91.6	101.7	88.3	96.7	100.9	98.4	115.9	126.6	87.1	115.8	119.4

	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2	3
脳血管疾患	114.6	118.4	112.5	119.6	113.7	105.8	122.1	114.1	104.7	119.9	115.4	105.0
悪性新生物	300.4	302.9	326.9	323.3	337.0	351.8	337.0	353.5	339.1	345.2	350.0	379.9
心 疾 患	130.7	140.5	122.4	116.8	126.3	134.6	140.6	151.0	140.4	131.0	148.9	155.1

## 2 部位別悪性新生物死亡数

※e-Stat より(令和3年)

	区 分	死 亡 数 人	割 合 %	内 訳	
				男	女
	総 数	1,161	100.0	667	494
1	気 管 、 気 管 支 及 び 肺	210	18.1	154	56
2	胃	136	11.7	86	50
3	結 腸	125	10.8	58	67
4	膵	93	8.0	46	47
5	胆 の う 及 び 他 の 胆 道	83	7.1	41	42
6	肝 及 び 肝 内 胆 管	72	6.2	50	22
7	直 腸 S 状 結 腸 移 行 部 及 び 直 腸	50	4.3	33	17
8	乳 房	45	3.9	0	45
9	食 道	40	3.4	30	10
10	悪 性 リ ン パ 腫	37	3.2	14	23
	そ の 他	270	23.3	155	115

(割合については、四捨五入しているため、内訳の合計が「総数」に合わないことがある。)

### 3 出生率および乳児死亡率の推移

※秋田市の人口動態 令和3年までのあらましより

		61	62	63	元	2	3	4	5	6	7
出生率	市	11.6	11.4	10.7	10.5	10.0	9.8	9.6	9.4	10.0	9.1
	県	10.6	10.3	9.8	9.4	9.0	8.8	8.8	8.5	8.9	8.2
	国	11.4	11.1	10.8	10.2	10.0	9.9	9.8	9.6	10.0	9.6
乳児死亡率	市	7.2	2.9	6.8	4.7	6.3	4.7	3.1	4.5	4.5	5.6
	県	6.0	5.4	5.8	4.5	5.1	4.8	4.5	4.8	3.7	4.8
	国	5.2	5.0	4.8	4.6	4.6	4.4	4.5	4.3	4.2	4.3

		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
出生率	市	9.2	8.9	9.1	8.6	8.6	8.5	8.5	7.9	8.1	7.5
	県	8.1	8.0	7.8	7.7	7.6	7.5	7.2	6.9	6.6	6.7
	国	9.7	9.5	9.6	9.4	9.5	9.3	9.2	8.9	8.8	8.4
乳児死亡率	市	4.2	1.8	4.2	3.3	2.9	3.3	3.3	5.2	1.6	0.8
	県	3.4	2.6	3.6	3.5	2.6	3.0	2.4	4.0	2.4	2.2
	国	3.8	3.7	3.6	3.4	3.2	3.1	3.0	3.0	2.8	2.8

		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
出生率	市	7.7	7.7	7.7	7.5	6.9	7.0	7.1	6.9	7.2	6.7
	県	6.8	6.7	6.7	6.4	6.2	6.2	6.2	5.9	5.8	5.7
	国	8.7	8.6	8.7	8.5	8.5	8.3	8.2	8.2	8.0	8.0
乳児死亡率	市	2.4	1.6	2.8	2.5	2.2	1.8	0.4	0.9	3.1	0.0
	県	2.7	1.9	2.7	2.4	2.2	2.3	1.7	1.6	2.5	0.7
	国	2.6	2.6	2.6	2.4	2.3	2.3	2.2	2.1	2.1	1.9

		28	29	30	元	2	3
出生率	市	6.6	6.4	6.2	5.9	5.7	5.7
	県	5.6	5.4	5.2	4.9	4.7	4.6
	国	7.8	7.6	7.4	7.0	6.8	6.6
乳児死亡率	市	2.9	4.0	2.1	2.2	2.3	1.2
	県	2.3	3.3	2.6	2.1	2.0	1.2
	国	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	1.7

(出生率：人口千対、乳児死亡率：出生千対)





## (2) 医療施設数および病床数

(令和4年10月1日)

区分	施設数		病床数		全国(人口10万対) (令和3年10月1日現在 ※e-Statより)	
	実数	人口10万対	実数	人口10万対	施設数	病床数
医療施設						
病院	22	7.3	5,272	1,739.7	6.5	1195.2
医科診療所	285	94.0	219	72.3	83.1	66.7
歯科診療所	159	52.5	0	0	54.1	0
合計	466	153.8	5,491	1,812.0	143.7	1262.0

## (3) 医療関係者数

※秋田県衛生統計年鑑およびe-Statより(令和2年末現在・隔年報)

区分	実数(人)	人口10万対率	全国人口10万対率
医療関係者			
医師	1,268	412.1	269.2
歯科医師	240	78.0	85.2
薬剤師	890	289.3	255.2
保健師	169	54.9	44.1
助産師	146	47.5	30.1
看護師	4,869	1,582.5	1,015.4
准看護師	709	230.4	225.6
歯科衛生士	469	152.4	113.2
歯科技工士	151	49.1	27.6

※秋田市の率の算出に用いた人口は、令和2年10月1日現在の秋田市人口

## 5 救急告示病院(6施設)

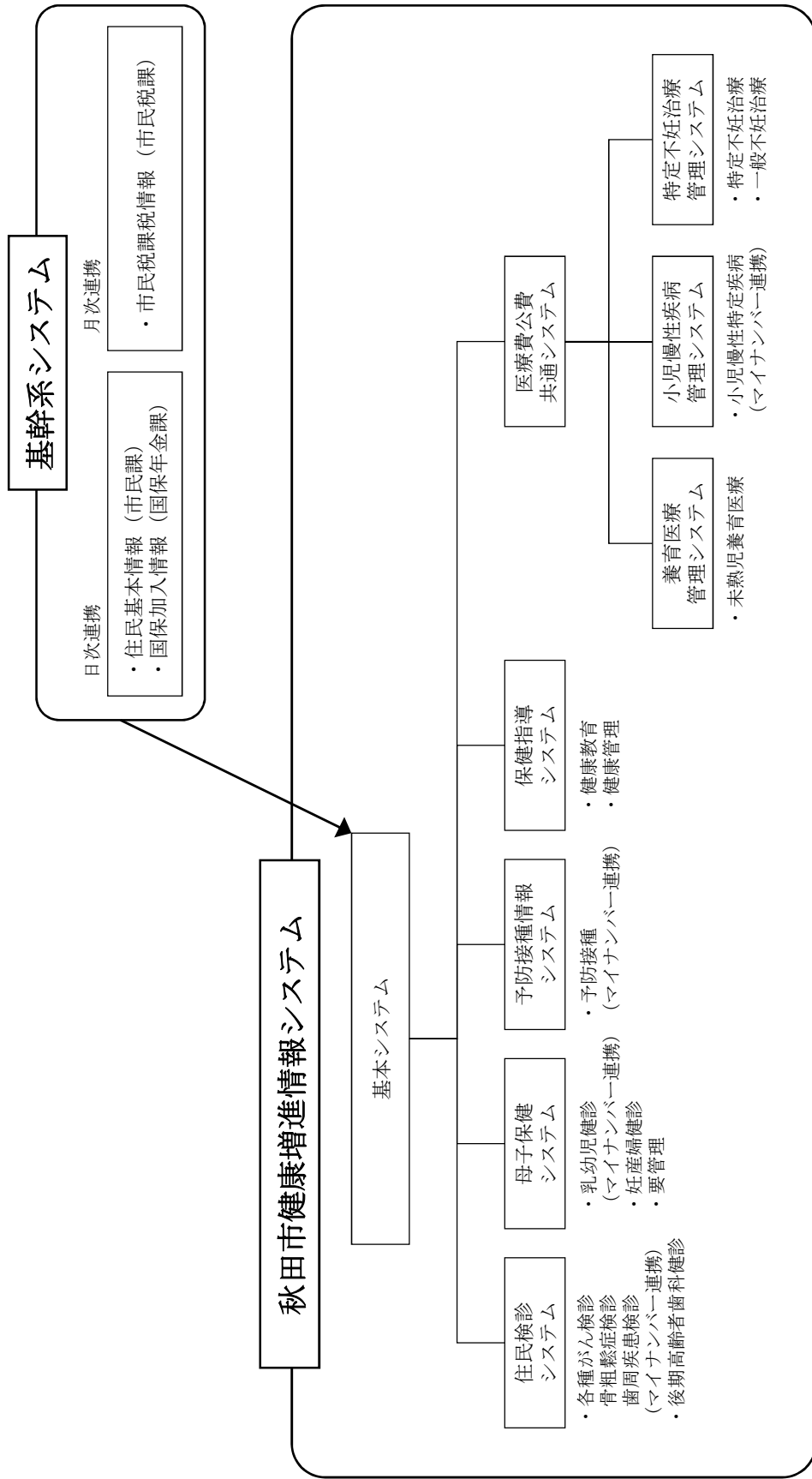
(令和5年4月1日)

開設者	病院名	所在地	電話
国立大学法人 秋田大学	秋田大学医学部附属病院	広面字蓮沼 44-2	834-1111
地方独立行政法人 秋田県立病院機構	秋田県立循環器・脳脊髄センター	千秋久保田町 6-10	833-0115
地方独立行政法人 市立秋田総合病院	秋田市立秋田総合病院	川元松丘町 4-30	823-4171
日本赤十字社	秋田赤十字病院	上北手猿田字苗代沢 222-1	829-5000
厚生連	秋田厚生医療センター	飯島西袋一丁目 1-1	880-3000
社会医療法人明和会	中通総合病院	南通みその町 3-15	833-1122

## 6 健康増進情報システム

市で行う公的健診等から得られた健康に関する多様な情報について、基本システム以下、8つのサブシステムにわたる個別システムの情報を一元管理するもので、端末機による健診結果、保健指導状況などの検索、照会および各種集計帳票等の出力ができるものである。

さらに、単年のデータ管理でなく健診結果の年度推移などが自在に捉えられるよう、過年度における個人の健康に関するデータを蓄積し、住民の健康増進に役立てていくものである。



## 電話、メールのお問合せ先

保健総務課	TEL 018-883-1170 FAX 018-883-1171 E-mail:ro-hlmn@city.akita.lg.jp
保健予防課	TEL 018-883-1176 FAX 018-883-1173 E-mail:ro-hlpr@city.akita.lg.jp
健康管理課	TEL 018-883-1180 FAX 018-883-1158 E-mail:ro-hlhm@city.akita.lg.jp
衛生検査課	TEL 018-883-1181 FAX 018-883-1171 E-mail:ro-hlex@city.akita.lg.jp
子ども健康課	TEL 018-883-1172 FAX 018-883-1173 E-mail:ro-chhl@city.akita.lg.jp

## 令和5年度 保健衛生事業の概要 秋田市

令和5年11月発行

編集発行 秋田市保健所

〒010-0976 秋田市八橋南一丁目8番3号

TEL018-883-1170 FAX018-883-1171

E-mail:ro-hlmn@city.akita.lg.jp

