

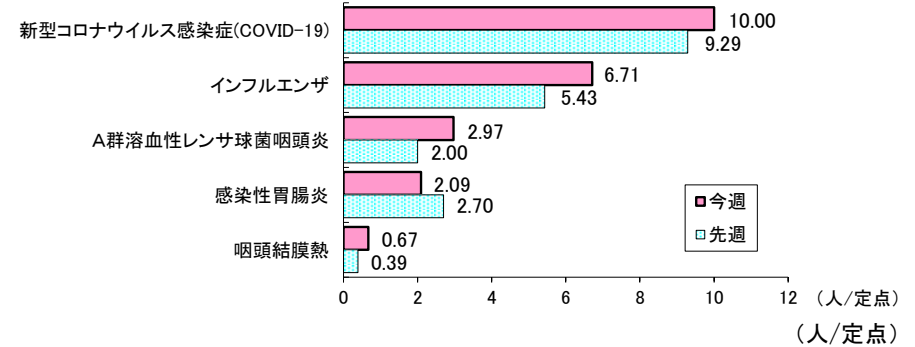


【第9週の発生動向】

<定点把握対象疾患(週報)・前週比>

1. 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は、県全体で1.1倍に増加しています。保健所別では、秋田市、大館、北秋田、秋田中央、由利本荘、横手で増加、能代、大仙、湯沢で減少しています。
2. インフルエンザは、県全体で1.2倍に増加しています。保健所別では、大館、北秋田、由利本荘、大仙、横手で増加、湯沢で同規模、秋田市、能代、秋田中央で減少しています。
3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県全体で1.5倍に増加しています。保健所別では、秋田市、能代、由利本荘、大仙、横手、湯沢で増加、大館、北秋田、秋田中央で減少しています。

秋田県の定点医療機関における上位5疾患の発生規模



<定点把握対象疾患(週報)>

疾患名	秋田県			秋田市			大館			北秋田			能代			秋田中央			由利本荘			大仙			横手			湯沢		
	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減	第8週	第9週	増減
インフルエンザ	5.43	6.71	↗	10.80	8.50	↘	3.83	5.17	↗	6.67	7.33	↗	5.50	3.75	↘	2.00	1.83	↘	2.83	4.17	↗	5.86	16.57	↗	2.20	2.80	↗	5.75	5.75	
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	9.29	10.00	↗	7.60	8.70	↗	8.00	8.83	↗	4.67	5.67	↗	11.50	8.75	↘	7.50	8.33	↗	7.50	14.33	↗	12.43	10.57	↘	10.40	12.00	↗	15.25	12.00	↘
RSウイルス感染症	0.12	0.18	↗	0.50		↘		1.25	↗												0.25	0.25								
咽頭結膜熱	0.39	0.67	↗	0.17	0.33	↗	0.25		↘	0.50		↘				0.50	1.50	↗	0.50	0.75	↗	1.50	2.75	↗						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.00	2.97	↗	2.67	3.67	↗	1.00		↘	1.00	0.50	↘	0.33	1.00	↗	1.50	0.75	↘	3.00	4.50	↗	5.00	8.00	↗	0.67	1.33	↗	1.00	5.00	↗
感染性胃腸炎	2.70	2.09	↘	3.67	2.50	↘	2.75	1.25	↘	4.00	3.00	↘	5.00	5.00		0.75	0.25	↘	2.25	2.50	↗	1.00	1.25	↗	1.00	2.67	↗	4.67	1.33	↘
水痘	0.15	0.06	↘		0.17	↗	0.75	0.25	↘										0.25		↘	0.25		↘						
手足口病	0.12		↘	0.33		↘													0.25		↘	0.25		↘						
伝染性紅斑		0.03	↗																							0.33	↗			
突発性発しん	0.09	0.06	↘	0.17		↘													0.50	0.50										
ヘルパンギーナ		0.03	↗																											
流行性耳下腺炎																														
川崎病																														
急性出血性結膜炎										*	*		*	*		*	*											*	*	
流行性角結膜炎	0.43	0.14	↘	0.67		↘				*	*		*	*		1.00	1.00										*	*		
細菌性髄膜炎																*	*													
無菌性髄膜炎																*	*													
マイコプラズマ肺炎																*	*													
クラミジア肺炎(オウム病を除く)																*	*													
感染性胃腸炎(ロタウイルスによるもの)		0.13	↗													*	*												1.00	↗

(注) ・表の数値は、定点医療機関から報告された患者報告数を定点医療機関数で除した値(定点あたり患者報告数)を示し、前週と比べて「↗」は増加を、「↘」は減少していることを示します。  
 ・今週の保健所別患者報告数、定点医療機関数などは2ページに掲載しています。  
 ・「\*」印は、当該疾病に関わる定点医療機関が指定されていないことを、空欄は全ての定点で当該週における患者の報告数がなかったことを示します。



**【第9週の保健所別報告数】**

**<患者報告数>**

定点種別	疾患名	秋田県		秋田市		大館		北秋田		能代		秋田中央		由利本荘		大仙		横手		湯沢		
		患者報告数	定点あたり患者報告数	患者報告数	定点あたり患者報告数	患者報告数	定点あたり患者報告数	患者報告数	定点あたり患者報告数	患者報告数	定点あたり患者報告数	患者報告数	定点あたり患者報告数	患者報告数	定点あたり患者報告数	患者報告数	定点あたり患者報告数	患者報告数	定点あたり患者報告数	患者報告数	定点あたり患者報告数	
インフルエンザ／COVID-19定点	インフルエンザ	342	6.71	85	8.50	31	5.17	22	7.33	15	3.75	11	1.83	25	4.17	116	16.57	14	2.80	23	5.75	
	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	510	10.00	87	8.70	53	8.83	17	5.67	35	8.75	50	8.33	86	14.33	74	10.57	60	12.00	48	12.00	
小児科定点	RSウイルス感染症	6	0.18			5	1.25									1	0.25					
	咽頭結膜熱	22	0.67	2	0.33							6	1.50	3	0.75	11	2.75					
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	98	2.97	22	3.67			1	0.50	3	1.00	3	0.75	18	4.50	32	8.00	4	1.33	15	5.00	
	感染性胃腸炎	69	2.09	15	2.50	5	1.25	6	3.00	15	5.00	1	0.25	10	2.50	5	1.25	8	2.67	4	1.33	
	水痘	2	0.06	1	0.17	1	0.25															
	手足口病																					
	伝染性紅斑	1	0.03															1	0.33			
	突発性発しん	2	0.06											2	0.50							
	ヘルパンギーナ	1	0.03											1	0.25							
	流行性耳下腺炎																					
川崎病																						
眼科定点	急性出血性結膜炎							*	*	*	*	*	*							*	*	
	流行性角結膜炎	1	0.14					*	*	*	*	*	*	1	1.00					*	*	
基幹定点	細菌性髄膜炎											*	*									
	無菌性髄膜炎											*	*									
	マイコプラズマ肺炎											*	*									
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)											*	*									
	感染性胃腸炎(ロタウイルスによるもの)	1	0.13									*	*								1	1.00

\* 定点あたり患者報告数(人/定点)は、1週間(月～日曜日)のうち定点医療機関から報告された患者数を定点医療機関数で割った値を示します。

・「\*」印は、当該疾病に関わる定点医療機関が指定されていないことを、空欄は当該週における患者の報告がなかったことを示します。

**<定点医療機関数>**

定点種別	秋田県	秋田市	大館	北秋田	能代	秋田中央	由利本荘	大仙	横手	湯沢
インフルエンザ／COVID-19定点	51	10	6	3	4	6	6	7	5	4
小児科定点	33	6	4	2	3	4	4	4	3	3
眼科定点	7	3	1	0	0	0	1	1	1	0
基幹定点	8	1	1	1	1	0	1	1	1	1



<全数把握対象疾患>

類型	疾患名	1週-8週		9週
		全国	秋田	秋田
一類	エボラ出血熱			
	クリミア・コンゴ出血熱			
	痘そう			
	南米出血熱			
	ベスト			
	マールブルグ病			
二類	ラッサ熱			
	急性灰白髄炎			
	結核	1882	21	1
	ジフテリア			
	重症急性呼吸器症候群			
	中東呼吸器症候群			
	鳥インフルエンザ(H5N1)			
	鳥インフルエンザ(H7N9)			
三類	コレラ			
	細菌性赤痢	7		
	腸管出血性大腸菌感染症	162		
	腸チフス	1		
四類	バラチフス	1		
	E型肝炎	85		
	ウエストナイル熱			
	A型肝炎	12		
	エキノコックス症			
	エムボックス	8		
	黄熱			
	オウム病			
	オムスク出血熱			
	回帰熱	1		
	キャサナル森林病			
	Q熱	6		
	狂犬病			
	コクシジオイデス症			
	ジカウイルス感染症			
	重症熱性血小板減少症候群	3		
	腎症候性出血熱			
	西部ウマ脳炎			
	ダニ媒介脳炎			
	炭疽			
チクングニア熱				
つづが虫病	53			
デング熱	22			
東部ウマ脳炎				
鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9を除く)				
ニパウイルス感染症				

<全数把握対象疾患>

類型	疾患名	1週-8週		9週
		全国	秋田	秋田
四類	日本紅斑熱	2		
	日本脳炎	1		
	ハンタウイルス肺症候群			
	Bウイルス病			
	鼻疽			
	ブルセラ症			
	ベネズエラウマ脳炎			
	ヘンドラウイルス感染症			
	発しんチフス			
	ポツリヌス症			
	マラリア	4	1	
五類	野兔病			
	ライム病			
	リッサウイルス感染症			
	リフトバレー熱			
	類鼻疽			
	レジオネラ症	256	2	
	レプトスピラ症	1		
	ロッキー山紅斑熱			
	アメーバ赤痢	69		
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)	19		
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	260	3	1
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	4		
	急性脳炎	114	5	
	クリプトスポリジウム症	1		
	クロイツフェルト・ヤコブ病	27		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	378		
	後天性免疫不全症候群	144		
ジアルジア症	3			
侵襲性インフルエンザ菌感染症	102	4		
侵襲性髄膜炎菌感染症	6			
侵襲性肺炎球菌感染症	462	4	1	
水痘(入院例に限る)	52		1	
先天性風しん症候群				
梅毒	1719	5	1	
播種性クリプトコックス症	24			
破傷風	11			
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症				
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	19			
百日咳	78	2		
風しん				
麻しん	2			
薬剤耐性アシネトバクター感染症				

<全数把握対象疾患>

- ・二類感染症の結核が秋田市保健所管内から1人、報告されました。
- ・五類感染症のカルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症が能代保健所管内から1人、侵襲性肺炎球菌感染症が能代保健所管内から1人、水痘(入院例に限る)が大館保健所管内から1人、梅毒が由利本荘保健所管内から1人、報告されました。

<高齢者を対象にした肺炎球菌ワクチンの定期接種について>

肺炎球菌は、健康な人でも鼻やのどの奥などにいることがある細菌で、成人における肺炎の主要な病原体のひとつです。肺炎球菌による感染症は重症化すると髄膜炎や菌血症といった侵襲性肺炎球菌感染症を引き起こす場合があります。秋田県ではその約7割が65歳以上の高齢者となっています(図)。

■高齢者における肺炎球菌ワクチンの定期接種

高齢者を対象にした肺炎球菌ワクチンの定期接種は、「23価肺炎球菌荚膜ポリサッカライドワクチン」によって行われています。

今年度をもって、70歳から100歳までの5歳きざみの年齢の方を対象としてきた予防接種法による時限措置は終了となります(表)。今年度、接種を希望される方は対象となるかご確認の上、早めの接種をご検討ください。令和6年度(2024年度)以降は、65歳になる方および接種日に60歳～64歳の特定の身体障がいに係る身体障害者手帳1級をお持ちの方が対象となりますので、ご注意ください。

■定期接種に関する注意点

すでに「23価肺炎球菌荚膜ポリサッカライドワクチン」を接種したことがある方は、定期接種の対象外です。主な副作用には、接種部位の症状(痛み、赤み、腫れなど)、筋肉痛、だるさ、発熱、頭痛などがあります。接種後に気になる症状や体調の変化が現れた場合は、医師にご相談ください。予防接種に関する詳細は、お住まいの市町村、かかりつけの医療機関等にお問い合わせください。

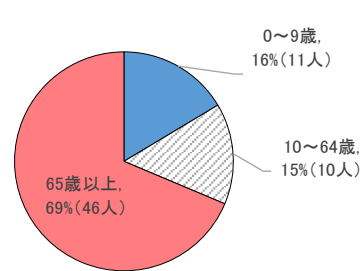


図 秋田県における侵襲性肺炎球菌感染症の年齢階級別割合(2019～2023年)

表 令和5年度(2023年度)高齢者向け肺炎球菌ワクチン定期接種

対象者	生年月日、対象要件
100歳となる方	大正12年4月2日生～大正13年4月1日生
95歳となる方	昭和3年4月2日生～昭和4年4月1日生
90歳となる方	昭和8年4月2日生～昭和9年4月1日生
85歳となる方	昭和13年4月2日生～昭和14年4月1日生
80歳となる方	昭和18年4月2日生～昭和19年4月1日生
75歳となる方	昭和23年4月2日生～昭和24年4月1日生
70歳となる方	昭和28年4月2日生～昭和29年4月1日生
65歳となる方	昭和33年4月2日生～昭和34年4月1日生
60歳から65歳未満の方	心臓、腎臓、呼吸器の機能に自己の身の身の日常生活活動が極度に制限される程度の障害やヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能に日常生活がほとんど不可能な程度の障害がある方

感染症の集団発生報告

かぜ様症状1件の集団発生報告がありました。

事例の種類	管轄保健所	施設種別	報告日	有症者数			把握期間	主な症状
				利用者(園児、入所者等)	職員	計		
かぜ様症状	横手	高齢者施設	2/27	73名のうち18名	57名のうち5名	23名	2/10～2/27	発熱、咳、痰

※社会福祉施設等における、原則、10人以上または利用者の半数以上の発生報告です。

※インフルエンザの集団発生報告は4ページに、新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の集団発生報告は5ページに掲載しています。



### 2023/2024シーズン（2023年第36週：9月4日～） インフルエンザ情報

#### 定点あたり患者報告数の推移(インフルエンザサーベイランス)

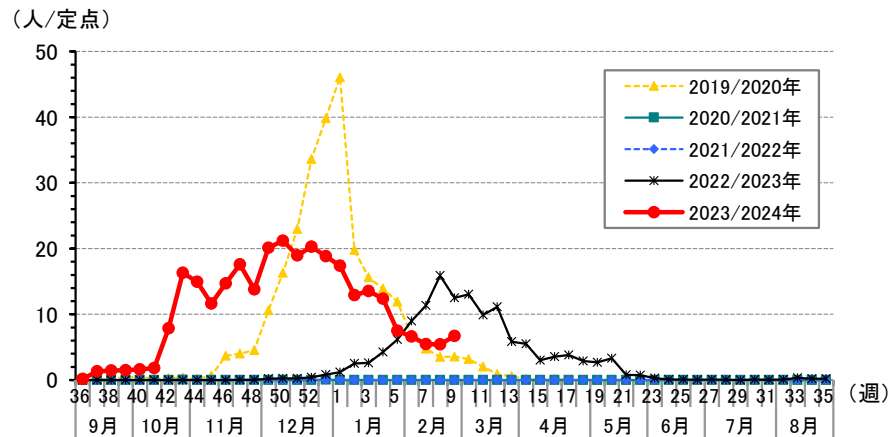


図 秋田県におけるインフルエンザの定点あたり患者報告数

・インフルエンザに関して、厚生労働省のホームページでご覧いただけます。  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/infulenza/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/infulenza/index.html)

#### インフルエンザ入院サーベイランス

表 インフルエンザによる入院患者報告数(人)

2023年36週～2024年8週		2024年9週
全国	秋田県	秋田県
16651	259	0

※入院サーベイランスの患者報告数は、秋田県内8か所、全国約500か所の基幹定点医療機関からの報告です。

#### 社会福祉施設等におけるインフルエンザの集団発生状況

インフルエンザによる集団発生の報告はありませんでした。

#### 【今シーズンの累計報告数】

119施設（教育・保育施設95、社会福祉施設9、高齢者施設9、医療機関6）

※社会福祉施設等における、原則、10人以上または利用者の半数以上の発生報告です。

※「教育・保育施設」とは幼稚園、保育所、認定こども園等を指します。



### 2023年度 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)情報

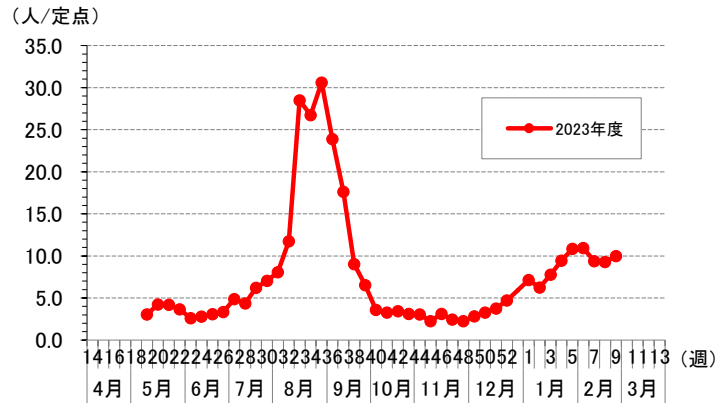


図 秋田県におけるCOVID-19の定点あたり患者報告数

### 社会福祉施設等におけるCOVID-19の集団発生状況

No	管轄保健所	施設種別	報告日	感染者数(疑い含む)			把握期間	主な症状
				利用者(園児、入所者等)	職員	計		
1	秋田市	高齢者施設	2/26	26名のうち 5名	30名のうち 9名	14名	2/13～2/26	発熱、咳
2	秋田市	高齢者施設	2/26	97名のうち 8名	64名のうち 2名	10名	2/18～2/25	発熱、鼻汁
3	大館	高齢者施設	2/26	170名のうち 8名	110名のうち 5名	13名	2/18～2/25	発熱
4	能代	医療機関	2/26	43名のうち 15名	19名のうち 4名	19名	2/19～2/26	発熱、咳嗽、鼻汁、咽頭痛、痰
5	能代	高齢者施設	2/26	18名のうち 9名	15名のうち 2名	11名	2/21～2/26	発熱、痰、咳嗽
6	秋田中央	高齢者施設	2/26	94名のうち 9名	67名のうち 1名	10名	2/14～2/24	発熱、咳、咽頭痛、頭痛
7	秋田中央	高齢者施設	2/26	63名のうち 10名	37名のうち 1名	11名	2/16～2/26	発熱、咳、SpO <sub>2</sub> 低下
8	由利本荘	高齢者施設	2/26	9名のうち 6名	9名のうち 0名	6名	2/19～2/26	発熱、鼻声、鼻汁
9	由利本荘	医療機関	2/26	89名のうち 16名	95名のうち 3名	19名	2/24～2/26	発熱、咳嗽
10	大仙	社会福祉施設	2/26	52名のうち 11名	44名のうち 2名	13名	2/20～2/26	発熱、咳、鼻汁、痰
11	能代	高齢者施設	2/27	9名のうち 9名	12名のうち 0名	9名	2/13～2/21	発熱
12	由利本荘	高齢者施設	2/27	67名のうち 20名	30名のうち 8名	28名	2/13～2/26	発熱
13	横手	高齢者施設	2/27	29名のうち 12名	13名のうち 3名	15名	2/21～2/27	発熱
14	横手	教育・保育施設	2/27	87名のうち 10名	23名のうち 1名	11名	2/22～2/27	発熱、咳、鼻汁
15	横手	高齢者施設	2/27	130名のうち 7名	24名のうち 4名	11名	2/24～2/27	発熱、倦怠感、咳
16	湯沢	高齢者施設	2/27	30名のうち 9名	24名のうち 5名	14名	2/9～2/27	発熱
17	能代	高齢者施設	2/28	70名のうち 12名	57名のうち 4名	16名	2/26～2/28	発熱、咳嗽、痰
18	能代	高齢者施設	2/28	94名のうち 8名	47名のうち 3名	11名	2/27～2/28	発熱、咳嗽、咽頭痛、頭痛
19	能代	高齢者施設	2/28	39名のうち 20名	26名のうち 3名	23名	2/27～2/28	発熱、咳嗽、嘔声
20	湯沢	医療機関	2/28	47名のうち 20名	15名のうち 5名	25名	2/18～2/28	発熱、咽頭痛
21	大館	社会福祉施設	2/29	57名のうち 8名	56名のうち 2名	10名	2/25～2/28	発熱、咳嗽、倦怠感、鼻汁
22	秋田市	高齢者施設	3/1	20名のうち 5名	17名のうち 6名	11名	2/22～2/29	発熱、咽頭痛、咳
23	湯沢	高齢者施設	3/1	83名のうち 9名	71名のうち 1名	10名	2/18～3/1	発熱、咳、声がれ

【2023年度(5月8日～)の累計報告数】 371施設(教育・保育施設57、社会福祉施設40、高齢者施設212、医療機関62)

※社会福祉施設等における、原則、10人以上または利用者の半数以上の発生報告です。

※「教育・保育施設」とは幼稚園、保育所、認定こども園等を指します。

### COVID-19入院サーベイランス

表 COVID-19による入院患者報告数(人)

2024年1週～2024年8週		2024年9週
全国	秋田県	秋田県
24778	192	66

※入院サーベイランスの患者報告数は、秋田県内8か所、全国約500か所の基幹定点医療機関からの報告です。



**【注意報・警報の発生状況】**

疾患名	注意報	警報
	保健所(発生規模)	保健所(発生規模)
インフルエンザ	大仙(16.57)	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	-	大仙(8.00)

■ 注意報・警報の定義

**【注意報・警報の定義】**

- 1) 注意報: 流行の発生前であれば今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性があることを示し、流行の発生後であればその流行がまだ終わっていない可能性がある(終息していない)ことを示します。
- 2) 警報: 大きな流行の発生・継続が疑われることを示します。

対象疾患	注意報	警報		対象疾患	注意報	警報	
	基準値(人/定点)	開始基準値(人/定点)	継続基準値(人/定点)		基準値(人/定点)	開始基準値(人/定点)	継続基準値(人/定点)
インフルエンザ	10	30	10	伝染性紅斑	-	2	1
咽頭結膜熱	-	3	1	ヘルパンギーナ	-	6	2
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	-	8	4	流行性耳下腺炎	3	6	2
感染性胃腸炎	-	20	12	急性出血性結膜炎	-	1	0.1
水痘	1	2	1	流行性角結膜炎	-	8	4
手足口病	-	5	2				

■ 保健所地域

保健所	所管市町村	保健所	所管市町村
大館保健所	大館市、鹿角市、小坂町	由利本荘保健所	由利本荘市、にかほ市
北秋田保健所	北秋田市、上小阿仁村	大仙保健所	大仙市、仙北市、美郷町
能代保健所	能代市、藤里町、三種町、八峰町	横手保健所	横手市
秋田中央保健所	男鹿市、潟上市、五城目町、八郎潟町、井川町、大潟村	湯沢保健所	湯沢市、羽後町、東成瀬村
秋田市保健所	秋田市		