

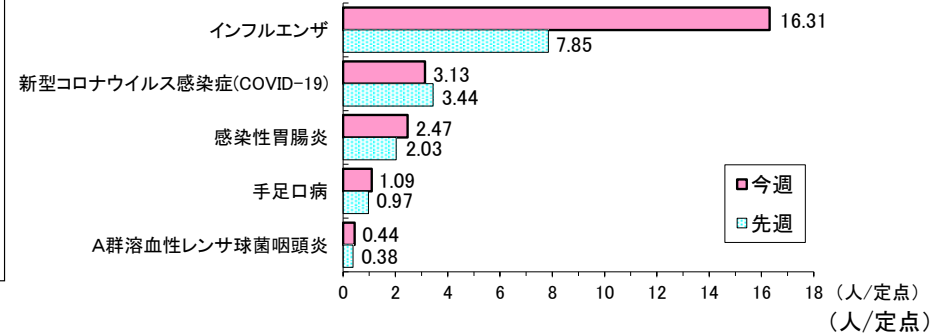


**【第43週の発生動向】**

＜定点把握対象疾患(週報)・前週比＞

- インフルエンザは、県全体で2.1倍に増加しています。保健所別では、全ての保健所で増加しています。
- 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は、県全体で9%減少しています。保健所別では、秋田中央、由利本荘、大仙で増加、秋田市、大館、北秋田、能代、横手、湯沢で減少しています。
- 感染性胃腸炎は、県全体で1.2倍に増加しています。保健所別では、秋田市、大館、北秋田、由利本荘、横手で増加、能代、大仙、湯沢で減少しています。

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42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減	第42週	第43週	増減
インフルエンザ	7.85	16.31	↗	5.36	8.27	↗	33.17	59.83	↗	5.00	24.00	↗	0.50	3.00	↗	0.83	3.17	↗	1.00	4.83	↗	5.43	8.71	↗	7.20	20.80	↗	12.00	25.25	↗
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	3.44	3.13	↘	4.18	3.55	↘	3.00	2.83	↘	4.33	1.33	↘	4.75	3.00	↘	3.33	4.17	↗	1.50	2.33	↗	2.14	3.00	↗	3.20	2.40	↘	5.75	4.75	↘
RSウイルス感染症	0.32	0.15	↘														0.25	↗				2.50	0.50	↘	0.33	0.67	↗			
咽頭結膜熱	0.21	0.06	↘	0.14		↘	0.25		↘	2.50	0.50	↘								0.25	↗									
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.38	0.44	↗	0.71	0.71						0.50	↗					0.25	↗	0.50	0.25	↘	0.75	1.00	↗		1.00	↗	1.00		↘
感染性胃腸炎	2.03	2.47	↗	4.29	6.29	↗	0.50	1.50	↗	0.50	1.00	↗	3.33	2.67	↘				1.25	1.50	↗	3.00	1.50	↘	0.33	2.33	↗	2.67	1.67	↘
水痘	0.12	0.09	↘				0.25	0.50	↗								0.33	↗										1.00		↘
手足口病	0.97	1.09	↗	1.43	2.86	↗		0.25	↗	0.50	2.50	↗	2.33	1.33	↘	0.25		↘	0.25		↘	1.00	0.75	↘	0.67	0.33	↘	2.33	1.00	↘
伝染性紅斑																														
突発性発しん	0.12	0.12		0.57	0.29	↘		0.25	↗											0.25	↗									
ヘルパンギーナ	0.06	0.03	↘							1.00	0.50	↘																		
流行性耳下腺炎		0.03	↗																	0.25	↗									
川崎病	0.03		↘																						0.33		↘			
急性出血性結膜炎										*	*		*	*		*	*											*	*	
流行性角結膜炎										*	*		*	*		*	*											*	*	
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)																*	*													

(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43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	848	16.31	91	8.27	359	59.83	72	24.00	12	3.00	19	3.17	29	4.83	61	8.71	104	20.80	101	25.25	
	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	163	3.13	39	3.55	17	2.83	4	1.33	12	3.00	25	4.17	14	2.33	21	3.00	12	2.40	19	4.75	
小児科定点	RSウイルス感染症	5	0.15									1	0.25			2	0.50	2	0.67			
	咽頭結膜熱	2	0.06					1	0.50					1	0.25							
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	15	0.44	5	0.71			1	0.50			1	0.25	1	0.25	4	1.00	3	1.00			
	感染性胃腸炎	84	2.47	44	6.29	6	1.50	2	1.00	8	2.67			6	1.50	6	1.50	7	2.33	5	1.67	
	水痘	3	0.09			2	0.50			1	0.33											
	手足口病	37	1.09	20	2.86	1	0.25	5	2.50	4	1.33					3	0.75	1	0.33	3	1.00	
	伝染性紅斑																					
	突発性発しん	4	0.12	2	0.29	1	0.25							1	0.25							
	ヘルパンギーナ	1	0.03					1	0.50													
	流行性耳下腺炎	1	0.03											1	0.25							
川崎病																						
眼科定点	急性出血性結膜炎							*	*	*	*	*	*							*	*	
	流行性角結膜炎							*	*	*	*	*	*							*	*	
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)											*	*										

\* 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	52	11	6	3	4	6	6	7	5	4
小児科定点	34	7	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-42週		43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			
	ペスト			
	マールブルグ病			
	ラッサ熱			
二類	急性灰白髄炎			
	結核	11390	54	4
	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	2		
	細菌性赤痢	32		
	腸管出血性大腸菌感染症	3122	19	
	腸チフス	34		
	バラチフス	8		
四類	E型肝炎	451	4	
	ウエストナイル熱			
	A型肝炎	41	1	
	エキノкокクス症	12		
	エムボックス	204		
	黄熱			
	オウム病	8		
	オムスク出血熱			
	回帰熱	21		
	キャサナル森林病			
	Q熱			
	狂犬病			
	コクシオイデス症	2		
	ジカウイルス感染症	1		
	重症熱性血小板減少症候群	125		
	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	6		
	つつが虫病	120	6	
	デング熱	124		
	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			

類型	疾患名	1週-42週		43週
		全国	秋田	秋田
四類	日本紅斑熱	421		
	日本脳炎	4		
	ハンタウイルス肺症候群			
	Bウイルス病			
	鼻疽			
	ブルセラ症	1		
	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			
	ボツリヌス症			
	マラリア	24		
	野兔病			
	ライム病	29		
	リッサウイルス感染症			
	リフトバレー熱			
	類鼻疽			
五類	レジオネラ症	1856	14	
	レプトスピラ症	38		
	ロッキー山紅斑熱			
	アメーバ赤痢	403		
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)	195	1	
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1645	23	1
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	49		
	急性脳炎	467	1	
	クリプトスポリジウム症	10		
	クロイツフェルト・ヤコブ病	128		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	670	4	
	後天性免疫不全症候群	752	1	
	ジアルジア症	35	1	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	450	4	1
	侵襲性髄膜炎菌感染症	13		
	侵襲性肺炎球菌感染症	1393	13	
	水痘(入院例に限る)	302	6	
	先天性風しん症候群			
	梅毒	12165	27	
播種性クリプトコックス症	139	1		
破傷風	88	1		
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	100			
百日咳	786	34	4	
風しん	11			
麻しん	25	1		
薬剤耐性アシネトバクター感染症	13			

<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2人、大館保健所管内から1人、湯沢保健所管内から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。
- ・五類感染症の侵襲性インフルエンザ菌感染症が秋田市保健所管内から1人、報告されました。
- ・五類感染症の百日咳が横手保健所管内から4人、報告されました。

感染症の集団発生報告

手足口病の集団発生報告が2件ありました。

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		
手足口病	秋田市	教育・保育施設	10/25	134名のうち 13名	34名のうち 0名	13名	10/16 ~ 10/25	発熱、手足の発疹、口内痛
	北秋田	教育・保育施設	10/26	82名のうち 10名	30名のうち 0名	10名	10/12 ~ 10/26	発熱、手足の発疹

※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。

※「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。



### 2023/2024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)

##### インフルエンザの発生規模が注意報レベルを超えました

秋田県では、第37週(9月11日～9月17日)に流行期入りし、第43週には県全体で定点あたり患者報告数が16.31と注意報レベルの10.00を超えました(図)。大館保健所管内では、59.83と先週(33.17)からさらに増加し、警報レベルの30.00を大きく超えています。教育・保育施設等での集団発生事例も第37週現在で10件報告されています。乳幼児や高齢者、基礎疾患のある方は、感染や重症化のリスクが特に高いとされていますので、注意が必要です。今後さらに流行が拡大する可能性がありますので、こまめな手洗い、消毒、咳エチケット等の基本的な感染防止対策を心がけてください。

- ・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/kekaku-kansenshou/infuenza/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/infuenza/index.html)

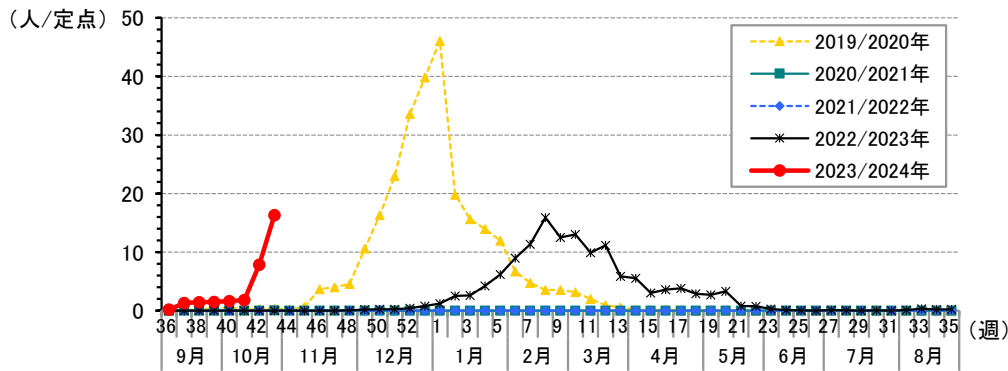


図 秋田県におけるインフルエンザの定点あたり患者報告数

県全体として、インフルエンザの発生規模が注意報レベルである10.00(人/定点)を超えました。今後の推移に注意し、手洗い等の感染予防を心がけましょう。

#### 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～2023年42週		2023年43週
全国	秋田県	秋田県
1774	13	3

※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

No	管轄保健所	施設種別	報告日	有症者数			把握期間	型
				利用者(園児、入所者等)	職員	計		
1	大仙	教育・保育施設	10/23	74名のうち 10名	23名のうち 1名	11名	10/19～10/23	A
2	大館	教育・保育施設	10/24	68名のうち 11名	26名のうち 0名	11名	10/19～10/24	A
3	大館	教育・保育施設	10/26	115名のうち 9名	30名のうち 2名	11名	10/16～10/26	A
4	湯沢	教育・保育施設	10/27	105名のうち 11名	29名のうち 0名	11名	10/22～10/27	A
5	大館	高齢者施設	10/27	25名のうち 11名	21名のうち 2名	13名	10/24～10/27	A

【今シーズンの累計報告数】10施設(教育・保育施設9、高齢者施設1)

※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

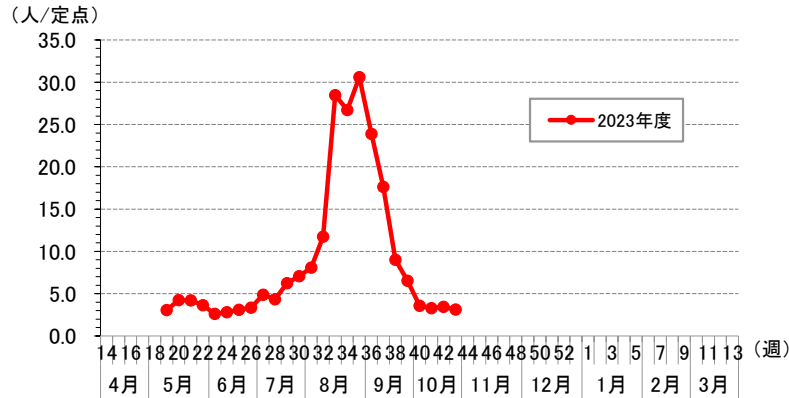


図1 秋田県におけるCOVID-19の定点あたり患者報告数

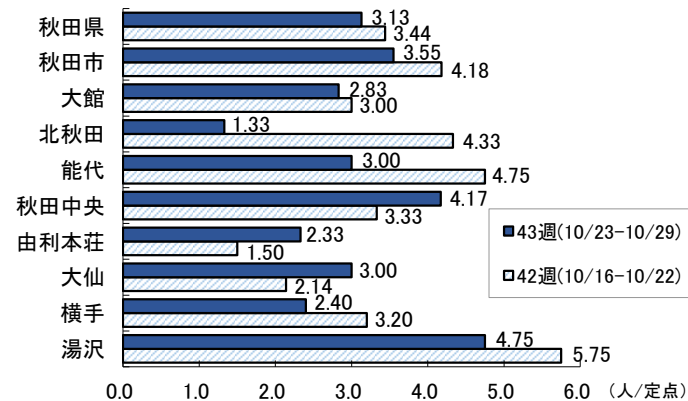


図2 秋田県各保健所におけるCOVID-19の定点あたり患者報告数

・定点あたり患者報告数は、1週間のうち(月～日曜日)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。  
 ・保健所別患者報告数、定点医療機関数は2ページに掲載しています。

### 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)

2023年39週～2023年42週		2023年43週
全国	秋田県	秋田県
6039	71	13

※2023年9月25日(第39週)から基幹定点医療機関におけるCOVID-19の入院サーベイランスが新たに開始となりました。  
 ※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	10/23	49名のうち 15名	23名のうち 3名	18名	10/19～10/23	発熱、咽頭痛、咳
2	秋田市	高齢者施設	10/23	32名のうち 8名	16名のうち 2名	10名	10/21～10/23	発熱
3	能代	医療機関	10/23	43名のうち 7名	37名のうち 3名	10名	10/16～10/23	発熱、咽頭痛
4	能代	高齢者施設	10/24	23名のうち 8名	13名のうち 6名	14名	10/10～10/24	発熱、咳嗽、咽頭痛、嘔声、倦怠感
5	秋田市	医療機関	10/27	51名のうち 6名	40名のうち 4名	10名	10/25～10/27	発熱、咽頭痛、咳

【2023年度(5月8日～)の累計報告数】 203施設(教育・保育施設36、社会福祉施設31、高齢者施設108、医療機関28)

※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。



**【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	北秋田(24.00)、横手(20.80)、湯沢(25.25)	大館(59.83)

■ 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		