



## 【第44週の発生動向】

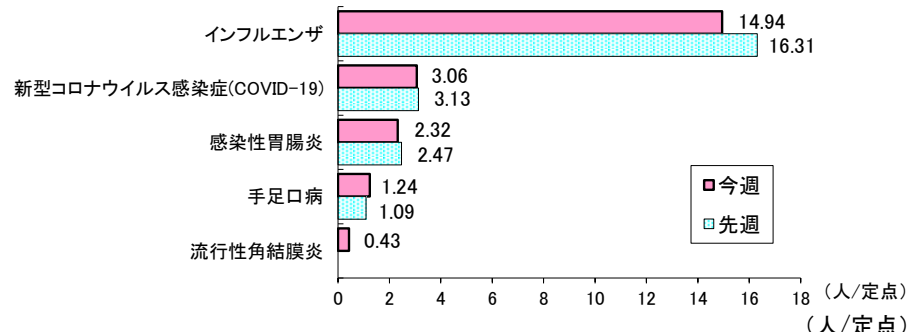
## &lt;定点把握対象疾患(週報)・前週比&gt;

1. インフルエンザは、県全体で8%減少しています。保健所別では、秋田市、北秋田、能代、秋田中央、由利本荘、大仙、横手で増加、大館、湯沢で減少しています。

2. 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は、県全体で2%減少しています。保健所別では、秋田市、北秋田、能代、由利本荘で増加、大館、秋田中央、大仙、横手、湯沢で減少しています。

3. 感染性胃腸炎は、県全体で6%減少しています。保健所別では、大館、能代で増加、秋田市、北秋田、由利本荘、大仙、横手、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



## &lt;定点把握対象疾患(週報)&gt;

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43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減	第43週	第44週	増減				
インフルエンザ	16.31	14.94	↓	8.27	13.82	↗	59.83	16.67	↓	24.00	42.33	↗	3.00	8.25	↗	3.17	5.33	↗	4.83	9.83	↗	8.71	11.00	↗	20.80	23.20	↗	25.25	20.25	↓				
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	3.13	3.06	↓	3.55	4.64	↗	2.83	1.17	↓	1.33	4.00	↗	3.00	4.25	↗	4.17	3.83	↓	2.33	3.17	↗	3.00	2.29	↓	2.40	0.80	↓	4.75	2.50	↓				
RSウイルス感染症	0.15		↓													0.25		↓				0.50		↓	0.67		↓							
咽頭結膜熱	0.06	0.12	↗							0.50	1.00	↗							0.25	0.25			0.25	↗										
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.44	0.32	↓	0.71	0.43	↓				0.50		↓					0.25		↓	0.25	0.25		1.00	1.50	↗	1.00		↓	0.33	↗				
感染性胃腸炎	2.47	2.32	↓	6.29	3.00	↓	1.50	5.00	↗	1.00		↓	2.67	9.00	↗				1.50	0.25	↓	1.50	1.25	↓	2.33	1.00	↓	1.67	0.67	↓				
水痘	0.09	0.18	↗				0.50	1.00	↗				0.33	0.67	↗																			
手足口病	1.09	1.24	↗	2.86	4.29	↗	0.25	1.00	↗	2.50	1.50	↓	1.33		↓		0.25	↗		0.50	↗		0.75	0.50	↓	0.33		↓	1.00		↓			
伝染性紅斑																																		
突発性発しん	0.12	0.15	↗	0.29	0.43	↗	0.25		↓		0.50	↗							0.25		↓									0.33	↗			
ヘルパンギーナ	0.03	0.06	↗		0.29	↗				0.50		↓																						
流行性耳下腺炎	0.03	0.06	↗																0.25	0.50	↗													
川崎病		0.03	↗													0.33	↗																	
急性出血性結膜炎							*	*		*	*		*	*		*	*													*	*			
流行性角結膜炎		0.43	↗		1.00	↗		*	*		*	*		*	*		*	*											*	*				
細菌性皰膜炎																	*	*																
無菌性皰膜炎																	*	*																
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、当該疾患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44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																			
インフルエンザ／COVID-19定点	インフルエンザ	777	14.94	152	13.82	100	16.67	127	42.33	33	8.25	32	5.33	59	9.83	77	11.00	116	23.20	81	20.25	
	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	159	3.06	51	4.64	7	1.17	12	4.00	17	4.25	23	3.83	19	3.17	16	2.29	4	0.80	10	2.50	
小児科定点	RSウイルス感染症																					
	咽頭結膜熱	4	0.12					2	1.00						1	0.25	1	0.25				
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	11	0.32	3	0.43										1	0.25	6	1.50		1	0.33	
	感染性胃腸炎	79	2.32	21	3.00	20	5.00			27	9.00				1	0.25	5	1.25	3	1.00	2	0.67
	水痘	6	0.18			4	1.00			2	0.67											
	手足口病	42	1.24	30	4.29	4	1.00	3	1.50			1	0.25	2	0.50	2	0.50					
	伝染性紅斑																					
	突発性発しん	5	0.15	3	0.43			1	0.50												1	0.33
	ヘルパンギーナ	2	0.06	2	0.29																	
	流行性耳下腺炎	2	0.06													2	0.50					
眼科定点	川崎病	1	0.03							1	0.33											
	急性出血性結膜炎							*	*	*	*	*	*	*						*	*	
基幹定点	流行性角結膜炎	3	0.43	3	1.00			*	*	*	*	*	*	*						*	*	
	細菌性結膜炎													*	*							
	無菌性結膜炎													*	*							
	マイコプラズマ肺炎													*	*							
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)													*	*							
基幹定点	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



## &lt;全数把握対象疾患&gt;

類型	疾患名	(人)		
		1週-43週	44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			
	ラッサ熱			
二類	急性灰白髄炎			
	結核	11816	58	2
	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	35		
	腸管出血性大腸菌感染症	3230	19	
	腸チフス	34		
	バラチフス	8		
	E型肝炎	457	4	
四類	ウエストナイル熱			
	A型肝炎	45	1	
	エキノコッカ症	12		
	エムボックス	209		
	黄熱			
	オウム病	8		
	オムスク出血熱			
	回帰熱	21		
	キャサヌル森林病			
	Q熱			
	狂犬病			
	コクシジオイデス症	2		
	ジカウイルス感染症	1		
	重症熱性血小板減少症候群	127		
五類	腎症候性出血熱			
	西部ウマ脳炎			
	ダニ媒介脳炎			
	炭疽			
	チケンギニア熱	6		
	つつが虫病	127	6	
	デング熱	130		
	東部ウマ脳炎			
	鳥インフルエンザ(H5N1, H7N9を除く)			
	ニバウイルス感染症			

類型	疾患名	(人)		
		1週-43週	44週	
		全国	秋田	秋田
四類	日本紅斑熱	452		
	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	2		
	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	25		
	野兎病			
	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			
	レジオネラ症	1915	14	
	レブトスピラ症	41		
	ロッキー山紅斑熱			
五類	アメーバ赤痢	408		
	ワイルス性肝炎(E型及びA型を除く)	203	1	
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1698	24	
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	50		
	急性脳炎	481	1	
	クリプトスピロリウム症	10		
	クロツフエルト・ヤコブ病	128		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	699	4	
	後天性免疫不全症候群	771	1	
	ジアルジア症	35	1	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	461	5	
	侵襲性髓膜炎菌感染症	14		
	侵襲性肺炎球菌感染症	1440	13	
	水痘(入院例に限る)	309	6	
	先天性風しん症候群			
	梅毒	12434	27	
	播種性クリプトコックス症	141	2	
	破傷風	89	1	
	パンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症			
	パンコマイシン耐性腸球菌感染症	100		
	百日咳	806	38	8
	風しん	11		
	麻しん	25	1	
	薬剤耐性アシネットバクター感染症	13		

## &lt;全数把握対象疾患&gt;

- ・二類感染症の結核が秋田市保健所管内から1人、大館保健所管内から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8人、報告されました。

## 感染症の集団発生報告

かぜ様症状の集団発生報告が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		
かぜ様症状	由利本荘	教育・保育施設	11/1	53名のうち 11名	26名のうち 0名	11名	10/26～11/1	発熱
	秋田市	教育・保育施設	11/2	60名のうち 14名	22名のうち 0名	14名	10/30～10/31	発熱、咳

※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)**

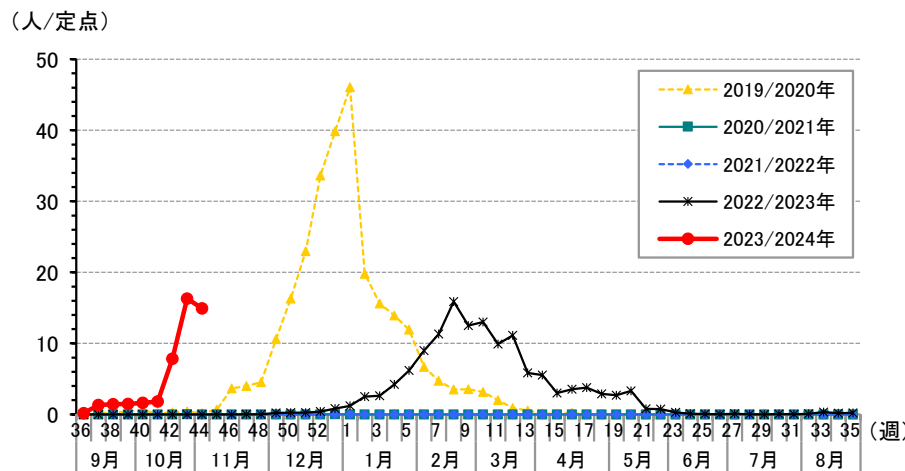


図 秋田県におけるインフルエンザの定点あたり患者報告数

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)を超えていました。  
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\\_iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou/infu influenza/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou/infu influenza/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～2023年43週		2023年44週
全国	秋田県	秋田県
2304	16	17

※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	大館	教育・保育施設	10/30	66名のうち 7名	23名のうち 3名	10名	10/20～10/30	A
2	大館	医療機関	10/30	30名のうち 5名	23名のうち 6名	11名	10/23～10/30	A
3	北秋田	教育・保育施設	10/30	82名のうち 15名	30名のうち 2名	17名	10/13～10/30	A
4	横手	教育・保育施設	10/30	61名のうち 16名	23名のうち 1名	17名	10/25～10/30	A
5	秋田市	教育・保育施設	10/31	156名のうち 10名	49名のうち 2名	12名	10/30～10/31	A
6	由利本荘	教育・保育施設	10/31	49名のうち 14名	16名のうち 2名	16名	10/25～10/31	A

【今シーズンの累計報告数】 16施設 (教育・保育施設14、高齢者施設1、医療機関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

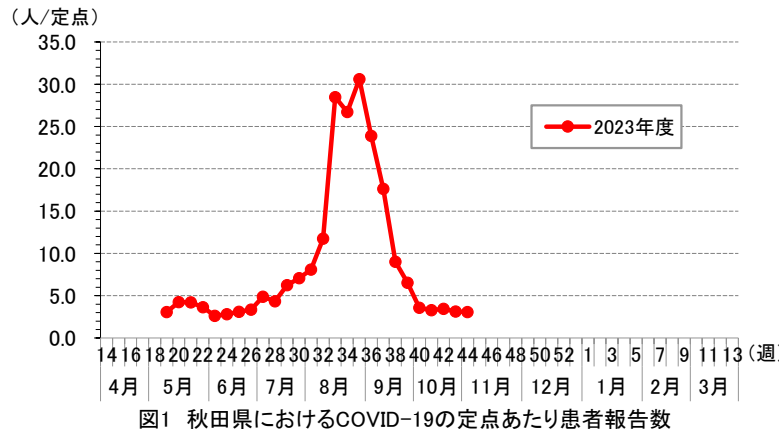


图1 秋田县におけるCOVID-19の定点あたり患者報告数

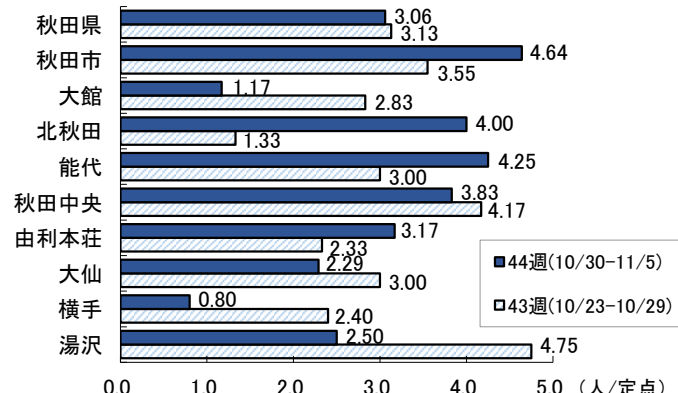


图2 秋田县各保健所におけるCOVID-19の定点あたり患者報告数

- ・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43週		2023年44週
全国	秋田県	秋田県
7120	84	15

※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	10/30	54名のうち 13名	47名のうち 6名	19名	10/23～10/30	発熱、咳
2	秋田市	高齢者施設	10/30	65名のうち 8名	49名のうち 3名	11名	10/23～10/30	発熱、咽頭痛、咳
3	秋田市	医療機関	10/30	43名のうち 7名	42名のうち 3名	10名	10/27～10/30	発熱、嘔吐
4	秋田市	高齢者施設	10/31	64名のうち 9名	47名のうち 3名	12名	10/28～10/31	発熱、咽頭痛、咳、嘔吐
5	湯沢	高齢者施設	11/1	9名のうち 5名	9名のうち 2名	7名	10/31～11/1	熱、咳、倦怠感

【2023年度(5月8日～)の累計報告数】208施設(教育・保育施設36、社会福祉施設31、高齢者施設112、医療機関29)

※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。



## RAPIDS<weekly> Report on Akita Prefectural Infectious Disease Situation <http://idsc.pref.akita.jp/kss/>

秋田県感染症発生情報<週報>

お問い合わせ先：秋田県健康福祉部保健・疾病対策課 TEL: 018-860-1427

作成：秋田県感染症情報センター(秋田県健康環境センター内)

2023年第44週(10月30日～11月5日)

### 【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	秋田市(13.82)、大仙(11.00)、 横手(23.20)、湯沢(20.25)	大館(16.67)、北秋田(42.33)
水痘	大館(1.00)	-

#### ■ 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		