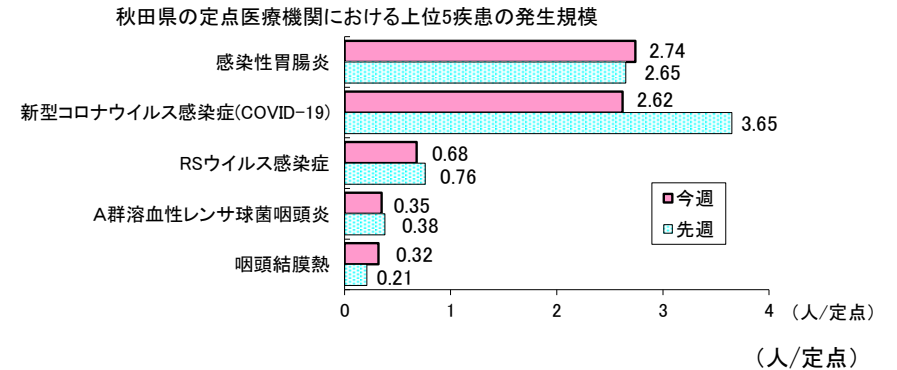




【第23週の発生動向】

<定点把握対象疾患(週報)・前週比>

1. 感染性胃腸炎は、県全体で同規模です。保健所別では、秋田市、秋田中央、由利本荘、大仙で増加、大館、能代で同規模、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28%減少しています。保健所別では、湯沢で増加、秋田市、大館、北秋田、能代、秋田中央、由利本荘、大仙、横手で減少しています。
3. RSウイルス感染症は、県全体で11%減少しています。保健所別では、大館、大仙で増加、秋田市、北秋田、秋田中央、横手で減少しています。



<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22週	第23週	増減	第22週	第23週	増減	第22週	第23週	増減	第22週	第23週	増減	第22週	第23週	増減	第22週	第23週	増減	第22週	第23週	増減	第22週	第23週	増減	第22週	第23週	増減	第22週	第23週	増減
インフルエンザ	0.75	0.29	↘	2.18	0.73	↘	0.67	0.17	↘	2.00	1.00	↘	0.50	0.75	↗	0.17		↘										0.50		↘
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	3.65	2.62	↘	4.45	4.18	↘	2.83	1.00	↘	8.33	4.00	↘	1.00	0.75	↘	2.67	0.83	↘	3.50	1.67	↘	5.14	3.71	↘	2.20	1.60	↘	2.75	5.00	↗
RSウイルス感染症	0.76	0.68	↘	1.14	0.71	↘	2.50	3.50	↗	0.50		↘				0.25		↘				0.25	0.75	↗	1.67	0.33	↘			
咽頭結膜熱	0.21	0.32	↗	0.43	0.43		0.25	0.50	↗		0.50	↗				0.25		↘		0.75	↗	0.50	0.50							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.38	0.35	↘	0.14	0.29	↗					1.00	↗							0.50	0.25	↘	2.00	0.75	↘	0.33	1.33	↗	0.33		↘
感染性胃腸炎	2.65	2.74	↗	8.29	8.86	↗	1.25	1.25					2.33	2.33		0.75	1.50	↗	0.25	0.50	↗	1.00	1.50	↗				4.00	1.67	↘
水痘	0.09	0.26	↗		0.71	↗	0.25	0.50	↗				0.67		↘					0.25	↗							0.33	↗	
手足口病	0.06	0.03	↘	0.14	0.14														0.25		↘									
伝染性紅斑																														
突発性発しん	0.15	0.21	↗		0.43	↗		0.25	↗		1.00	↗				0.25		↘	0.50	0.25	↘	0.33		↘	0.33		↘	0.33		↘
ヘルパンギーナ	0.15	0.21	↗	0.71	0.43	↘											1.00	↗												
流行性耳下腺炎																														
川崎病																														
急性出血性結膜炎		0.14	↗							*	*		*	*		*	*								1.00	↗	*	*		
流行性角結膜炎	0.57	0.14	↘	0.67		↘				*	*		*	*		2.00	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)																*	*													

(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23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	15	0.29	8	0.73	1	0.17	3	1.00	3	0.75											
	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	136	2.62	46	4.18	6	1.00	12	4.00	3	0.75	5	0.83	10	1.67	26	3.71	8	1.60	20	5.00	
小児科定点	RSウイルス感染症	23	0.68	5	0.71	14	3.50									3	0.75	1	0.33			
	咽頭結膜熱	11	0.32	3	0.43	2	0.50	1	0.50				3	0.75	2	0.50						
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	12	0.35	2	0.29			2	1.00				1	0.25	3	0.75	4	1.33				
	感染性胃腸炎	93	2.74	62	8.86	5	1.25			7	2.33	6	1.50	2	0.50	6	1.50			5	1.67	
	水痘	9	0.26	5	0.71	2	0.50						1	0.25						1	0.33	
	手足口病	1	0.03	1	0.14																	
	伝染性紅斑																					
	突発性発しん	7	0.21	3	0.43	1	0.25	2	1.00								1	0.25				
	ヘルパンギーナ	7	0.21	3	0.43									4	1.00							
	流行性耳下腺炎																					
川崎病																						
眼科定点	急性出血性結膜炎	1	0.14					*	*	*	*	*	*					1	1.00	*	*	
	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)											*	*									

* 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-22週		23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	5535	23	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	1		
	細菌性赤痢	12		
	腸管出血性大腸菌感染症	655	2	
	腸チフス	17		
	バラチフス	5		
四類	E型肝炎	255	1	
	ウエストナイル熱			
	A型肝炎	26	1	
	エキノкокクス症	5		
	エムボックス	166		
	黄熱			
	オウム病	5		
	オムスク出血熱			
	回帰熱	4		
	キャサナル森林病			
	Q熱			
	狂犬病			
	コクシオオデス症	1		
	ジカウイルス感染症			
	重症熱性血小板減少症候群	65		
	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	1		
	つつが虫病	89	4	1
	デング熱	28		
	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-22週		23週
		全国	秋田	秋田
四類	日本紅斑熱	94		
	日本脳炎			
	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	6		
	野兔病			
	ライム病	2		
五類	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	628	5	
	レプトスピラ症	4		
	ロッキー山紅斑熱			
	アメーバ赤痢	209		
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)	109	1	
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	739	9	
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	23		
急性脳炎	207			
クリプトスポリジウム症	2			
クロイツフェルト・ヤコブ病	65			
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	349	3		
後天性免疫不全症候群	399	1		
ジアルジア症	24	1		
侵襲性インフルエンザ菌感染症	182	3		
侵襲性髄膜炎菌感染症	5			
侵襲性肺炎球菌感染症	821	7	1	
水痘(入院例に限る)	155	1		
先天性風しん症候群				
梅毒	6108	15		
播種性クリプトコックス症	82	1		
破傷風	21			
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	62			
百日咳	311			
風しん	4			
麻しん	14			
薬剤耐性アシネトバクター感染症	6			

<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。
- ・四類感染症のつつが虫病が能代保健所管内から1人、報告されました。
- ・五類感染症の侵襲性肺炎球菌感染症が秋田市保健所管内から1人、報告されました。

つつが虫病情報

つつが虫の発生報告が1件ありました。

事例No.	管轄保健所	年齢	性別	診断日	症状	感染要因(推定)
5	能代	70代	男性	6/9	発熱、発疹、全身倦怠感、刺し口(左足)	山林立ち入り

5月以降、つつが虫の患者発生が続いています。農作業、山菜採りや釣りなどの野外活動で感染する機会が多いため、これらの活動をする際はツツガムシにご注意ください。主な症状は、38℃以上の高熱とその後現れる発疹で、ツツガムシに刺された部分に1cmほどの大きなかさねが出来るのが特徴です。これらの症状がある場合は、早めに内科、皮膚科などの医療機関を受診しましょう。その際、発症前の野外での活動状況を伝えることが大切です。

【予防対策】

- ・野山、田畑、河川敷等では長袖、長ズボンを着用するなどして、できるだけ素肌を出さない。
- ・ツツガムシに有効とされる虫除けスプレー剤を補助的に使用する(発汗などで落ちやすく持続時間も限られます)。
- ・野外活動から帰宅した後は、すぐに入浴して体を入念に洗い、着ていた衣類は室内に持ち込まない、またはすぐに洗濯する。

感染症の集団発生報告

RSウイルス感染症1件、かぜ様症状2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	症状	備考
				利用者(園児、入所者等)	職員	計			
RSウイルス感染症	大仙	教育・保育施設	6/7	164名のうち21名	48名のうち0名	21名	5/30～6/7	発熱、咳	
かぜ様症状	秋田市	社会福祉施設	6/8	29名のうち13名	23名のうち0名	13名	6/1～6/7	発熱、咳	1名インフルエンザB型と診断
	秋田市	高齢者施設	6/8	48名のうち13名	24名のうち0名	13名	6/2～6/8	発熱、咳、鼻汁、鼻声	

※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、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。



2022年/2023年シーズン（2022年第36週：9月5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)

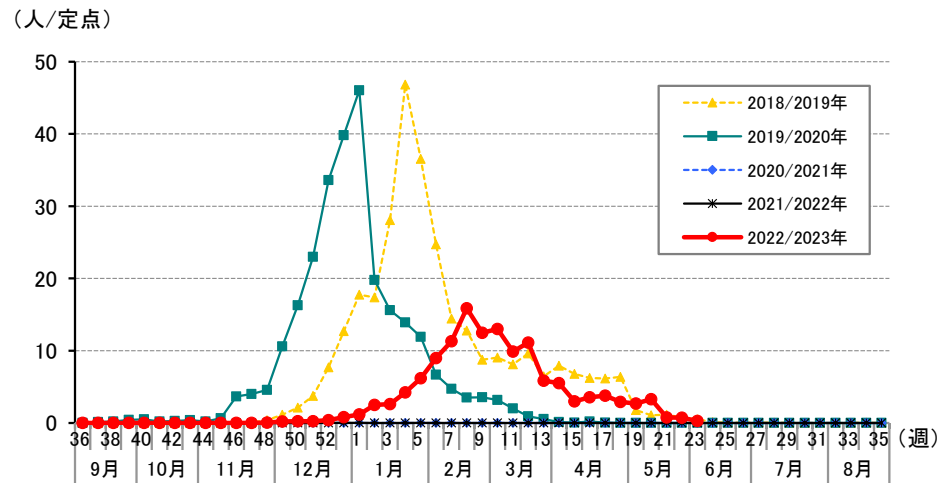


図 秋田県におけるインフルエンザの定点あたり患者報告数

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)

2022年36週～2023年22週		2023年23週
全国	秋田県	秋田県
3258	66	1

※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】 91施設（教育・保育施設88、社会福祉施設1、高齢者施設1、病院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。



2023年度 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)情報

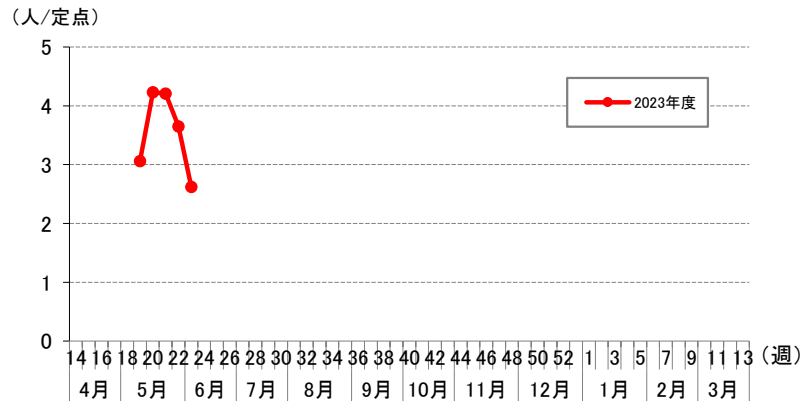


図1 秋田県におけるCOVID-19の定点あたり患者報告数

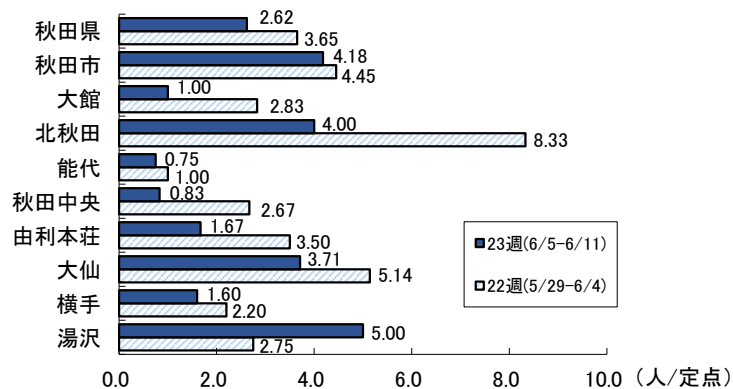


図2 秋田県各保健所におけるCOVID-19の定点あたり患者報告数

社会福祉施設等における新型コロナウイルス感染症(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	症状
				利用者(園児、入所者等)	職員	計		
1	北秋田	社会福祉施設	6/7	180名のうち 8名	121名のうち 2名	10名	6/1 ~ 6/7	発熱
2	横手	高齢者施設	6/8	42名のうち 20名	21名のうち 8名	28名	6/4 ~ 6/8	発熱

【2023年度(5月8日～)の累計報告数】17施設(教育・保育施設1、社会福祉施設5、高齢者施設11)

※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。

・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。



【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)
急性出血性結膜炎	-	横手(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		