## 症 情 報(2025年(令和7年) 第32週 長野市)

( 2025 年 8 月 4 日 ~ 2025 年 8 月 10 日 )

2025年8月13日 (電話226-9964)

長野市保健所健康課長

						小!	見科11定点	点からの報	告数(インフ	ルエンサ゛/CO	VID-19のa	み、内科5	定点・小児	見科11定点	による計	16定点から	の報告数	()	眼科2定点か	らの報告数		基幹	医療機関	引定点:	からの報	告数	
			定点	ā 数		急性 呼吸器	インフルェンサ゛	COVID-	RS	咽頭	A群 溶血性	感染性	ት ቡ	手足	伝染性	突発性		流行性		流行性	細菌性	無菌性	マイコ	ジア肺	感染性 胃腸炎		COVID-
		ARI インフルエンサ <sup>*</sup> /COVID-19	小児	眼科	基幹	感染症 (ARI)	*	19	ウイルス感染症	結膜熱	レンサ 球菌 咽頭炎	胃腸炎	水痘	口病	紅斑	発しん	ギーナ	サ ト 脉 炎	出血性 結膜炎	<b>光</b>	髄膜炎	髄膜炎	ブラズマ 肺炎	炎(オウ ム病を 除く)	(ロタ ウイル ス)	入院	入院
長野市		16	11	2	1																						
	男					411	-	22	2	-	5	26	2	4	11	6	20	1	-	1	-	-	-	-	_	-	2
	女					344	1	27	_	1	8	17	5	2	12	3	11	_	_	1	_	_	_	_	_	_	4
	슫	ì		計		755	1	49	2	1	13	43	7	6	23	9	31	1	0	2	0	0	0	0	0	0	6
	定	2点当た	り報告	·数		47. 19	0.06	3.06	0.18	0.09	1.18	3.91	0.64	0.55	2. 09	0.82	2. 82	0.09	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00
	昪			計		12,612	1, 978	1, 147	166	76	981	2, 624	155	64	1, 241	166	89	3	0	41	2	1	28	0	2	135	186
		2024年	司期思	+			2 008	2 521	27/	282	1 /107	1 272	50	1 662	2	150	113	15	10	87	2	0	1	0	٥	70	276

注)累計は2025年(令和7年)第1週からの累計 (急性呼吸器感染症(ARI)は、第15週からの累計) ※鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く

インフル/COV・ 小児和	斗・眼科	ARI・基幹																						
0~5月		0歳	62	-	1		-	-	2	-	-	-		-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	_
6~11月		1~ 4歳	364	_	l l		_	_	6	_	_	_		3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
1歳		5~ 9歳	182	_	2	1	1	_	20	_		2	/	8	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
2歳		10~14歳	61	_	-	_	_	_	1	_	1	2	1	10	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_
3歳		15~19歳	14	_	2	_	-	2	2	-	3	/	-	1		_	_	_	-	_	_	-	-	_
4歳		20~24歳	/	-	2	_	-	2	4	-	1	/	-	2	1	_	_	-	-	-	_	-	-	_
5歳		25~29歳	_	-	_	_	_	2	2	-	_	3	-	2	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
6歳		30~34歳	7	_	_	_	-	_	3	_	-	1	-	2	_	-	_	_	_	-	-	-	_	-
7歳		35~39歳	_	_	_	_	-	1	1	2	-	1	-	1	_	-	_	_	_	-	-	-	_	-
8歳		40~44歳	6	-	1	-	-	3	-	3	-	-	-	_	_	-	_	-	_	-	_	-	-	-
9歳		45~49歳		-	1	_	-	1	_	2	_	-	-	_	-	_	_	-	-	_	_	-	-	-
10~14歳		50~54歳	22	-	10	-	-	2	2	-	-	-	-	2	_	-	_	-	_	-	_	-	-	-
15~19歳	小児科:	55~59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	_	-	_	-	-	2
20~29歳		60~64歳	13	-	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	-	-	1
30~39歳		65~69歳 <sub>基幹:</sub> 70~79歳 <sup>70歳以上</sup>	-	-	3											_	_	-	-	_	_	-	-	-
40~49歳		1 0 1 Julys,	5	-	-											_	1	_	_	_	_	_	_	3
50~59歳		80歳以上	12	_	5											-	1							うち人
60~69歳	眼科:	ARIは、20歳以上を10歳刻みの		_	8											-	_							工呼吸
70~79歳	70歳以上	12区分		-	4											_	_							器利用
80歳以上				1	6																			0
	<u>合</u>	計	755	1	49	2	1	13	43		6	23		31	1	0	2	0	0	_	0	0	0	U
	前週比	(%)	101. 2	20.0	158. 1	50.0	25. 0	68. 4	68. 3	70. 0	75. 0	95.8	112. 5	114.8	_	0.0	_	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0

### 第32週 感染症発生動向調査定点当たり患者発生状況

市 医

教

市

感染症発生動 向調査 指定届出機関の長 様

育

順位	疾患名	前週比	今週	前週	前々週
第1位	感染性胃腸炎	減少	3. 91	5. 73	4. 09
2	COVID-19	増加	3.06	1.94	1. 19
3	ヘルパンギーナ	増加	2. 82	2. 45	0. 55
4	伝染性紅斑	減少	2. 09	2. 18	4. 36
5	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	減少	1. 18	1. 73	1. 45

#### ●全数把握感染症

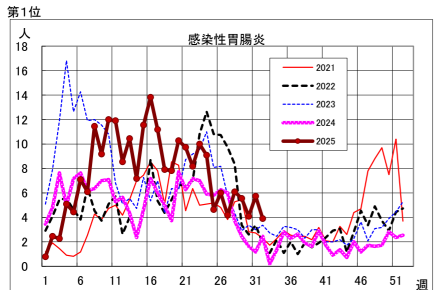
百日咳20例、結核、腸管出血性大腸菌感染症、レジオネラ症、侵襲性インフルエンザ菌感染症各1例の届出があ りました。

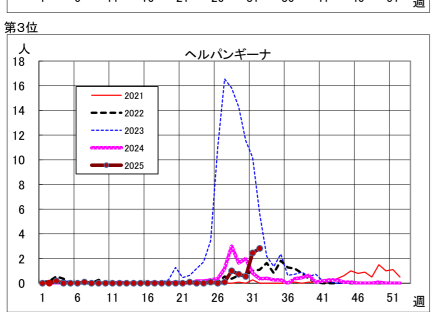
百日咳の発生届がまだ多い状況です。家庭内での感染も見られているので、引き続き気を付けましょう。 また、乳幼児がかかると重症化しやすいので、予防接種が済んでいない場合は早めに受けましょう。

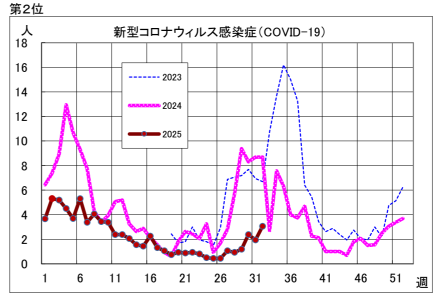
#### ●定点把握感染症

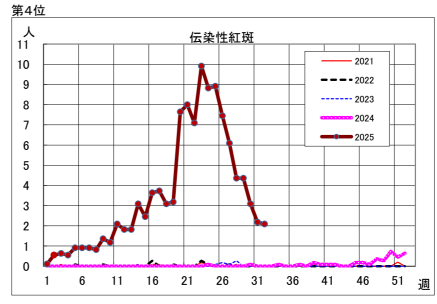
新型コロナ患者が増えています。外から帰った時や食事の前には流水と石けんで手を洗うなど、基本的な感染対 策を心がけましょう。体調がすぐれない時や症状がある場合は、無理をせずに受診・自宅療養をしましょう。 夏の疲れが出て体調を崩しやすい時期なので、栄養と休息をとりましょう。

第32週 上位4疾患発生状況週別推移 (定点当たり人数)









一類、二類、三類、四類、五類感染症(全数把握対象疾病)発生状況(診断日を基準に集計しています。また、速報のため今後の集計で変更が生じることがあります。)

	一類(7	)						二類(7	)						三類(5	)				四類(4	4)		
	ェボラ 出血熱	クリミア・ コンコ <sup>*</sup> 出血熱	痘そう	南米 出血熱	ペスト	マールフ <sup>゛</sup> ルク゛病	ラッ <del>サ</del> 熱	急性灰 白髄炎	結核	ジフ テリア	重症急性 呼吸器 症候群 (SARS)	呼吸器 症候群	鳥インフル エンサ <sup>*</sup> (H5N1)	エンサ゛	コレラ	細菌性 赤痢	腸管 出力腸 感染症 腸症	腸チフス	パラ チフス	E型 肝炎	ウェスト ナイル熱 (脳炎)	A型 肝炎	エキノ コックス 症
長野市(第32週)	_	-	-	ı	-	_	_	_	1	_	-	_	_	_	_	_	1	-	_	-	_	_	_
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0

	四類(4	4)																					
	黄熱	オウム病	オムスク 出血熱		キャサヌル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジ オイデス 症	エム ポックス	ノルフ	重症熱性 血小板減 少症候群 (SFTS)		西部 ウマ 脳炎	ダニ 媒介 脳炎	炭疸	チクン グニア 熱	つつが 虫病	デング 熱	東部ウマ	鳥インフル エンザ (H5N1 を除く)	ニハ <sup>°</sup> ウイルス 感染症	日本 紅斑熱	日本脳炎
長野市(第32週)	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0

	四類(4	4)																五類(2	4)				
	ハンタウイ ルス肺 症候群	Bウイ ルス病	鼻疸	ブル セラ症	へ <sup>*</sup> ネス <sup>*</sup> エラウマ 脳炎	へント <sup>・</sup> ラ ウイルス 感染症	発しん チフス	ボツリ ヌス症	マラリア	野兎病	ライム 病	リッサ ウイルス 感染症	リフト ハ <sup>*</sup> レー 熱	類鼻疸	レジオ ネラ症	レブト スビラ症	口ッキー山 紅斑熱		ウイルス 性肝炎 (A・E型 除く)	CDE	(会性压力	(日本脳炎	クリプトス ポリシ ウム症
長野市(第32週)	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	-	1	_	_	_	_	_	-	-	_
長野市 累計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	3	0	2	0	0	0

	五類(2	24)																	新型インフル	エンザ等(2)	
	クロイツ フェルト・ ヤコブ 病	劇症型 溶血性 レンサ球菌 感染症	後天性 免疫 不全 症候群	ジアル ジア症	侵襲性 インフル エンザ菌 感染症	侵襲性 髄膜 炎菌 感染症	侵襲性 肺炎 球菌 感染症	水痘 (入院)	先天性 風しん 症候群	梅毒	播種性 クリプト コックス症	破傷風	VRSA 感染症	VRE 感染症	百日咳	風しん	麻しん	MDRA 感染症		再興型 インフル エンザ	合計
長野市(第32週)	_	_	_	_	1	_	_	-	_	-	-	-	-	-	20	_	_	-	_	-	24
長野市 累計	2	3	0	0	2	0	8	1	0	20	0	1	0	0	382	0	0	0	0	0	460

†1検体から重複して検出あり

急性呼吸器感染症(ARI)病原体検査結果

心压丁火仙	泌末业		7/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1		中木						
	検体数	インフル エンザA	インフル エンザB	新型コロナ ウイルス*	RS ウイルス	アデノ ウイルス	ライノ/ エンテロ ウイルス	パラインフ ルエンザ ウイルス	ヒトメタ ニューモ ウイルス	不検出	検査中
第32週	10			1			6	1		1	
第31週	8			1			3†	2†		3	
第30週	8			5		1		1		1	
第29週	10			1				6		3	
第28週	10						1	3		6	
累積	168	1	5	22	3	5	34	43	5	54	

\* SARS — CoV2

インフルエンザウイルス亜型・系統別検査結果

<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	フト リソレ				
	検体数	AH1pdm09	AH3	B山形系統	Bピクトリア系統	不検出	検査中
第32週	-	_	-	ı	_	-	_
シーズン累計 *	50	39	3	-	6	2	_

<sup>\*2024</sup>年9月2日から8日までの週(第36週)から新シーズン

# 施設等における集団的感染インフルエンザ

インフルエンザ		
施設種別	施設数	有症状者数
_	_	_
新型コロナウイルス		
施設種別	施設数	有症状者数
入所高齢者施設	1	20
感染性胃腸炎		
施設種別	施設数	有症状者数
_	_	_