

感染症患者発生情報（週報）

埼玉県内情報 2022 年 第 52 週（2022 年 12 月 26 日～2023 年 1 月 1 日）

今週は、年末年始休暇の影響により定点把握対象疾患の動向は参考値となります。

なお、報告定点医療機関は、インフルエンザ定点が 224 カ所(定点数の 87%)、小児科定点が 139 カ所(85%)、眼科定点が 33 カ所(80%)でした。



<全数把握対象疾患の患者情報>

一類及び二類（結核を除く）感染症	報告なし
三類感染症	報告なし
四類感染症 E 型肝炎	1 人 推定感染地域 国内
レジオネラ症	1 人 病型 肺炎型
五類感染症 急性脳炎	1 人 病原体 不明
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1 人 血清群 A 群
水痘（入院例）	1 人 病型 検査診断例
梅毒	3 人 病型 早期顕症 期 1 人、 早期顕症 期 1 人、 無症状病原体保有者 1 人

新型コロナウイルス感染症については、県ホームページ「新型コロナウイルス感染症の県内の発生状況」

(<https://www.pref.saitama.lg.jp/a0701/covid19/jokyo.html>) 内の「陽性確認者」を参照してください。

<定点把握対象疾患の患者情報>

小児科及び内科定点把握対象疾患では、インフルエンザ(1.22 2.08： 1-1,2)の定点当たり報告数は、前週に引き続き増加した。保健所別では、草加(2.13 5.80)保健所管内で大きく増加し、川口市(3.82)保健所管内からの報告が多い。感染性胃腸炎(10.44 6.06： 2)の定点当たり報告数は、前週より減少した。保健所別では、川口市(11.75)、春日部(11.20)保健所管内からの報告が多い。年齢階級別では、1 歳の報告が最も多い。

眼科定点報告疾患では、急性出血性結膜炎 3 人、流行性角結膜炎 1 人の報告があった。基幹定点報告疾患では、細菌性髄膜炎 1 人、インフルエンザ(入院)3 人の報告があった。

1 この情報に関する御質問・御意見等がございましたら、衛生研究所 感染症疫学情報担当

TEL: 0493-59-9325 FAX: 0493-59-9613 e-mail: p5349952@pref.saitama.lg.jp まで御連絡ください。

2 全国の感染症発生動向に関する情報は、国立感染症研究所の感染症疫学センターホームページ(URL:

<http://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idschtml>)で御覧になれます。

< インフルエンザ流行情報（第52週） - 小児科定点・内科定点からの報告 - >

図1-1 定点当たり報告数の推移

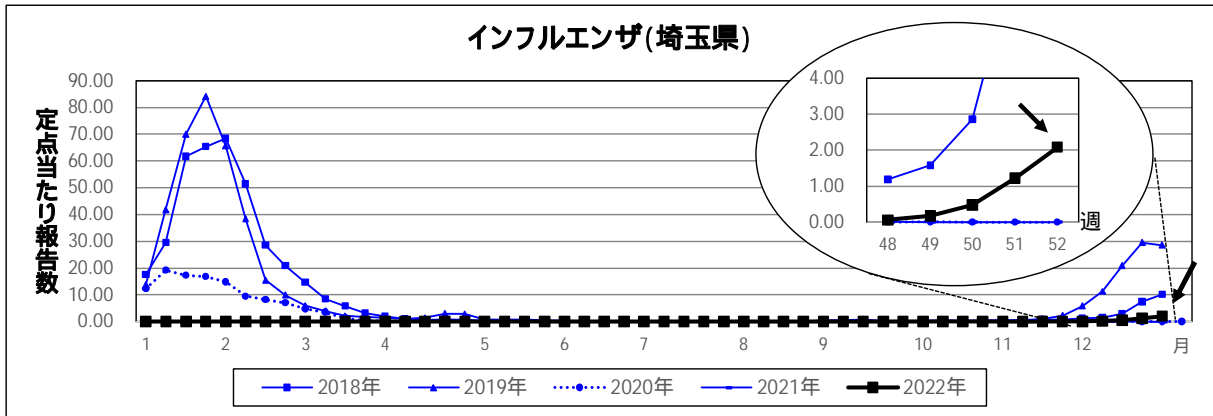
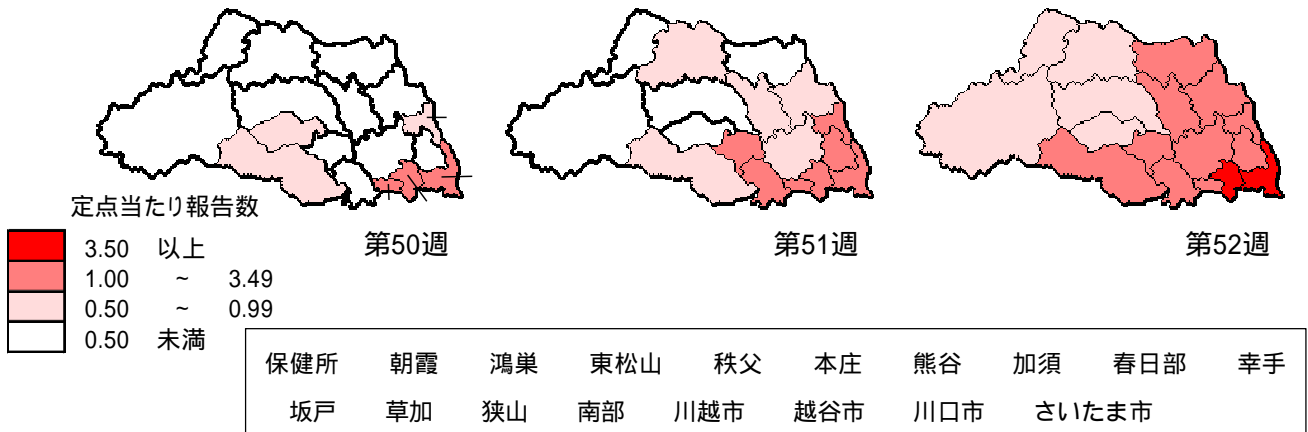
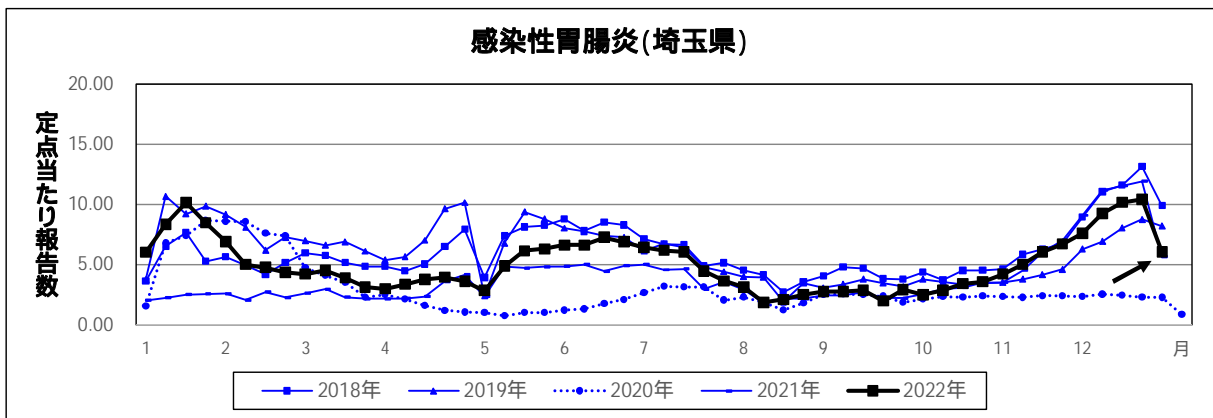


図1-2 保健所別流行状況の推移（第50週～第52週）



< 今週の注目される定点把握対象疾患の推移 >

図2 感染性胃腸炎



感染症発生状況(全数把握対象疾患)
(第52週)

(2023年1月5日 15:00集計)

	今週 届出	累 計		今週 届出	累 計
一類感染症					
エボラ出血熱			ペスト		
クリミア・コンゴ出血熱			マールブルグ病		
痘そう			ラッサ熱		
南米出血熱					
二類感染症					
急性灰白髄炎			中東呼吸器症候群(MERS)		
結核*1	-	-	鳥インフルエンザ(H5N1)		
ジフテリア			鳥インフルエンザ(H7N9)		
重症急性呼吸器症候群(SARS)					
三類感染症					
コレラ			腸チフス		1
細菌性赤痢			パラチフス		
腸管出血性大腸菌感染症		145			
四類感染症					
E型肝炎	1	35	東部ウマ脳炎		
ウエストナイル熱			鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)		
A型肝炎		3	ニパウイルス感染症		
エキノкокクス症			日本紅斑熱		
黄熱			日本脳炎		
オウム病		1	ハンタウイルス肺症候群		
オムスク出血熱			Bウイルス病		
回帰熱			鼻疽		
キャサヌル森林病			ブルセラ症		
Q熱			ベネズエラウマ脳炎		
狂犬病			ヘンドラウイルス感染症		
コクシジオイデス症			発しんチフス		
サル痘			ボツリヌス症		
ジカウイルス感染症			マラリア		1
重症熱性血小板減少症候群			野兔病		
腎症候性出血熱			ライム病		
西部ウマ脳炎			リッサウイルス感染症		
ダニ媒介脳炎			リフトバレー熱		
炭疽			類鼻疽		
チクングニア熱			レジオネラ症	1	96
つつが虫病			レプトスピラ症		
デング熱		2	ロッキー山紅斑熱		
五類感染症					
アメーバ赤痢		24	侵襲性肺炎球菌感染症		47
ウイルス性肝炎(E型・A型を除く)		6	水痘(入院例に限る)	1	11
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		72	先天性風しん症候群		
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)		1	梅毒	3	467
急性脳炎	1	35	播種性クリプトкокクス症		10
クリプトスポリジウム症			破傷風		3
クロイツフェルト・ヤコブ病		7	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症		
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	41	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		1
後天性免疫不全症候群		27	百日咳		14
ジアルジア症			風しん		2
侵襲性インフルエンザ菌感染症		4	麻しん		
侵襲性髄膜炎菌感染症		1	薬剤耐性アシネトバクター感染症		1
新型インフルエンザ等感染症			新型コロナウイルス感染症*2		

累計は診断日で集計

*1 結核は月単位で集計、別に掲載します。

*2 県ホームページ「新型コロナウイルス感染症の県内の発生状況」

(<https://www.pref.saitama.lg.jp/a0701/covid19/jokyo.html>)内の「陽性確認者」を参照してください。

感染症発生状況(定点把握対象疾患)

報告患者数

保健所別

(2022年第52週

2022年12月26日～2023年1月1日)

保 健 所	インフルエンザ # 1	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	2022年第52週			2022年12月26日～2023年1月1日)						
											流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎 # 2	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 # 3	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	インフルエンザ (入院)	
全 県	報告数 467	15	12	40	843	17	8	1	29	2	9	3	1	1	-	-	-	-	-	3
	定点当たり	2.08	0.11	0.09	0.29	6.06	0.12	0.06	0.01	0.21	0.01	0.06	0.09	0.03	0.09	-	-	-	-	0.27
朝 霞	報告数	27	1	1	1	92	1	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	定点当たり	1.23	0.07	0.07	0.07	6.57	0.07	-	0.29	-	-	-	0.25	-	-	-	-	-	-	1.00
鴻 巣	報告数	18	3	-	9	53	4	-	5	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*
	定点当たり	1.00	0.27	-	0.82	4.82	0.36	-	0.45	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*
東 松 山	報告数	4	-	-	-	17	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.57	-	-	-	4.25	-	-	-	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秩 父	報告数	4	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.80	-	-	0.33	3.67	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-
本 庄	報告数	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.71	0.25	-	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊 谷	報告数	10	-	-	-	67	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.77	-	-	-	8.38	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加 須	報告数	11	1	-	2	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	1.22	0.20	-	0.40	1.60	-	-	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
春 日 部	報告数	26	1	3	1	56	-	-	1	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
	定点当たり	3.25	0.20	0.60	0.20	11.20	-	-	0.20	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
幸 手	報告数	37	2	6	-	15	2	3	-	-	3	-	-	*	*	*	*	*	*	*
	定点当たり	3.08	0.29	0.86	-	2.14	0.29	0.43	-	-	0.43	-	-	*	*	*	*	*	*	*
坂 戸	報告数	8	2	-	-	35	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.89	0.40	-	-	7.00	0.20	-	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
草 加	報告数	58	-	-	-	55	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
	定点当たり	5.80	-	-	-	7.86	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
狭 山	報告数	61	2	-	16	67	1	-	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	3.05	0.15	-	1.23	5.15	0.08	-	0.15	-	0.08	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-
南 部	報告数	19	-	-	1	17	-	-	1	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
	定点当たり	2.71	-	-	0.25	4.25	-	-	0.25	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
川 越 市	報告数	27	-	-	1	23	-	-	1	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
	定点当たり	2.08	-	-	0.13	2.88	-	-	0.13	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
越 谷 市	報告数	30	-	-	2	18	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	定点当たり	2.31	-	-	0.25	2.25	-	-	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00
川 口 市	報告数	65	1	-	5	141	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	3.82	0.08	-	0.42	11.75	-	-	0.08	0.08	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
さいたま市	報告数	57	1	2	1	167	7	4	1	9	1	3	-	-	1	-	-	-	-	1
	定点当たり	1.68	0.05	0.10	0.05	7.95	0.33	0.19	0.05	0.43	0.05	0.14	-	-	1.00	-	-	-	-	1.00

(- : 0.00)

1 鳥インフルエンザを除く

2 真菌性を含む

3 オウム病を除く

2023年

1月

5日

13:30 集計

感染症発生状況(定点把握対象疾患)

報告患者数

年齢別

(2022年第52週

2022年12月26日～2023年1月1日)

	合計	-6ヵ月	-12ヵ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80～	
インフルエンザ #1	467	-	4	10	8	18	25	25	26	19	18	25	79	46	79	31	22	16	10	4	2	
	合計	-6ヵ月	-12ヵ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14	15-19	20～							
RSウイルス感染症	15	3	2	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
咽頭結膜熱	12	-	1	3	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	40	-	2	4	4	2	9	7	2	2	1	1	3	-	3							
感染性胃腸炎	843	5	57	176	130	107	82	72	51	25	22	12	41	4	59							
水痘	17	-	3	1	2	1	2	-	-	-	3	-	4	-	1							
手足口病	8	-	1	4	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-							
伝染性紅斑	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
突発性発しん	29	1	4	20	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
ヘルパンギーナ	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
流行性耳下腺炎	9	-	-	1	1	1	2	-	-	1	-	3	-	-	-							
	合計	-6ヵ月	-12ヵ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70～		
急性出血性結膜炎	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70～					
細菌性髄膜炎 #2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
クラミジア肺炎 #3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
インフルエンザ(入院)	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1					

表中の数値は各定点からの報告数(- : 0)

#1 鳥インフルエンザを除く

#2 真菌性を含む

#3 オウム病を除く

トップページ > 県政情報・統計 > 県概要 > 組織案内 > 保健医療部 > 保健医療部の地域機関 > 衛生研究所 > 感染症情報センター > 感染症発生動向調査 > 感染症発生動向調査 2022年 > 感染症の流行状況 2022年 第52週

感染症発生動向調査
2022年

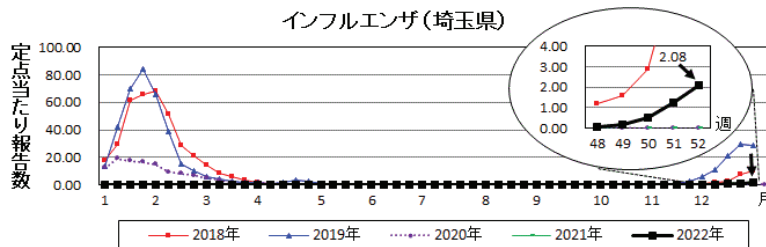
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第1週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第2週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第3週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第4週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第5週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第6週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第7週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第8週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第9週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第10週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第11週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第12週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第13週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第14週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第15週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第16週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第17週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第18週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第19週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第20週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第21週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第22週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2022年 第23週](#)

感染症の流行状況 2022年 第52週

2022年第52週（2022年12月26日～2023年1月1日）の要点 令和5年1月6日

インフルエンザの定点当たり報告数は、前週より増加しました。外出後の手洗い・うがいとともに、十分な休養をとるよう心がけてください。また、お子さんの体調がすぐれない時は、医療機関に電話で相談の上、早めに受診してください。

- [インフルエンザに関する情報の掲載ページへ](#)
- [COVID-19\(新型コロナウイルス感染症\)に関する情報の掲載ページへ](#)
- [麻疹及び風しんに関する情報の掲載ページへ](#)



感染症流行状況

疾患	推移	流行状況	疾患	推移	流行状況
インフルエンザ	↑	★	伝染性紅斑(りんご病)	→	★
RSウイルス感染症	→	★	突発性発しん	→	★
咽頭結膜熱(プール熱)	→	★	ヘルパンギーナ	→	★
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→	★	流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	→	★
感染性胃腸炎	↓	★★	急性出血性結膜炎	→	★
水痘(みずぼうそう)	→	★	流行性角結膜炎	→	★
手足口病	→	★			

*1.推移、流行状況は、県内全域の傾向です。*2.推移は2週間前からの傾向を示します。(→:増減無し、↑:増加、↓:減少) *3.流行状況は今週の流行を示します。(小さい←★、★★、★★★→大きい)

疾患名をクリックすると、各疾患の流行状況のグラフがご覧いただけます。

全国の感染症発生動向状況については、国立感染症研究所のホームページ「[感染症疫学センター](#)」でご覧になれます。

この情報は毎週水曜日に更新する予定です。ただし、祝日等により変更の場合もあります。

