

## さいたま市感染症発生動向調査(週報)

2022年第17週(4月25日～5月1日)

### ■全数把握対象疾患(結核、新型コロナウイルス感染症を除く。)

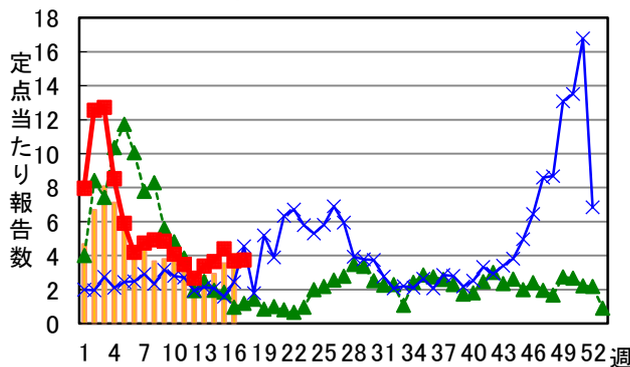
第17週 受理分	
五類感染症	ウイルス性肝炎1件(病型:B型) 梅毒3件(病型:早期顕症梅毒Ⅰ期1件、早期顕症梅毒Ⅱ期2件)

### ■定点把握対象疾患【報告数が上位の疾患】

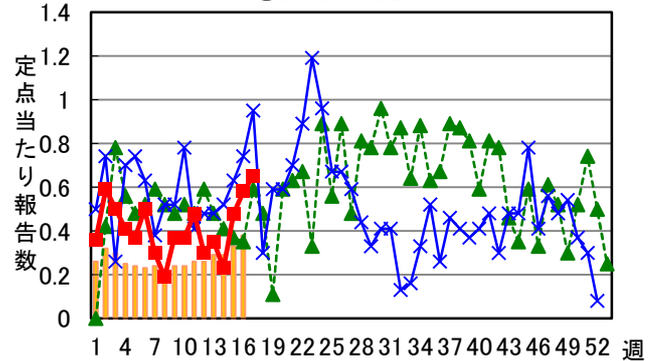
※その他の定点把握対象疾患は、「感染症発生動向調査 週情報(患者報告数、定点当たり報告数、年齢階級)」をご覧ください。

順位	疾患名	定点当たり患者報告数		2週間前からの傾向	過去5年間の同時期との比較
		今週	前週		
①	感染性胃腸炎	3.73	3.69	横ばい	例年並み
②	突発性発しん	0.65	0.58	増加	例年並み
③	流行性角結膜炎	0.13	0.14	横ばい	例年並み
④	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.08	0	増加	少ない
④	ヘルパンギーナ	0.08	0	増加	かなり多い

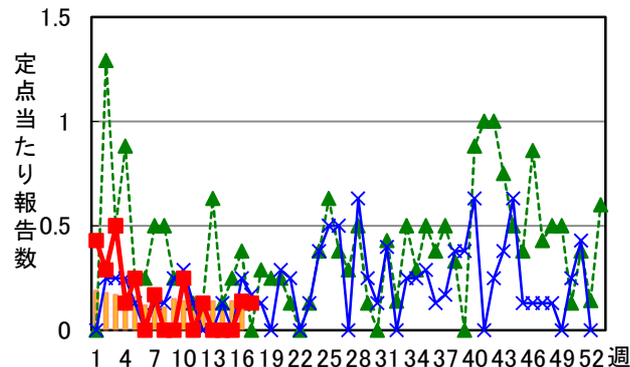
①感染性胃腸炎



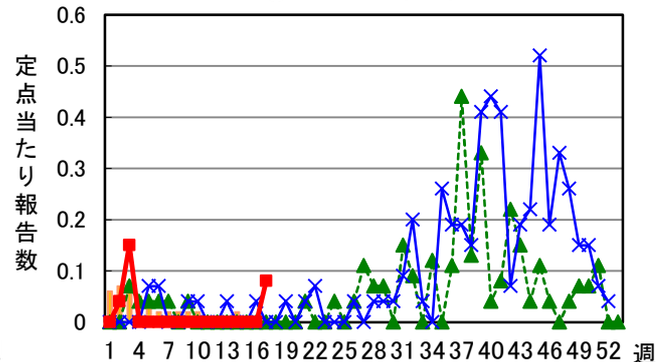
②突発性発しん



③流行性角結膜炎(はやり目)



④ヘルパンギーナ



--▲-- さいたま市 2020年    
 —×— さいたま市 2021年    
 —■— さいたま市 2022年    
  全国 2022年

## 全数把握対象疾患届出数(2022年)

類型	疾患名	2022年 第17週 受理分	2022年 累計 ※1	2021年 累計 ※1,2	疾患名	2022年 第17週 受理分	2022年 累計 ※1	2021年 累計 ※1,2
一類	エボラ出血熱	0	0	0	ペスト	0	0	0
	クリミア・コンゴ出血熱	0	0	0	マールブルグ病	0	0	0
	痘そう	0	0	0	ラッサ熱	0	0	0
	南米出血熱	0	0	0				
二類	急性灰白髄炎	0	0	0	中東呼吸器症候群(MERS)	0	0	0
	結核 ※3				鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0	0
	ジフテリア	0	0	0	鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0	0
	重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0	0				
三類	コレラ	0	0	0	腸チフス	0	0	0
	細菌性赤痢	0	0	0	パラチフス	0	0	0
	腸管出血性大腸菌感染症	0	1	21				
四類	E型肝炎	0	2	6	東部ウマ脳炎	0	0	0
	ウエストナイル熱	0	0	0	鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0	0
	A型肝炎	0	0	1	ニパウイルス感染症	0	0	0
	エキノкокクス症	0	0	0	日本紅斑熱	0	0	0
	黄熱	0	0	0	日本脳炎	0	0	0
	オウム病	0	0	0	ハンタウイルス肺症候群	0	0	0
	オムスク出血熱	0	0	0	Bウイルス病	0	0	0
	回帰熱	0	0	0	鼻疽	0	0	0
	キャサヌル森林病	0	0	0	ブルセラ症	0	0	0
	Q熱	0	0	0	ベネズエラウマ脳炎	0	0	0
	狂犬病	0	0	0	ヘンドラウイルス感染症	0	0	0
	コクシジオイデス症	0	0	0	発しんチフス	0	0	0
	サル痘	0	0	0	ポツリヌス症	0	0	0
	ジカウイルス感染症	0	0	0	マラリア	0	0	0
	重症熱性血小板減少症候群	0	0	0	野兔病	0	0	0
	腎症候性出血熱	0	0	0	ライム病	0	0	0
	西部ウマ脳炎	0	0	0	リッサウイルス感染症	0	0	0
	ダニ媒介脳炎	0	0	0	リフトバレー熱	0	0	0
	炭疽	0	0	0	類鼻疽	0	0	0
	チクングニア熱	0	0	0	レジオネラ症	0	4	14
つつが虫病	0	0	0	レプトスピラ症	0	0	0	
デング熱	0	0	0	ロッキー山紅斑熱	0	0	0	
五類	アメーバ赤痢	0	0	5	侵襲性肺炎球菌感染症	0	4	20
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	1	2	2	水痘(入院例に限る)	0	1	2
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	0	0	13	先天性風しん症候群	0	0	0
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	0	0	0	梅毒	3	58	96
	急性脳炎	0	6	14	播種性クリプトコックス症	0	0	4
	クリプトスポリジウム症	0	0	0	破傷風	0	0	1
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	1	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	4	10	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0	0
	後天性免疫不全症候群		4	8	百日咳	0	0	5
	ジアルジア症	0	0	0	風しん	0	0	0
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	0	0	麻しん	0	0	0
	侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0	0	薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0
	新型コロナウイルス感染症 ※4							
指定感染症	該当する疾患はありません							

2022年5月6日 15:00集計

※1 累計は診断日で集計しています。

※2 2021年累計は速報値となっています。

※3 結核は月ごとに、「さいたま市感染症発生動向調査(結核月報)」(<https://www.city.saitama.jp/002/001/008/001/006/p007261.html>)に掲載します。

※4 発生状況については、さいたま市ホームページ(<https://www.city.saitama.jp/002/001/008/006/013/001/p079716.html>)に掲載しています。

感染症発生動向調査 週情報（患者報告数、定点当たり報告数、年齢階級）

（2022年第17週 令和4年4月25日～5月1日）

	報告数	定点当たり	-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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	報告数	定点当たり	-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歳-							
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	2	0.08	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-							
感染性胃腸炎	97	3.73	1	6	11	15	9	12	6	6	4	5	6	9	1	6							
水痘	1	0.04	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-							
手足口病	1	0.04	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
伝染性紅斑	1	0.04	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
突発性発しん	17	0.65	-	6	8	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
ヘルパンギーナ	2	0.08	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
流行性耳下腺炎	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-							
	報告数	定点当たり	-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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	1	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	報告数	定点当たり	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
無菌性髄膜炎	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
クラミジア肺炎 #3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
インフルエンザによる入院患者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
ロタウイルスによる感染性胃腸炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					

( - : 0 )

#1 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

#2 インフルエンザ菌、髄膜炎菌、肺炎球菌を原因として同定された場合を除く

#3 オウム病を除く

流行状況…  : 警報レベル、  : 注意報レベル

5月6日 10:00 集計