

■全数把握対象疾患(結核を除く)

三類感染症の腸管出血性大腸菌感染症 1人(病型:患者、血清型:O26)の報告がありました。

五類感染症の急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)1人(病原体:不明)、侵襲性肺炎球菌感染症 1人、梅毒 3人(病型:早期顕症梅毒 I期1人、早期顕症梅毒 II期1人、無症状病原体保有者1人)、百日咳 5人(年齢:5歳1人、8歳1人、9歳2人、50歳代1人)の報告がありました。梅毒の今年の累計は24人となり、2006年以降の同時期と比較して最も多い状況です。

★インフルエンザが流行しています!

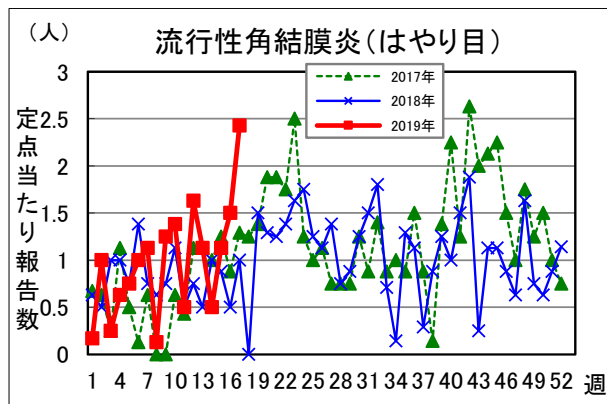
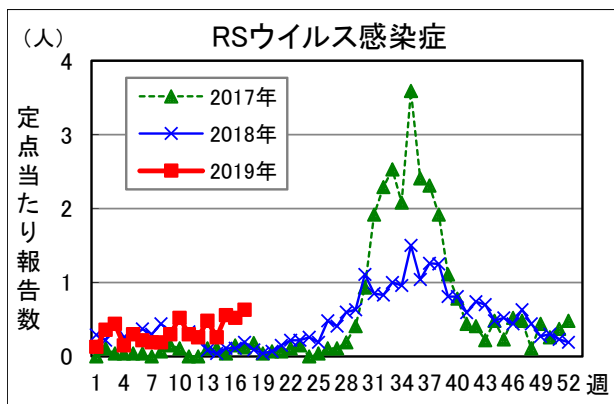
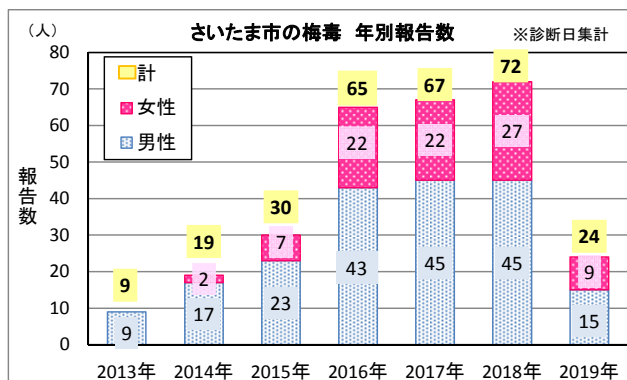
■定点把握対象疾患

インフルエンザの定点当たり報告数は、先週の3.17人から2.08人(報告数79人)となりました。流行の目安となる「定点当たり1人」を超えている状況です。ウイルス検出情報などの詳細は、別紙「さいたま市インフルエンザ週報」をご覧ください。

RSウイルス感染症、水痘、流行性耳下腺炎、流行性角結膜炎の報告が増加しました。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、感染性胃腸炎の報告が多い状況です。

ロタウイルスによる感染性胃腸炎の報告が1人(5-9歳)ありました。



■定点当たり報告数表(第17週 5月7日 13:00集計)

疾患名	定点当たり	推移	流行状況
インフルエンザ	2.08	→	★
RSウイルス感染症	0.63	↑	★
咽頭結膜熱(プール熱)	0.26	→	★
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.33	→	★★
感染性胃腸炎	10.81	→	★★
水痘(みずぼうそう)	0.67	↑	★
手足口病	0.11	→	★
伝染性紅斑(リンゴ病)	0.48	→	★
突発性発しん	0.74	→	★
ヘルパンギーナ	0.04	→	★

疾患名	定点当たり	推移	流行状況
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.19	↑	★
急性出血性結膜炎	0.00	→	★
流行性角結膜炎(はやり目)	2.43	↑	★★★
細菌性髄膜炎	0.00		報告数が少ないため表示せず
無菌性髄膜炎	0.00		
マイコプラズマ肺炎	0.00		
クラミジア肺炎	0.00		
インフルエンザによる入院患者	0.00		
ロタウイルスによる感染性胃腸炎	1.00		

※推移:2週間前からの傾向を示します。(→:増減無し、↑:増加、↓:減少)

※流行状況:過去5年のデータをもとに、流行の大きさを示します。(小さい ←★、★★、★★★→ 大きい)

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）

（2019年第17週 平成31年4月22日～4月28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	79	2.08	-	2	1	4	12	4	6	5	4	2	2	13	5	6	2	5	3	2	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	17	0.63	2	6	3	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-						
咽頭結膜熱	7	0.26	-	1	3	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	63	2.33	-	-	1	3	6	9	7	5	12	7	7	4	-	2						
感染性胃腸炎	292	10.81	2	16	32	34	38	30	23	27	21	18	15	16	-	20						
水痘	18	0.67	-	-	-	-	-	1	3	1	8	2	1	2	-	-						
手足口病	3	0.11	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
伝染性紅斑	13	0.48	-	-	-	1	3	1	4	1	3	-	-	-	-	-						
突発性発しん	20	0.74	-	4	13	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
ヘルパンギーナ	1	0.04	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
流行性耳下腺炎	5	0.19	-	-	-	-	-	4	-	-	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	17	2.43	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	2	2	2	3
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
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	1	1.00	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

(- : 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 7日 13:00 集計

全数把握対象疾患届出数(2019年)

類型	疾患名	2019年 第17週 受理分	2019年 累計 ※1	2018年 累計 ※1,2	疾患名	2019年 第17週 受理分	2019年 累計 ※1	2018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	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	1	パラチフス	0	0	1
	腸管出血性大腸菌感染症	1	6	36				
四類	E型肝炎	0	2	3	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	14	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
	キャサナル森林病	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	ボツリヌス症	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	1	レジオネラ症	0	7	12
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	5	14	侵襲性肺炎球菌感染症	1	18	47
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	0	2	6	水痘(入院例に限る)	0	1	4
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	0	2	16	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)	1	1	4	梅毒	3	24	72
	急性脳炎	0	15	23	播種性クリプトコックス症	0	1	0
	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	1	11	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	0	4	7	百日咳	5	73	134
	ジアルジア症	0	0	0	風しん	0	14	46
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	1	6	麻しん	0	3	2
	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	1
新型インフルエンザ等感染症	規定されている疾患は、現在のところありません。							
指定感染症	該当する疾患は、現在のところありません。							

2019年5月7日 15:00集計

※1 累計は診断日で集計しています。

※2 2018年累計は速報値となっています。

※3 結核は四半期ごとに集計し、感染症情報センターホームページに掲載しています。