

## 感染症患者発生情報（週報）

## 埼玉県内情報 2020 年 第 12 週（3月16日~3月22日）

## &lt;全数把握対象疾患の患者情報&gt;

一類及び二類（結核を除く）感染症 報告なし

指定感染症 新型コロナウイルス感染症 19 人

類型 患者 16 人、無症状病原体保有者 3 人

推定感染地域 国内 11 人、国外 8 人

## 新型コロナウイルス感染症 年齢階級別報告数（第 1 週～第 12 週）

	10 歳未満	10 歳代	20 歳代	30 歳代	40 歳代	50 歳代	60 歳代	70 歳代	80 歳以上	合計	累計
第 1～10 週	1			2	3	1	3			10	10
第 11 週		3	2	4	3	5	4	3		24	34
第 12 週			2		5	5	2	1	4	19	53

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

五類感染症 カルバペナム耐性腸内細菌科細菌感染症 1 人 菌種 *Klebsiella* sp.

後天性免疫不全症候群 1 人 病型 無症状病原体保有者

侵襲性肺炎球菌感染症 2 人

梅毒 2 人 病型 先天梅毒 1 人、無症状病原体保有者 1 人

百日咳 6 人 年齢階級 1 歳未満 2 人、8 歳 2 人、

60 歳代 1 人、70 歳代 1 人

## &lt;定点把握対象疾患の患者情報&gt;

咽頭結膜熱(0.34 0.28)の定点当たり報告数は、前週と同水準であった。保健所別では、加須(1.33)保健所管内からの報告が多い。年齢階級別では、2 歳から 6 歳で全体の 78%を占めている。水痘(0.65 0.42)の定点当たり報告数は、前週より減少した。保健所別では、春日部(1.83)保健所管内からの報告が多い。年齢階級別では、4 歳が最も多い。

眼科定点報告疾患では、急性出血性結膜炎 1 人、流行性角結膜炎 11 人の報告があった。基幹定点報告疾患では、マイコプラズマ肺炎 4 人、インフルエンザ（入院）2 人の報告があった。

1 この情報に関する御質問・御意見等ございましたら、衛生研究所 感染症情報担当者会議(感染症疫学情報担当) TEL: 0493-59-9325

FAX: 0493-59-9613 e-mail: [p5349952@pref.saitama.lg.jp](mailto: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.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>)で御覧になれます。

感染症発生状況(全数把握対象疾患)  
(第12週)

(2020年3月24日 15:00集計)

	今週 届出	累 計	2019年 累計		今週 届出	累 計	2019年 累計
<b>一類感染症</b>							
エボラ出血熱				ベスト			
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							
<b>二類感染症</b>							
急性灰白髄炎				中東呼吸器症候群(MERS)			
結核*1	-	-	1244	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)							
<b>三類感染症</b>							
コレラ				腸チフス			1
細菌性赤痢		5	6	パラチフス			4
腸管出血性大腸菌感染症		7	152				
<b>四類感染症</b>							
E型肝炎	1	13	21	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		2	14	ニパウイルス感染症			
エキノкокクス症				日本紅斑熱			1
黄熱				日本脳炎			
オウム病				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			
キャサナル森林病				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				ポツリヌス症			1
ジカウイルス感染症				マラリア			2
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			1
チクングニア熱			3	レジオネラ症		12	117
つつが虫病			1	レプトスピラ症			1
デング熱		2	16	ロッキー山紅斑熱			
<b>五類感染症</b>							
アメーバ赤痢		7	36	侵襲性肺炎球菌感染症	2	28	137
ウイルス性肝炎(E型・A型を除く)		2	5	水痘(入院例に限る)		6	17
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	12	90	先天性風しん症候群			1
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)			4	梅毒	2	23	205
急性脳炎		13	59	播種性クリプトコックス症		1	9
クリプトスポリジウム症				破傷風			4
クロイツフェルト・ヤコブ病			8	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		13	30	バンコマイシン耐性腸球菌感染症			2
後天性免疫不全症候群	1	5	46	百日咳	6	63	704
ジアルジア症				風しん		3	198
侵襲性インフルエンザ菌感染症		6	17	麻しん			35
侵襲性髄膜炎菌感染症		2		薬剤耐性アシネトバクター感染症			1
指定感染症				新型コロナウイルス感染症*2	19	53	

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 チャーター便による帰国邦人(その濃厚接触者を含む)4人を含みます。なお、記者発表資料等については、県ホームページ「記者発表資料(埼玉県内での陽性確認者数等)」

([https://www.pref.saitama.lg.jp/a0701/covid19/press\\_release.html](https://www.pref.saitama.lg.jp/a0701/covid19/press_release.html))を参照してください。

保健所	感染症発生動向調査 週情報										保健所別 (2020年第12週)										3月16日~3月22日	
	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	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(入院)	インフルエンザ			
全	108	18	45	229	370	68	16	24	54	-	10	1	11	-	-	4	-	-	2			
県	0.42	0.11	0.28	1.42	2.30	0.42	0.10	0.15	0.34	-	0.06	0.02	0.27	-	-	0.36	-	-	0.18			
朝	13	-	4	8	34	5	2	2	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-			
朝	0.57	-	0.27	0.53	2.27	0.33	0.13	0.13	0.27	-	0.07	-	0.25	-	-	-	-	-	-			
鴻	-	-	5	11	25	3	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
鴻	-	-	0.42	0.92	2.08	0.25	-	0.25	0.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
東	1	-	-	9	31	-	-	1	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1			
東	0.20	-	-	1.80	6.20	-	-	0.20	1.00	-	0.20	-	-	-	-	-	-	-	1.00			
秩	5	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
秩	1.00	-	-	0.33	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
本	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-			
本	-	0.25	-	-	0.75	0.25	-	-	-	-	-	-	3.00	-	-	-	-	-	-			
熊	3	1	1	13	45	4	4	2	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-			
熊	0.23	0.13	0.13	1.63	5.63	0.50	0.50	0.25	0.13	-	-	-	2.00	-	-	-	-	-	-			
加	-	-	8	-	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
加	-	-	1.33	-	0.17	0.33	-	0.17	0.17	-	0.17	-	-	-	-	-	-	-	-			
春	7	3	-	18	17	11	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
春	0.70	0.50	-	3.00	2.83	1.83	-	0.33	0.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
幸	10	6	3	15	6	-	2	6	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
幸	0.71	0.67	0.33	1.67	0.67	-	0.22	0.67	0.22	-	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-			
坂	2	-	3	5	16	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
坂	0.20	-	0.50	0.83	2.67	0.33	-	0.17	0.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
草	21	-	3	25	17	4	-	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
草	1.11	-	0.25	2.08	1.42	0.33	-	0.17	0.33	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-			
狭	11	-	1	23	26	11	1	1	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-			
狭	0.46	-	0.07	1.53	1.73	0.73	0.07	0.07	0.27	-	-	-	0.40	-	-	-	-	-	-			
南	1	-	-	14	5	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
南	0.14	-	-	3.50	1.25	0.25	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
川	9	-	2	7	7	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
川	0.69	-	0.25	0.88	0.88	0.25	-	0.25	0.25	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-			
越	4	3	1	13	9	1	1	6	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-			
越	0.31	0.38	0.13	1.63	1.13	0.13	0.13	0.75	0.13	-	0.13	-	-	-	2.00	-	-	-	-			
川	19	3	5	43	75	10	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
川	0.95	0.23	0.38	3.31	5.77	0.77	0.15	0.08	0.23	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-			
さい	3	-	9	24	52	11	4	2	16	-	1	-	1	-	2	-	-	-	1			
さい	0.07	-	0.33	0.89	1.93	0.41	0.15	0.07	0.59	-	0.13	-	0.13	-	2.00	-	-	-	1.00			

( - : 0.00 ) #1 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 3月 24日 13:00 集計

感染症発生動向調査週情報 (2020年第12週 3月16日～3月22日) 報告患者数 年齢別

	報告患者数																					
	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歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上	
インフルエンザ #1	108	-	1	4	5	10	12	15	13	5	5	2	2	5	4	8	7	5	4	2	1	-
合計	108	-	1	4	5	10	12	15	13	5	5	2	2	5	4	8	7	5	4	2	1	-
RSウイルス感染症	18	1	2	3	6	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	45	-	1	3	8	7	8	6	6	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	229	-	-	13	14	29	44	36	30	17	9	5	11	3	18	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎	370	1	20	44	40	37	37	30	34	10	17	11	28	3	58	-	-	-	-	-	-	-
水痘	68	1	1	8	3	3	11	10	6	9	3	8	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
手足口病	16	-	1	4	4	2	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	24	-	1	2	1	1	2	8	3	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発しん	54	-	16	32	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	10	-	-	-	-	-	1	4	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	10	-	-	-	-	-	1	4	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性出血性結膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	11	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	2	2	2	1	-	-
合計	11	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	2	2	2	1	-	-
細菌性髄膜炎 #3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	4	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎 #4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ロタウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ(入院)	2	-	-	-	-	-	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

# 全国・関東情報

第10週 (3月2日～3月8日)

令和2年3月25日

## <全国情報>

**インフルエンザ**: 定点当たり報告数は第5週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は岩手県(8.86)、大阪府(7.32)、石川県(6.94)である。基幹定点からのインフルエンザ入院サーベイランスにおける報告数は108例と前週と比較して減少した。都道府県別では35都道府県から報告があり、年齢別では0歳(4例)、1～9歳(46例)、10代(9例)、20代(1例)、30代(1例)、40代(1例)、60代(3例)、70代(21例)、80歳以上(22例)であった。

**小児科定点報告疾患(主なもの)**: RSウイルス感染症の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は宮城県(0.93)、山口県(0.80)、岩手県(0.59)である。咽頭結膜熱の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は鹿児島県(1.24)、新潟県(0.95)、山形県(0.83)である。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は石川県(8.69)、富山県(7.90)、新潟県(6.72)である。感染性胃腸炎の定点当たり報告数は第5週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は香川県(8.18)、宮崎県(6.31)、福井県(6.30)である。手足口病の定点当たり報告数は第5週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は岩手県(0.51)、熊本県(0.40)、宮崎県(0.33)である。伝染性紅斑の定点当たり報告数は横ばいであった。都道府県別の上位3位は鳥取県(0.89)、熊本県(0.80)、長野県(0.70)である。ヘルパンギーナの定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は沖縄県(0.21)、香川県(0.14)、熊本県(0.14)である。流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は愛媛県(0.24)、福岡県(0.18)、大分県(0.14)である。

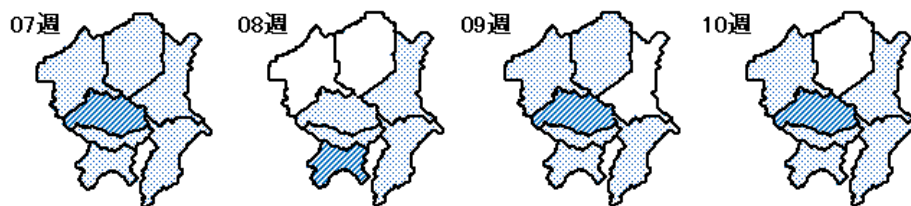
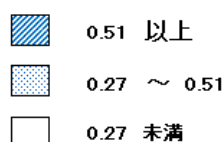
**基幹定点報告疾患**: マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は京都府(1.86)、群馬県(1.11)、千葉県(0.78)である。感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は減少した。9県から10例報告があり、年齢別では0歳(3例)、1～4歳(3例)、5～9歳(4例)であった。

Infectious Diseases Weekly Report Japan 2020年 第10週(3月2日～3月8日): 通巻第22巻 第10号 より

## <関東情報>

水痘の定点当たり報告数は、埼玉県(0.65)からの報告が多い。

### 水痘



		2020年 10週								
		全国	関東地域	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	東京都	神奈川県
インフルエンザ #1	報告数	15,498	3,881	143	53	271	900	516	968	1,030
	定点当たり	3.13	2.56	1.19	0.70	3.11	3.53	2.41	2.34	2.94
RSウイルス感染症	報告数	855	163	11	6	6	42	13	47	38
	定点当たり	0.27	0.17	0.15	0.13	0.11	0.26	0.10	0.18	0.17
咽頭結膜熱	報告数	1,065	219	13	2	19	62	26	62	35
	定点当たり	0.34	0.23	0.17	0.04	0.35	0.39	0.19	0.24	0.16
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	9,226	2,744	180	111	96	498	459	757	643
	定点当たり	2.92	2.87	2.40	2.31	1.78	3.09	3.43	2.91	2.87
感染性胃腸炎	報告数	11,261	3,296	235	71	200	666	347	1,069	708
	定点当たり	3.57	3.45	3.13	1.48	3.70	4.14	2.59	4.11	3.16
水痘	報告数	1,157	414	26	12	18	105	63	96	94
	定点当たり	0.37	0.43	0.35	0.25	0.33	0.65	0.47	0.37	0.42
手足口病	報告数	247	42	2	1	-	13	3	14	9
	定点当たり	0.08	0.04	0.03	0.02	-	0.08	0.02	0.05	0.04
伝染性紅斑	報告数	801	91	10	11	13	26	5	17	9
	定点当たり	0.25	0.10	0.13	0.23	0.24	0.16	0.04	0.07	0.04
突発性発しん	報告数	833	244	8	21	22	50	24	72	47
	定点当たり	0.26	0.26	0.11	0.44	0.41	0.31	0.18	0.28	0.21
ヘルパンギーナ	報告数	77	12	1	-	-	1	-	9	1
	定点当たり	0.02	0.01	0.01	-	-	0.01	-	0.03	0.00
流行性耳下腺炎	報告数	150	36	1	-	1	7	4	16	7
	定点当たり	0.05	0.04	0.01	-	0.02	0.04	0.03	0.06	0.03
急性出血性結膜炎	報告数	5	1	-	-	-	1	-	-	-
	定点当たり	0.01	-	-	-	-	0.02	-	-	-
流行性角結膜炎	報告数	295	101	22	-	8	20	14	4	33
	定点当たり	0.42	0.49	1.29	-	0.53	0.49	0.40	0.11	0.66
細菌性髄膜炎 #2	報告数	8	1	-	-	-	-	-	1	-
	定点当たり	0.02	0.01	-	-	-	-	-	0.04	-
無菌性髄膜炎	報告数	9	2	-	-	-	-	1	-	1
	定点当たり	0.02	0.02	-	-	-	-	0.11	-	0.09
マイコプラズマ肺炎	報告数	166	36	4	5	10	4	7	6	-
	定点当たり	0.35	0.43	0.33	0.71	1.11	0.36	0.78	0.25	-
クラミジア肺炎 #3	報告数	3	3	-	-	-	-	-	3	-
	定点当たり	0.01	0.04	-	-	-	-	-	0.13	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	10	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-

#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

(-:0.00)

感染症発生動向調査 2020年

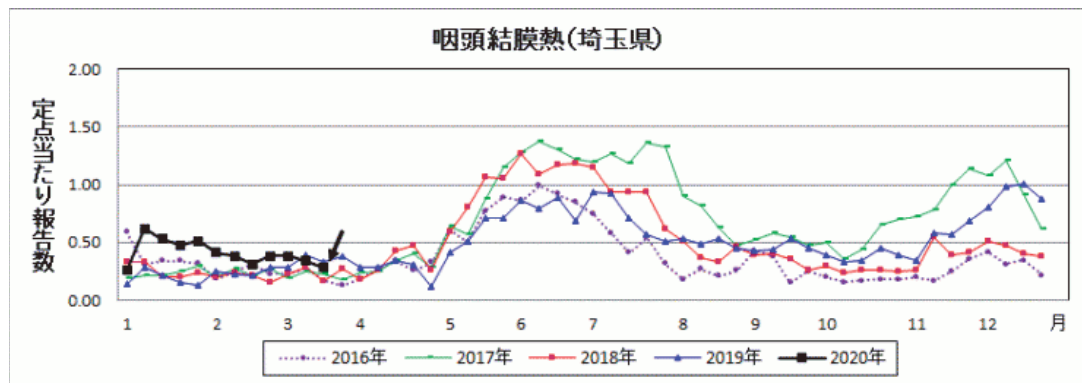
- [感染症の流行状況 2020年 第1週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第2週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第3週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第4週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第5週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第6週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第7週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第8週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第9週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第10週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第11週](#)

感染症の流行状況 2020年 第12週

2020年第12週（3月16日～3月22日）の要点    令和2年3月25日

咽頭結膜熱（プール熱）の定点当たり報告数は、前週と同水準でした。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、早目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](#)
- [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
<a href="#">インフルエンザ</a>	↓	★	<a href="#">伝染性紅斑(りんご病)</a>	→	★
<a href="#">RSウイルス感染症</a>	→	★	<a href="#">突発性発しん</a>	→	★
<a href="#">咽頭結膜熱(プール熱)</a>	→	★	<a href="#">ヘルパンギーナ</a>	→	★
<a href="#">A群溶血性レンサ球菌咽頭炎</a>	↓	★	<a href="#">流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)</a>	→	★
<a href="#">感染性胃腸炎</a>	↓	★	<a href="#">急性出血性結膜炎</a>	→	★
<a href="#">水痘(みずぼうそう)</a>	↓	★	<a href="#">流行性角結膜炎</a>	→	★
<a href="#">手足口病</a>	→	★			

\*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。



埼玉県のマスコット コバトン