

★ 感染症発生動向調査情報 ★

2023年3月9日発行 大阪市感染症情報センター

第9週のトピックス（2023年2月27日～2023年3月5日）

「インフルエンザ 減少傾向続く」

第9週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,357例であり、前週比3.9%増であった。定点あたり報告数の第1位は感染性胃腸炎で以下、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、RSウイルス感染症、突発性発しん、咽頭結膜熱の順で、定点あたり報告数はそれぞれ5.71、0.47、0.32、0.19、0.13である。

感染性胃腸炎は前週と比べて1例減の1,108例で、南河内10.50、中河内6.85、堺市6.61、三島6.47、大阪市北部6.07であった。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は37%増の92例で、泉州・大阪市南部0.89、中河内0.70である。

RSウイルス感染症は21%増の63例で、大阪市西部0.70、大阪市北部0.64、泉州0.53であった。

咽頭結膜熱は39%増の25例で、大阪市東部0.36、南河内0.31、三島0.29である。

インフルエンザは30%減の3,085例で、定点あたり報告数は10.39であった。北河内14.35、中河内13.16、三島11.76、南河内11.08、泉州11.00である。

(注) このトピックスは、大阪府全域のデータをもとに作成しております。

★ センター事務局から定点の先生方へのお知らせ

◆各定点医療機関へのお願い：患者の発生がなくても、必ずご報告をお願いします。

2023年第10週の報告は、**2023年3月13日(月)まで**にお願いします。

◆2023年第9週の全国感染症情報(還元情報)を送付します。

お問い合わせ先

大阪市保健所 感染症対策課

〒545-0051

大阪市阿倍野区旭町1丁目2番7-1000号

あべのメディックス内

TEL 06-6647-0656

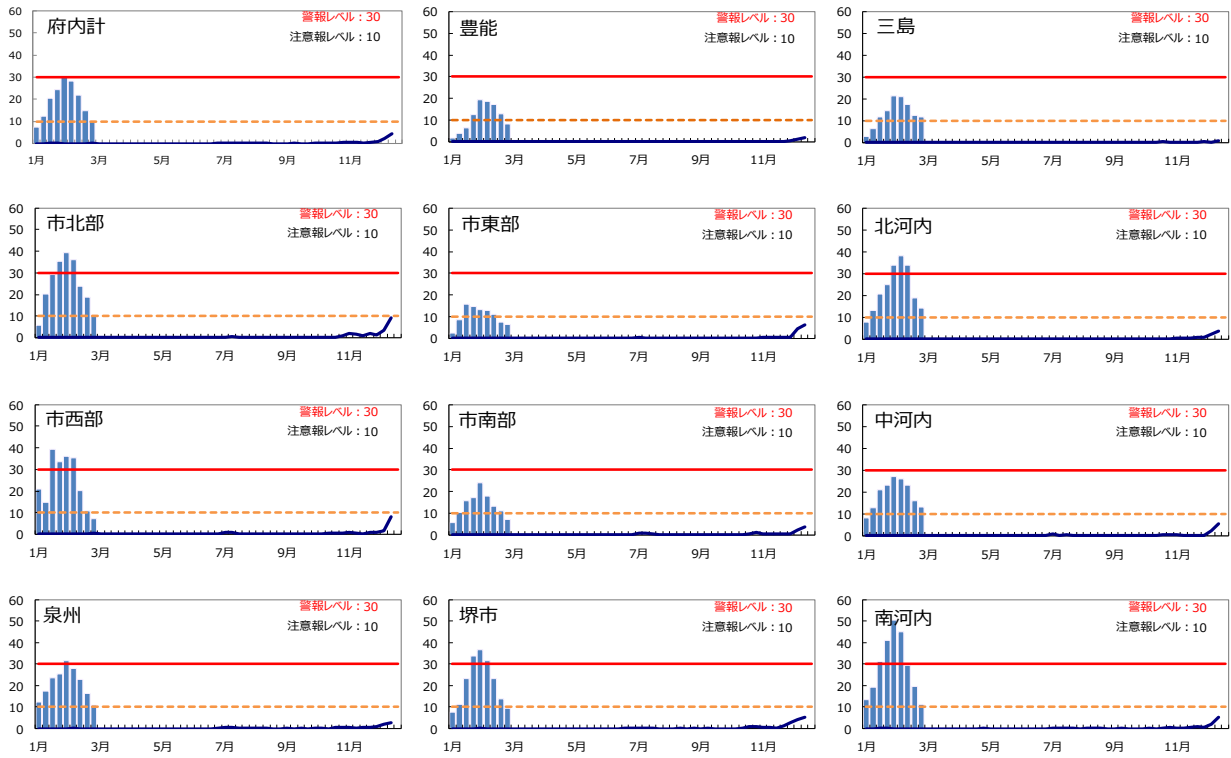
FAX 06-6647-1029

Email fc0019@city.osaka.lg.jp

<https://www.city.osaka.lg.jp/kenko/page/0000025741.html>

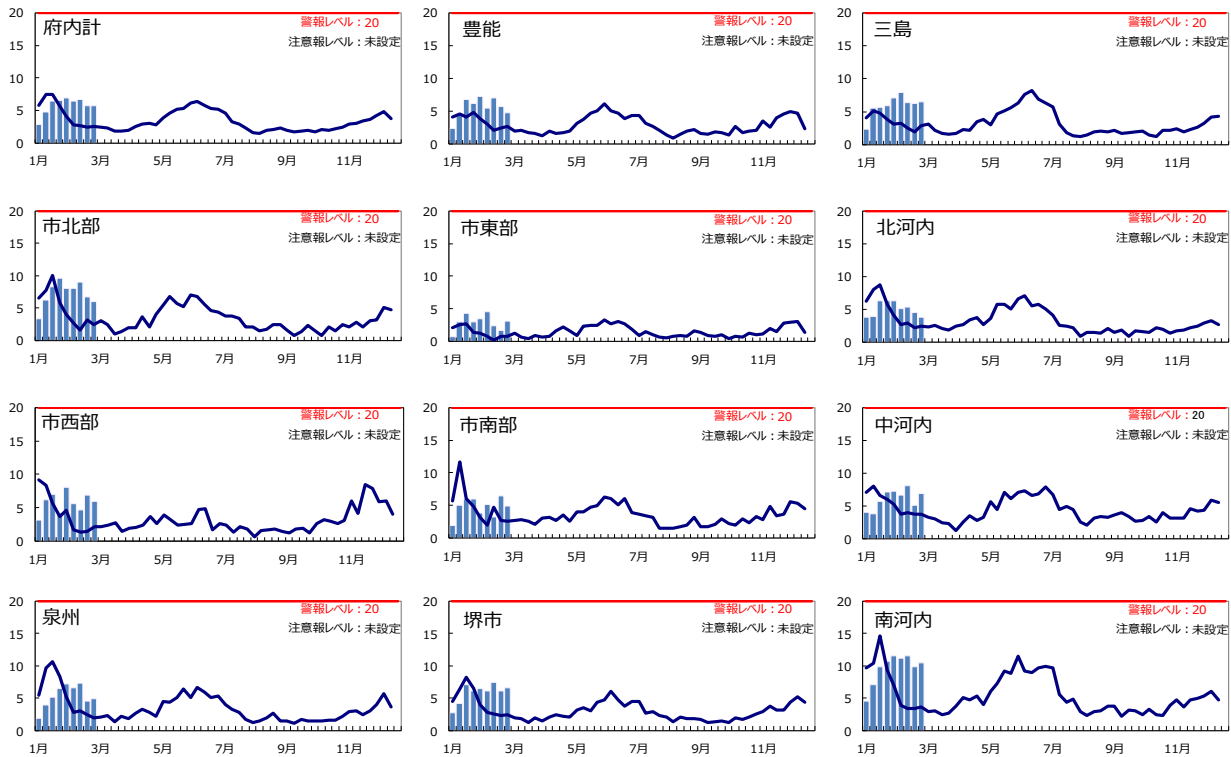
インフルエンザ

線(2022年1週~2022年52週) 棒(2023年1週~2023年9週)



感染性胃腸炎

線(2022年1週~2022年52週) 棒(2023年1週~2023年9週)



感染症発生動向調査情報 (ブロック別・疾患別・年齢別患者発生数)

2023年3月7日

(ブロック別)

ブロック名 定点数 疾病名	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	合計	
	豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市北部	大阪市西部	大阪市東部	大阪市南部		
	小児科	23	17	25	20	16	18	19	14	10	14	18	194
	眼科	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	52
基幹	2	2	2	2	1	2	1	4				16	
インフルエンザ	35	25	40	31	24	28	32	20	15	21	26	297	
小児科 定点 把握 疾患	RSウイルス感染症	4	6	12	2	3	2	10	9	7	5	3	63
	咽頭結膜熱	1	5	3	0	5	0	2	2	0	5	2	25
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4	3	16	14	7	5	17	5	0	5	16	92
	感染性胃腸炎	110	110	95	137	168	119	94	85	59	43	88	1108
	水痘	1	0	1	0	4	0	2	1	1	1	0	11
	手足口病	3	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	7
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	突発性発しん	8	0	6	5	3	3	3	3	2	2	1	36
	ヘルパンギーナ	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3
	流行性耳下腺炎	1	1	1	0	1	1	2	0	0	0	0	7
把握 疾患 定点	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	3
合計	132	126	134	159	193	132	133	107	69	61	111	1357	
基幹 定点 把握 疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
イ定	インフルエンザ	293	294	574	408	266	260	352	210	106	133	189	3085

(年齢別)

第9週 2023年2月27日~2023年3月5日

年齢 区分 疾病名	6	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20	合計
	ヶ月未 満	ヶ月未 満	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳か ら14 歳	歳か ら19 歳	歳 以上	
R	6	15	16	9	10	5	1	1	0	0	0	0	0	0	63
咽	0	1	13	2	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	25
A	0	0	4	7	6	10	16	16	7	2	5	10	3	6	92
感	8	65	178	148	128	130	94	87	51	49	27	70	11	62	1108
水	0	0	0	1	0	0	2	3	0	1	0	4	0	0	11
手	0	0	1	2	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	7
伝	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
突	1	11	14	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
へ	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
流	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	1	0	0	1	7
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3
合計	15	92	226	180	153	152	115	108	58	56	33	84	14	71	1357
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
イ	23	33	105	170	211	272	253	309	249	207	205	599	92	357	3085

全国感染症集計 2023年09週(02月27日～03月05日)

1～4類・5類(全数把握)・指定感染症	報告数
エボラ出血熱	0
クリミア・コンゴ出血熱	0
痘そう	0
南米出血熱	0
ペスト	0
マールブルグ病	0
ラッサ熱	0
急性灰白髄炎	0
ジフテリア	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る)	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0
中東呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る)	0
鳥インフルエンザ(H7N9)	0
コレラ	1
細菌性赤痢	1
腸管出血性大腸菌感染症	20
腸チフス	0
パラチフス	0
E型肝炎	10
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)	0
A型肝炎	1
エキノコックス症	0
黄熱	0
オウム病	0
オムスク出血熱	0
回帰熱	0
キャサスル森林病	0
Q熱	0
狂犬病	0
コクシジオイデス症	0
サル痘	4
ジカウイルス感染症	0
重症熱性血小板減少症候群	1
腎症候性出血熱(HFRS)	0
西部ウマ脳炎	0
ダニ媒介脳炎	0
炭疽	0
チクングニア熱	0
つつが虫病	2
デング熱	0
東部ウマ脳炎	0
鳥インフルエンザ	0
ニバウイルス感染症	0
日本紅斑熱	0
日本脳炎	0
ハンタウイルス肺症候群(HPS)	0
Bウイルス病	0
鼻疽	0
ブルセラ症	0
ベネズエラウマ脳炎	0
ヘンドラウイルス感染症	0
発しんチフス	0
ポツリヌス症	0
マラリア	0
野兔病	0
ライム病	0
リッサウイルス感染症	0
リフトバレー熱	0
類鼻疽	0
レジオネラ症	17
レプトスピラ症	0
ロッキー山紅斑熱	0

1～4類・5類(全数把握)	報告数
アメーバ赤痢	7
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	3
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	24
急性弛緩性麻痺(ポリオを除く。)	2
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。)	3
クリプトスポリジウム症	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	4
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	13
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	14
ジアルジア症	2
侵襲性インフルエンザ菌感染症	3
侵襲性髄膜炎菌感染症	0
侵襲性肺炎球菌感染症	20
水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	3
先天性風しん症候群	0
梅毒	186
播種性クリプトコックス症	1
破傷風	1
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3
百日咳	9
風しん	0
麻しん	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	50,235	10.17
R S ウイルス感染症	1,060	0.34
咽頭結膜熱	486	0.15
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1,509	0.48
感染性胃腸炎	18,753	5.95
水痘	203	0.06
手足口病	206	0.07
伝染性紅斑	21	0.01
突発性発しん	650	0.21
ヘルパンギーナ	118	0.04
流行性耳下腺炎	94	0.03
急性出血性結膜炎	9	0.01
流行性角結膜炎	129	0.19
細菌性髄膜炎	12	0.03
無菌性髄膜炎	10	0.02
マイコプラズマ肺炎	7	0.01
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	9	0.02

定点数	報告数
インフルエンザ	4,941
小児科	3,150
眼科	695
基幹病院	479

1月(月報)	報告数	定点当り
性感染症・基幹定点		
性器クラミジア感染症	2,456	2.51
性器ヘルペスウイルス感染症	694	0.71
尖圭コンジローマ	500	0.51
淋菌感染症	843	0.86
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1,457	3.05
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	71	0.15
薬剤耐性緑膿菌感染症	9	0.02

定点数	報告数
STD	979
基幹病院	477

注意 記載データは速報性を重視してありますので、今後の調査結果で若干変更が生じることがあります。
 ※新型コロナウイルス感染症の発生状況については下記の厚生労働省ホームページをご参照ください。

<https://www.mhlw.go.jp/stf/covid-19/kokunainohasseijoukyou.html>