

★ 感染症発生動向調査情報 ★

2023年6月1日発行 大阪市感染症情報センター

第21週のトピックス (2023年5月22日～2023年5月28日)

「ヘルパンギーナ2週連続で前週比2倍を超える増加」

第21週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,992例であり、前週比5.8%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、RSウイルス感染症、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱の順で、上位5疾患の定点あたり報告数はそれぞれ6.12、3.86、2.47、1.41、0.91である。

感染性胃腸炎は前週比14%減の1,169例で、南河内10.88、三島8.94、北河内7.04、大阪市南部6.44、豊能6.10であった。

RSウイルス感染症は4%増の738例で、南河内8.81、大阪市北部5.29、北河内4.54である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は14%増の472例で、北河内4.75、南河内4.44、堺市3.32であった。

ヘルパンギーナは155%増の270例で、堺市2.53、泉州2.15、中河内・大阪市南部1.83である。

咽頭結膜熱は61%増の174例で、大阪市西部1.40、大阪市東部1.27、泉州1.15であった。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は前週比16%増の797例で、定点あたり報告数は2.75である。泉州3.32、大阪市南部3.15、南河内3.13、大阪市北部3.05、大阪市東部3.00であった。前週比で80歳以上の報告数、全報告数に占める割合がともに増加した。

(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ごお願い: 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22週の報告は、**2023年6月5日(月)まで**にお願いします。

◆2023年第21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

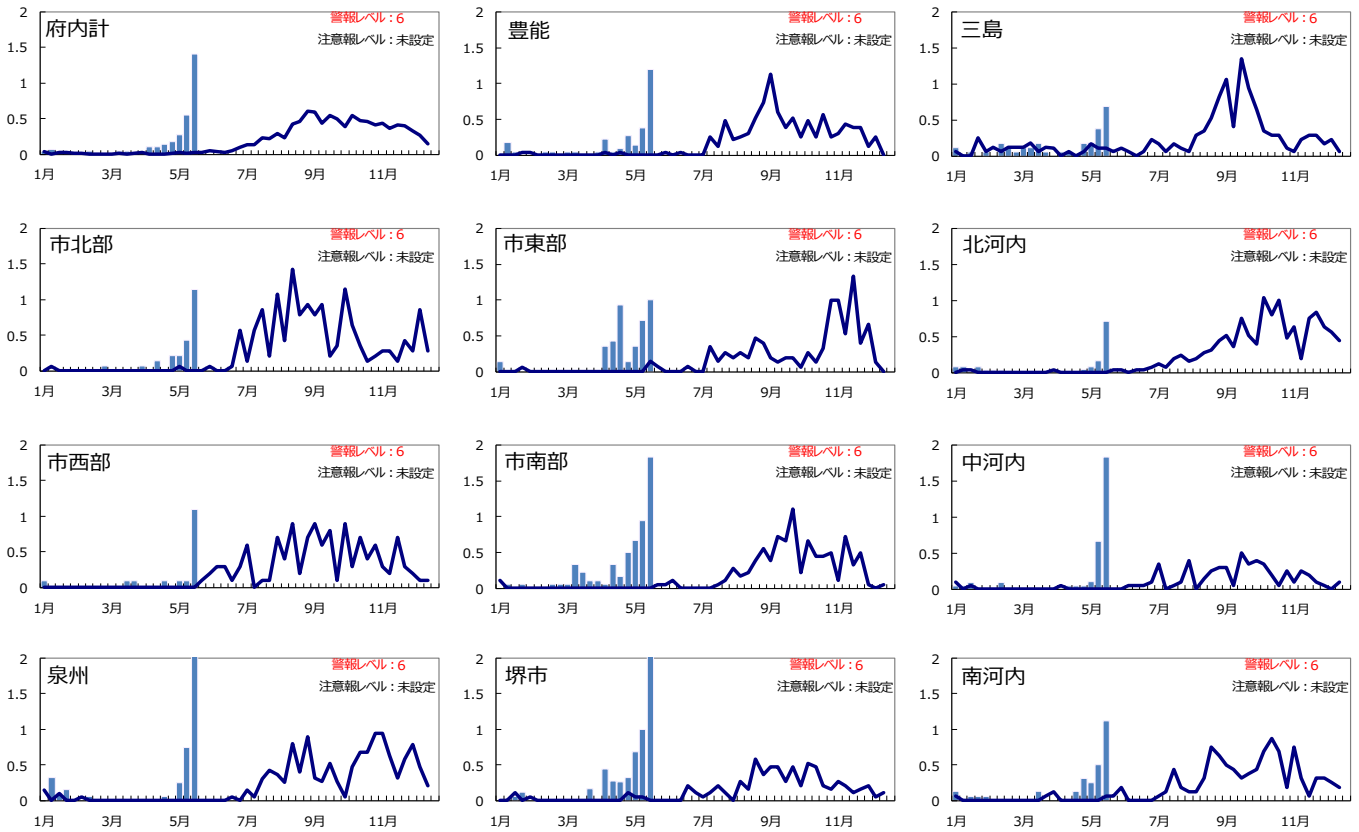
FAX 06-6647-1029

Email fc0019@city.osaka.lg.jp

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

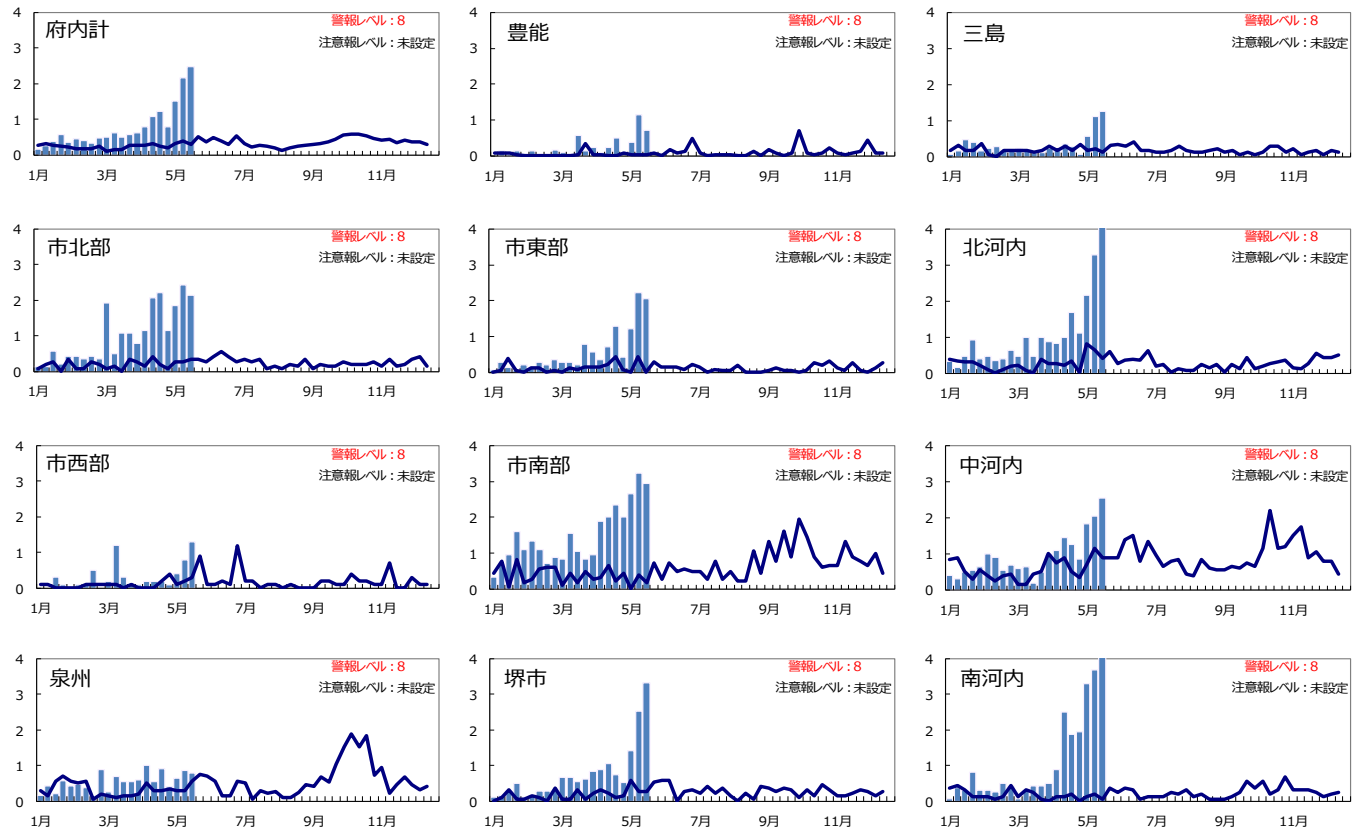
ヘルパンギーナ

線(2022年1週～2022年52週) 棒(2023年1週～2023年21週)



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

線(2022年1週～2022年52週) 棒(2023年1週～2023年21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5月30日

(ブロック別)

(年齢別)

第21週 2023年5月22日～2023年5月28日

ブロック名 定点数 疾病名	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	合計	年齢区分 疾病名	6	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20	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			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			
	小児科	21	16	24	18	16	19	20	14	10	15	18		191	R	107	120	217	114	98	52	22	1	3	2	0	0	0	2	738
	眼 科	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4		52	咽	0	19	76	31	19	20	4	3	1	0	0	1	0	0	174
基 幹	2	2	2	2	2	2	1	4				17	A	0	2	24	41	53	69	71	64	41	35	15	35	8	14	472		
インフルエンザ	32	24	38	29	24	29	31	20	15	22	26	290	感	12	84	144	134	140	154	120	70	60	51	37	76	21	66	1169		
小児科 定点 把握 疾患	RSウイルス感染症	45	30	109	51	141	80	74	74	24	50	60	738	R	107	120	217	114	98	52	22	1	3	2	0	0	0	2	738	
	咽頭結膜熱	5	4	26	18	18	21	23	9	14	19	17	174	咽	0	19	76	31	19	20	4	3	1	0	0	1	0	0	174	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	15	20	114	46	71	63	16	30	13	31	53	472	A	0	2	24	41	53	69	71	64	41	35	15	35	8	14	472	
	感染性胃腸炎	128	143	169	109	174	96	98	67	24	45	116	1169	感	12	84	144	134	140	154	120	70	60	51	37	76	21	66	1169	
	水痘	1	1	4	2	0	4	4	0	0	0	0	16	水	0	1	2	0	0	0	0	2	1	2	4	4	0	0	16	
	手足口病	6	4	13	6	11	7	4	3	1	8	8	71	手	1	5	28	19	6	5	5	0	1	0	1	0	0	0	71	
	伝染性紅斑	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	伝	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	
	突発性発しん	13	3	4	7	5	6	4	3	2	2	1	50	突	0	10	30	8	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	50	
	ヘルパンギーナ	25	11	17	33	18	48	43	16	11	15	33	270	へ	1	16	62	66	50	33	24	8	5	2	0	1	0	2	270	
	流行性耳下腺炎	2	2	2	1	4	3	0	2	1	1	0	18	流	0	0	1	0	1	3	4	1	2	3	1	2	0	0	18	
眼科 定点 疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
	流行性角結膜炎	0	0	1	0	1	2	2	1	1	2	1	11	流	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	
合計	240	218	459	274	443	330	268	205	91	174	290	2992	合計	121	257	585	413	368	337	250	149	114	95	59	119	29	96	2992		
基幹 定点 把握 疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0	細	0	0	0	0	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	無	0	0	0	0	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	マ	0	0	0	0	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	ク	0	0	0	0	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	1	0	0	0				1	ロ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
イ定	インフルエンザ	37	8	20	20	14	9	9	4	12	17	37	187	イ	0	2	1	3	5	9	10	14	25	22	11	40	20	25	187	

2023年5月30日

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）ブロック別・疾患別・年齢別患者発生数

(ブロック別)

第21週 2023年5月22日～2023年5月28日

ブロック名	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	
COVID-19定点数	32	24	38	29	24	29	31	20	15	22	26	290
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	81	59	91	58	75	82	103	61	39	66	82	797
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	2.53	2.46	2.39	2.00	3.13	2.83	3.32	3.05	2.60	3.00	3.15	2.75

(年齢別)

年齢区分	0歳	1歳	5歳	10歳	20歳	30歳	40歳	50歳	60歳	70歳	80歳	合計
		から 4歳	から 9歳	から 19歳	から 29歳	から 39歳	から 49歳	から 59歳	から 69歳	から 79歳	以上	
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	27	58	61	122	97	69	75	81	72	63	72	797

全国感染症集計 2023年21週(05月22日～05月28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	0
細菌性赤痢	0
腸管出血性大腸菌感染症	88
腸チフス	1
パラチフス	0
E型肝炎	4
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
エムボックス	6
黄熱	0
オウム病	1
オムスク出血熱	0
回帰熱	1
キャサナル森林病	0
Q熱	0
狂犬病	0
コクシジオイデス症	0
ジカウイルス感染症	0
重症熱性血小板減少症候群	5
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	4
デング熱	4
東部ウマ脳炎	0
鳥インフルエンザ	0
ニパウイルス感染症	0
日本紅斑熱	13
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
ボツリヌス症	0
マラリア	0
野兎病	0
ライム病	1
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	40
レプトスピラ症	1
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	9
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	1
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	23
急性弛緩性麻痺(ポリオを除く。)	0
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。)	7
クリプトスポリジウム症	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	9
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	15
ジアルジア症	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	12
侵襲性髄膜炎菌感染症	0
侵襲性肺炎球菌感染症	48
水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	7
先天性風しん症候群	0
梅毒	201
播種性クリプトコックス症	5
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	2
百日咳	23
風しん	0
麻しん	1
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	7,975	1.62
COVID-19	17,864	3.63
RSウイルス感染症	6,101	1.95
咽頭結膜熱	2,014	0.64
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4,665	1.49
感染性胃腸炎	20,306	6.48
水痘	405	0.13
手足口病	1,133	0.36
伝染性紅斑	41	0.01
突発性発しん	1,094	0.35
ヘルパンギーナ	4,154	1.33
流行性耳下腺炎	215	0.07
急性出血性結膜炎	12	0.02
流行性角結膜炎	217	0.31
細菌性髄膜炎	11	0.02
無菌性髄膜炎	14	0.03
マイコプラズマ肺炎	33	0.07
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	5	0.01

定点数	報告数
インフルエンザ/COVID-19	4,918
小児科	3,135
眼科	695
基幹病院	480

4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	2,512	2.57
性器ヘルペスウイルス感染症	758	0.78
尖圭コンジローマ	562	0.58
淋菌感染症	773	0.79
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1,012	2.14
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	57	0.12
薬剤耐性緑膿菌感染症	4	0.01

定点数	報告数
STD	976
基幹病院	474

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。