★ 感染症発生動向調査情報 ★

2023年7月27日発行 大阪市感染症情報センター

第 29 週のトピックス(2023 年 7 月 17 日~2023 年 7 月 23 日)

「新型コロナウイルス感染症 引き続き増加」

第29週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,215例であり、前週比18.6%減であった。定点あたり報告数の第1位はヘルパンギーナで以下、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、咽頭結膜熱、RSウイルス感染症の順で、定点あたり報告数はそれぞれ3.11、2.68、1.93、1.47、1.46 である。

ヘルパンギーナは前週比 35%減の 604 例で、北河内 4.76、中河内 4.33、堺市 4.00、大阪市北部 3.36、泉州 3.14 であった。

感染性胃腸炎は16%減の520例で、南河内5.20、中河内4.39、三島3.69である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は 11%減の 375 例で、大阪市南部 3.28、南河内 2.67、中河内 2.61 であった。

咽頭結膜熱は 31%増の 285 例で、大阪市南部 3.61、大阪市東部 2.27、南河内 1.73 である。

RS ウイルス感染症は 12%減の 284 例で、南河内 3.33、大阪市北部 2.93、泉州 1.52 であった。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は前週比 33%増の 4,028 例で、定点あたり報告数は 13.56 である。南河内 17.04、堺市 16.10、泉州 15.06、大阪市北部 14.40、北河内 14.20 であった。第 20 週以降 10 週連続で増加が続いている。年齢別では、第 1 位は 10-19 歳で 20%を占めている。60 歳以上の割合は 20%であった。

(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お願い: 患者の発生がなくても、必ずご報告お願いします。 2023 年**第30週**の報告は、<mark>2023年7月31日(月)まで</mark>にお願いします。
- ◆2023 年第 29 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

T 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 <u>fc0019@city.osaka.lg.jp</u>

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

線(2022年1週~2022年52週)棒(2023年1週~2023年29週) 警報レベル:3 府内計 三島 豊能 5 5 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 4 4 3 3 2 2 2 1 1 1 0 n 0 3月 11月 1月 9月 1月 3月 5月 7月 9月 11月 1月 3月 5月 7月 9月 11月 警報レベル:3 6 市北部 市東部 北河内 5 注意報レベル:未設定 5 注意報レベル:未設定 5 注意報レベル:未設定 4 4 4 3 3 3 2 2 1 1 0 0 0 11月 1月 11月 1月 7月 9月 7月 9月 1月 3月 5月 7月 9月 11月 6 6 6 警報レベル:3 警報レベル:3 市南部 市西部 中河内 5 5 5 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 4 4 4 3 3 3 2 2 2 1 1 0 Ω 0 3月 11月 7月 11月 1月 3月 7月 11月 1月 5月 9月 6 警報レベル:3 警報レベル:3 警報レベル:3 泉州 堺市 南河内 5 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 4 4 4 3 3 3 2 2 2 1 1 3月 11月 5月 7月 9月 11月 1月 3月 5月 7月 1月 3月 7月 9月 11月 1月 9月 ヘルパンギーナ 線(2022年1週~2022年52週)棒(2023年1週~2023年29週) 18 16 14 12 10 8 6 4 2 18 16 14 12 10 8 6 4 2 警報レベル:6 - 府内計 警報レベル:6 豊能 警報レベル:6 16 14 12 三島 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 10 8 6 4 2 0 3月 5月 7月 9月 11月 3月 11月 1月 11月 9月 18 16 14 12 10 8 6 4 2 18 16 14 12 10 8 6 4 2 警報レベル:6 警報レベル:6 18 16 14 12 10 8 6 4 2 警報レベル:6 市北部 北河内 市東部 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 باناأن 0 0 1月 3月 7月 9月 11月 1月 11月 3月 1月 7月 9月 11月 18 16 14 12 10 8 6 4 2 警報レベル:6 警報レベル:6 警報レベル:6 市西部 市南部 中河内 16 14 12 10 8 6 4 2 0 16 14 12 10 8 6 4 2 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 3月 1月 3月 5月 9月 11月 11月 5月 1月 7月 9月 11月 18 16 14 12 10 8 6 4 2 0 18 16 14 12 10 8 6 4 2 18 16 14 12 10 警報レベル:6 警報レベル:6 警報レベル:6 泉州 堺市 南河内 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 注意報レベル:未設定 3月 11月 1月 5月 11月 1月 11月 1月 5月 7月 9月 3月 7月 9月 3月 5月 7月 9月

咽頭結膜熱

2023年7月25日

(ブロ:	ック別)													(年齢	別)								第	29週	2023	年7月1	.7日~2	2023年	₹7月23日
	ブロック名	01 豊能	02 三島	03 北河内	04 中河内	05 南河内	06 堺市	07 泉州	08 大阪市 北部	09 大阪市 西部	10 大阪市 東部	11 大阪市 南部	合 計	年齢区分	6 ヶ 月	12 ヶ 月	1 歳	2 歳	3 歳	4 歳	5 歳	6 歳	7 歳	% 歳	9 歳	10 歳 か	15 歳 か	20 歳	
	小児科	23	16	25	18	15	19	21	14	10	15	18	194	$ \cdot $	未	未										6	5	以	
	定点数眼科	5 2	2	6 2	5 2	2	5 2	6 1	5	2	6	4	52 17	$ \cdot $	満	満										14	19	上	合計
	疾病名 インフルエンサ	35	24	41	29	23	29	32	20	15	22	27	297	疾病名												歳	歳		
	RSウイルス感染症	25	15	34	21	50	23	32	41	15	9	19	284	R	63	52	72	55	19	4	10	3	0	2	2	2	0	0	284
	咽頭結膜熱	29	3	25	14	26	27	35	10	17	34	65	285	咽	3	4	57	35	42	64	35	13	11	5	6	4	1	5	285
	A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	22	11	59	47	40	40	39	16	17	25	59	375	Α	0	2	14	24	35	67	54	44	40	25	21	36	3	10	375
小児	感染性胃腸炎	61	59	51	79	78	36	52	23	17	18	46	520	感	14	45	66	50	45	39	43	38	36	14	24	49	13	44	520
科定点	水痘	3	0	2	6	9	3	1	1	3	0	3	31	水	0	2	2	1	0	2	4	2	7	3	0	7	1	0	31
把握	手足口病	11	3	8	2	2	10	14	6	1	2	2	61	手	0	9	19	9	9	8	3	2	0	1	0	1	0	0	61
疾患	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	伝	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	突発性発しん	5	0	8	5	2	2	3	3	3	2	1	34	突	0	4	26	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	34
	ヘルパンギーナ	59	48	119	78	41	76	66	47	30	10	30	604	^	7	39	129	102	95	68	60	33	25	17	5	18	0	6	604
	流行性耳下腺炎	0	0	2	2	1	3	3	1	0	0	0	12	流	0	0	1	1	1	2	3	0	1	1	1	1	0	0	12
把 眼握 科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
疾定患点	流行性角結膜炎	2	0	1	1	0	2	1	0	0	0	1	8	流	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8
	合 計	217	139	309	255	249	222	247	148	103	100	226	2215	合計	87	157	387	282	246	255	212	135	120	68	59	118	18	71	2215
	細菌性髄膜炎	0	0	1	0	0	0	0		()		1	細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
基 幹 定	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0		()		0	無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
点 把	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0		C)		0	₹	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
握疾患	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0		C)		0	Ź	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
思	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0		()		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
/定	インフルエンザ	27	7	33	10	44	26	16	12	16	18	44	253	1	3	2	10	5	14	16	22	9	18	16	13	65	26	34	253

2023年7月25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20调	2023年7月17日~2023年7月23日
わとり辿	~U~J++/// I/ U ~~U~J+/// // // U

							/	- 7/2 - 20	725-77	<u>, </u>	2025-7	/
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	
ブロック名	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	合 計
COVID-19定点数	35	24	41	29	23	29	32	20	15	22	27	297
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	447	278	582	318	392	467	482	288	188	223	363	4028
疾病名	定点あた	り報告数										
新型コロナウイルス感染症	12.77	11.58	14.20	10.97	17.04	16.10	15.06	14.40	12.53	10.14	13.44	13.56
	過去5週	間定点あ	たり報告数	数								
28週	10.57	9.25	10.98	8.83	11.91	11.93	11.72	9.25	11.27	7.27	8.48	10.22
27週	8.40	6.83	9.20	4.86	10.17	9.07	9.00	7.70	6.27	6.05	7.23	7.87
26週	6.60	4.88	7.00	4.82	6.38	7.28	5.44	5.35	5.40	5.36	5.38	5.93
25週	5.56	3.00	6.05	4.21	5.58	6.10	4.84	5.70	5.80	4.55	4.96	5.16
24週	4.82	3.38	5.08	4.68	5.38	6.17	3.71	5.10	4.60	3.86	2.92	4.55

(年齢別)

年齢区分	0歳	1歳 から 4歳	5歳 から 9歳	10歳 から 19歳	20歳 から 29歳	30歳 から 39歳	40歳 から 49歳	50歳 から 59歳	60歳 から 69歳	70歳 から 79歳	80歳 以上	合計
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	142	269	310	797	465	380	404	437	258	310	256	4028
_	1%	7%	8%	20%	12%	9%	10%	11%	6%	8%	6%	

全国感染症集計 2023年29週(07月17日~07月23日)

全国感染症集計 2023年29	/ 週(0/
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	
ィールブルグ病	0
	0
ラッサ熱	0
急性灰白髄炎	0
ジフテリア 電症急性呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス	0
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	2
腸管出血性大腸菌感染症	100
腸チフス	1
パラチフス	0
E型肝炎	7
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)	0
A型肝炎	2
エキノコックス症	1
エムポックス	1
黄熱	0
オウム病	1
オムスク出血熱	0
回帰熱	0
キャサヌル森林病	0
Q熱	0
	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	6
腎症候性出血熱(HFRS)	0
西部ウマ脳炎	0
ラール タニ媒介脳炎	0
炭疽	0
<u> </u>	
<u> </u>	0
デング熱	0
アンク熱 東部ウマ脳炎	5
	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	11
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
<u>鼻疽</u>	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	3
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	55
レプトスピラ症	0
ロッキー山紅斑熱	0
注意 記載データは速報性を重視してあ	

1~4類・5類(全数把握)	報告数
アメーバ赤痢	8
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	21
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。)	
クリプトスポリジウム症	8 1
クロイツフェルト・ヤコブ病	0
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	10
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	10
ジアルジア症	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	15
侵襲性髄膜炎菌感染症	0
侵襲性肺炎球菌感染症	25
水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	 5
先天性風しん症候群	0
梅毒	179
播種性クリプトコックス症	1
破傷風	2
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	27
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	7,847	1.59
COVID-19	68,601	13.91
RSウイルス感染症	8,124	2.59
咽頭結膜熱	1,596	0.51
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3,567	1.14
感染性胃腸炎	9,697	3.09
水 痘	345	0.11
手足口病	3,883	1.24
伝染性紅斑	68	0.02
突発性発しん	765	0.24
ヘルパンギーナ	14,789	4.71
流行性耳下腺炎	167	0.05
急性出血性結膜炎	8	0.01
流行性角結膜炎	251	0.36
細菌性髄膜炎	9	0.02
無菌性髄膜炎	18	0.04
マイコプラズマ肺炎	9	0.02
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)	1	0.00

定点数 インフルエンザ/COVID-19 4,931 小児科 3,141 眼科 694 基幹病院 480 **6月(月報**)

- / 3 \ / 3 10\/		
性感染症·基幹定点	報告数	定点当り
性器クラミジア感染症	2,871	2.91
性器ヘルペスウイルス感染症	835	0.85
尖圭コンジローマ	610	0.62
淋菌感染症	775	0.79
メチシリン耐性黄色フドウ球菌感染症	1,213	2.55
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	95	0.20
薬剤耐性緑膿菌感染症	11	0.02
		

足 点数	·
STD	986
基幹病院	476