郡市区等医師会 御中

大阪府医師会(公印省略)

「感染症発生動向情報(第5週)」の送付について

平素は、本会事業の推進に対しまして、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、標記につきまして、大阪府感染症情報センターより、週報データが届きましたのでご提供 申し上げます。ご活用のほどお願い申し上げます。

コメントのピックアップ内容は府医ニュースにも掲載しており、大阪府感染症情報センターホームページには、詳細な感染症発生動向状況等が掲載されています。あわせてご活用くださいますようお願い申し上げます。

《 大阪府感染症情報センター ホームページ 》

http://www.iph.pref.osaka.jp/

【問合せ先】

大阪府医師会・地域医療 1 課(小山) TEL 06-6763-7012

大阪府感染症発生動向調査週報 (速報) 2022年第5週(1月31日~2月6日)

今週のコメント

~感染性胃腸炎~ 手洗いの励行、排泄物の適切な処理が重要

定点把握感染症

「感染性胃腸炎 減少続く」

第5週の小児科定点疾患、眼科定点疾患の報告数の総計は984例であり、前週比26.6%減であった。

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、突発性発しん、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4.07、0.25、0.22、0.16、0.12である。

感染性胃腸炎は前週比28減の801例で、南河内7.06、中河内5.30、泉州5.20、北河内4.08、大阪市北部4.07であった。

RSウイルス感染症は32%減の49例で、南河内0.94、大阪市南部0.74、大阪市北部0.43である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は14%減の44例で、中河内・泉州0.55、三島0.38であった。

咽頭結膜熱は33%増の24例で、大阪市北部0.36、泉州0.25、北河内0.19である。

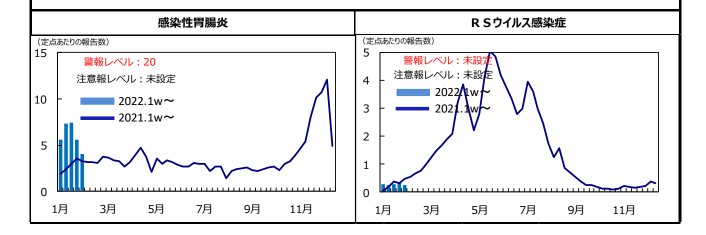


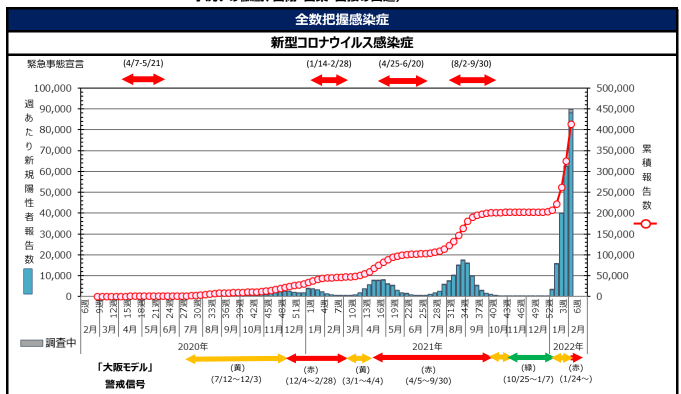
表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向(2022年 第5週1月31日~2月6日)

第5週の 順位	第4週の 順位	感染症	2022年 第5週の 定点あたり 報告数	前週比增減	2021年 第5週の 定点あたり 報告数	2022年第5週の 年齢別 患者発生数 最大割合値
1	1	感染性胃腸炎	4.07	28%減	3.31	1歳_15%
2	2	RSウイルス感染症	0.25	32%減	0.46	1 歳未満_27%
3	3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.22	14%減	0.49	20歳以上_20%
4	4	突発性発しん	0.16	3%増	0.40	1歳_48%
5	7	咽頭結膜熱	0.12	33%増	0.27	1歳_46%
参考		インフルエンザ (インフルエンザ定点報告疾患)	0.02	25%増	0.01	20歳以上(2例)_40%

突発性発しんについては、(1)季節変動はないこと、(2)毎週の定点あたり報告数は一定していること、(3)年次による差異もほとんどないことから、本文には詳細に記載していません。第36週からインフルエンザの新シーズンの集計が始まりました。

~新型コロナウイルス感染症~

基本的な予防の徹底を(マスク着用、身体的距離の確保、 手洗いの徹底、密閉・密集・密接の回避)



第5週の新型コロナウイルス感染症の週あたり新規陽性者報告数は88,093名であり、前週より41%増加した。新型インフルエンザ等対策特別措置法に基づく新型コロナウイルス感染症緊急事態宣言は2021年9月30日に解除された。現在、大阪モデルは警戒信号(赤)である。新型コロナウイルス感染症の主な感染経路は飛沫・エアロゾル・接触感染である。臨床的な特徴として、潜伏期間は1~14日であり、その後、発熱や呼吸器症状、全身倦怠感等の感冒様症状が1週間前後持続することが多い。一部のものは、呼吸困難等の肺炎症状が現れる。発病者の多くは軽症であるが、高齢者や基礎疾患等を有する者は重症化する可能性がある。感染拡大を防ぐには、ワクチン接種、マスク着用、身体的距離の確保、手洗いの徹底、密閉・密集・密接の回避など「新しい生活様式」の実践、感染者の早期探知、隔離、接触者調査が重要である。

新型コロナウイルス(COVID-19)関連情報(国立感染症研究所) 新型コロナウイルスに関するQ&A(厚生労働省)

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)について(大阪健康安全基盤研究所)

新型コロナウイルス感染症関連特設サイト(大阪府)

表 2. 大阪府全数報告数(2022年第5週1月31日~2月6日)

注意:この週報は速報性を重視しておりますので、今後の調査に応じて若干の変更が生じることがあります (報告があった疾患のみ記載しています。詳細は感染症情報センターホームページ>【週報】>全数把握疾患 をご覧ください。)

	疾患名 ()内の病型は今週報告分のみ 府内累積報告数の内訳は省略	報告数	豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市	報告数府内累積
4類感染症	レジオネラ症(肺炎型)	2					1			1	10
5類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	2								2	9
3 規恩朱雅	梅毒	7	1						1	5	75
新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症	88,093				2	2020£	F1月以	以降累	計 41	.3,207
結核	核 新登録患者数: 104名 (内 肺·喀痰塗抹陽性 33名)										
(2021年12月分)		(府内	累積報	告数	1,17	8名、[为 肺	•喀痰	塗抹陽	性 4	49名)

(2022年2月8日 集計分)

(ブロ	ック別)													(年齢	別)									第5週	2022	年1月3	31日~	2022	年2月6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	8 歳	9 歳	10 歳 か	15 歳 か	20 歳	
	小児科	23	16	26	20	16	19	20	14	10	14	19	197		未	未										6	6	以	
	定点数 眼 科基 幹	5 2	2	6 2	5 2	1	5 2	6	5	2	6	4	52 16		満	満										14	19	上	合計
	疾病名 インフルエンサ゛	34	24	41	31	24	29	33	20	15	21	28	300	疾病名												歳	歳		
	RSウイルス感染症	0	3	4	0	15	7	0	6	0	0	14	49	R	8	5	10	11	5	6	2	1	0	0	0	0	0	1	49
	咽頭結膜熱	2	0	5	3	0	2	5	5	0	2	0	24	咽	0	3	11	2	2	1	3	0	0	0	0	0	0	2	24
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	6	6	11	2	1	11	5	0	0	2	44	Α	0	0	1	2	5	4	7	3	1	3	2	7	0	9	44
小児	感染性胃腸炎	89	50	106	106	113	76	104	57	40	7	53	801	感	6	39	122	119	107	70	51	36	32	27	34	86	14	58	801
科 定 点	水痘	0	0	2	2	0	2	0	1	0	1	1	9	水	0	1	1	0	1	1	0	2	0	0	0	2	1	0	9
把握	手足口病	2	1	0	0	2	1	1	1	0	0	0	8	手	0	0	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
疾患	伝染性紅斑	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	伝	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
	突発性発しん	3	1	3	3	2	2	7	3	1	1	5	31	突	0	12	15	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31
	ヘルパンギーナ	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	^	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
	流行性耳下腺炎	0	1	1	1	1	1	2	1	0	1	0	9	流	0	0	0	0	0	1	1	1	3	0	0	2	0	1	9
把 眼握 科	急性出血性結膜炎	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
疾定患点	流行性角結膜炎	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	3	流	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
	合 計	97	63	127	128	136	93	131	79	43	12	75	984	合計	14	61	166	139	122	84	65	43	36	30	36	97	15	76	984
基	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
幹定	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
点 把	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
握疾	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0		0			0	þ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
患	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	0
仁定	インフルエンザ	0	0	0	3	0	1	0	0	0	1	0	5	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	2	5

(ブロック別) 第5週 2022年1月31日~2022年2月6日

_ (/ _	ツク別)																东 3迴		「Hэェロ、		,,,,,,
	ブロック名	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	十個位計	+165±=+	堺市計	東大阪市計	高槻市計	豊中市計	枚方市計	合 計	上位 5疾患
	プロック石	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		大阪市計	사마리	果人阦巾訂	同槻叩記	豆甲叩司	权力叩引		5疾忠 順位
	定点数 小 児 科	23	16	26	20	16	19	20	14	10	14	19	84	57	19	12	8	9	8	197	
	眼科					4	5	6	5	2	6	4	20	17	5	3	2	2	3	52	
	基幹					1	2	1					7	4	2	1	2	0	0	16	
疾症	i名 \	34	24	41	31	24	29	33	20	15	21	28	130	84	29	18	13	13	13	300	
	RSウイルス感染症	▽ () 🛆 3	▼ 4	▼ 0	▽ 15	▽ 7	▼ 0	▽ 6	▽ 0	▽ 0	1 4	20	▽ 20	▽ 7	▼ 0	0	▽ 0	▼ 2	▽ 49	2
	咽頭結膜熱	Δ 2	2 0	△ 5	3	▼ 0	2	△ 5	▲ 5	0	△ 2	▽ 0	△ 8	7	2	△ 1	0	▼ 0	△ 1	△ 24	5
/]\	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	▼ () \(\triangle \)	▽ 6	△ 11	2	1	▽ 11	△ 5	0	▼ 0	▽ 2	22	▽ 7	1	△ 10	0	0	2	44	3
児科	感染性胃腸炎	89	50	▼ 106	106	▼ 113	▽ 76	▼ 104	▼ 57	40	▼ 7	▽ 53	▼ 337	▼ 157	▽ 76	▽ 39	22	▽ 37	▽ 32	▼ 801	1
定点	水痘	C	0	△ 2	△ 2	▼ 0	A 2	▼ 0	▽ 1	0	△ 1	△ 1	▼ 1	▽ 3	A 2	△ 2	0	0	△ 1	▽ 9	
把握	手足口病	2	. ▼ 1	▼ 0	▼ 0	▽ 2	△ 1	▽ 1	△ 1	0	▽ 0	0	▽ 4	1	△ 1	▼ 0	0	0	0	▼ 8	
疾患	伝染性紅斑	C	0	0	0	△ 1	0	0	▽ 0	△ 1	0	0	△ 1	1	0	0	0	0	0	△ 2	
	突発性発しん	Δ 3	3 ▼ 1	⊽ 3	▽ 3	▽ 2	△ 2	△ 7	△ 3	△ 1	1	5	10	△ 10	△ 2	▽ 2	△ 1	△ 3	▽ 2	31	4
	ヘルパンギーナ	1	. 🗸 1	0	0	0	△ 1	0	0	0	▽ 0	0	▽ 2	▽ 0	△ 1	0	0	▽ 0	0	▽ 3	
	流行性耳下腺炎	C	1	▽ 1	△ 1	1	△ 1	△ 2	△ 1	▽ 0	△ 1	0	4	A 2	△ 1	△ 1	0	0	1	▲ 9	
把 眼握 科	急性出血性結膜炎	C	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	△ 1	0	0	0	Δ 1	
疾 定患 点	流行性角結膜炎	C	0	0	1	0	0	▽ 1	▽ 0	△ 1	▽ 0	▽ 0	▽ 1	▽ 1	0	0	0	0	0	▽ 3	
	合 計	97	63	▼ 127	128	▼ 136	▼ 93	▼ 131	▼ 79	43	▼ 12	▽ 75	▼ 410	▼ 209	▼ 93	56	△ 23	▽ 40	▽ 41	▼ 984	
基	細菌性髄膜炎	C	0	0	0	0	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	
幹定	無菌性髄膜炎	C	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	C	0	0	0	0	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	
握疾	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	C	0	0	0	0	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	
患	感染性胃腸炎(□タウイルス)	(0	0	0	0	▽ 0	0		0			0	0	▽ 0	0	0	0	0	▽ 0	
/定	インフルエンザ	▽ (0 ▽ 0	0	△ 3	▽ 0	△ 1	0	0	0	△ 1	0	▽ 0	△ 1	△ 1	△ 3	▽ 0	▽ 0	0	△ 5	

全国感染症集計 2022年4週(1月24日~1月30日)

王国您朱沚朱計 2022 年4週	
1~4類(全数把握)	報告数
エボラ出血熱 クリミア・コンゴ出血熱	0
痘そう	0
南米出血熱	0
用木山皿熱	U
ペスト	0
	0
マールブルグ病	0
ラッサ熱	0
新型インフルエンザ(A/H1N1) 急性灰白髄炎	0
1 1 1 1 1 1 1 1	174
結核 ジフテリア	0
ラファッケ 重症急性呼吸器症候群(病原体がベータコロナウ	U
	0
イルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。)	
中東呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス	0
属MERSコロナウイルスであるものに限る。)	_
鳥インフルエンザ (H5N1)	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	8
腸チフス	0
パラチフス	0
E型肝炎	5
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む。)	
A型肝炎	0
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
キャサヌル森林病	0
Q _M	0
<u>狂犬病</u>	0
コクシジオイデス症	0
サル痘	0
ジカウイルス感染症	U
重症熱性血小板減少症候群(病原体がフレボウ	1
イルス属SFTSウイルスであるものに限る。) 腎症候性出血熱	0
西部ウマ脳炎	0
グニ媒介脳炎	0
	0
	0
チクングニア熱 つつが虫病	0 4
デング熱	0
東部ウマ脳炎	0
R部ウィ脳炎 鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く。)	0
ニパウイルス感染症	0
日本紅斑熱	0
日本脳炎	0
ハンタウイルス肺症候群	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	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	14
レプトスピラ症	0
ロッキー山紅斑熱	0
ロノ 1 1 1117171111	

5類感染症の一部(全数把握)	報告数
アメーバ赤痢	3
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	21
急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く。)	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	2
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	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	3 7
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	
後天性免疫不全症候群	6
ジアルジア症	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	2
侵襲性髄膜炎菌感染症	0
侵襲性肺炎球菌感染症	9
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	119
播種性クリプトコックス症	3
破傷風	0
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	0 2 7
百日咳	
風しん	0
麻しん	0
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	55	0.01
R Sウイルス感染症	1523	0.49
咽頭結膜熱	451	0.14
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1508	0.48
感染性胃腸炎	22294	7.10
水 痘	252	0.08
手足口病	819	0.26
伝染性紅斑	42	0.01
突発性発しん	798	0.25
ヘルパンギーナ	149	0.05
流行性耳下腺炎	75	0.02
急性出血性結膜炎	3	0.00
流行性角結膜炎	120	0.17
細菌性髄膜炎	6	0.01
無菌性髄膜炎	4	0.01
マイコプラズマ肺炎	6	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)	5	0.01

基幹病院

定点数 インフルエンザ 小児科 眼科

12月(月報)		
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	2450	2.50
性器ヘルペスウイルス感染症	797	0.81
尖圭コンジローマ	428	0.44
淋菌感染症	891	0.91
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1191	2.51
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	63	0.13
薬剤耐性緑膿菌感染症	14	0.03
定点数		_
STD	981	

4904 3131 690

478

基幹病院 475 注意 記載データは速報性を重視していますので、今後の調査結果で 若干変更が生じることがあります。