

★ 感染症発生動向調査情報 ★

2024年2月15日発行 大阪市感染症情報センター

第6週のトピックス (2024年2月5日～2024年2月11日)

「インフルエンザ 高水準で続く」

第6週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,630例であり、前週比5.4%減であった。

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、咽頭結膜熱、手足口病、RSウイルス感染症の順で、上位5疾患の定点あたり報告数はそれぞれ7.28、4.28、0.52、0.42、0.34である。

感染性胃腸炎は前週比12%減の1,442例で、南河内11.69、堺市9.00、三島8.18、大阪市北部7.93、中河内7.70であった。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は4%増の848例で、大阪市南部6.67、堺市5.47、北河内5.32である。

咽頭結膜熱は34%増の102例で、南河内0.94、北河内0.84、泉州0.76であった。

手足口病は25%減の83例で、泉州1.19、三島0.71、大阪市南部0.56である。

RSウイルス感染症は31%増の68例で、南河内0.69、堺市0.63、大阪市北部0.57であった。

インフルエンザは7例増の9,076例で定点あたり報告数は29.56である。大阪市西部43.07、南河内42.21、堺市34.17、泉州33.32、大阪市北部32.20であった。7ブロックで警報レベル30を超えていた。10歳代で報告数が減少していた。

新型コロナウイルス感染症は16%減の2,400例で定点あたり報告数は7.82である。南河内12.17、北河内9.07、堺市9.00、大阪市北部7.95、大阪市南部7.48であった。全ブロックで減少した。全報告数は2023年45週以来初めて減少したが、70歳以上の年齢層では報告数が増加した。

(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。

2024年第7週の報告は、2024年2月19日(月)までにお願いします。

◆2024年第6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

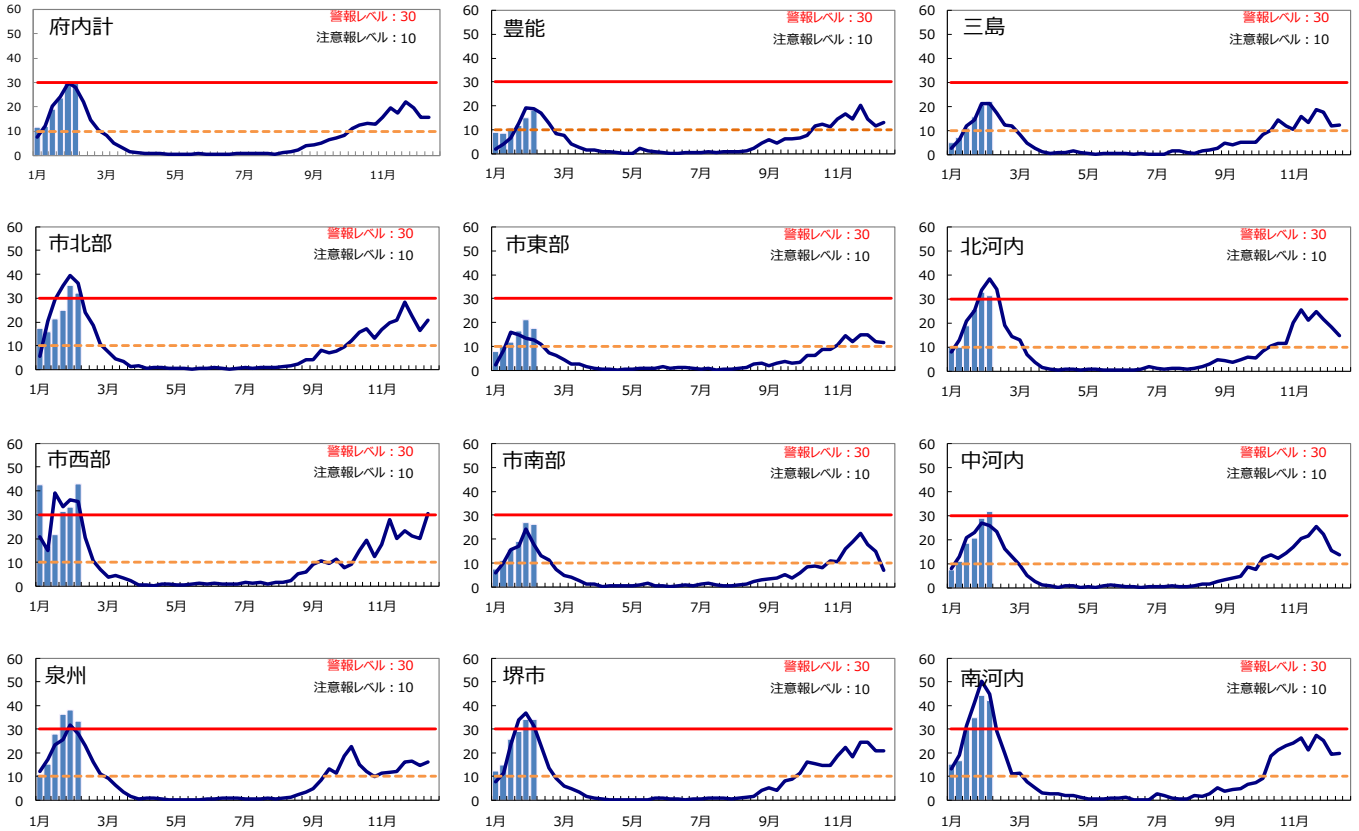
FAX 06-6647-1029

Email fc0019@city.osaka.lg.jp

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

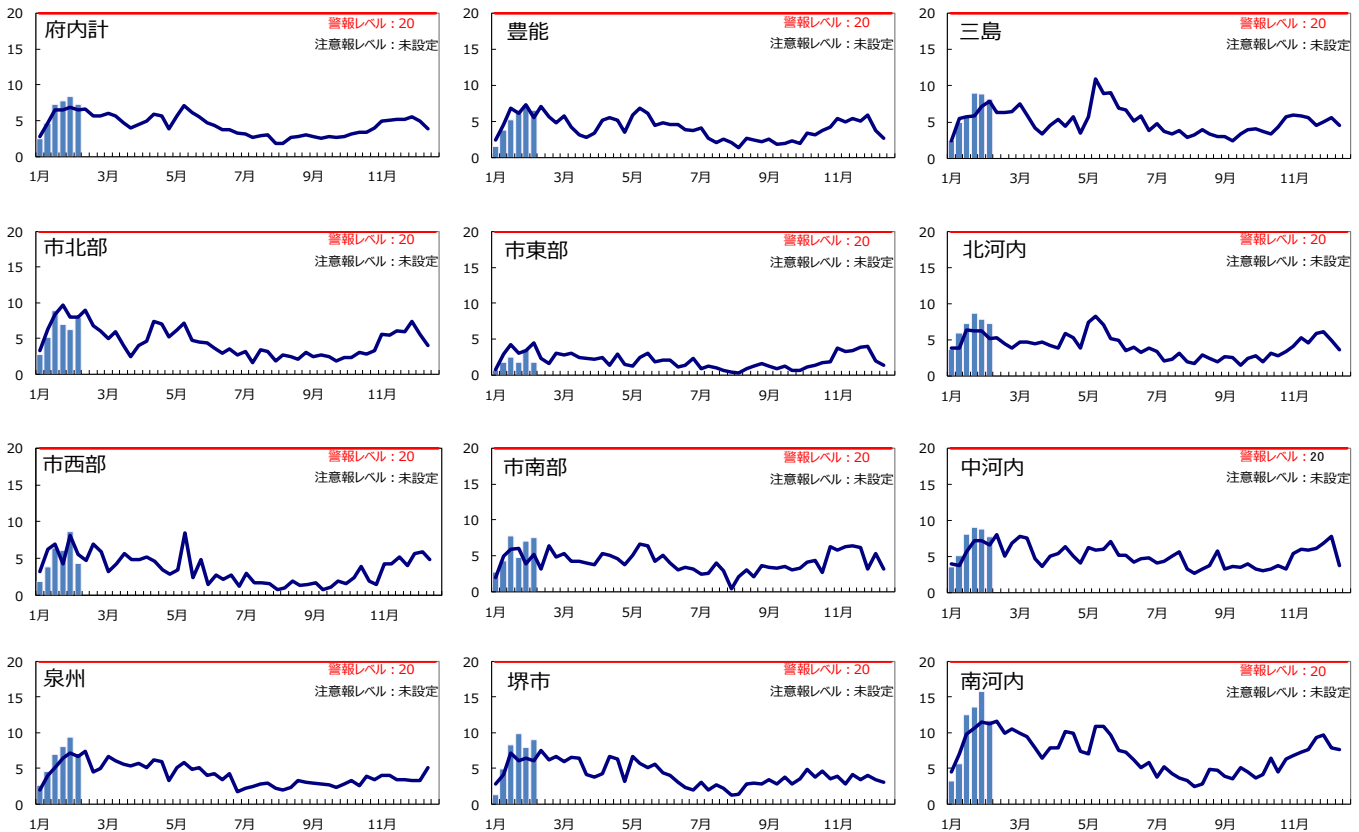
インフルエンザ

線(2023年1週~2023年52週) 棒(2024年1週~2024年6週)



感染性胃腸炎

線(2023年1週~2023年52週) 棒(2024年1週~2024年6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)

2024年2月13日

(ブロック別)

(年齢別)

第6週 2024年2月5日～2024年2月11日

ブロック名		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	合計	年齢区分	6ヶ月未満	12ヶ月未満	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳から14歳	15歳から19歳	20歳以上	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																	
定点数	小児科	23	17	25	20	16	19	21	14	10	15	18	198																
	眼科	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	52																
	基幹	2	2	2	2	2	2	2	4				18																
	インフルエンザ*	37	27	41	31	24	29	34	20	15	22	27	307																
小児科定点把握疾患	RSウイルス感染症	4	2	8	3	11	12	9	8	4	4	3	68	R	15	9	16	13	7	2	3	2	1	0	0	0	0	0	0
	咽頭結膜熱	9	6	21	7	15	5	16	10	0	7	6	102	咽	0	4	17	13	23	9	10	8	5	4	2	3	1	3	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	37	66	133	77	85	104	83	50	40	53	120	848	A	1	0	28	46	75	96	90	107	105	79	47	131	17	26	
	感染性胃腸炎	150	139	180	154	187	171	145	111	43	27	135	1442	感	20	71	195	180	119	129	123	117	94	74	57	134	26	103	
	水痘	2	6	1	2	3	3	4	0	2	2	3	28	水	0	0	3	2	2	0	2	2	3	6	2	5	0	1	
	手足口病	2	12	8	10	4	4	25	5	1	2	10	83	手	3	3	26	28	10	7	3	1	0	0	2	0	0	0	
	伝染性紅斑	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	4	伝	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	
	突発性発しん	4	3	6	5	1	2	2	1	1	0	3	28	突	0	7	18	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ヘルパンギーナ	1	1	2	0	0	3	0	2	0	0	0	9	へ	0	3	2	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
	流行性耳下腺炎	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	3	流	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
把握科定点疾患	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	
	流行性角結膜炎	2	1	3	0	0	2	0	4	0	3	0	15	流	0	0	1	0	1	3	2	0	1	0	0	0	0	7	
合計		211	237	363	261	307	306	284	191	92	98	280	2630	合計	40	97	306	287	239	247	234	238	210	163	111	273	44	141	
基幹定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	1	0	0				2	細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	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	
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	2	3	0				5	マ	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	1		
	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	
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0				0	ロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1定	インフルエンザ	681	601	1292	984	1013	991	1133	644	646	387	704	9076	イ	33	63	181	233	289	373	523	706	829	824	859	2759	546	858	

2024年2月13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6週 2024年2月5日～2024年2月11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
COVID-19定点数	37	27	41	31	24	29	34	20	15	22	27	307
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	266	170	372	227	292	261	246	159	84	121	202	2400
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	7.19	6.30	9.07	7.32	12.17	9.00	7.24	7.95	5.60	5.50	7.48	7.82
5週	7.92	7.50	11.15	9.35	13.54	10.59	9.09	8.35	7.13	7.45	9.22	9.36
4週	7.35	6.77	11.59	8.42	10.83	11.00	8.82	8.85	6.73	7.23	8.07	8.88
3週	6.89	6.12	8.05	7.58	10.00	11.24	9.29	7.65	5.53	6.55	7.22	7.96
2週	5.84	4.62	5.54	5.45	7.75	9.62	6.41	6.35	6.20	5.68	4.85	6.18
1週	4.89	3.35	5.12	2.48	6.00	4.86	3.97	4.80	12.07	4.50	3.44	4.72

(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	87	235	326	418	161	183	240	217	165	177	191	2400
	4%	10%	14%	17%	7%	8%	10%	9%	7%	7%	8%	

全国感染症集計 2024年06週(02月05日～02月11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	1
腸管出血性大腸菌感染症	15
腸チフス	0
パラチフス	0
E型肝炎	13
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	0
黄熱	0
オウム病	0
オムスク出血熱	0
回帰熱	0
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	0
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	1
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	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
ボツリヌス症	0
マラリア	1
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	33
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	8
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	0
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	28
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。)	9
クリプトスポリジウム症	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	1
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	35
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	14
ジアルジア症	0
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	1
侵襲性肺炎球菌感染症	36
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	140
播種性クリプトコックス症	2
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	8
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	117,652	23.93
COVID-19	67,614	13.75
RSウイルス感染症	438	0.14
咽頭結膜熱	3,339	1.07
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	14,419	4.61
感染性胃腸炎	21,495	6.88
水痘	429	0.14
手足口病	589	0.19
伝染性紅斑	61	0.02
突発性発しん	577	0.18
ヘルパンギーナ	61	0.02
流行性耳下腺炎	72	0.02
急性出血性結膜炎	7	0.01
流行性角結膜炎	349	0.50
細菌性髄膜炎	7	0.01
無菌性髄膜炎	10	0.02
マイコプラズマ肺炎	40	0.08
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)	9	0.02

定点数	報告数
インフルエンザ/COVID-19	4,917
小児科	3,125
眼科	694
基幹病院	482

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	2,508	2.57
性器ヘルペスウイルス感染症	814	0.83
尖圭コンジローマ	502	0.51
淋菌感染症	852	0.87
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1,328	2.78
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	80	0.17
薬剤耐性緑膿菌感染症	6	0.01

定点数	報告数
STD	975
基幹病院	478

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。