

★ 感染症発生動向調査情報 ★

2024年12月26日発行 大阪市感染症情報センター

第51週のトピックス（2024年12月16日～2024年12月22日）

「インフルエンザ 警報レベルを大きく超える」

第51週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,862例であり、前週比4.9%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、RSウイルス感染症、手足口病、流行性角結膜炎の順で、定点あたり報告数はそれぞれ5.06、1.79、0.96、0.57、0.42である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比3%減の991例で、南河内8.81、大阪市西部6.50、豊能5.91、中河内5.47、北河内5.20であった。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は5%減の350例で、北河内3.00、堺市2.63、大阪市南部2.11である。

RSウイルス感染症は9%増の189例で、大阪市西部2.20、大阪市北部2.14、北河内1.52であった。

手足口病は29%減の111例で、堺市1.00、豊能0.83、南河内0.69である。

流行性角結膜炎は38%増の22例で、豊能1.40、大阪市北部0.80、三島0.75であった。

インフルエンザは111%増の13,953例で、定点あたり報告数は45.75で、警報レベル開始基準値30を超えた。コロナ禍前のインフルエンザ流行期以来の高値である。南河内63.63、大阪市西部53.80、堺市53.28、北河内52.66、大阪市北部50.40であった。大阪府ではAH1pdmが優位に検出されていた。

新型コロナウイルス感染症は61%増の874例で、定点あたり報告数は2.87である。堺市3.48、北河内3.46、大阪市北部3.35、豊能3.22、南河内3.00であった。全11ブロックで前週より増加した。

基幹定点把握疾患のマイコプラズマ肺炎は29例で、前週より5例減少した。

(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お願い：患者の発生がなくても、必ずご報告お願いします。

2024年第52週の報告は、2025年1月6日（月）午前中までにお願いします。

2025年第1週の報告は、2025年1月6日（月）までにお願いします。

報告日が休診日である場合は、予めの送付をお願いします。

（患者が「0人」であっても報告が必要です。）

◆2024年第51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

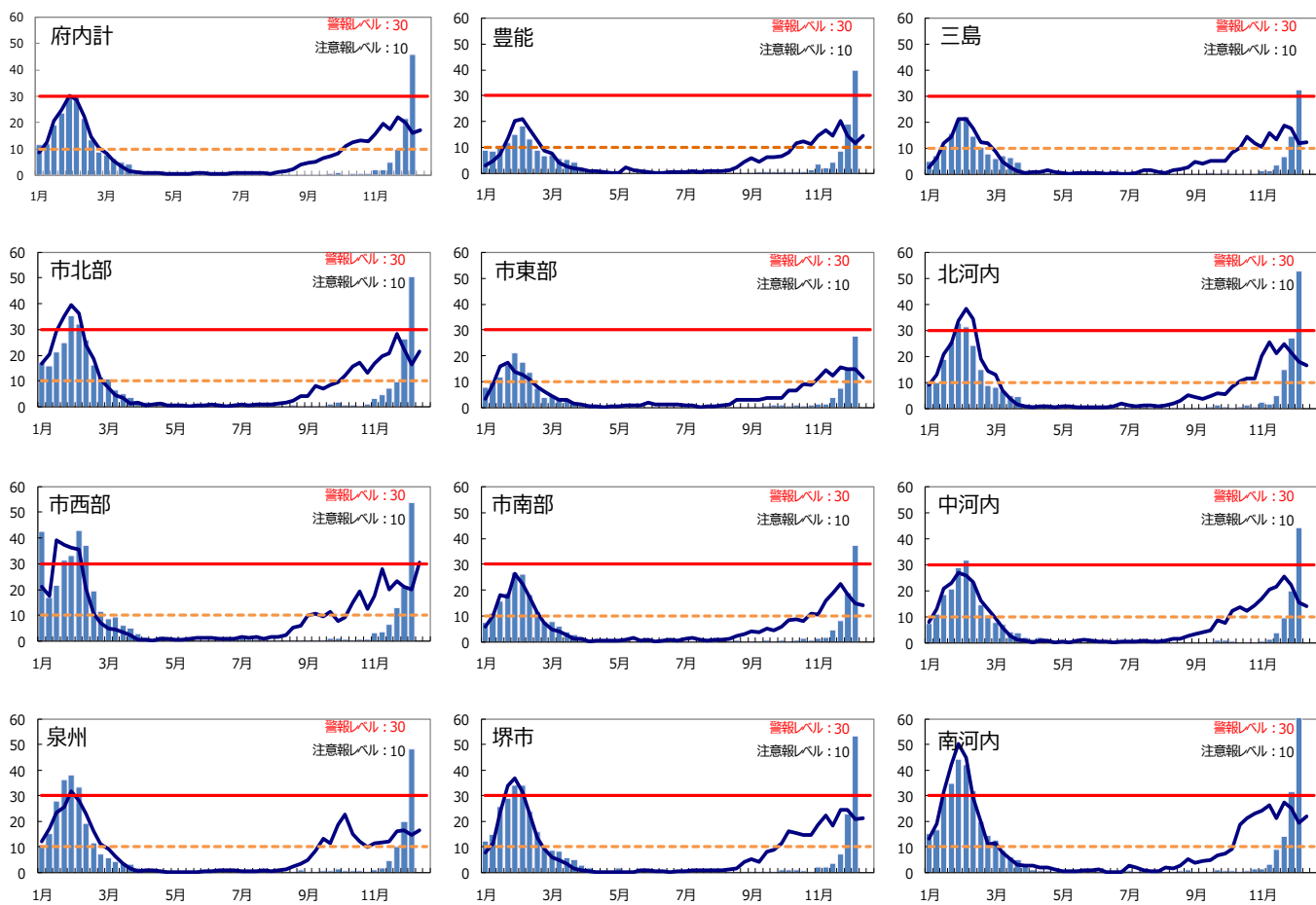
FAX 06-6647-1029

Email fc0019@city.osaka.lg.jp

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

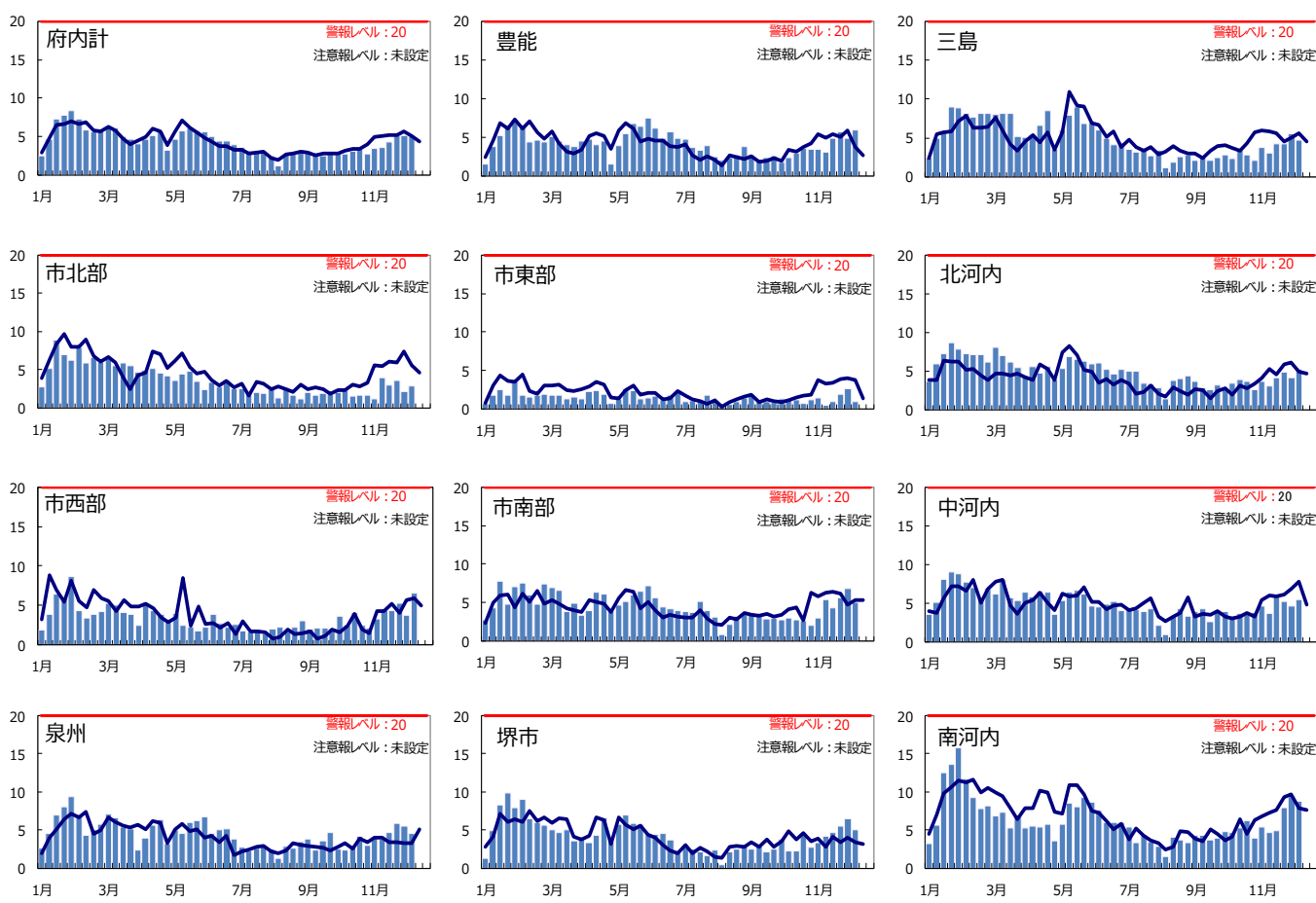
インフルエンザ

線(2023年1週～2023年52週) 棒(2024年1週～2024年51週)



感染性胃腸炎

線(2023年1週～2023年52週) 棒(2024年1週～2024年51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12月24日

(ブロック別)

疾病名	ブロック名 豊能	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	合 計
		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 定点把握疾患	小児科	23	17	25	19	16	19	21	14	10	14	18	196
	眼科	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	52
	基幹	2	2	2	2	2	2			4			18
	インフルエンザ	37	27	41	30	24	29	34	20	15	21	27	305
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	14	12	38	21	12	7	26	30	22	3	4	189
	咽頭結膜熱	5	1	11	7	12	12	3	7	0	5	9	72
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	39	25	75	21	22	50	38	15	12	15	38	350
	感染性胃腸炎	136	80	130	104	141	95	95	41	65	13	91	991
	水痘	2	0	10	5	4	7	3	1	5	0	4	41
	手足口病	19	2	13	13	11	19	10	6	4	3	11	111
	伝染性紅斑	7	5	3	2	3	3	2	2	0	0	0	27
	突発性発しん	5	4	11	4	4	2	4	3	4	0	3	44
	ヘルパンギーナ	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2
	流行性耳下腺炎	0	1	0	2	1	1	1	2	0	0	2	10
把握 疾患 定 点	急性出血性結膜炎	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3
	流行性角結膜炎	7	3	3	1	1	0	3	4	0	0	0	22
合 計		235	133	294	181	211	196	187	111	113	39	162	1862
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	1	0	0	0					1
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	1	0					1
	マイコプラズマ肺炎	2	6	2	3	4	4	3					29
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0					0
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	1	0	0	0	0	0					2
イ定	インフルエンザ	1471	874	2159	1330	1527	1545	1643	1008	807	580	1009	13953

(年齢別)

疾病名	年齢区分	6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
R	33	30	49	32	12	8	5	4	3	2	0	7	1	3	189
咽	1	0	19	13	8	8	6	0	3	4	0	4	0	6	72
A	0	1	5	18	32	44	41	30	34	25	26	55	5	34	350
感	10	55	130	117	97	97	68	69	66	73	40	111	16	42	991
水	0	0	1	0	4	3	5	7	3	4	2	11	1	0	41
手	0	3	15	22	17	12	7	14	9	5	2	4	0	1	111
伝	0	0	0	0	5	3	1	5	4	2	1	6	0	0	27
突	0	12	22	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44
ハ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
流	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	3	0	0	10
急	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	3
流	0	0	0	1	0	3	1	0	0	0	0	3	1	13	22
合計	44	101	241	210	180	181	134	130	123	116	72	206	24	100	1862
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
無	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
マ	1	1	3	1	2	1	3	1	1	0	1	11	1	2	29
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ロ	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
イ	66	149	522	545	610	758	740	787	737	739	683	2712	846	4059	13953

2024年12月24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)

ブロック名	第51週 2024年12月16日～2024年12月22日											
	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	30	24	29	34	20	15	21	27	305
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	119	66	142	51	72	101	98	67	41	48	69	874
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	3.22	2.44	3.46	1.70	3.00	3.48	2.88	3.35	2.73	2.29	2.56	2.87
50週	1.70	1.81	1.90	1.33	2.21	1.52	1.85	2.65	1.40	1.33	1.85	1.78
49週	0.76	1.15	1.63	1.00	1.79	1.66	1.85	1.75	0.73	1.24	1.26	1.36
48週	0.65	0.74	1.85	0.93	1.63	2.48	1.65	1.55	0.93	1.59	1.93	1.46
47週	0.76	0.85	1.02	0.80	1.38	1.52	1.03	1.20	0.93	0.95	1.04	1.03
46週	1.00	0.63	1.20	0.47	1.08	1.55	1.76	0.65	1.27	1.59	1.19	1.13

(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	27	60	44	88	102	77	78	107	82	93	116	874

3% 7% 5% 10% 12% 9% 9% 12% 9% 11% 13%

全国感染症集計 2024年51週(12月16日～12月22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	36
腸チフス	0
パラチフス	1
E型肝炎	5
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	0
エムホックス	0
黄熱	0
オウム病	0
オムスク出血熱	0
回帰熱	0
キャサヌル森林病	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	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	26
デング熱	2
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	3
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	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	39
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	6
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	4
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	25
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。)	20
クリプトスボリジウム症	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	20
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	13
侵襲性髄膜炎菌感染症	1
侵襲性肺炎球菌感染症	69
水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	8
先天性風しん症候群	0
梅毒	176
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	2
百日咳	144
風しん	0
麻しん	1
薬剤耐性アシネットバクター感染症	0

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	211,049	42.66
COVID-19	27,120	5.48
RSウイルス感染症	1,164	0.37
咽頭結膜熱	1,390	0.44
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8,200	2.61
感染性胃腸炎	16,305	5.19
水痘	1,050	0.33
手足口病	2,788	0.89
伝染性紅斑	3,076	0.98
突発性発しん	710	0.23
ヘルパンギーナ	74	0.02
流行性耳下腺炎	110	0.04
急性出血性結膜炎	43	0.06
流行性角結膜炎	587	0.84
細菌性髄膜炎	12	0.03
無菌性髄膜炎	8	0.02
マイコプラズマ肺炎	729	1.52
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	4	0.01
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	8	0.02

定点数	
インフルエンザ／COVID-19	4,947
小児科	3,141
眼科	699
基幹病院	480

11月(月報)	
性感染症・基幹定点	報告数
性器クラミジア感染症	2,340
性器ヘルペスウイルス感染症	748
尖圭コンジローマ	502
淋菌感染症	640
メシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1,213
ペニシリーン耐性肺炎球菌感染症	83
薬剤耐性綠膿菌感染症	5

定点数	
STD	980
基幹病院	480

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