

# ★ 感染症発生動向調査情報 ★

2023年12月28日発行 大阪市感染症情報センター

## 第51週のトピックス（2023年12月18日～2023年12月24日）

### 「新型コロナウイルス感染症 増加続く」

第51週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,655例であり、前週比9.0%減であった。定点あたり報告数の第1位はA群溶血性レンサ球菌咽頭炎で以下、感染性胃腸炎、咽頭結膜熱、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4.98、4.95、2.08、0.60、0.52である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は前週比10%減の981例で、泉州7.52、大阪市南部6.33、大阪市西部6.10、北河内6.00、南河内5.63であった。

感染性胃腸炎は10%減の976例で、南河内7.88、中河内7.75、大阪市西部5.90である。

咽頭結膜熱は15%減の409例で、北河内3.80、中河内3.10、南河内2.81であった。

手足口病は8%減の119例で、南河内1.19、堺市1.05、大阪市西部0.90である。

流行性角結膜炎は4%減の27例で、大阪市東部1.33、南河内1.25、中河内0.80であった。

インフルエンザは20%減の4,827例で、定点あたり報告数は15.77である。堺市20.72、大阪市西部19.93、南河内19.42、北河内18.34、大阪市北部16.45である。

新型コロナウイルス感染症は17%増の893例で、定点あたり報告数は2.92であった。堺市3.31、南河内3.29、泉州3.26、北河内3.24、大阪市南部3.22である。第46週以降増加が続いている。

(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52週の報告は、2024年1月4日(木)午前中までをお願いします。

2024年第1週の報告は、2024年1月9日(火)午前中までをお願いします。

報告日が休診日である医療機関様につきましては、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。)

◆2023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

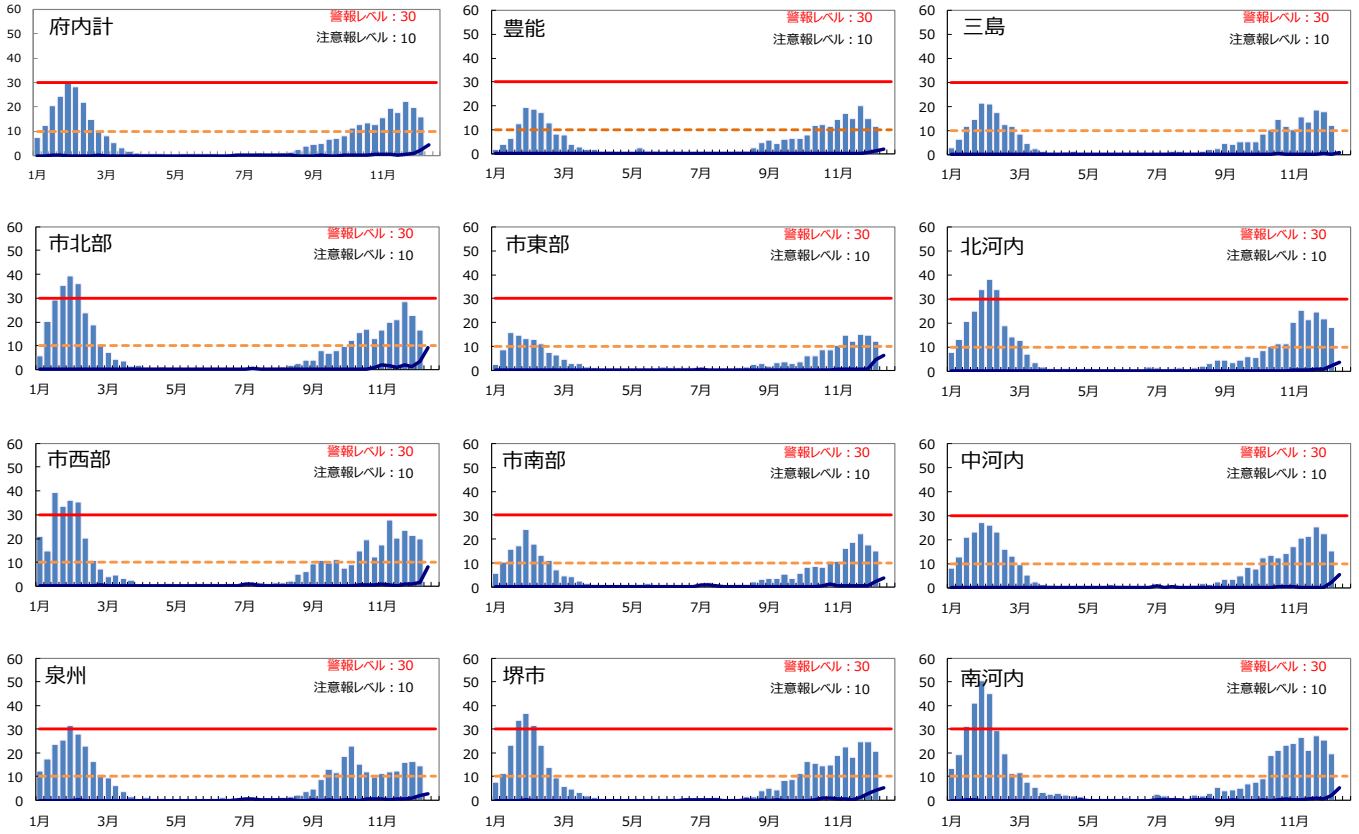
FAX 06-6647-1029

Email [fc0019@city.osaka.lg.jp](mailto:fc0019@city.osaka.lg.jp)

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

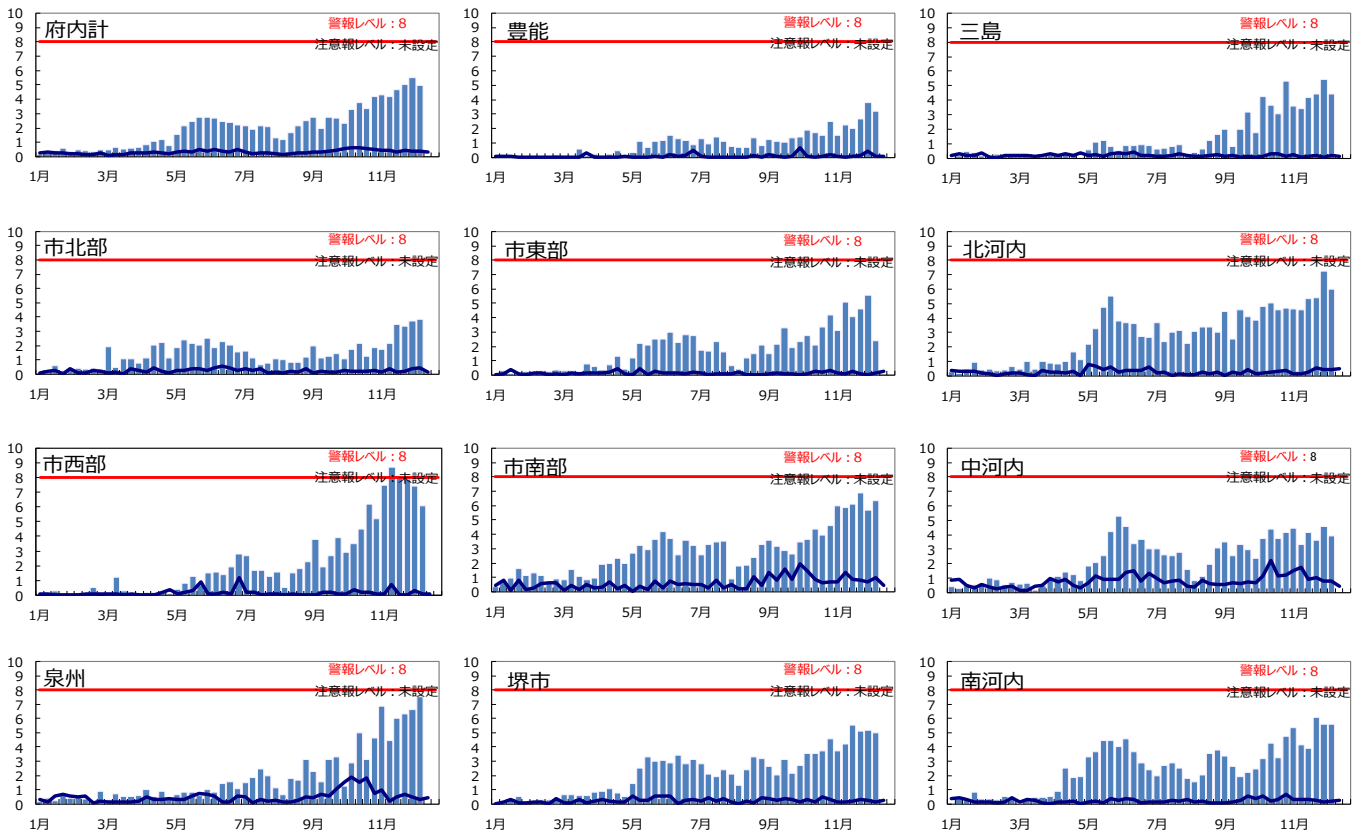
# インフルエンザ

線(2022年1週～2022年52週) 棒(2023年1週～2023年51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51週)



2023年12月26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51週 2023年12月18日～2023年12月24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	26	41	31	24	29	34	20	15	22	27	306
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	86	65	133	79	79	96	111	50	48	59	87	893
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	2.32	2.50	3.24	2.55	3.29	3.31	3.26	2.50	3.20	2.68	3.22	2.92
50週	2.00	1.92	2.68	2.19	2.71	3.00	2.68	2.55	2.53	3.00	2.33	2.49
49週	2.46	1.58	2.02	1.74	2.21	2.69	2.50	2.85	2.07	2.95	2.11	2.27
48週	1.43	1.73	1.73	1.55	1.71	2.59	1.91	2.20	1.73	1.91	1.78	1.82
47週	1.24	1.23	1.29	1.10	1.83	2.86	1.85	1.55	2.40	1.45	1.44	1.61
46週	1.54	1.12	1.27	1.29	2.00	2.52	0.97	1.16	0.87	1.68	0.93	1.41

(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	42	68	46	86	109	101	97	128	67	71	78	893
	5%	8%	5%	10%	12%	11%	11%	14%	8%	8%	9%	

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12月26日

(ブロック別)													(年齢別)																	
ブロック名		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	合計	第51週 2023年12月18日～2023年12月24日																
定点数	小児科	23	16	25	20	16	19	21	14	10	15	18	197	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	
	眼	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	52	疾病名																
基幹	2	2	2	2	2	2	1	4								17														
疾病名	インフルエンザ	37	26	41	31	24	29	34	20	15	22	27	306																	
小児科 定点 把握 疾患	RSウイルス感染症	1	0	1	4	3	2	4	2	0	0	0	17	R	3	1	3	6	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	17	
	咽頭結膜熱	39	19	95	62	45	41	37	27	5	19	20	409	咽	2	14	57	62	65	57	65	43	13	7	6	12	0	6	409	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	74	71	150	78	90	95	158	54	61	36	114	981	A	0	4	24	50	75	100	122	142	115	109	71	106	14	49	981	
	感染性胃腸炎	86	89	124	155	126	65	69	79	59	29	95	976	感	10	45	143	110	96	92	79	66	73	53	38	88	18	65	976	
	水痘	3	2	2	4	2	4	16	10	2	2	3	50	水	0	0	3	1	3	2	3	4	5	8	3	15	1	2	50	
	手足口病	5	3	14	17	19	20	10	4	9	6	12	119	手	1	8	40	28	20	11	6	2	2	0	1	0	0	0	119	
	伝染性紅斑	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	伝	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
	突発性発しん	3	2	9	7	6	3	2	3	1	0	2	38	突	0	10	24	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	
	ヘルパンギーナ	1	5	3	1	2	4	0	3	0	0	5	24	へ	0	1	6	5	4	1	1	1	1	0	0	1	0	3	24	
	流行性耳下腺炎	1	0	2	0	4	0	3	1	0	1	0	12	流	0	0	1	1	1	1	3	1	2	1	1	0	0	0	12	
把握 科 疾患 点	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	流行性角結膜炎	3	1	1	4	5	0	2	0	1	8	27	流	0	0	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	22	27		
合計		216	192	401	333	302	235	301	183	138	101	253	2655	合計	16	83	302	265	269	265	280	261	213	178	120	222	33	148	2655	
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	0
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	2	1	3				6	マ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	6	
	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	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	0	0
イ定	インフルエンザ	430	312	752	475	466	601	494	329	299	267	402	4827	イ	14	60	173	191	234	250	291	298	268	264	248	981	339	1216	4827	

全国感染症集計 2023年51週(12月18日～12月24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	42
腸チフス	0
パラチフス	0
E型肝炎	9
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	1
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	20
デング熱	5
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	0
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	36
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。)	6
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	29
急性弛緩性麻痺(ポリオを除く。)	1
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。)	12
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	27
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	11
侵襲性髄膜炎菌感染症	1
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	184
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	3
百日咳	20
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	114,126	23.13
COVID-19	22,529	4.57
RSウイルス感染症	187	0.06
咽頭結膜熱	10,411	3.31
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	14,701	4.68
感染性胃腸炎	20,492	6.52
水痘	540	0.17
手足口病	1,194	0.38
伝染性紅斑	43	0.01
突発性発しん	651	0.21
ヘルパンギーナ	173	0.06
流行性耳下腺炎	107	0.03
急性出血性結膜炎	12	0.02
流行性角結膜炎	714	1.03
細菌性髄膜炎	6	0.01
無菌性髄膜炎	13	0.03
マイコプラズマ肺炎	58	0.12
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	4,935
小児科	3,142
眼科	696
基幹病院	481

11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	2,537	2.59
性器ヘルペスウイルス感染症	791	0.81
尖圭コンジローマ	528	0.54
淋菌感染症	823	0.84
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1,233	2.58
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	74	0.15
薬剤耐性緑膿菌感染症	5	0.01

定点数	報告数
STD	980
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。