

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6日

(ブロック別)

(年齢別)

第5週 2024年1月29日～2024年2月4日

ブロック名		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	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	16	25	20	16	19	21	14	10	15	18	197
	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	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	8	2	12	7	4	11	1	4	2	52
	咽頭結膜熱	8	5	9	5	18	6	9	6	2	2	6	76
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	57	37	125	64	87	101	115	47	40	44	97	814
	感染性胃腸炎	168	142	196	177	252	150	198	87	86	54	128	1638
	水痘	3	2	1	2	6	2	2	5	1	1	2	27
	手足口病	4	8	7	22	9	11	19	7	5	4	14	110
	伝染性紅斑	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
	突発性発しん	3	1	4	6	6	4	2	1	0	2	1	30
	ヘルパンギーナ	1	1	1	1	1	1	1	2	1	0	0	10
	流行性耳下腺炎	0	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	5
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	流行性角結膜炎	1	0	0	1	3	0	5	1	1	2	0	14
合計		246	197	354	282	395	282	355	167	137	114	250	2779
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	1	0	1	1				3
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	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
イ定	インフルエンザ	552	539	1346	895	1062	986	1292	705	500	463	729	9069

年齢区分	6	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20	合計
	ヶ月未満	ヶ月未満	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳から14歳	歳から19歳	歳以上	
R	9	6	14	11	6	3	1	0	0	1	0	0	1	0	52
咽	0	4	17	12	8	5	7	3	6	3	3	4	1	3	76
A	2	1	10	46	75	89	103	106	83	82	63	106	13	35	814
感	14	81	205	186	159	163	148	145	87	86	75	148	32	109	1638
水	0	1	2	5	2	3	2	0	5	5	0	2	0	0	27
手	0	8	49	22	14	3	4	6	0	1	1	0	1	1	110
伝	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
突	0	10	17	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
へ	0	1	3	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	10
流	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	5
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
流	0	0	1	0	0	2	1	1	1	0	0	1	0	7	14
合計	25	112	319	286	268	269	269	261	182	178	143	263	48	156	2779
細	0	0	0	0	0	0	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
マ	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3
ク	0	0	0	0	0	0	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
イ	23	58	193	207	278	372	486	658	761	792	836	2877	641	887	9069