

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1月16日

第2週 2024年1月8日～2024年1月14日

(ブロック別)

(年齢別)

ブロック名 定点数 疾病名	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		
	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	1	4				17	
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	1	4	2	2	2	5	0	1	1	21	
	咽頭結膜熱	18	10	38	27	18	17	20	9	3	4	11	175
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	45	31	72	40	63	42	75	32	30	36	45	511
	感染性胃腸炎	88	79	148	102	91	93	96	73	39	27	77	913
	水痘	3	2	2	2	2	4	4	4	4	2	1	30
	手足口病	2	0	8	12	3	5	7	6	3	1	1	48
	伝染性紅斑	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	6
	突発性発しん	1	3	8	7	3	3	6	2	0	1	2	36
	ヘルパンギーナ	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3
	流行性耳下腺炎	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	3
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	
	流行性角結膜炎	1	0	9	3	2	0	1	0	1	6	1	24
合計	159	127	290	199	188	166	211	131	80	79	140	1770	
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0				0	
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0				1
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	1	0	2				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	318	182	407	342	398	430	523	318	253	223	301	3695

年齢区分 疾病名	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	4	3	9	2	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	21
	咽	3	7	26	28	29	21	18	10	12	4	6	7	1	3	175
A	0	2	18	29	43	50	51	60	44	47	42	71	16	38	511	
感	12	64	127	121	89	80	67	55	36	43	49	92	12	66	913	
水	2	2	0	0	1	5	2	2	4	3	3	6	0	0	30	
手	0	3	21	10	6	2	1	1	2	0	1	0	0	1	48	
伝	0	0	2	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	
突	0	11	19	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	36	
へ	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	
流	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	3	
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
流	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	20	24	
合計	21	94	222	198	170	160	139	129	98	99	102	178	31	129	1770	
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
無	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
マ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	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	21	66	175	184	179	172	162	144	182	170	140	576	286	1238	3695	