

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9日

第1週 2024年1月1日～2024年1月7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	
		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		
疾病名	定点数	小児科	23	16	25	20	16	19	21	14	10	15	18	197
	眼	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	0	2	1	3	2	4	1	4	0	2	0	19	
	咽頭結膜熱	8	10	27	15	28	12	11	4	3	6	5	129	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	22	8	54	30	33	14	51	18	26	16	30	302	
	感染性胃腸炎	34	40	92	71	52	25	55	39	19	11	50	488	
	水痘	5	2	2	1	4	4	3	4	3	1	1	30	
	手足口病	4	1	10	7	3	9	13	7	5	4	4	67	
	伝染性紅斑	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	突発性発しん	2	0	2	2	2	2	3	3	0	1	2	19	
	ヘルパンギーナ	4	1	3	1	2	0	1	3	0	0	0	15	
	流行性耳下腺炎	0	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	4	
把握 科 定 点 患 疾	急性出血性結膜炎	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	流行性角結膜炎	1	0	0	3	0	1	2	2	0	3	0	12	
合計		80	64	194	134	128	71	140	84	57	44	92	1088	
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	0	0	0	0				0	
	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	328	130	426	236	363	355	373	347	639	175	200	3572	

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	7	1	5	3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	19
咽	2	3	18	19	17	19	19	14	9	1	2	4	0	2	129
A	1	6	12	16	25	24	31	32	31	21	27	44	8	24	302
感	7	33	81	59	52	36	21	28	21	25	12	51	11	51	488
水	0	1	0	3	2	1	3	2	1	3	2	11	0	1	30
手	2	5	29	16	6	3	1	0	2	1	0	0	0	2	67
伝	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
突	0	6	10	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
へ	1	2	3	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	2	15
流	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	4
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
流	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	12
合計	20	57	158	120	107	84	79	78	65	51	43	110	21	95	1088
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	0	0	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
ロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イ	31	52	126	162	155	125	116	85	87	80	93	414	242	1804	3572