

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3月5日

(ブロック別)

(年齢別)

第9週 2024年2月26日～2024年3月3日

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	17	25	20	16	19	21	14	10	15	18	198
	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	27	41	31	24	29	34	20	15	22	27	307	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	10	10	36	18	23	26	27	28	6	4	13	201
	咽頭結膜熱	16	4	11	11	12	1	14	5	0	5	5	84
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	53	19	94	47	49	81	67	30	28	43	95	606
	感染性胃腸炎	100	138	153	138	130	106	120	84	42	29	133	1173
	水痘	6	3	2	2	2	5	1	2	2	0	0	25
	手足口病	4	2	11	19	4	4	28	7	2	1	14	96
	伝染性紅斑	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	4
	突発性発しん	4	1	9	7	5	0	3	4	2	2	2	39
	ヘルパンギーナ	1	2	2	1	0	1	1	0	0	0	2	10
	流行性耳下腺炎	1	0	3	0	1	2	1	1	1	0	0	10
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	1	2	2	5	1	4	0	0	7	0	23
合計	197	180	323	246	232	227	267	161	83	91	264	2271	
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0	0				1	
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0				0	
	マイコプラズマ肺炎	0	1	0	0	2	0	1	1				5
	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	247	209	372	333	350	277	250	232	175	86	216	2747

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	30	39	57	43	14	3	5	4	2	1	0	3	0	0	201
	咽	0	2	13	10	11	14	11	12	6	0	1	3	0	1	84
A	0	2	20	39	63	70	72	77	56	50	38	86	10	23	606	
感	11	60	110	122	101	107	102	99	74	73	54	136	28	96	1173	
水	0	0	0	0	1	2	0	1	3	4	3	10	1	0	25	
手	1	7	34	19	14	7	4	6	1	0	0	2	0	1	96	
伝	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	4	
突	0	7	21	7	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	39	
へ	0	0	3	1	2	1	0	0	1	0	0	1	0	1	10	
流	0	0	0	0	0	1	2	0	1	3	1	2	0	0	10	
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
流	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	19	23	
合計	42	117	258	242	209	208	197	200	145	131	97	243	41	141	2271	
細 無 マ ク 口	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	無菌性髄膜炎	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	0	0	0	1	0	1	0	2	1	5
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	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	0	0	0	0	0	0
イ	インフルエンザ	10	31	105	76	107	153	175	230	231	274	213	679	124	339	2747