

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7月9日

第27週 2024年7月1日～2024年7月7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	17	25	19	16	19	21	14	10	15	18	197
	眼科	5	4	6	5	4	5	5	5	2	6	4	51
基幹	2	2	2	2	2	2	2	4				18	
インフルエンザ	37	27	40	30	24	29	34	20	15	22	27	305	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	15	6	29	12	17	9	13	28	3	6	5	143
	咽頭結膜熱	13	4	17	24	11	20	23	6	2	10	8	138
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	53	27	97	52	57	73	56	26	19	46	89	595
	感染性胃腸炎	112	75	131	77	95	43	79	35	26	32	72	777
	水痘	28	6	10	9	4	1	1	0	2	0	1	62
	手足口病	182	120	234	263	196	160	175	175	70	88	197	1860
	伝染性紅斑	2	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	6
	突発性発しん	9	6	11	11	6	2	2	5	0	5	7	64
	ヘルパンギーナ	20	17	34	37	33	18	15	63	19	13	11	280
	流行性耳下腺炎	1	1	4	6	4	0	0	1	1	0	0	18
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	0
	流行性角結膜炎	0	0	4	1	2	0	4	1	0	1	1	14
合計	435	262	572	492	426	326	368	340	143	201	392	3957	
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	1	0	0	0	0	0	0				1	
	マイコプラズマ肺炎	7	5	4	0	3	14	2	5				40
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	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	
イ定	インフルエンザ	19	4	16	0	19	18	14	17	11	3	7	128

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	14	28	51	30	12	4	0	2	0	0	1	1	0	0	143
	咽	0	9	48	22	13	19	13	3	7	0	1	1	0	2	138
A	0	0	29	30	55	73	69	77	52	46	32	86	8	38	595	
感	9	54	102	77	71	70	48	46	49	43	40	104	16	48	777	
水	1	3	7	3	5	3	1	5	9	7	10	8	0	0	62	
手	13	169	552	342	267	206	144	78	36	20	13	14	0	6	1860	
伝	0	0	3	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	
突	1	11	36	9	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	64	
へ	0	23	59	56	37	34	34	13	14	1	0	6	0	3	280	
流	0	1	0	1	0	1	3	3	1	5	2	1	0	0	18	
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	0	0	0	0	1	13	
合計	38	298	887	571	466	412	312	227	168	123	99	221	25	110	3957	
細 無 マ ク 口	細菌性髄膜炎	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	0	0	0	0	1	
	マイコプラズマ肺炎	0	0	2	0	1	3	1	2	6	5	7	10	1	2	
	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	
	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	
イ	インフルエンザ	0	0	11	7	5	12	7	7	15	2	2	19	5	36	