

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

(ブロック別)

(年齢別)

第27週 2024年7月1日～2024年7月7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	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ヶ月未満	12ヶ月未満	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳から14歳	15歳から19歳	20歳以上	合計
	R	14	28	51	30	12	4	0	2	0	0	1	1	0	0
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	1	13	14
合計	38	298	887	571	466	412	312	227	168	123	99	221	25	110	3957
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	1	1
マ	0	0	2	0	1	3	1	2	6	5	7	10	1	2	40
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	0	0	11	7	5	12	7	7	15	2	2	19	5	36	128