

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5月7日

第18週 2024年4月29日～2024年5月5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	
定点数	小児科	22	16	25	19	16	19	21	14	10	15	18	195
	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	36	26	40	30	24	29	34	20	15	22	27	303
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	20	12	47	44	31	29	44	83	27	12	16	365
	咽頭結膜熱	3	1	8	18	19	6	5	5	5	3	5	78
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	23	14	93	37	40	72	43	26	27	16	61	452
	感染性胃腸炎	35	57	98	67	57	69	67	59	31	10	68	618
	水痘	2	1	2	2	2	0	1	2	4	0	1	17
	手足口病	9	23	29	18	28	22	26	33	17	15	11	231
	伝染性紅斑	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3
	突発性発しん	2	1	5	8	4	3	1	6	2	1	5	38
	ヘルパンギーナ	0	0	5	3	2	8	1	4	3	4	0	30
	流行性耳下腺炎	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0	0	5
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	流行性角結膜炎	3	0	0	1	2	3	0	3	0	2	5	19
合計		98	111	287	199	185	212	188	223	118	63	173	1857
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	2	0	0	1	4	2	0				9
	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	1	0	0				1
イ定	インフルエンザ	6	12	13	12	4	10	6	7	7	1	8	86

年齢区分	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
	疾病名														
R	45	80	114	57	36	17	4	2	2	1	2	1	0	4	365
咽	0	9	26	11	6	6	8	1	2	4	1	2	1	1	78
A	0	5	24	31	49	65	41	43	37	30	33	50	11	33	452
感	12	40	76	51	56	69	51	47	28	37	20	60	12	59	618
水	0	0	2	1	0	0	1	2	2	2	1	6	0	0	17
手	2	24	103	47	22	14	8	7	3	0	0	1	0	0	231
伝	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3
突	0	11	19	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
へ	0	6	7	8	2	3	2	1	0	0	0	1	0	0	30
流	0	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	5
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
流	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	15	19
合計	59	176	373	213	174	178	117	103	74	75	57	121	24	113	1857
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	1	1	0	0	1	2	4	0	0	0	9
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
口	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
イ	3	1	1	4	6	6	6	1	1	3	3	14	7	30	86