

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2日

第26週 2024年6月24日～2024年6月30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	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	10	5	14	6	10	15	31	12	7	6	15	131
	咽頭結膜熱	8	5	26	23	13	13	11	9	6	10	13	137
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	57	30	118	40	71	93	69	31	41	54	84	688
	感染性胃腸炎	130	70	115	100	95	70	109	50	22	27	76	864
	水痘	8	7	43	5	2	0	4	2	2	1	0	74
	手足口病	166	73	225	277	180	148	110	188	82	115	199	1763
	伝染性紅斑	0	1	5	1	0	1	1	0	0	0	0	9
	突発性発疹	4	2	6	15	10	3	4	3	1	5	4	57
	ヘルパンギーナ	28	19	30	44	18	23	8	80	10	13	8	281
	流行性耳下腺炎	2	1	1	1	4	2	0	3	1	0	0	15
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	1	2	1	0	2	0	1	1	0	2	2	12
合計		414	215	584	512	405	368	348	379	172	233	401	4031
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	4	0	0				4
	マイコプラズマ肺炎	1	2	2	0	6	8	1	2				22
	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	11	2	11	1	9	9	6	0	9	4	4	66

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	13	31	45	19	10	5	5	0	0	0	0	3	0	0	131
咽	0	10	56	19	12	8	12	4	5	1	0	2	1	7	137
A	1	4	18	37	65	74	93	85	69	64	38	89	15	36	688
感	10	61	113	82	73	74	88	57	45	50	37	96	17	61	864
水	1	4	18	11	3	1	2	2	9	3	7	13	0	0	74
手	16	169	538	340	261	179	128	57	23	17	10	14	2	9	1763
伝	0	0	1	3	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	9
突	0	14	34	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57
へ	2	20	63	61	45	47	27	6	4	3	2	0	0	1	281
流	0	0	2	0	1	1	3	2	2	1	0	3	0	0	15
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	12	12
合計	43	313	888	579	473	390	360	214	157	139	94	220	35	126	4031
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	4
マ	0	1	1	2	1	0	1	1	3	1	1	6	3	1	22
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
イ	1	1	3	2	2	3	2	1	2	1	2	5	7	34	66