

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23日

第29週 2024年7月15日～2024年7月21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	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	30	24	29	34	20	15	22	27	306	
小児科 定点 把握 疾患	RSウイルス感染症	10	7	31	15	18	16	17	24	7	8	7	160
	咽頭結膜熱	4	3	9	26	9	19	12	3	2	1	8	96
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	34	27	53	37	66	65	39	10	22	28	55	436
	感染性胃腸炎	85	55	124	80	53	47	47	28	16	16	67	618
	水痘	13	6	4	3	3	0	1	1	2	1	1	35
	手足口病	133	107	247	229	164	123	163	119	89	41	176	1591
	伝染性紅斑	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	突発性発しん	6	2	10	6	1	2	4	5	0	1	4	41
	ヘルパンギーナ	20	10	37	51	41	31	25	41	20	8	8	292
	流行性耳下腺炎	2	0	1	4	2	0	0	1	0	0	0	10
把握 疾患 定点	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	0	0	1	0	1	1	0	0	0	3	1	7
合計	307	218	520	451	358	304	308	232	158	107	327	3290	
基幹 定点 把握 疾患	細菌性髄膜炎	0	2	0	0	0	1	0	0				3
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0
	マイコプラズマ肺炎	5	6	2	0	9	8	6	5				41
	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	10	3	20	5	11	15	15	11	10	10	11	121

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	18	25	69	22	12	3	3	0	2	1	0	4	0	1	160
咽	1	9	35	20	11	8	5	6	0	1	0	0	0	0	96
A	0	5	25	33	44	56	60	50	49	19	14	54	6	21	436
感	7	47	112	62	57	57	43	39	36	36	23	57	8	34	618
水	0	1	4	1	2	3	3	0	5	2	7	6	1	0	35
手	17	128	401	239	229	194	176	84	40	32	18	23	4	6	1591
伝	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
突	0	10	22	5	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	41
へ	2	24	45	57	45	40	26	15	11	12	7	5	1	2	292
流	0	0	0	0	1	1	3	3	0	0	1	1	0	0	10
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	7	7
合計	45	249	714	440	404	365	319	197	143	103	70	150	20	71	3290
細	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3
無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マ	0	1	0	1	1	0	2	3	5	4	6	16	1	1	41
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	1	6	2	4	4	6	6	10	8	3	24	8	39	121