

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30日

第30週 2024年7月22日～2024年7月28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	22	4	36	24	12	12	25	38	7	21	15	216
	咽頭結膜熱	4	1	11	21	9	8	10	6	1	1	9	81
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	27	18	52	39	39	52	39	21	19	23	77	406
	感染性胃腸炎	77	61	86	75	69	41	54	29	19	18	92	621
	水痘	8	4	9	3	3	0	9	0	2	1	2	41
	手足口病	132	69	208	186	149	123	215	111	65	53	157	1468
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	突発性発疹	4	1	9	5	4	5	0	4	2	1	3	38
	ヘルパンギーナ	12	8	35	35	47	25	26	37	9	4	17	255
	流行性耳下腺炎	2	2	2	1	1	2	0	8	1	0	0	19
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	流行性角結膜炎	0	1	0	2	3	0	1	1	0	2	1	11
合計	288	169	450	391	336	268	379	255	125	124	373	3158	
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	0	0	0	0	0	1	0				1	
	マイコプラズマ肺炎	3	9	2	0	15	10	7	12				58
	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	6	0	27	7	34	14	8	20	9	5	8	138

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	21	49	71	39	21	5	4	0	1	1	2	1	0	1
咽	0	5	23	14	13	8	5	2	1	3	1	2	0	4	81
A	2	6	15	23	43	53	51	52	32	33	23	39	5	29	406
感	9	54	82	75	51	59	56	47	24	22	24	66	8	44	621
水	0	0	1	1	3	4	7	5	4	0	4	12	0	0	41
手	7	97	349	265	227	160	159	89	44	25	19	20	0	7	1468
伝	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突	1	7	19	6	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	38
へ	1	21	48	39	42	35	32	16	8	7	1	5	0	0	255
流	0	0	1	1	5	0	2	5	3	0	0	2	0	0	19
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
流	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	9	11
合計	41	239	609	464	408	326	316	216	117	91	74	148	13	96	3158
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
マ	0	0	2	2	4	1	4	3	7	6	6	19	2	2	58
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	4	6	11	3	5	7	7	9	12	15	5	53	138