

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2月20日

(ブロック別)

(年齢別)

第7週 2024年2月12日～2024年2月18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	20	16	19	21	14	10	15	18	198
	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	31	24	29	34	20	15	22	27	307	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	5	4	15	2	8	18	6	5	4	3	5	75
	咽頭結膜熱	10	4	25	1	8	4	12	8	1	6	5	84
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	40	24	102	51	62	64	61	40	39	33	53	569
	感染性胃腸炎	101	131	178	141	149	124	90	83	34	24	108	1163
	水痘	3	5	0	4	2	0	2	1	0	0	1	18
	手足口病	5	9	3	20	3	6	33	7	6	2	13	107
	伝染性紅斑	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	3
	突発性発疹	4	2	2	12	8	2	1	3	2	0	3	39
	ヘルパンギーナ	1	0	1	2	0	3	3	0	0	0	4	14
	流行性耳下腺炎	1	0	2	0	0	1	1	1	0	0	0	6
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	
	流行性角結膜炎	2	1	0	2	1	0	2	2	0	2	0	12
合計	172	180	328	236	241	222	211	151	86	70	193	2090	
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	0	1				1	
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	1	0				1	
	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	496	393	992	717	766	691	659	516	555	297	492	6574

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	12	12	23	18	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0
咽	1	1	11	16	12	12	8	10	6	2	0	4	0	1	84
A	1	3	19	20	32	70	69	71	74	53	46	81	12	18	569
感	11	65	140	141	119	108	104	76	68	65	42	116	28	80	1163
水	0	1	0	1	0	1	0	5	2	1	2	5	0	0	18
手	0	7	45	22	14	6	3	6	1	0	1	0	0	2	107
伝	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3
突	0	4	31	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	39
へ	0	2	5	0	2	1	2	0	0	0	0	2	0	0	14
流	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	2	0	0	6
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	12
合計	25	95	275	221	185	205	186	169	151	122	94	210	41	111	2090
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	1	0	0	0	1
マ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
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	15	61	194	197	223	297	430	484	544	556	563	1923	365	722	6574