

# 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12月17日

第50週 2024年12月9日～2024年12月15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	14	18	196
	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	21	27	305	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	7	5	45	14	14	7	22	28	11	11	10	174
	咽頭結膜熱	6	0	11	9	12	4	8	11	0	10	9	80
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	37	22	72	29	29	43	40	20	5	19	53	369
	感染性胃腸炎	113	95	104	89	151	123	117	31	37	36	122	1018
	水痘	5	2	3	7	3	18	5	3	0	0	8	54
	手足口病	22	8	25	13	7	22	15	14	4	12	14	156
	伝染性紅斑	9	7	9	0	0	1	3	1	0	0	0	30
	突発性発しん	7	2	8	3	7	2	3	4	1	0	3	40
	ヘルパンギーナ	0	3	3	0	0	1	0	0	0	0	0	7
	流行性耳下腺炎	0	2	0	1	0	0	2	0	1	0	0	6
把握 科 定 疾 患 点	急性出血性結膜炎	6	0	1	0	0	1	0	0	0	0	8	
	流行性角結膜炎	4	3	1	2	0	0	5	0	0	1	0	16
合計	216	149	282	167	223	222	220	112	59	89	219	1958	
基幹 定 点 把 握 疾 患	細菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	0	0				1	
	無菌性髄膜炎	1	0	0	0	1	0	0				2	
	マイコプラズマ肺炎	2	0	1	4	8	4	4				11	34
	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	1				2	3
イ定	インフルエンザ	702	399	1106	600	761	663	684	526	316	326	516	6599

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	19	28	48	26	15	16	6	5	2	1	1	6	0	1	174
咽	1	7	18	17	5	5	4	8	3	2	1	5	0	4	80	
A	0	2	10	17	31	41	49	29	30	43	27	62	7	21	369	
感	15	57	123	125	107	90	86	68	52	68	50	126	18	33	1018	
水	0	2	1	1	5	4	6	5	5	6	7	12	0	0	54	
手	1	4	28	27	18	22	14	23	7	6	1	4	0	1	156	
伝	0	1	2	3	0	9	4	1	4	4	1	1	0	0	30	
突	1	7	23	5	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	40	
へ	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	2	7	
流	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0	0	1	0	0	6	
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	6	8	
流	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	10	16	
合計	37	108	253	222	187	189	173	143	104	131	90	218	25	78	1958	
基幹 定 点 把 握 疾 患	細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	
	マ	0	1	0	1	1	1	5	0	1	3	2	9	3	7	34
	ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ロ	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3
イ	インフルエンザ	19	75	243	235	256	373	352	400	348	373	346	1439	445	1695	6599