

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3月26日

(ブロック別)

(年齢別)

第12週 2024年3月18日～2024年3月24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	13	19	81	47	52	52	30	52	19	25	51	441
	咽頭結膜熱	2	1	14	3	17	4	18	8	0	3	1	71
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	50	23	100	65	53	72	78	36	25	35	72	609
	感染性胃腸炎	93	139	153	115	85	95	113	83	41	20	68	1005
	水痘	7	5	2	2	1	4	4	1	1	0	1	28
	手足口病	3	9	5	9	9	6	14	3	3	1	7	69
	伝染性紅斑	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	突発性発疹	3	3	4	4	1	2	4	4	2	2	2	31
	ヘルパンギーナ	0	2	0	0	0	1	0	1	1	0	0	5
	流行性耳下腺炎	0	0	1	1	0	0	2	1	0	0	0	5
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
	流行性角結膜炎	1	0	2	0	4	0	1	1	4	3	2	18
合計	172	201	362	247	223	236	264	190	96	89	204	2284	
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	1				1	
	無菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0	0				1	
	マイコプラズマ肺炎	1	1	0	0	3	0	1	3				9
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0	0	1	0	0	0	0				1	
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	1	0	4				5	
イ定	インフルエンザ	199	169	211	131	149	170	133	101	92	75	109	1539

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	65	76	119	93	33	30	12	5	3	0	1	3	0	1
咽	2	3	13	12	10	7	4	5	7	0	1	3	0	4	71
A	1	0	23	41	68	66	70	69	58	45	41	87	9	31	609
感	14	47	123	94	90	102	76	90	68	61	34	115	14	77	1005
水	1	2	0	2	0	0	2	3	2	4	2	10	0	0	28
手	0	8	22	20	7	5	2	3	0	1	0	0	0	1	69
伝	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
突	0	9	19	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31
へ	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5
流	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	0	0	0	0	5
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
流	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	16	18
合計	83	145	322	264	211	211	168	176	138	113	79	218	23	133	2284
細	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
マ	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	5	0	0	9
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
口	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	5
イ	6	8	35	37	59	77	63	108	96	124	80	505	101	240	1539