

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11月5日

第44週 2024年10月28日～2024年11月3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	6	3	25	12	13	12	13	9	5	4	10	112
	咽頭結膜熱	1	0	5	12	2	1	3	8	0	5	1	38
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	16	16	65	14	25	42	33	22	6	23	42	304
	感染性胃腸炎	81	48	92	68	100	82	87	24	24	11	47	664
	水痘	3	2	1	6	0	7	0	1	0	0	1	21
	手足口病	89	76	143	86	53	62	77	124	27	28	46	811
	伝染性紅斑	5	2	10	0	4	2	1	1	0	1	0	26
	突発性発しん	8	2	7	11	5	2	3	5	4	2	3	52
	ヘルパンギーナ	2	0	4	5	5	0	2	1	1	0	0	20
	流行性耳下腺炎	1	0	2	1	1	3	3	0	0	0	1	12
把握 疾患 定点	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	流行性角結膜炎	0	0	1	0	0	1	2	0	1	0	0	5
合計	212	149	355	215	208	214	225	195	68	74	151	2066	
基幹 定点 把握 疾患	細菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0	0	0				1
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0
	マイコプラズマ肺炎	3	7	6	0	8	12	5	18				59
	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	25	12	58	10	16	26	22	7	9	19	39	243

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	13	17	36	26	6	5	3	0	1	1	0	3	0	1	112
咽	2	2	9	6	4	3	2	2	2	0	1	2	0	3	38
A	0	1	7	9	14	40	40	35	37	27	19	46	8	21	304
感	7	48	89	83	68	58	57	52	30	16	29	58	13	56	664
水	0	0	1	0	0	4	2	2	3	2	1	5	1	0	21
手	3	38	152	110	99	107	102	74	44	30	11	29	6	6	811
伝	0	1	5	1	3	4	3	7	1	1	0	0	0	0	26
突	1	9	28	9	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52
へ	0	7	3	1	2	2	1	0	3	1	0	0	0	0	20
流	0	0	0	1	0	3	1	0	1	3	2	1	0	0	12
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
流	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5
合計	26	123	330	246	201	226	211	172	122	81	63	144	28	93	2066
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マ	1	1	0	5	3	5	2	4	7	5	4	13	1	8	59
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	2	9	12	20	14	19	13	4	22	12	34	21	61	243