

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4月23日

(ブロック別)

(年齢別)

第16週 2024年4月15日～2024年4月21日

ブロック名		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	
定点数	小児科	22	16	25	20	16	19	21	14	10	15	18	196
	眼科	4	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	51
	基幹	2	2	2	2	2	2	2	4				18
	インフルエンザ	36	26	40	31	24	29	34	20	15	22	27	304
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	76	24	103	85	68	72	81	178	45	85	48	865
	咽頭結膜熱	2	2	2	11	24	3	7	8	5	2	12	78
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	48	26	133	70	74	78	65	34	14	34	115	691
	感染性胃腸炎	90	106	120	130	86	81	119	72	43	36	115	998
	水痘	6	1	5	0	5	2	1	5	0	0	0	25
	手足口病	15	8	15	29	12	22	56	7	9	13	23	209
	伝染性紅斑	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	4
	突発性発しん	10	4	3	10	8	5	8	2	1	3	5	59
	ヘルパンギーナ	1	0	3	4	0	2	4	2	1	1	3	21
	流行性耳下腺炎	1	1	0	2	2	0	1	0	0	0	1	8
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	0
	流行性角結膜炎	7	2	2	2	0	0	1	4	0	3	5	26
合計		256	174	388	344	280	265	343	312	118	177	327	2984
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0				1
	マイコプラズマ肺炎	0	1	1	0	0	5	2	1				10
	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	1	0	0	1	0	0				2
イ定	インフルエンザ	31	27	41	62	20	18	33	26	13	19	24	314

年齢区分	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	81	153	285	209	81	27	17	2	0	1	5	3	0	1	865
咽	0	3	23	17	8	6	8	6	1	0	2	3	1	0	78
A	0	5	36	39	64	97	83	92	57	60	48	69	9	32	691
感	18	85	125	79	93	97	84	51	71	79	37	89	19	71	998
水	0	0	0	1	0	2	4	1	8	2	1	6	0	0	25
手	1	24	102	36	13	14	8	5	3	1	2	0	0	0	209
伝	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	4
突	0	12	37	7	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	59
へ	1	1	9	3	2	1	1	1	2	0	0	0	0	0	21
流	0	0	1	0	1	2	1	2	0	0	0	1	0	0	8
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	1	2	1	0	2	1	0	0	0	0	2	0	17	26
合計	101	284	622	392	264	250	207	160	142	144	95	173	29	121	2984
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	0	0	0	1	1
マ	0	0	0	0	1	0	2	3	1	0	0	1	0	2	10
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
口	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
イ	0	3	26	11	13	12	11	21	19	16	18	61	37	66	314