

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30日

第17週 2024年4月22日～2024年4月28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	22	16	25	20	16	19	21	14	10	15	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	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	45	27	63	67	52	57	50	101	35	46	42	585
	咽頭結膜熱	7	2	9	10	16	1	24	5	6	4	7	91
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	53	19	143	97	81	116	82	23	18	56	90	778
	感染性胃腸炎	99	137	140	128	93	126	134	64	38	29	110	1098
	水痘	3	4	5	0	5	4	3	3	0	1	0	28
	手足口病	12	14	20	30	17	34	64	17	13	12	22	255
	伝染性紅斑	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
	突発性発しん	6	5	7	11	6	1	4	1	3	4	3	51
	ヘルパンギーナ	0	1	2	1	3	0	2	4	0	2	1	16
	流行性耳下腺炎	2	1	3	1	2	0	1	0	0	0	0	10
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	4	4	4	3	0	1	1	5	1	0	7	30
合計	231	214	396	348	276	340	366	223	114	154	282	2944	
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	0				0	
	マイコプラズマ肺炎	0	1	0	0	3	4	2	2				12
	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	2				2	
イ定	インフルエンザ	8	18	27	31	19	17	33	16	27	10	16	222

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	68	113	199	100	66	22	11	1	0	2	2	1	0	0
咽	1	4	35	6	14	8	8	6	3	3	2	1	0	0	91
A	0	5	45	40	87	93	87	82	90	56	54	104	10	25	778
感	24	60	130	109	110	99	111	87	81	66	41	101	14	65	1098
水	0	1	3	2	0	4	1	3	2	4	1	6	1	0	28
手	2	33	115	48	24	10	13	4	2	2	0	0	0	2	255
伝	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
突	1	11	30	6	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	51
へ	0	2	2	6	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	16
流	0	0	0	1	1	2	2	0	1	0	0	2	0	1	10
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	0	2	2	1	2	0	1	1	0	1	1	1	18	30
合計	96	229	561	320	308	244	234	184	180	133	101	217	26	111	2944
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	0	0
マ	0	1	0	2	0	0	2	2	0	2	2	1	0	0	12
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ロ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
イ	1	6	11	11	15	5	13	7	11	9	9	39	27	58	222