

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7月16日

(ブロック別)

(年齢別)

第28週 2024年7月8日～2024年7月14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	19	16	19	21	14	10	15	18	197
	眼科	5	4	6	5	4	5	5	5	2	6	4	51
基幹	2	2	2	2	2	2	2	4				18	
インフルエンザ	37	27	40	30	24	29	34	20	15	22	27	305	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	18	15	35	19	36	13	23	26	6	10	5	206
	咽頭結膜熱	20	4	6	30	8	16	7	7	4	5	5	112
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	46	27	99	53	36	77	55	27	23	22	84	549
	感染性胃腸炎	109	61	125	79	87	52	58	36	18	14	69	708
	水痘	7	7	3	8	3	4	1	1	0	0	2	36
	手足口病	208	120	281	251	169	175	205	158	119	61	194	1941
	伝染性紅斑	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	4
	突発性発しん	8	2	6	5	2	6	9	1	4	1	6	50
	ヘルパンギーナ	24	16	66	45	32	30	31	42	12	16	10	324
	流行性耳下腺炎	1	0	4	3	3	1	0	2	1	1	1	17
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	
	流行性角結膜炎	1	0	1	0	3	0	2	0	0	0	7	
合計	442	252	631	493	379	374	392	300	187	130	376	3956	
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0	0				1	
	無菌性髄膜炎	0	1	0	1	1	0	0				3	
	マイコプラズマ肺炎	3	4	2	0	9	11	0				35	
	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	1	1	0	1	0	0				3	
イ定	インフルエンザ	14	3	20	9	14	16	20	23	15	8	7	149

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	31	35	61	32	24	11	5	0	0	0	1	2	2	2
咽	0	15	39	14	14	11	6	5	1	1	2	2	1	1	112
A	0	5	18	26	59	63	72	65	52	33	33	82	14	27	549
感	9	60	137	68	64	54	42	40	42	38	32	78	10	34	708
水	0	0	1	3	3	2	3	2	5	5	6	5	1	0	36
手	16	168	487	275	288	275	184	80	72	41	26	23	2	4	1941
伝	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4
突	1	12	27	5	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	50
へ	1	29	60	60	55	42	31	14	11	11	2	7	0	1	324
流	0	0	0	0	0	2	6	3	0	1	1	4	0	0	17
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
流	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7
合計	58	325	831	484	511	461	349	209	183	130	104	204	30	77	3956
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
無	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3
マ	0	0	1	1	1	2	2	2	7	3	2	11	2	1	35
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ロ	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	3
イ	1	2	5	10	6	12	9	6	7	7	9	19	10	46	149