

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1月23日

第3週 2024年1月15日～2024年1月21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	16	25	20	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	1	4				17	
インフルエンザ	37	26	41	31	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	1	0	3	4	1	2	4	6	4	1	3	29
	咽頭結膜熱	13	5	25	13	17	13	13	4	2	6	7	118
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	55	40	111	57	63	70	88	28	43	59	101	715
	感染性胃腸炎	120	95	181	161	201	157	147	124	64	38	140	1428
	水痘	1	5	5	1	2	1	8	3	1	3	1	31
	手足口病	4	1	11	15	14	7	14	7	3	2	4	82
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	突発性発疹	2	0	3	6	6	3	4	5	1	0	2	32
	ヘルパンギーナ	0	1	2	0	0	0	5	0	0	0	1	9
	流行性耳下腺炎	0	1	0	3	0	0	1	0	0	0	0	5
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
	流行性角結膜炎	0	1	3	4	1	1	6	0	1	3	0	20
合計	196	149	345	264	305	254	290	177	119	112	259	2470	
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	0	0	0	0	1	0	0				1
	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	1	0	0				1
イ定	インフルエンザ	393	287	772	580	716	742	955	428	326	260	425	5884

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	2	5	7	6	4	2	0	0	0	0	1	1	0	1
咽	0	8	21	11	14	17	10	9	8	5	2	8	0	5	118
A	0	1	21	39	55	65	106	91	74	61	46	94	18	44	715
感	23	79	209	179	133	146	109	88	89	63	69	127	25	89	1428
水	0	1	3	0	2	0	3	5	4	3	3	7	0	0	31
手	1	8	38	13	6	8	2	2	0	2	1	1	0	0	82
伝	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突	0	4	23	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
へ	0	3	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	9
流	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	1	0	0	5
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
流	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	15	20
合計	26	109	326	251	217	238	233	195	177	135	123	241	44	155	2470
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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
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	1	0	0	1
イ	24	61	176	273	274	309	356	362	395	431	386	1334	428	1075	5884