

平成 29 年統計資料 (鹿児島県・全国)

全数報告疾患(月別, 保健所別, 年別)

五類定点報告疾患(週報対象疾患等)

五類定点報告疾患(月報対象疾患等)

注) 鹿児島県における全数報告疾患の集計は, 診断年月日を基準に集計しているため, 国(診断週を基準に集計)が示した集計値と異なる疾患がある。

平成29年 全数報告疾患の保健所別患者報告数推移-鹿児島県

保健所	二類										三類										四類										五類										動物		合計
	結核	腸管出血性大腸菌感染症	細菌性赤痢	パラインフルエンザ	E型肝炎	A型肝炎	重症熱性血小板減少症候群	つつが虫病	チング熱	日本紅斑熱	レジオネラ症	レフト・アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎(A型、E型を除く)	かび、細菌性髄膜炎	急性脳炎	クリプトスポリジウム症	クロン病、ヤコブ病	髄膜炎、脊髄神経根炎	後天性免疫不全症候群	シアルジア症	傷寒、インフルエンザ	伝染性単核球炎	伝染性紅斑	伝染性膿痂疹	麻疹	水痘(人乳乳)	梅毒	破傷風	パンコマイン耐性肺炎	風しん	薬剤耐性インフルエンザ感染症	麻しん	鳥インフルエンザ(H5N1)										
鹿児島市	143	19	0	0	0	6	7	0	0	2	1	6	3	7	16	1	5	3	17	0	1	0	17	5	1	17	2	0	0	1	0	0	280										
指宿	6	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12											
加世田	5	5	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13											
伊集院	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8											
川薩	30	4	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39											
出水	14	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	20											
大口	9	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11											
始良	35	7	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	56											
志布志	8	4	0	0	0	1	11	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27											
鹿屋	25	9	0	0	0	0	29	0	17	2	0	1	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	93											
西之表	3	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7											
屋久島	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1												
名瀬	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32											
徳之島	11	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17											
合計	322	57	0	0	0	11	66	0	18	7	1	7	4	10	21	1	6	3	18	0	1	1	24	5	5	21	5	0	0	1	0	616											

平成29年五類定点報告疾患の週別患者報告数推移-鹿児島県

週	インフル エンザ エンザ (鳥インフル エンザ及び 新型 インフル エンザ等 を除く)	RS ウイルス 感染症	咽頭 結核熱	A群 溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性 赤しん	百日咳	ヘルパン ギーナ	流行性 耳下腺炎	急性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミア 肺炎	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)	合計
1	524	35	43	52	456	34	28	5	19	1	6	124	0	3	0	0	1	0	0	1,331
2	1,043	32	35	25	559	33	25	2	15	2	2	123	0	3	0	0	3	0	0	1,957
3	2,273	34	24	69	647	33	60	3	17	0	9	117	0	2	0	0	0	0	0	3,288
4	3,539	41	51	93	642	18	30	3	20	0	8	120	0	8	1	1	4	0	0	4,579
5	4,105	38	49	79	490	32	25	2	25	0	4	116	0	6	0	0	2	0	0	4,987
6	3,563	42	41	81	384	20	25	0	22	0	0	114	0	2	1	0	0	0	0	4,296
7	3,364	43	38	111	511	36	23	7	21	0	1	117	0	5	1	0	2	0	0	4,280
8	1,970	62	36	102	438	14	20	1	21	0	2	110	0	8	0	1	0	0	0	2,785
9	1,441	51	53	82	551	9	63	9	10	0	4	89	0	4	0	0	0	0	0	2,344
10	1,000	55	61	110	509	17	23	4	15	0	1	69	0	1	0	0	1	0	3	1,869
11	954	60	54	84	533	25	9	2	21	1	4	93	0	1	0	0	2	0	15	1,858
12	654	31	52	77	451	16	16	2	13	1	2	79	0	3	0	0	0	0	6	1,402
13	551	55	42	65	467	29	12	1	13	0	1	87	0	7	0	0	0	0	9	1,339
14	439	35	54	80	497	7	17	1	20	0	7	85	0	7	0	0	0	0	11	1,262
15	403	50	44	99	524	26	63	4	24	1	4	69	0	8	0	0	1	0	5	1,325
16	295	40	78	125	479	13	108	5	25	0	6	74	0	0	0	0	0	0	11	1,271
17	181	40	72	111	550	36	95	2	27	0	10	91	0	11	0	0	0	0	14	1,241
18	135	23	83	94	436	27	63	4	25	0	4	69	0	6	0	1	2	0	4	959
19	102	21	80	149	464	23	61	3	22	0	8	96	0	31	0	2	0	5	1,068	
20	87	16	79	146	506	16	90	2	25	1	14	99	0	17	0	2	0	5	1,105	
21	95	15	102	124	493	18	89	3	26	0	20	64	0	10	0	1	2	0	5	1,067
22	86	19	83	134	514	19	110	4	21	0	26	110	0	9	0	0	1	0	5	1,109
23	116	20	89	146	495	13	107	2	26	0	30	75	0	14	0	0	0	0	1	1,333
24	160	18	138	131	591	17	141	7	30	0	33	111	0	14	1	1	0	0	1	1,395
25	123	20	112	146	485	27	160	4	30	1	53	79	0	9	0	0	0	0	0	1,250
26	86	29	122	137	356	24	211	4	27	0	79	88	0	15	1	0	0	2	1,181	
27	50	29	122	130	415	17	308	4	27	0	196	98	0	7	1	0	0	0	0	1,405
28	46	46	114	106	386	13	365	2	35	0	179	87	0	8	0	1	0	0	0	1,398
29	46	75	73	101	280	18	305	2	17	0	158	87	0	9	1	0	0	0	0	1,173
30	49	99	92	96	295	15	297	0	24	0	195	98	0	4	0	0	0	0	0	1,242
31	49	163	92	89	340	13	233	4	24	1	149	96	1	7	0	0	0	0	0	1,262
32	32	157	76	61	261	12	183	1	18	1	119	85	0	15	0	0	0	0	0	1,020
33	6	161	79	45	275	20	177	0	18	1	81	126	0	14	0	1	0	0	0	1,009
34	15	157	81	74	246	16	224	1	23	1	127	117	0	15	0	0	0	0	0	1,103
35	19	267	114	67	254	15	197	1	15	0	104	74	0	3	0	0	0	0	0	1,130
36	10	201	103	72	299	14	206	0	23	0	88	95	0	10	0	0	0	0	0	1,121
37	18	165	97	77	259	8	231	1	17	0	91	91	0	6	1	0	0	0	0	1,062
38	33	144	68	57	230	12	169	0	29	1	77	71	0	7	0	0	0	0	0	898
39	27	113	69	75	243	10	192	2	26	2	73	88	0	22	0	0	0	0	0	942
40	16	101	72	74	243	11	166	0	21	1	92	81	0	13	0	0	0	0	0	891
41	14	90	44	76	264	23	158	0	19	1	73	56	0	7	0	0	0	0	0	825
42	43	90	48	85	205	10	168	1	27	0	59	79	0	8	0	0	0	0	0	823
43	46	86	65	84	301	17	147	1	16	0	38	83	1	9	0	0	0	0	0	894
44	79	37	46	76	281	20	134	0	20	0	20	81	0	6	0	0	2	0	0	802
45	89	51	57	103	330	10	90	0	19	0	13	91	0	6	0	0	0	0	0	860
46	77	38	70	105	364	14	92	0	24	0	23	85	0	7	0	0	0	0	0	902
47	148	19	88	96	404	19	71	2	18	0	10	54	0	10	0	0	0	0	0	939
48	230	17	81	119	424	17	68	0	15	0	16	98	0	7	0	0	0	0	0	1,093
49	252	24	83	134	426	38	71	1	18	0	11	86	0	8	0	0	0	0	0	1,152
50	602	28	112	180	537	39	50	0	27	0	10	85	0	3	0	0	0	0	0	1,698
51	1,373	30	95	164	492	31	137	1	21	0	2	95	0	4	0	0	0	0	0	2,358
52	2,007	45	73	114	505	37	31	3	21	0	4	62	0	1	0	0	0	0	0	2,903
合計	32,665	3,358	3,807	5,169	21,597	1,073	6,002	100	1,133	17	2,346	4,717	2	436	8	11	36	0	109	82,586

平成29年 五類定点報告疾患の週別定点当たり患者報告数推移-鹿児島県

週	定点数			インフルエンザ (鳥インフルエンザ及び 新型インフルエンザ等 を除く)	RS ウイルス 感染症	咽頭 結膜炎	A群 溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	百日咳	ヘルパン ギーナ	流行性 耳下腺炎	急性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺炎	感染性 胃腸炎 (ロタ ウイルス)	
	イン フル エン ザ	小 児 科	眼 科																				基 幹
1	93	55	7	12	0.64	0.78	0.95	8.29	0.62	0.51	0.09	0.35	0.02	0.11	2.25	0.00	0.43	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	
2	93	55	7	12	0.58	0.64	1.49	10.16	0.60	0.45	0.04	0.27	0.00	0.04	2.24	0.00	0.43	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	
3	93	55	7	12	0.62	0.44	1.25	11.76	0.60	1.09	0.05	0.31	0.00	0.16	2.13	0.00	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
4	93	55	7	12	0.75	0.93	1.69	11.67	0.33	0.55	0.04	0.36	0.00	0.15	2.18	0.00	1.14	0.08	0.00	0.33	0.00	0.00	
5	93	55	7	12	0.69	0.89	1.44	8.91	0.71	0.58	0.05	0.45	0.00	0.07	2.11	0.00	0.86	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	
6	93	55	7	12	0.76	0.75	1.47	6.98	0.36	0.45	0.00	0.40	0.00	0.00	2.07	0.00	0.29	0.08	0.00	0.08	0.00	0.00	
7	93	55	7	12	0.69	0.69	2.02	9.29	0.65	0.42	0.13	0.38	0.00	0.02	2.13	0.00	0.71	0.08	0.00	0.17	0.00	0.00	
8	93	55	7	12	0.93	0.65	1.85	7.96	0.25	0.36	0.02	0.18	0.00	0.04	2.00	0.00	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
9	93	55	7	12	0.93	0.96	1.49	10.02	0.69	0.16	0.02	0.18	0.00	0.07	1.62	0.00	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
10	93	55	7	12	1.00	1.11	2.00	9.25	0.31	0.42	0.07	0.27	0.00	0.02	1.25	0.00	0.14	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	
11	93	55	7	12	1.09	0.98	1.53	9.69	0.45	0.16	0.04	0.38	0.00	0.07	1.69	0.00	0.14	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	
12	93	55	7	12	0.56	0.95	1.40	8.20	0.29	0.27	0.04	0.24	0.00	0.02	1.44	0.00	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
13	93	55	7	12	1.00	0.76	1.18	8.49	0.53	0.22	0.02	0.24	0.00	0.02	1.58	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
14	93	55	7	12	0.64	0.98	1.45	9.04	0.13	0.31	0.02	0.36	0.00	0.13	1.55	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
15	93	55	7	12	0.91	0.91	1.80	9.53	0.17	1.15	0.07	0.44	0.00	0.07	1.25	0.00	1.14	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	
16	93	55	7	12	0.73	1.42	2.27	8.71	0.24	1.96	0.09	0.45	0.00	0.11	1.35	0.00	1.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
17	93	55	7	12	0.73	1.31	2.02	10.00	0.65	1.73	0.04	0.49	0.00	0.18	1.65	0.00	1.57	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	
18	93	55	7	12	0.42	1.51	1.71	7.93	0.24	1.15	0.02	0.45	0.00	0.15	1.25	0.00	0.86	0.00	0.08	0.17	0.00	0.00	
19	93	55	7	12	0.38	1.45	2.71	8.44	0.42	1.11	0.05	0.40	0.00	0.15	1.75	0.00	4.43	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	
20	93	55	7	12	0.29	1.44	2.65	9.20	0.29	1.64	0.04	0.45	0.00	0.25	1.80	0.00	2.43	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	
21	93	55	7	12	0.27	1.85	0.27	8.96	0.33	1.62	0.05	0.47	0.00	0.36	1.16	0.00	1.43	0.00	0.08	0.17	0.00	0.00	
22	93	55	7	12	0.35	1.51	2.44	9.35	0.35	1.42	0.07	0.38	0.00	0.47	2.00	0.00	1.29	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	
23	93	55	7	12	0.36	1.62	2.65	9.00	0.24	1.95	0.02	0.47	0.00	0.55	1.36	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
24	93	55	7	12	0.33	2.51	2.38	10.75	0.31	2.56	0.13	0.55	0.00	0.60	2.02	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
25	93	55	7	12	0.32	2.04	2.65	8.82	0.49	2.91	0.07	0.71	0.00	0.96	1.44	0.00	1.29	0.08	0.08	0.00	0.00	0.00	
26	93	55	7	12	0.53	2.22	2.49	6.47	0.44	3.84	0.07	0.49	0.00	1.44	1.60	0.00	2.14	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	
27	93	55	7	12	0.53	2.22	2.36	7.55	0.31	5.60	0.07	0.49	0.00	1.44	1.60	0.00	2.14	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	
28	92	54	7	12	0.50	0.85	2.11	1.96	0.33	6.76	0.04	0.65	0.00	3.36	1.78	0.00	1.00	0.08	0.00	0.08	0.00	0.00	
29	92	54	7	12	0.50	1.39	1.35	5.19	0.33	5.65	0.04	0.31	0.00	2.93	1.61	0.00	1.29	0.00	0.08	0.08	0.00	0.00	
30	92	54	7	12	0.53	1.83	1.30	5.46	0.28	5.50	0.00	0.44	0.00	1.81	1.81	0.00	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
31	92	54	7	12	0.53	3.02	1.70	1.65	0.30	4.31	0.07	0.44	0.00	2.76	1.78	0.14	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
32	92	54	7	12	0.35	2.91	1.41	1.13	4.83	0.22	3.39	0.33	0.00	2.20	1.57	0.00	2.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
33	92	54	7	12	0.07	2.98	1.46	0.83	5.09	0.37	3.28	0.00	0.00	1.50	2.33	0.00	2.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	
34	92	54	7	12	0.16	2.91	1.50	1.37	4.56	0.30	4.15	0.54	0.00	2.35	2.17	0.00	2.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
35	92	54	7	12	0.21	4.94	2.11	1.24	4.70	0.28	3.65	0.28	0.00	1.93	1.37	0.00	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
36	92	54	7	12	0.11	3.72	1.91	1.33	5.54	0.26	3.81	0.43	0.00	1.63	1.76	0.00	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
37	92	54	7	12	0.20	3.06	1.80	1.43	4.80	0.15	4.28	0.31	0.00	1.69	1.69	0.00	0.86	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	
38	92	54	7	12	0.36	2.67	1.26	1.06	4.26	0.22	3.13	0.54	0.00	1.43	1.31	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
39	92	54	7	12	0.29	2.09	1.28	1.39	4.50	0.19	3.56	0.48	0.00	1.35	1.63	0.00	3.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
40	92	54	7	12	0.17	1.87	1.33	1.37	4.50	0.20	3.07	0.39	0.00	1.70	1.50	0.00	1.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
41	92	54	7	12	0.15	1.67	0.81	1.41	4.89	0.43	2.93	0.35	0.00	1.35	1.04	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
42	91	53	7	12	0.47	1.70	0.91	1.60	3.87	0.19	3.17	0.51	0.00	1.11	1.49	0.00	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
43	91	53	7	12	0.51	1.62	1.23	1.58	5.68	0.32	2.77	0.30	0.00	0.72	1.57	0.14	1.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
44	91	53	7	12	0.87	0.70	0.38	1.43	5.30	0.38	2.53	0.38	0.00	0.25	1.53	0.00	0.86	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	
45	91	53	7	12	0.98	1.08	1.94	6.23	0.19	1.70	0.00	0.36	0.00	0.25	1.72	0.00	0.86	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	
46	91	53	7	12	0.85	0.72	1.98	6.87	0.26	1.74	0.00	0.45	0.00	0.43	1.60	0.00	1.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	
47	92	54	7	12	1.61	1.63	1.78	7.48	0.35	1.31	0.04	0.33	0.00	0.19	1.00	0.00	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
48	92	54	7	12	2.50	0.31	1.50	2.20	7.85	0.31	1.26	0.28	0.00	0.30	1.81	0.00	1.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	
49	92	54	7	12	2.74	0.44	1.54	2.48	7.89	0.70	1.31	0.33	0.00	0.20	1.59	0.00	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
50	93	55	7	12	6.47	0.51	2.04	3.27	9.76	0.71	1.36	0.49	0.00	0.14	1.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
51	93	55	7	12	14.76	0.55	1.73	2.98	8.95	0.91	0.02	0.38	0.00	0.08	1.73	0.00	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
52	93	55	7	12	21.58	0.82	1.33	2.07	9.18	0.67	0.56	0.38	0.00	0.07	1.13	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
合計	4809	2833	364	624	6.76	1.34	1.82	7.60	3.38	2.13	1.84	20.76	0.34	43.32	86.55	0.28	62.29	0.64	0.01	0.02	0.06	0.00	
					351.41	61.95	69.72	395.43	19.65	110.68											2.98		9.10

*疾患別の合計欄上段(由週当たりの平均値である。また、下段は年間定点当たりの報告数である。

平成29年五類定点報告疾患の保健所別患者報告数(月報対象疾患含む)-鹿児島県

【週報対象疾患】	鹿児島市	指宿	加世田	伊集院	川薩	出水	大口	始良	志布志	鹿屋	西之表	屋久島	名瀬	徳之島	合計
インフルエンザ(鳥インフルエンザ及び 新型インフルエンザ等を除く)	10089	1228	1467	2297	2829	1633	467	4681	1116	3416	597	264	1374	1207	32,665
咽頭結膜熱	1090	56	4	182	226	269	3	1122	104	417	148	178	2	6	3,807
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	2350	69	50	151	959	224	28	556	226	239	85	124	83	25	5,169
感染性胃腸炎	5441	1541	1056	1237	1215	629	561	4161	1405	3507	188	55	257	344	21,597
水痘	428	28	26	53	61	63	14	105	43	173	26	15	22	16	1,073
手足口病	2197	144	208	193	920	374	64	708	385	597	28	55	71	58	6,002
伝染性紅斑	39	0	4	5	5	19	0	15	3	6	0	0	4	0	100
突発性発しん	362	62	75	36	106	68	16	221	36	116	6	0	18	11	1,133
百日咳	7	0	6	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	17
ヘルパンギーナ	635	214	342	52	348	72	30	243	104	200	54	6	2	44	2,346
流行性耳下腺炎	819	196	22	270	472	470	8	408	252	953	382	1	449	15	4,717
RSウイルス感染症	930	156	207	173	371	164	118	649	103	258	108	40	38	43	3,358
急性出血性結膜炎	2				0			0		0					2
流行性角結膜炎	258				89			46		43					436
細菌性髄膜炎	2	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	3	8	
無菌性髄膜炎	3	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	4	11	
マイコプラズマ肺炎	0	2	3	0	2	12	17	0	0	0	0	0	0	0	36
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	21	1	0	0	0	0	32	0	0	22	2	0	31	0	109

【月報対象疾患】

性器クラミジア感染症	121	8	21	0	103	0		181	1	47			35		517
性器ヘルペスウイルス感染症	83	7	4	4	8	0		5	0	4			4		119
尖圭コンジローマ	15	3	3	2	2	0		24	0	0			2		51
淋菌感染症	55	0	0	1	27	0		172	1	17			0		273
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	33	1	1	0	16	35	3	0	12	5	0		22		128
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0		16
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0			0		1

平成29年 五類定点報告疾患の保健所別定点当たり患者報告数(月報対象疾患含む)-鹿児島県

【週報対象疾患】	鹿児島市	指宿	加世田	伊集院	川薩	出水	大口	始良	志布志	鹿屋	西之表	屋久島	名瀬	徳之島
インフルエンザ(鳥インフルエンザ及び 新型インフルエンザ等を除く)	458.59	409.33	244.5	382.83	404.14	326.6	155.67	425.55	223.2	427	298.5	66	343.5	241.4
咽頭結膜熱	90.83	28	1.33	45.5	56.5	89.67	1.5	160.29	34.67	83.4	148	89	1	2
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	195.83	34.5	16.67	37.75	239.75	74.67	14	79.43	75.33	47.8	85	62	41.5	8.33
感染性胃腸炎	453.42	770.5	352	309.25	303.75	209.67	280.5	594.43	468.33	701.4	188	27.5	128.5	114.67
水痘	35.67	14	8.67	13.25	15.25	21	7	15	14.33	34.6	26	7.5	11	5.33
手足口病	183.08	72	69.33	48.25	230	124.67	32	101.14	128.33	119.4	28	27.5	35.5	19.33
伝染性紅斑	3.25	0	1.33	1.25	1.25	6.33	0	2.14	1	1.2	0	0	2	0
突発性発疹	30.17	31	25	9	26.5	22.67	8	31.57	12	23.2	6	0	9	3.67
百日咳	0.58	0	2	0	0	0	0	0.14	0.33	0.4	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	52.92	107	114	13	87	24	15	34.71	34.67	40	54	3	1	14.67
流行性耳下腺炎	68.25	98	7.33	67.5	118	156.67	4	58.29	84	190.6	382	0.5	224.5	5
RSウイルス感染症	77.5	78	69	43.25	92.75	54.67	59	92.71	34.33	51.6	108	20	19	14.33
急性出血性結膜炎	0.50				0.00			0.00						
流行性角結膜炎	64.50				89.00			46.00						
細菌性髄膜炎	2	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0		3	
無菌性髄膜炎	3	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0		4	
マイコプラズマ肺炎	0	2	3	0	2	12	17	0	0	0	0		0	
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	21	1	0	0	0	0	32	0	0	22	2		31	

【月報対象疾患】

性器クラミジア感染症	24.2	8	21	0	103	0		90.5	1	23.5				35
性器ヘルペスウイルス感染症	16.6	7	4	4	8	0		2.5	0	2				4
尖圭コンジローマ	3	3	3	2	2	0		12	0	0				2
淋菌感染症	11	0	0	1	27	0		86	1	8.5				0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	33	1	1	0	16	35	3	0	12	5	0			22
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	16.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0			0

平成29年 五類定点報告疾患(週報:内科・小児科・眼科・基幹定点)の年齢別患者報告数(総計)-鹿児島県

年齢別 対象疾患	インフルエンザ		5M		11M		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80以上	合計
	インフルエンザ 小児科	眼科	5M	11M	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80以上			
インフルエンザ 小児科	5M	11M	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80以上					
眼科	5M	11M	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80以上					
基幹	0	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70以上									
対象疾患	104	351	1,235	1,342	1,597	1,823	2,022	2,012	1,782	1,759	1,844	6,497	2,017	1,098	2,001	1,797	1,260	1,015	502	607				32,665	
RSウイルス感染症	549	771	1,218	468	211	78	32	16	6	4	1	3	0	1											3,358
咽頭結膜炎	39	348	1,063	671	554	414	306	171	80	50	38	53	3	17											3,807
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	1	66	322	415	522	675	725	620	441	333	257	511	59	222											5,169
感染性胃腸炎	240	1,245	3,162	2,571	2,096	1,985	1,828	1,461	1,095	880	757	1,978	499	1,800											21,597
水痘	15	41	145	111	106	119	131	135	79	77	38	68	5	3											1,073
手足口病	54	642	2,239	1,252	668	451	297	134	68	56	35	61	9	36											6,002
伝染性紅斑	0	9	17	12	7	18	12	4	7	3	3	6	0	2											100
突発性発しん	34	395	587	80	26	7	2	0	0	1	0	1	0	0											1,133
百日咳	2	1	2	0	0	2	1	0	2	0	0	0	0	7											17
ヘルパンギーナ	24	253	785	508	311	178	128	58	25	26	15	28	0	7											2,346
流行性耳下腺炎	2	10	173	352	528	695	767	612	424	325	258	442	38	91											4,717
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
流行性角結膜炎	4	10	30	25	15	20	12	13	4	8	8	19	16	51	78	47	40	27	9						436
細菌性髄膜炎	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2									8
無菌性髄膜炎	0	2	1	1	1	1	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
マイコプラズマ肺炎	0	8	14	7	3	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
クラミア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	7	72	28	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109

平成29年 五類定点報告疾患の週別患者数推移—全国(暫定値)

週	インフルエンザ(鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等を除く)	RSウイルス感染症	咽頭結核菌	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	合計
1	52,250	1,414	984	3,342	16,765	1,798	515	280	828	15	81	2,629	5	398	4	16	323	3	24	81,674
2	75,683	1,183	906	4,596	20,557	1,368	448	297	1,211	22	103	2,694	11	415	9	13	342	10	27	109,895
3	142,312	1,219	353	6,285	22,156	1,101	353	682	1,300	31	87	1,873	9	378	8	17	298	8	34	179,102
4	195,833	1,123	976	6,857	20,156	1,087	542	292	1,156	26	99	1,878	5	338	5	17	254	10	46	230,700
5	189,406	1,051	1,148	7,340	18,382	901	509	265	1,158	30	67	2,074	3	345	16	11	240	9	39	222,994
6	142,003	788	967	6,861	15,880	879	432	188	1,041	18	52	1,681	6	285	7	14	204	7	52	171,365
7	118,875	830	1,138	7,922	17,159	1,046	459	246	1,233	16	76	2,037	11	306	7	15	185	5	87	151,653
8	83,890	676	1,156	7,782	16,817	1,034	397	224	1,247	21	56	1,979	6	305	6	17	185	4	120	115,922
9	67,365	688	1,257	7,683	17,158	1,037	333	237	1,190	16	59	1,927	3	321	9	14	163	3	152	99,625
10	55,085	744	1,252	8,250	17,699	1,119	404	257	1,253	35	58	2,051	14	308	9	13	169	5	186	88,911
11	51,158	686	1,155	8,265	18,409	1,174	361	229	1,372	27	71	1,951	8	324	10	16	140	6	282	85,654
12	38,318	577	1,060	6,605	15,903	1,134	337	187	1,163	13	48	1,805	6	314	12	13	117	2	286	67,903
13	33,672	690	984	6,283	17,094	1,124	395	225	1,266	21	79	1,823	2	367	7	15	132	2	297	64,438
14	25,117	619	972	6,057	17,888	1,101	399	244	1,475	22	102	1,802	12	379	10	13	93	5	367	56,677
15	19,763	817	1,006	6,976	19,075	983	807	236	1,831	27	130	1,803	10	377	6	17	92	8	377	54,002
16	20,146	950	1,327	8,378	21,047	965	1,238	249	1,803	39	190	1,558	11	403	7	16	114	6	413	58,860
17	15,515	879	1,510	8,492	20,853	1,151	1,370	214	1,651	25	216	1,668	10	388	16	16	121	6	400	54,501
18	10,990	600	1,368	6,368	16,304	952	1,402	194	1,297	15	217	1,378	7	399	4	13	103	2	303	41,016
19	6,799	639	2,081	9,325	22,922	1,780	1,644	250	1,851	35	308	1,856	14	630	15	18	123	2	327	50,619
20	5,196	738	2,054	10,043	23,134	1,119	2,711	240	1,809	41	599	1,905	16	571	15	18	108	3	234	50,554
21	3,353	689	2,872	10,353	22,901	1,626	3,079	330	1,847	28	742	1,473	11	608	5	19	120	3	202	50,271
22	2,101	729	3,004	10,563	21,395	1,466	4,257	313	1,798	27	1,121	1,780	11	595	12	21	125	6	143	49,467
23	1,546	794	3,082	10,908	20,817	1,312	5,031	258	1,728	37	1,364	1,594	8	606	5	20	100	5	104	49,319
24	1,266	864	3,067	11,345	22,401	1,316	6,537	237	1,648	47	8,355	1,623	10	661	9	29	120	2	10	69,471
25	1,156	868	3,086	10,908	21,142	1,320	7,628	325	1,740	45	2,103	1,788	6	532	8	22	119	9	92	52,815
26	1,014	860	2,935	9,595	19,157	1,405	11,222	351	1,796	47	2,966	1,689	9	551	9	20	105	6	53	53,790
27	914	1,182	2,927	8,486	16,639	1,252	18,200	373	1,811	38	4,788	1,654	15	574	9	24	122	4	32	59,044
28	999	1,786	2,619	7,479	15,349	1,117	26,048	325	1,757	47	7,091	1,632	9	620	9	18	127	1	18	67,061
29	941	2,241	2,236	5,541	11,996	905	28,340	253	1,549	36	7,099	1,387	14	567	10	13	123	4	9	63,264
30	919	3,331	2,455	5,460	12,496	908	31,151	237	1,648	47	8,355	1,623	10	661	9	29	120	2	10	69,471
31	988	4,982	2,248	4,755	11,904	847	30,130	219	1,538	45	7,887	1,491	7	686	16	33	123	4	8	67,711
32	809	5,289	1,709	3,429	9,392	749	23,099	140	1,227	31	3,056	1,228	5	568	10	23	120	4	3	53,440
33	671	5,417	1,513	2,849	8,348	698	17,096	153	1,139	33	3,658	1,194	6	591	15	31	138	6	7	43,563
34	609	6,640	1,395	3,564	10,318	650	18,443	198	1,416	35	4,831	1,217	16	755	8	28	125	6	2	50,256
35	828	10,214	1,528	3,849	10,692	635	17,650	222	1,460	25	4,460	1,149	5	693	10	26	159	5	4	53,614
36	906	10,154	1,607	4,597	10,499	620	13,198	193	1,535	34	3,352	1,169	9	689	8	37	133	7	9	48,796
37	1,089	10,548	1,463	4,863	10,425	624	12,264	203	1,415	31	3,056	1,228	5	695	9	26	156	5	5	48,110
38	901	7,892	1,206	3,791	8,217	621	8,440	116	1,192	22	1,761	979	4	588	16	18	146	8	2	35,930
39	1,026	7,233	1,309	4,856	9,765	745	7,469	175	1,375	33	1,832	1,235	3	736	9	25	174	2	3	38,005
40	1,054	6,200	1,389	5,298	10,012	729	6,720	140	1,322	33	1,553	1,057	6	588	11	17	162	7	3	36,301
41	868	4,620	1,234	4,549	9,041	758	5,893	189	1,132	25	1,132	946	4	555	9	15	168	2	1	31,302
42	1,208	4,020	1,391	5,706	10,657	1,050	6,566	149	1,293	39	1,298	1,081	10	570	10	17	181	7	4	34,347
43	1,781	4,093	1,688	6,219	11,485	924	6,534	219	1,375	48	1,258	982	6	517	6	17	155	7	5	37,319
44	2,416	3,047	1,624	5,945	10,980	1,470	5,135	173	1,266	50	974	899	8	484	9	11	188	4	4	34,667
45	2,593	2,786	1,987	6,923	13,528	1,402	4,450	225	1,375	42	767	1,190	6	590	19	25	249	4	5	38,176
46	3,803	2,403	2,128	7,905	15,484	1,775	3,886	250	1,320	36	718	968	13	585	7	22	263	5	4	41,730
47	7,302	2,248	2,190	7,742	17,369	1,479	3,886	250	1,320	33	570	853	5	493	12	15	168	3	10	45,948
48	12,810	2,318	2,603	9,127	22,046	1,945	2,978	274	1,385	35	449	982	10	590	9	10	190	7	5	57,753
49	20,175	2,466	2,588	9,721	24,735	1,612	2,985	268	1,346	35	362	932	6	594	10	9	182	3	13	68,042
50	36,715	2,275	2,693	10,113	27,411	2,105	2,547	276	1,380	32	295	878	12	594	6	14	175	4	17	87,512
51	64,032	2,324	2,248	9,456	26,630	1,658	1,950	251	1,154	30	245	899	11	582	4	19	177	6	10	111,666
52	89,720	2,226	1,993	7,720	23,338	1,586	1,354	221	1,042	31	132	712	9	534	8	12	173	5	27	130,843
合計	1,614,999	139,557	92,269	367,325	871,927	60,162	358,806	12,436	73,303	1,661	86,045	77,884	441	26,736	483	955	8,366	263	4,991	3,798,609

平成29年 五類定点報告疾患の週別定点当たり患者報告数推移—全国(暫定値)

週	インフルエンザ (鳥インフルエンザ及び 新型インフルエンザ等 を除く)	RS ウイルス 感染症	咽頭 結膜炎	A群 溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	百日咳	ヘルパン ギーナ	流行性 耳下腺炎	急性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイアラスマ 肺炎	クラミア 肺炎	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
1	10.59	0.45	0.31	1.06	5.33	0.57	0.16	0.09	0.26	0.00	0.03	0.84	0.01	0.58	0.01	0.03	0.68	0.01	0.05
2	15.26	0.37	0.29	1.45	6.49	0.43	0.14	0.09	0.38	0.01	0.03	0.85	0.02	0.60	0.02	0.03	0.72	0.02	0.06
3	28.67	0.39	0.30	1.99	7.00	0.35	0.22	0.11	0.41	0.01	0.03	0.59	0.01	0.54	0.02	0.04	0.62	0.02	0.07
4	39.46	0.36	0.31	2.17	6.37	0.34	0.17	0.09	0.37	0.01	0.03	0.59	0.01	0.49	0.01	0.04	0.53	0.02	0.11
5	38.16	0.33	0.36	2.32	5.81	0.28	0.16	0.08	0.37	0.01	0.02	0.66	0.00	0.50	0.03	0.02	0.50	0.02	0.08
6	28.62	0.25	0.31	2.17	5.02	0.28	0.14	0.06	0.33	0.01	0.02	0.53	0.01	0.41	0.01	0.03	0.43	0.01	0.11
7	23.95	0.26	0.36	2.50	5.42	0.33	0.15	0.08	0.39	0.01	0.02	0.64	0.02	0.44	0.03	0.03	0.49	0.01	0.18
8	16.89	0.21	0.36	2.46	5.31	0.33	0.13	0.07	0.39	0.01	0.02	0.62	0.01	0.44	0.01	0.04	0.39	0.01	0.25
9	13.57	0.22	0.40	2.42	5.41	0.33	0.11	0.07	0.38	0.01	0.02	0.61	0.00	0.46	0.02	0.03	0.34	0.01	0.32
10	11.10	0.23	0.40	2.61	5.59	0.35	0.13	0.08	0.40	0.01	0.02	0.65	0.02	0.44	0.02	0.03	0.36	0.01	0.39
11	10.34	0.22	0.37	2.62	5.83	0.37	0.11	0.07	0.43	0.01	0.02	0.62	0.01	0.47	0.02	0.03	0.29	0.01	0.59
12	7.73	0.18	0.33	2.09	5.02	0.36	0.11	0.06	0.37	0.00	0.02	0.57	0.01	0.45	0.03	0.03	0.25	0.00	0.6
13	6.79	0.21	0.31	1.98	5.4	0.35	0.12	0.07	0.4	0.01	0.02	0.58	0	0.53	0.01	0.03	0.28	0.00	0.62
14	5.07	0.2	0.31	1.91	5.65	0.35	0.13	0.08	0.47	0.01	0.03	0.57	0.02	0.55	0.02	0.03	0.20	0.01	0.77
15	3.99	0.26	0.32	2.21	6.03	0.31	0.26	0.07	0.47	0.01	0.04	0.58	0.01	0.53	0.01	0.04	0.19	0.02	0.79
16	4.06	0.3	0.42	2.65	6.65	0.30	0.39	0.08	0.57	0.01	0.06	0.49	0.02	0.58	0.01	0.03	0.24	0.01	0.86
17	3.13	0.28	0.48	2.69	6.60	0.36	0.43	0.07	0.52	0.01	0.07	0.53	0.01	0.56	0.03	0.03	0.25	0.01	0.84
18	2.04	0.19	0.43	2.02	5.17	0.30	0.44	0.06	0.41	0.00	0.07	0.44	0.01	0.58	0.01	0.03	0.22	0.00	0.64
19	1.37	0.2	0.66	2.94	7.23	0.56	0.52	0.08	0.58	0.01	0.10	0.59	0.02	0.90	0.03	0.04	0.26	0.00	0.68
20	1.05	0.23	0.65	3.17	7.31	0.35	0.86	0.08	0.57	0.01	0.19	0.60	0.02	0.82	0.03	0.04	0.23	0.01	0.49
21	0.68	0.22	0.91	3.27	7.23	0.51	0.97	0.10	0.58	0.01	0.23	0.47	0.02	0.87	0.01	0.04	0.25	0.01	0.42
22	0.42	0.23	0.95	3.34	6.76	0.46	1.34	0.10	0.57	0.01	0.35	0.56	0.02	0.85	0.03	0.04	0.26	0.01	0.3
23	0.31	0.25	0.97	3.45	6.58	0.41	1.59	0.08	0.55	0.01	0.43	0.50	0.01	0.87	0.01	0.04	0.21	0.01	0.22
24	0.26	0.27	0.97	3.59	7.09	0.42	2.07	0.10	0.54	0.01	0.56	0.49	0.02	0.84	0.01	0.03	0.20	0.01	0.26
25	0.23	0.25	0.98	3.45	6.69	0.42	2.41	0.10	0.55	0.01	0.67	0.57	0.01	0.76	0.02	0.05	0.25	0.02	0.19
26	0.20	0.27	0.93	3.04	6.06	0.44	3.55	0.11	0.57	0.01	0.94	0.53	0.01	0.79	0.02	0.04	0.22	0.01	0.11
27	0.18	0.37	0.93	2.68	5.26	0.40	5.76	0.12	0.57	0.01	1.51	0.52	0.02	0.82	0.02	0.05	0.26	0.01	0.07
28	0.20	0.57	0.83	2.37	4.87	0.35	8.26	0.10	0.56	0.01	2.25	0.52	0.01	0.89	0.02	0.04	0.27	0.00	0.04
29	0.19	0.71	0.71	1.75	3.79	0.29	8.96	0.08	0.49	0.01	2.25	0.44	0.02	0.82	0.02	0.03	0.26	0.01	0.02
30	0.19	1.05	0.78	1.73	3.95	0.29	9.85	0.07	0.52	0.01	2.64	0.51	0.01	0.95	0.02	0.06	0.25	0.00	0.02
31	0.20	1.57	0.71	1.51	3.77	0.27	9.54	0.07	0.49	0.01	2.43	0.47	0.01	1.00	0.03	0.07	0.26	0.01	0.02
32	0.17	1.71	0.55	1.11	3.03	0.24	7.45	0.05	0.40	0.01	1.79	0.41	0.01	0.84	0.02	0.05	0.25	0.01	0.01
33	0.14	1.76	0.49	0.93	2.71	0.23	5.56	0.05	0.37	0.01	1.19	0.39	0.01	0.86	0.03	0.06	0.29	0.01	0.01
34	0.12	2.12	0.45	1.14	3.29	0.21	5.89	0.06	0.45	0.01	1.54	0.39	0.02	1.08	0.02	0.06	0.26	0.01	0
35	0.17	3.23	0.48	1.22	3.39	0.20	5.59	0.07	0.46	0.01	1.41	0.36	0.01	0.99	0.02	0.05	0.33	0.01	0.01
36	0.18	3.21	0.51	1.45	3.32	0.20	4.18	0.06	0.49	0.01	1.06	0.37	0.01	0.99	0.02	0.08	0.28	0.01	0.02
37	0.22	3.34	0.46	1.54	3.31	0.20	3.89	0.06	0.45	0.01	0.97	0.39	0.01	1.00	0.02	0.05	0.33	0.01	0.01
38	0.18	2.5	0.38	1.20	2.60	0.20	2.87	0.04	0.38	0.01	0.56	0.31	0.01	0.86	0.03	0.04	0.31	0.02	0
39	0.21	2.29	0.41	1.54	3.09	0.24	2.36	0.06	0.43	0.01	0.58	0.39	0.00	1.05	0.02	0.05	0.36	0.00	0.01
40	0.21	1.96	0.44	1.68	3.17	0.23	2.13	0.04	0.42	0.01	0.49	0.33	0.01	0.85	0.02	0.04	0.34	0.01	0.01
41	0.18	1.46	0.39	1.44	2.86	0.24	1.86	0.06	0.41	0.01	0.36	0.30	0.01	0.80	0.02	0.03	0.35	0.00	0
42	0.24	1.27	0.44	1.81	3.37	0.33	1.79	0.05	0.41	0.01	0.41	0.34	0.01	0.82	0.02	0.04	0.38	0.01	0.01
43	0.36	1.29	0.53	1.97	3.63	0.29	2.07	0.07	0.43	0.01	0.40	0.31	0.01	0.74	0.01	0.04	0.33	0.01	0.01
44	0.49	0.96	0.51	1.88	3.48	0.47	1.63	0.05	0.40	0.02	0.31	0.28	0.01	0.69	0.02	0.02	0.39	0.01	0.01
45	0.52	0.88	0.63	2.19	4.28	0.44	1.41	0.07	0.43	0.01	0.24	0.38	0.01	0.85	0.04	0.05	0.52	0.01	0.01
46	0.77	0.76	0.67	2.50	4.90	0.56	1.28	0.06	0.43	0.01	0.23	0.31	0.02	0.84	0.01	0.05	0.55	0.01	0.01
47	1.47	0.71	0.69	2.45	5.49	0.47	1.23	0.08	0.42	0.01	0.18	0.27	0.01	0.71	0.03	0.03	0.35	0.01	0.02
48	2.58	0.73	0.82	2.88	6.96	0.61	0.94	0.09	0.43	0.01	0.14	0.31	0.01	0.85	0.02	0.02	0.38	0.01	0.01
49	4.07	0.78	0.82	3.07	7.82	0.51	0.94	0.08	0.43	0.01	0.11	0.29	0.01	0.85	0.02	0.02	0.38	0.01	0.03
50	7.41	0.72	0.85	3.20	8.66	0.67	0.80	0.09	0.43	0.01	0.09	0.28	0.02	0.85	0.01	0.03	0.37	0.01	0.04
51	12.91	0.73	0.71	2.98	8.40	0.52	0.82	0.08	0.36	0.01	0.08	0.28	0.02	0.83	0.01	0.04	0.37	0.01	0.02
52	18.29	0.71	0.64	2.47	7.47	0.51	0.43	0.07	0.33	0.01	0.04	0.23	0.01	0.78	0.02	0.03	0.36	0.01	0.06

平成29年五類定点報告疾患の月別患者報告数推移-鹿児島県

月	基幹定点報告疾患				性感染症定点報告疾患				合計
	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症		
1	10	0	0	51	12	6	38	117	
2	12	2	0	27	16	6	22	85	
3	9	0	0	45	11	2	21	88	
4	7	2	0	44	7	5	19	84	
5	6	2	0	44	11	4	15	82	
6	9	1	0	45	12	4	23	94	
7	13	2	0	46	14	2	26	103	
8	13	1	0	45	6	4	20	89	
9	11	2	0	48	8	5	27	101	
10	14	0	0	53	8	5	29	109	
11	15	2	0	29	4	3	12	65	
12	9	2	1	40	10	5	21	88	
計	128	16	1	517	119	51	273	1105	

平成29年五類定点報告疾患の月別定点当たり患者報告数推移-鹿児島県

月	定点数		基幹定点報告疾患				性感染症定点報告疾患			
	基幹	性感染症	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	
1	12	16	0.83	0.00	0.00	3.19	0.75	0.38	2.38	
2	12	16	1.00	0.17	0.00	1.69	1.00	0.38	1.38	
3	12	16	0.75	0.00	0.00	2.81	0.69	0.13	1.31	
4	12	16	0.58	0.17	0.00	2.75	0.44	0.31	1.19	
5	12	16	0.50	0.17	0.00	2.75	0.69	0.25	0.94	
6	12	16	0.75	0.08	0.00	2.81	0.75	0.25	1.44	
7	12	16	1.08	0.17	0.00	2.88	0.88	0.13	1.63	
8	12	16	1.08	0.08	0.00	2.81	0.38	0.25	1.25	
9	12	16	0.92	0.17	0.00	3.00	0.50	0.31	1.69	
10	12	16	1.17	0.00	0.00	3.31	0.50	0.31	1.81	
11	12	16	1.25	0.17	0.00	1.81	0.25	0.19	0.75	
12	12	16	0.75	0.17	0.08	2.50	0.63	0.31	1.31	
計	144	192	10.67	1.33	0.08	32.31	7.44	3.19	17.06	

平成29年 五類定点報告疾患(性感染症・基幹定点)の年齢別患者報告数及び定点当たり患者報告数-鹿児島県

男性・女性	合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70歳～
性器クラミジア感染症	報告数	517	0	0	0	34	119	103	79	60	39	29	19	12	6	9	8
	定点当たり	32.31	0.00	0.00	0.00	2.13	7.44	6.44	4.94	3.75	2.44	1.81	1.19	0.75	0.38	0.56	0.50
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	119	0	0	0	1	12	18	19	12	12	14	9	5	4	4	6
	定点当たり	7.44	0.00	0.00	0.06	0.19	0.75	1.13	1.19	0.75	0.75	0.88	0.56	0.31	0.25	0.25	0.38
尖圭コンジローマ	報告数	51	0	0	0	5	4	11	8	8	1	1	4	0	1	6	2
	定点当たり	3.19	0.00	0.00	0.00	0.31	0.25	0.69	0.50	0.50	0.06	0.06	0.25	0.00	0.06	0.38	0.13
淋菌感染症	報告数	273	0	0	0	14	68	48	48	29	19	15	14	6	3	3	6
	定点当たり	17.06	0.00	0.00	0.00	0.88	4.25	3.00	3.00	1.81	1.19	0.94	0.88	0.38	0.19	0.19	0.38
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	128	3	2	0	2	0	0	0	0	4	0	2	2	9	18	83
	定点当たり	10.67	0.25	0.17	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.17	0.17	0.75	1.50	6.92
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数	16	0	5	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	2	1	4
	定点当たり	1.33	0.00	0.42	0.00	0.17	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.17	0.08	0.33
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	定点当たり	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
合計	1,105	3	7	0	5	59	203	180	155	109	75	60	48	25	25	41	110

平成29年五類定点報告疾患(性感染症・基幹定点)の性別・年齢別患者報告数及び定点当たり患者報告数-鹿児島県

男性	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70歳~
性器クラミジア感染症	報告数 353 定点当たり 22.06	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	19 1.19	61 3.81	69 4.31	56 3.50	46 2.88	34 2.13	23 1.44	15 0.94	12 0.75	5 0.31	5 0.31	8 0.50
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数 70 定点当たり 4.38	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.06	0 0.00	5 0.31	9 0.56	8 0.50	9 0.56	9 0.56	7 0.44	8 0.50	4 0.25	3 0.19	4 0.25	3 0.19
尖圭コンジローマ	報告数 36 定点当たり 2.25	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	4 0.25	7 0.44	6 0.38	7 0.44	7 0.44	1 0.06	3 0.19	0 0.00	0 0.00	6 0.38	2 0.13
淋菌感染症	報告数 220 定点当たり 13.75	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	9 0.56	40 2.50	38 2.38	44 2.75	27 1.69	19 1.19	14 0.88	12 0.75	5 0.31	3 0.19	3 0.19	6 0.38
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数 82 定点当たり 6.83	1 0.08	1 0.08	0 0.00	2 0.17	1 0.08	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	3 0.25	0 0.00	2 0.17	1 0.08	5 0.42	14 1.17	52 4.33
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数 9 定点当たり 0.75	0 0.00	1 0.08	0 0.00	2 0.17	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.08	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.17	1 0.08	2 0.17
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数 1 定点当たり 0.08	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.08
合計	771	1	2	0	5	29	110	123	115	89	65	45	40	22	18	33	74

女性	合計	0歳	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70歳~
性器クラミジア感染症	報告数 164 定点当たり 10.25	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	15 0.94	58 3.63	34 2.13	23 1.44	14 0.88	5 0.31	6 0.38	4 0.25	0 0.00	1 0.06	4 0.25	0 0.00
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数 49 定点当たり 3.06	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	3 0.19	7 0.44	9 0.56	11 0.69	3 0.19	3 0.19	7 0.44	1 0.06	1 0.06	1 0.06	0 0.00	3 0.19
尖圭コンジローマ	報告数 15 定点当たり 0.94	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	5 0.31	0 0.00	4 0.25	2 0.13	1 0.06	1 0.06	0 0.00	1 0.06	0 0.00	1 0.06	0 0.00	0 0.00
淋菌感染症	報告数 53 定点当たり 3.31	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	5 0.31	28 1.75	10 0.63	4 0.25	2 0.13	2 0.13	1 0.06	2 0.13	1 0.06	0 0.00	0 0.00	0 0.00
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数 46 定点当たり 3.83	2 0.17	1 0.08	0 0.00	0 0.00	2 0.17	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.08	0 0.00	0 0.00	1 0.08	4 0.33	4 0.33	31 2.58
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数 7 定点当たり 0.58	0 0.00	4 0.33	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.08	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.17
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数 0 定点当たり 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
合計	334	2	5	0	0	30	93	57	40	20	10	15	8	3	7	8	36

平成29年 性感染症4疾患の年別、年齢別患者報告数及び定点当たり患者報告数(総計) - 鹿児島県

年齢群	患者報告数																			計	定点当たり報告数																		
	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-	0	1-4	5-9		10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-						
総計	20年	0	0	0	0	49	120	75	53	31	26	11	6	6	2	2	0	382	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	3.06	7.50	4.69	3.31	1.94	1.63	0.69	0.38	0.38	0.13	0.13	0.00	23.88			
	21年	0	0	0	0	27	98	69	63	25	19	7	11	7	0	2	0	328	0.00	0.00	0.00	0.00	1.69	6.13	4.31	3.94	1.56	1.19	0.44	0.69	0.44	0.00	0.13	0.00	20.50				
	22年	0	0	0	0	24	84	87	58	40	19	11	9	10	4	2	0	348	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.50	5.25	5.44	3.63	2.50	1.19	0.69	0.66	0.63	0.25	0.13	0.00	21.75			
	23年	0	0	0	0	37	86	86	68	47	17	18	5	3	6	2	1	376	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.31	5.38	5.38	4.25	2.94	1.06	1.13	0.31	0.19	0.38	0.13	0.06	23.50			
	24年	0	0	0	0	45	84	88	66	47	26	20	11	8	3	2	0	400	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.81	5.25	5.50	4.13	2.94	1.63	1.25	0.69	0.50	0.19	0.13	0.00	25.00			
	25年	0	0	0	0	55	99	71	51	38	29	16	9	8	6	3	1	386	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.44	6.19	4.44	3.19	2.38	1.81	1.00	0.56	0.50	0.38	0.19	0.06	24.13			
	26年	0	0	0	0	37	109	82	70	34	25	22	7	11	1	0	1	389	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.31	6.81	5.13	4.38	2.13	1.56	1.38	0.44	0.69	0.06	0.00	0.06	24.94			
	27年	0	0	0	0	46	106	84	72	35	20	17	13	5	3	7	3	411	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.88	6.63	5.25	4.50	2.19	1.25	1.06	0.81	0.31	0.19	0.44	0.19	25.69			
	28年	0	0	0	0	37	107	68	74	52	28	28	6	7	5	4	1	417	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.31	6.69	4.25	4.63	3.25	1.75	1.75	0.38	0.44	0.31	0.25	0.06	26.06			
29年	0	0	0	0	34	119	103	79	60	39	29	19	12	6	9	8	517	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.13	7.44	6.44	4.94	3.75	2.44	1.81	1.19	0.75	0.38	0.56	0.50	32.31				
性器ヘルペスウイルス感染症	20年	0	0	0	0	4	17	18	16	8	10	6	6	10	3	4	11	113	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	1.06	1.13	1.00	0.50	0.63	0.38	0.38	0.63	0.19	0.25	0.69	7.06			
	21年	0	0	0	0	9	17	13	14	10	8	13	7	8	3	2	8	112	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.56	1.06	0.81	0.88	0.63	0.50	0.81	0.44	0.50	0.19	0.13	0.50	7.00			
	22年	0	0	0	1	8	14	14	7	11	7	10	6	5	4	1	6	94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.50	0.88	0.88	0.44	0.69	0.44	0.63	0.38	0.31	0.25	0.06	5.88			
	23年	0	0	0	0	8	25	25	18	10	4	9	8	8	0	5	4	124	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	1.56	1.56	1.13	0.63	0.25	0.56	0.50	0.50	0.00	0.31	0.25	7.75			
	24年	0	0	0	0	7	16	25	26	17	10	9	3	8	3	2	2	128	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44	1.00	1.56	1.63	1.06	0.63	0.56	0.19	0.50	0.19	0.13	0.13	8.00			
	25年	0	0	0	0	13	16	24	9	8	1	6	2	1	0	1	3	84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.81	1.00	1.50	0.56	0.50	0.06	0.38	0.13	0.06	0.00	0.06	0.19	5.25			
	26年	0	0	0	0	3	15	17	8	12	9	4	2	2	2	2	2	79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.94	1.06	0.90	0.75	0.56	0.25	0.13	0.13	0.19	0.13	0.13	4.94				
	27年	0	0	0	0	7	9	30	16	7	5	5	4	4	3	2	4	96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44	0.56	1.88	1.88	1.00	0.44	0.31	0.25	0.25	0.19	0.13	0.25	6.00			
	28年	0	0	0	1	0	19	11	18	16	13	3	6	6	4	2	7	106	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	1.19	0.69	1.13	1.00	0.81	0.19	0.38	0.38	0.25	0.13	0.44	6.63		
29年	0	0	0	1	3	12	18	19	12	12	14	9	5	4	4	6	119	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.19	0.75	1.13	1.19	0.75	0.88	0.56	0.31	0.25	0.25	0.38	7.44				
尖圭コンジローマ	20年	0	0	0	0	7	19	7	8	9	3	1	1	1	2	0	58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44	1.19	0.44	0.50	0.56	0.19	0.06	0.06	0.06	0.13	0.00	0.00	3.63				
	21年	0	0	0	0	3	9	8	5	3	0	4	0	0	1	0	33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.56	0.50	0.31	0.19	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.06				
	22年	0	0	0	0	3	14	14	8	3	0	4	2	2	0	0	51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.88	0.88	0.50	0.19	0.00	0.25	0.13	0.13	0.00	0.00	0.06	3.19				
	23年	0	0	0	0	6	10	11	13	6	3	5	4	2	1	1	0	62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	0.63	0.69	0.81	0.38	0.19	0.31	0.25	0.13	0.06	0.06	0.00	3.88			
	24年	0	0	0	0	5	9	14	6	6	6	0	0	1	2	0	0	49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31	0.56	0.88	0.38	0.38	0.38	0.00	0.00	0.06	0.13	0.00	0.00	3.06			
	25年	0	0	0	0	3	8	6	7	3	6	4	1	1	3	1	0	43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.50	0.38	0.44	0.19	0.38	0.25	0.06	0.06	0.19	0.06	0.00	2.69			
	26年	0	0	0	0	2	7	4	6	10	2	0	0	0	1	2	0	34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.44	0.25	0.38	0.63	0.13	0.00	0.00	0.00	0.06	0.13	0.00	2.13			
	27年	0	0	0	0	1	7	4	5	2	2	2	2	4	1	0	1	31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.44	0.25	0.31	0.13	0.13	0.13	0.25	0.06	0.00	0.06	1.94				
	28年	0	0	0	0	4	13	7	8	3	2	6	2	0	2	0	3	50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.81	0.44	0.50	0.19	0.13	0.38	0.13	0.00	0.13	0.00	0.19	3.13			
29年	0	0	0	0	5	4	11	8	8	1	1	4	0	1	6	2	51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31	0.25	0.69	0.50	0.50	0.06	0.06	0.25	0.00	0.06	0.38	0.13	3.19				
淋菌感染症	20年	0	0	0	0	24	51	47	32	23	15	9	6	5	2	1	216	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.50	3.19	2.94	2.00	1.44	0.94	0.56	0.38	0.31	0.13	0.06	0.06	13.50				
	21年	0	0	0	0	13	61	42	35	22	11	2	6	10	0	2	0	204	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.81	3.81	2.63	2.19	1.38	0.69	0.13	0.38	0.63	0.00	0.13	0.00	12.75			
	22年	0	0	0	0	7	52	76	49	31	8	9	4	8	2	0	246	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44	3.25	4.75	3.06	1.94	0.50	0.56	0.25	0.50	0.13	0.00	0.00	15.38				
	23年	0	0	0	0	34	51	50	47	34	19	9	5	0	4	1	0	254	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.13	3.19	3.13	2.94	2.13	1.19	0.56	0.31	0.00	0.25	0.06	15.88			
	24年	0	0	0	0	23	55	56	29	34	13	17	8	6	2	1	1	245	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.44	3.44	3.50	1.81	2.13	0.81	1.06	0.50	0.38	0.13	0.06	15.31				
	25年	0	0	0	0	24	52	27	22	11	12	4	3	2	1	0	179	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.50	3.25	1.69	1.38	1.31	0.69	0.75	0.25	0.19	0.13	0.06	0.00	11.19				
	26年	0	0	0	0	19	57	43	34	30	19	11	4	4	2	0	0	223	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.19	3.56	2.69	2.13	1.88	1.19	0.69	0.25	0.25	0.13	0.00	0.00	13.94			
	27年	0	0	0	0	15	56	40	39	28	13	13	8	1	3	2	1	219	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.94	3.50	2.50	2.44	1.75	0.81	0.81	0.50	0.06	0.19	0.13	0.06	13.69			
	28年	0	0	0	0	7	45	35	42	31	15	15	4	4	2	1	202	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44	2.81	2.19	2.63	1.94	0.94	0.94	0.25	0.25	0.13	0.06	0.06	12.63				
29年	0	0	0	0	14	68	48	48	29	19	15	14	6	3	3	6	273	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.88	4.25	3.00	3.00	1.81	1.19	0.94	0.88	0.38	0.19	0.19	0.38	17.06				

平成29年 性感染症4疾患の年別、性別、年齢別患者報告数及び定点当たり患者報告数推移—鹿児島県

年齢群	患者報告数																			計	定点当たり報告数																			計
	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-	0	1-4	5-9		10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-							
25年	0	0	0	0	0	16	39	36	24	27	19	13	5	4	4	2	0	189	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.44	2.25	1.50	1.69	1.19	0.81	0.31	0.25	0.13	0.06	0.00	11.81					
26年	0	0	0	0	0	8	47	37	34	23	17	8	6	1	0	1	188	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	2.94	2.31	1.44	1.06	0.50	0.38	0.18	0.06	0.00	0.06	0.00	11.75						
27年	0	0	0	0	12	32	45	44	23	14	9	11	3	2	5	3	203	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	2.00	2.81	2.75	1.44	0.88	0.56	0.69	0.19	0.13	0.31	0.19	12.69						
28年	0	0	0	0	10	45	44	53	40	19	19	5	7	2	3	1	248	0.00	0.00	0.00	0.00	0.63	2.81	2.75	3.31	2.50	1.19	1.19	0.31	0.44	0.13	0.19	0.06	15.50						
29年	0	0	0	0	19	61	69	56	46	34	23	15	12	5	5	8	353	0.00	0.00	0.00	0.00	1.19	3.81	4.31	3.50	2.88	2.13	1.44	0.94	0.75	0.31	0.31	0.50	22.06						
25年	0	0	0	0	3	1	9	4	4	0	1	1	0	0	1	0	24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.06	0.56	0.25	0.25	0.00	0.06	0.06	0.00	0.06	0.00	1.50							
26年	0	0	0	0	1	1	5	1	7	3	0	0	1	2	1	1	23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.06	0.31	0.06	0.44	0.19	0.00	0.00	0.06	0.13	0.06	0.06	1.44						
27年	0	0	0	0	1	2	10	3	3	2	1	2	1	3	1	3	32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.13	0.63	0.19	0.19	0.13	0.06	0.13	0.06	0.19	0.06	0.19	2.00						
28年	0	0	0	1	0	3	3	7	4	7	2	5	5	3	2	3	45	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.19	0.19	0.44	0.25	0.44	0.13	0.31	0.31	0.19	0.13	0.19	2.81						
29年	0	0	0	1	0	5	9	8	9	9	7	8	4	3	4	3	70	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.31	0.56	0.50	0.56	0.56	0.44	0.50	0.25	0.19	0.25	0.19	4.38						
25年	0	0	0	0	0	3	5	5	3	3	2	1	1	1	1	0	27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.31	0.31	0.19	0.19	0.13	0.06	0.06	0.19	0.06	0.00	1.69						
26年	0	0	0	0	0	2	1	3	8	1	0	0	1	2	0	18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.06	0.19	0.50	0.06	0.00	0.00	0.00	0.06	0.13	0.00	1.13							
27年	0	0	0	0	0	3	4	2	1	1	1	2	2	1	0	18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.25	0.13	0.06	0.06	0.06	0.13	0.00	0.06	0.13	0.00	1.13							
28年	0	0	0	0	1	7	6	4	3	2	4	2	0	2	0	34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.44	0.38	0.25	0.19	0.13	0.25	0.13	0.00	0.13	0.00	0.19	2.13							
29年	0	0	0	0	4	7	6	7	0	1	3	0	0	6	2	36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.44	0.38	0.44	0.00	0.06	0.19	0.00	0.00	0.38	0.13	2.25							
25年	0	0	0	0	12	30	22	16	18	8	11	2	3	2	1	0	125	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	1.88	1.38	1.00	1.13	0.50	0.69	0.13	0.19	0.13	0.06	0.00	7.81						
26年	0	0	0	0	8	37	28	29	24	16	9	4	4	2	0	161	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	2.31	1.75	1.81	1.50	1.00	0.56	0.25	0.25	0.13	0.00	0.00	10.06							
27年	0	0	0	0	6	29	27	36	25	10	9	8	1	3	2	157	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	1.81	1.69	2.25	1.56	0.63	0.56	0.50	0.06	0.19	0.13	0.06	9.81							
28年	0	0	0	0	5	26	31	34	26	14	13	4	4	2	1	161	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31	1.63	1.94	2.13	1.63	0.88	0.81	0.25	0.25	0.13	0.06	0.06	10.06							
29年	0	0	0	0	9	40	38	44	27	19	14	12	5	3	3	6	220	0.00	0.00	0.00	0.00	0.56	2.50	2.38	2.75	1.69	1.19	0.88	0.75	0.31	0.19	0.19	0.38	13.75						

年齢群	患者報告数																			計	定点当たり報告数																			計
	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-	0	1-4	5-9		10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-							
25年	0	0	0	0	39	60	35	27	11	10	3	4	4	2	1	197	0.00	0.00	0.00	0.00	2.44	3.75	2.19	1.69	0.69	0.63	0.19	0.25	0.25	0.13	0.06	0.06	12.31							
26年	0	0	0	0	29	62	45	36	11	8	14	1	5	0	0	211	0.00	0.00	0.00	0.00	1.81	3.88	2.81	2.25	0.69	0.50	0.88	0.06	0.31	0.00	0.00	0.00	13.19							
27年	0	0	0	0	34	74	39	28	12	6	8	2	2	1	2	208	0.00	0.00	0.00	0.00	2.13	4.63	2.44	1.75	0.75	0.38	0.50	0.13	0.13	0.06	0.13	0.00	13.00							
28年	0	0	0	0	27	62	24	21	12	9	9	1	0	3	1	169	0.00	0.00	0.00	0.00	1.69	3.88	1.50	1.31	0.75	0.56	0.56	0.06	0.00	0.19	0.06	0.00	10.56							
29年	0	0	0	0	15	58	34	23	14	5	6	4	0	1	4	164	0.00	0.00	0.00	0.00	0.94	3.63	2.13	1.44	0.88	0.31	0.38	0.25	0.00	0.06	0.25	0.00	10.25							
25年	0	0	0	0	10	15	15	5	4	1	5	1	1	0	0	60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.63	0.94	0.94	0.31	0.25	0.06	0.31	0.06	0.06	0.00	0.00	0.19	3.75							
26年	0	0	0	0	2	14	12	7	5	6	4	2	1	1	1	56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.88	0.75	0.44	0.31	0.38	0.25	0.13	0.06	0.06	0.06	0.06	3.50							
27年	0	0	0	0	6	7	20	13	4	3	4	2	3	0	1	64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	0.44	1.25	0.81	0.25	0.19	0.25	0.13	0.19	0.00	0.06	0.06	4.00							
28年	0	0	0	0	0	16	8	11	12	6	1	1	1	1	0	61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.50	0.69	0.75	0.38	0.06	0.06	0.06	0.06	0.00	0.25	3.81							
29年	0	0	0	0	3	7	9	11	3	3	7	1	1	1	0	49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.44	0.56	0.69	0.19	0.19	0.44	0.06	0.06	0.00	0.00	0.19	3.06							
25年	0	0	0	0	3	5	1	2	0	3	2	0	0	0	0	16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.31	0.06	0.13	0.00	0.19	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00							
26年	0	0	0	0	2	5	3	3	2	1	0	0	0	0	0	16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.31	0.19	0.19	0.13	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00							
27年	0	0	0	0	1	4	0	3	1	1	1	0	2	0	0	13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.25	0.00	0.19	0.06	0.06	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.81							
28年	0	0	0	0	3	6	1	4	0	0	2	0	0	0	0	16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.38	0.06	0.25	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00							
29年	0	0	0	0	5	0	4	2	1	1	0	1	0	1	0	15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31	0.00	0.25	0.13	0.06	0.06	0.00	0.06	0.00	0.06	0.00	0.00	0.94							
25年	0	0	0	0	12	22	5	6	3	3	1	2	0	0	0	54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	1.38	0.31	0.38	0.19	0.19	0.06	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	3.38							
26年	0	0	0	0	11	20	15	5	6	3	2	0	0	0	0	62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.69	1.25	0.94	0.31	0.38	0.19	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.88							
27年	0	0	0	0	9	27	13	3	3	3	4	0	0	0	0	62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.56	1.69	0.81	0.19	0.19	0.19	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.88							
28年	0	0	0	0	2	19	4	8	5	1	2	0	0	0	0	41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	1.19	0.25	0.50	0.31	0.06	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.56							
29年	0	0	0	0	5	28	10	4	2	0	1	2	1	0	0	53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31	1.75	0.63	0.25	0.13	0.00	0.06	0.13	0.06	0.00	0.00	0.00	3.31							

平成29年五類定点報告疾患の月別患者報告数推移-全国(暫定値)

月	基幹定点報告疾患					性感染症定点報告疾患				
	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	計		
1	1,409	170	11	1,858	783	439	676	5,346		
2	1,300	164	14	1,869	733	384	637	5,101		
3	1,383	161	16	1,948	797	476	629	5,410		
4	1,335	172	5	1,893	744	435	598	5,182		
5	1,381	205	6	2,225	854	498	642	5,811		
6	1,394	160	13	2,186	860	484	655	5,752		
7	1,396	145	14	2,172	775	483	733	5,718		
8	1,378	176	10	2,162	772	475	788	5,761		
9	1,407	172	6	2,274	728	471	747	5,805		
10	1,418	154	10	2,256	807	443	699	5,787		
11	1,367	157	11	1,983	725	453	679	5,375		
12	1,383	165	12	1,999	730	396	624	5,309		
計	16,551	2,001	128	24,825	9,308	5,437	8,107	66,357		

平成29年 五類定点報告疾患の月別定点当たり患者報告数推移-全国(暫定値)

月	基幹定点報告疾患					性感染症定点報告疾患				
	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	計		
1	2.94	0.35	0.02	1.88	0.79	0.44	0.68	7.10		
2	2.71	0.34	0.03	1.89	0.74	0.39	0.64	6.74		
3	2.88	0.34	0.03	1.97	0.81	0.48	0.64	7.15		
4	2.78	0.36	0.01	1.93	0.76	0.44	0.61	6.89		
5	2.88	0.43	0.01	2.25	0.86	0.50	0.65	7.58		
6	2.90	0.33	0.03	2.21	0.87	0.49	0.66	7.49		
7	2.91	0.30	0.03	2.19	0.78	0.49	0.74	7.44		
8	2.87	0.37	0.02	2.19	0.78	0.48	0.80	7.51		
9	2.94	0.36	0.01	2.29	0.73	0.48	0.75	7.56		
10	2.96	0.32	0.02	2.28	0.82	0.45	0.71	7.56		
11	2.85	0.33	0.02	2.01	0.73	0.46	0.69	7.09		
12	2.88	0.34	0.03	2.02	0.74	0.40	0.63	7.04		
計	34.55	4.18	0.27	25.13	9.42	5.50	8.21	87.26		