

6. 資料

(1) 全数把握対象疾患の患者数

付表 1 : 2019 (令和元) 年全数把握対象疾患の月別患者数

付表 2 : 2019 (令和元) 年全数把握対象疾患の保健所別患者数

(2) 定点把握対象疾患 (週報) の患者数

付表 3 : 2019 (令和元) 年定点把握対象疾患 (週) の週別患者報告数

付表 4 : 2019 (令和元) 年定点把握対象疾患 (週) の週別定点あたり患者報告数

付表 5 : 2019 (令和元) 年定点把握対象疾患 (週) の保健所別患者報告数

付表 6 : 2019 (令和元) 年定点把握対象疾患 (週) の保健所別定点あたり患者報告数

付表 7 : 2019 (令和元) 年定点把握対象疾患 (週) の年齢階級別報告数

(3) 定点把握対象疾患 (月報) の患者数

付表 8 : 2019 (令和元) 年定点把握対象疾患 (月) の月別患者報告数

付表 9 : 2019 (令和元) 年定点把握対象疾患 (月) の年齢階級・性別報告数

付表 1 : 2019 (令和元) 年全数把握対象疾患の月別患者数

類型	疾患名 \ 診断月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総計	前年	
二類	結核	10	14	7	14	13	9	10	11	8	11	12	17	136	143	
三類	細菌性赤痢										1			1		
	腸管出血性大腸菌感染症		1				2	5			5	1		14	11	
四類	重症熱性血小板減少症候群			1	1	1	2	1	1	1	1			9	1	
	デング熱											1		1		
	日本紅斑熱					1		2	1	3	1	4		12	4	
	マラリア								1					1		
	レジオネラ症	2	1	2				1	2	2	1		2	13	14	
五類	アメーバ赤痢	1		1	1		1		2			1		7	3	
	ウイルス性肝炎(A型、E型を除く)							1	1					2	2	
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 急性脳炎 ¹⁾		2					1				1		2	4	
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1							1	1		3	2	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1						2				1		4	3	
	後天性免疫不全症候群			1			1				2			4	9	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1		1			1				1			4	1	
	侵襲性肺炎球菌感染症	4									1		3	3	11	9
	水痘(入院例)						1	2		1		1		5	6	
	梅毒	1	4	2	1	2		5	3	4	3	4	1	30	30	
	播種性クリプトコックス症	1							2					3	2	
	百日咳	6	2	7	6	3	7	5	7	14	18	2	3	80	31	
	風しん						1				1			2	3	
	麻しん										1			1	1	

1) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

付表 2 : 2019 (令和元) 年全数把握対象疾患の保健所別患者数

類型	疾患名 \ 保健所名	徳島	阿南	美波	吉野川	美馬	三好	総計
二類	結核	84	11	3	18	13	7	136
三類	細菌性赤痢	1						1
	腸管出血性大腸菌感染症	14						14
四類	重症熱性血小板減少症候群	7	2					9
	デング熱	1						1
	日本紅斑熱	3	6	2	1			12
	マラリア	1						1
	レジオネラ症	4	1		7		1	13
五類	アメーバ赤痢	6			1			7
	ウイルス性肝炎(A型、E型を除く)	2						2
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	10					1	11
	急性脳炎 ¹⁾	1			1			2
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3						3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	4						4
	後天性免疫不全症候群	4						4
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	4						4
	侵襲性肺炎球菌感染症	9	1				1	11
	水痘(入院例)	3		1			1	5
	梅毒	24	4		2			30
	播種性クリプトコックス症	2	1					3
	百日咳	37	1			13	29	80
	風しん	1	1					2
	麻疹	1						1

1) ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

付表3：2019（令和元）年定点把握対象疾患（週）の週別患者報告数

週	期間	小児科定点								
		インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	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	突発性発しん
1	12/31～	343	19	2	14	218	4	1	6	7
2	1/7～	944	13	4	19	286	7	1	5	9
3	1/14～	1,370	19	3	22	288	7	16	1	8
4	1/21～	1,575	28	1	17	236	4	3	2	7
5	1/28～	1,474	18	4	21	228		7	4	6
6	2/4～	936	44	4	21	166		9	2	4
7	2/11～	370	32	5	13	131	1	8	3	3
8	2/18～	283	31	6	18	109	3	9	4	8
9	2/25～	181	30	11	13	109	7	5	2	11
10	3/4～	108	44	10	9	91	4	8	2	6
11	3/11～	95	49	12	21	136	5	11	2	5
12	3/18～	63	52	10	17	157		3	1	7
13	3/25～	48	33	3	23	107	5	4	2	5
14	4/1～	55	30	7	15	128	4	3	3	7
15	4/8～	32	43	1	13	131	3	5	5	9
16	4/15～	98	39	6	18	167		2	5	11
17	4/22～	44	36	12	13	142	4	5	7	5
18	4/29～	28	11	2	16	121	4	7	3	11
19	5/6～	18	9	15	22	127	5	7	5	8
20	5/13～	21	6	7	25	145	2	18	9	11
21	5/20～	19	13	13	15	146	10	21	10	12
22	5/27～	9	10	9	20	135	2	31	11	9
23	6/3～	11	8	14	22	159	4	47	8	10
24	6/10～	3	9	19	25	150	8	65	15	10
25	6/17～		9	11	26	148	3	81	11	10
26	6/24～		5	21	13	118	8	88	5	16
27	7/1～		14	16	14	100	2	117	11	16
28	7/8～	2	6	10	17	117	6	176	12	13
29	7/15～	1	4	12	10	73	4	168	16	14
30	7/22～		16	12	6	119	7	256	19	12
31	7/29～		27	6	10	108	6	248	10	8
32	8/5～	1	55	9	6	79	5	151	13	8
33	8/12～		60	3	6	66	6	84	12	5
34	8/19～		51	6	5	63	4	69	18	11
35	8/26～		126	6	11	63	6	70	32	10
36	9/2～	1	153	7	11	61	15	42	41	7
37	9/9～		154	9	4	33	4	43	12	4
38	9/23～	6	163	5	7	58	2	21	20	10
39	9/16～	5	83	5	9	60	6	24	27	6
40	9/30～	2	66	8	9	64	3	8	28	11
41	10/7～	7	62	15	10	103	4	7	21	6
42	10/14～	2	58	18	16	82	6	7	16	6
43	10/21～	7	29	13	11	71	8	9	27	9
44	10/28～	3	26	14	17	56	4	12	37	13
45	11/4～	14	17	8	8	79	8	11	29	7
46	11/11～	23	10	10	14	78	1	9	23	12
47	11/18～	33	9	21	12	93	7	7	20	12
48	11/25～	42	12	28	20	73	6	14	18	9
49	12/2～	213	5	34	26	96	9	16	21	6
50	12/9～	357	5	34	19	87	10	16	15	11
51	12/16～	575	4	21	15	128	7	21	24	14
52	12/23～	602	7	21	8	103	12	15	11	15
合計		10,024	1,862	563	772	6,192	262	2,086	666	470
男性		5,017	1,001	293	412	3,195	150	1,175	300	239
女性		5,007	861	270	360	2,997	112	911	366	231

週	期 間	小児科定点		眼科定点		基幹病院定点				
		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	（ロタウイルス） 感染性胃腸炎
1	12/31～									1
2	1/7～				3					
3	1/14～				2					
4	1/21～				1					
5	1/28～		1		2			1		
6	2/4～		1		4					
7	2/11～		2		1			1		
8	2/18～		1		2					
9	2/25～		1		6					
10	3/4～		1		1			1		
11	3/11～	1			2					
12	3/18～				9			1		
13	3/25～		1		1			1		
14	4/1～				4					
15	4/8～		1		5					
16	4/15～				6					
17	4/22～									
18	4/29～	4	2							
19	5/6～	2	3	2						1
20	5/13～				2			1		
21	5/20～	3			3					
22	5/27～	2	1		4			1		1
23	6/3～	7	1			1		1		1
24	6/10～	9	2					1		
25	6/17～	7	2		3					2
26	6/24～	17	3		1			1		
27	7/1～	25	5		3			2		
28	7/8～	40			5			1		
29	7/15～	46	2		1			2	1	
30	7/22～	51	1		6		5			
31	7/29～	44	2	1	6			2		
32	8/5～	46			2		1	4		
33	8/12～	30	1		4			1		
34	8/19～	20	1		1					
35	8/26～	21			5	1	1	2		
36	9/2～	18	1		3			2		
37	9/9～	13			2			1		
38	9/23～	14						8		
39	9/16～	10			5			6		
40	9/30～	12	2		1			8		
41	10/7～	18	4		1			8		1
42	10/14～	8						13		1
43	10/21～	5	1					3		
44	10/28～	2	1					4		
45	11/4～	3	2		1			7		
46	11/11～		1		2			12		
47	11/18～	2	2		2			6		
48	11/25～	1	2					2		
49	12/2～	1			2			6		
50	12/9～		2		2	1		6		
51	12/16～	2	3		1			10		
52	12/23～	2						5		
合計		486	56	3	117	3	7	131	1	8
男性		240	31	2	53	1	5	59		5
女性		246	25	1	64	2	2	72	1	3

付表4：2019（令和元）年定点把握対象疾患（週）の週別定点あたり患者報告数

週	期間	インフルエンザ	小児科定点							
		インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	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	突発性発しん
1	12/31～	9.27	0.83	0.09	0.61	9.48	0.17	0.04	0.26	0.30
2	1/7～	25.51	0.57	0.17	0.83	12.43	0.30	0.04	0.22	0.39
3	1/14～	37.03	0.83	0.13	0.96	12.52	0.30	0.70	0.04	0.35
4	1/21～	42.57	1.22	0.04	0.74	10.26	0.17	0.13	0.09	0.30
5	1/28～	39.84	0.78	0.17	0.91	9.91		0.30	0.17	0.26
6	2/4～	25.30	1.91	0.17	0.91	7.22		0.39	0.09	0.17
7	2/11～	10.00	1.39	0.22	0.57	5.70	0.04	0.35	0.13	0.13
8	2/18～	7.65	1.35	0.26	0.78	4.74	0.13	0.39	0.17	0.35
9	2/25～	4.89	1.30	0.48	0.57	4.74	0.30	0.22	0.09	0.48
10	3/4～	2.92	1.91	0.43	0.39	3.96	0.17	0.35	0.09	0.26
11	3/11～	2.57	2.13	0.52	0.91	5.91	0.22	0.48	0.09	0.22
12	3/18～	1.70	2.26	0.43	0.74	6.83		0.13	0.04	0.30
13	3/25～	1.30	1.43	0.13	1.00	4.65	0.22	0.17	0.09	0.22
14	4/1～	1.49	1.30	0.30	0.65	5.57	0.17	0.13	0.13	0.30
15	4/8～	0.86	1.87	0.04	0.57	5.70	0.13	0.22	0.22	0.39
16	4/15～	2.65	1.70	0.26	0.78	7.26		0.09	0.22	0.48
17	4/22～	1.19	1.57	0.52	0.57	6.17	0.17	0.22	0.30	0.22
18	4/29～	0.76	0.48	0.09	0.70	5.26	0.17	0.30	0.13	0.48
19	5/6～	0.49	0.39	0.65	0.96	5.52	0.22	0.30	0.22	0.35
20	5/13～	0.57	0.26	0.30	1.09	6.30	0.09	0.78	0.39	0.48
21	5/20～	0.51	0.57	0.57	0.65	6.35	0.43	0.91	0.43	0.52
22	5/27～	0.24	0.43	0.39	0.87	5.87	0.09	1.35	0.48	0.39
23	6/3～	0.30	0.35	0.61	0.96	6.91	0.17	2.04	0.35	0.43
24	6/10～	0.08	0.39	0.83	1.09	6.52	0.35	2.83	0.65	0.43
25	6/17～		0.39	0.48	1.13	6.43	0.13	3.52	0.48	0.43
26	6/24～		0.22	0.91	0.57	5.13	0.35	3.83	0.22	0.70
27	7/1～		0.61	0.70	0.61	4.35	0.09	5.09	0.48	0.70
28	7/8～	0.05	0.26	0.43	0.74	5.09	0.26	7.65	0.52	0.57
29	7/15～	0.03	0.17	0.52	0.43	3.17	0.17	7.30	0.70	0.61
30	7/22～		0.70	0.52	0.26	5.17	0.30	11.13	0.83	0.52
31	7/29～		1.17	0.26	0.43	4.70	0.26	10.78	0.43	0.35
32	8/5～	0.03	2.39	0.39	0.26	3.43	0.22	6.57	0.57	0.35
33	8/12～		2.61	0.13	0.26	2.87	0.26	3.65	0.52	0.22
34	8/19～		2.22	0.26	0.22	2.74	0.17	3.00	0.78	0.48
35	8/26～		5.48	0.26	0.48	2.74	0.26	3.04	1.39	0.43
36	9/2～	0.03	6.65	0.30	0.48	2.65	0.65	1.83	1.78	0.30
37	9/9～		6.70	0.39	0.17	1.43	0.17	1.87	0.52	0.17
38	9/23～	0.16	7.09	0.22	0.30	2.52	0.09	0.91	0.87	0.43
39	9/16～	0.14	3.61	0.22	0.39	2.61	0.26	1.04	1.17	0.26
40	9/30～	0.05	2.87	0.35	0.39	2.78	0.13	0.35	1.22	0.48
41	10/7～	0.19	2.70	0.65	0.43	4.48	0.17	0.30	0.91	0.26
42	10/14～	0.05	2.52	0.78	0.70	3.57	0.26	0.30	0.70	0.26
43	10/21～	0.19	1.26	0.57	0.48	3.09	0.35	0.39	1.17	0.39
44	10/28～	0.08	1.13	0.61	0.74	2.43	0.17	0.52	1.61	0.57
45	11/4～	0.38	0.74	0.35	0.35	3.43	0.35	0.48	1.26	0.30
46	11/11～	0.62	0.43	0.43	0.61	3.39	0.04	0.39	1.00	0.52
47	11/18～	0.89	0.39	0.91	0.52	4.04	0.30	0.30	0.87	0.52
48	11/25～	1.14	0.52	1.22	0.87	3.17	0.26	0.61	0.78	0.39
49	12/2～	5.76	0.22	1.48	1.13	4.17	0.39	0.70	0.91	0.26
50	12/9～	9.65	0.22	1.48	0.83	3.78	0.43	0.70	0.65	0.48
51	12/16～	15.54	0.17	0.91	0.65	5.57	0.30	0.91	1.04	0.61
52	12/23～	16.27	0.30	0.91	0.35	4.48	0.52	0.65	0.48	0.65
合計		270.92	80.96	24.48	33.57	269.22	11.39	90.70	28.96	20.43

警報

注意報

週	期間	小児科定点		眼科定点		基幹病院定点				
		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)
1	12/31~									0.14
2	1/7~				0.75					
3	1/14~				0.50					
4	1/21~				0.25					
5	1/28~		0.04		0.50			0.14		
6	2/4~		0.04		1.00					
7	2/11~		0.09		0.25			0.14		
8	2/18~		0.04		0.50					
9	2/25~		0.04		1.50					
10	3/4~		0.04		0.25			0.14		
11	3/11~	0.04			0.50					
12	3/18~				2.25			0.14		
13	3/25~		0.04		0.25			0.14		
14	4/1~				1.00					
15	4/8~		0.04		1.25					
16	4/15~				1.50					
17	4/22~									
18	4/29~	0.17	0.09							
19	5/6~	0.09	0.13	0.50						0.14
20	5/13~				0.50			0.14		
21	5/20~	0.13			0.75					
22	5/27~	0.09	0.04		1.00			0.14		0.14
23	6/3~	0.30	0.04			0.14		0.14		0.14
24	6/10~	0.39	0.09					0.14		
25	6/17~	0.30	0.09		0.75					0.29
26	6/24~	0.74	0.13		0.25			0.14		
27	7/1~	1.09	0.22		0.75			0.29		
28	7/8~	1.74			1.25			0.14		
29	7/15~	2.00	0.09		0.25			0.29	0.14	
30	7/22~	2.22	0.04		1.50		0.71			
31	7/29~	1.91	0.09	0.25	1.50			0.29		
32	8/5~	2.00			0.50		0.14	0.57		
33	8/12~	1.30	0.04		1.00			0.14		
34	8/19~	0.87	0.04		0.25					
35	8/26~	0.91			1.25	0.14	0.14	0.29		
36	9/2~	0.78	0.04		0.75			0.29		
37	9/9~	0.57			0.50			0.14		
38	9/23~	0.61						1.14		
39	9/16~	0.43			1.25			0.86		
40	9/30~	0.52	0.09		0.25			1.14		
41	10/7~	0.78	0.17		0.25			1.14		0.14
42	10/14~	0.35						1.86		0.14
43	10/21~	0.22	0.04					0.43		
44	10/28~	0.09	0.04					0.57		
45	11/4~	0.13	0.09		0.25			1.00		
46	11/11~		0.04		0.50			1.71		
47	11/18~	0.09	0.09		0.50			0.86		
48	11/25~	0.04	0.09					0.29		
49	12/2~	0.04			0.50			0.86		
50	12/9~		0.09		0.50	0.14		0.86		
51	12/16~	0.09	0.13		0.25			1.43		
52	12/23~	0.09						0.71		
合計		21.13	2.43	0.75	29.25	0.43	1.00	18.71	0.14	1.14

付表 7 : 2019 (令和元) 年定点把握疾患 (週) の年齢階級別報告数

疾患名	インフルエンザ	小児科定点										眼科定点		基幹定点				
		RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	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	突発性発疹	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	無細菌性髄膜炎	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)
～5ヶ月	50	315	2		66	7	12		41	9				1				
～11ヶ月	131	285	27	4	564	9	139	3	213	88								
1歳	364	650	137	37	1228	14	499	11	338	253	2		1			1		1
2歳	433	275	96	111	901	17	244	23	77	192	7		1			3		1
3歳	537	102	86	186	716	23	156	27	29	144	4					1		
4歳	641	34	49	259	491	27	70	34	16	63	17		2			3		
5歳	798	16	30	287	396	30	38	29	18	30	19					2		
6歳	854	4	14	239	306	36	16	24	19	10	13		4			4		
7歳	779	1	7	174	266	41	15	17	8	14	13		1			1		
8歳	695		7	119	202	22	2	12	20	6	7					3		
9歳	564		3	98	178	12	1	8	10	1	9					2		
10～14歳	1868	1	5	145	614	16	5	7	47	5	17		2			4		
15～19歳	660			13	191	1	1	1	9		2		3					
20歳代*	404	1	3	57	392	4	14	4	3	2			6			1		
30歳代	741	/											12					
40歳代	798												7		2			
50歳代	624												7					
60歳代	674												3	1	1	1		
70歳代*	332												9	1				
80歳代以上	371												1			1		
合計	12318											1684	466	1729	6511	259	1212	200

(* 小児科定点については、20歳代を20歳以上に、眼科定点については、70歳代を70歳以上とよみかえる。)

付表8：2019（令和元）年定点把握疾患（月）の月別患者報告数

【性感染症】

疾患名		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
		性器クラミジア 感染症	合計	22	21	21	21	18	22	27	31	26	19	28
男	20		18	21	18	16	18	21	23	24	18	20	21	238
女	2		3		3	2	4	6	8	2	1	8	7	46
性器ヘルペス ウイルス感染症	合計	24	29	25	20	21	16	25	19	21	22	20	15	257
	男	9	5	8	7	7	6	9	5	5	6	9	6	82
	女	15	24	17	13	14	10	16	14	16	16	11	9	175
尖圭コンジローマ	合計	7	3	3	9	6	10	11	4	5	9	5	7	79
	男	6	3	3	8	5	9	10	4	3	5	4	7	67
	女	1			1	1	1	1		2	4	1		12
淋菌感染症	合計	4	7	8	3	5	5	7	4	2	6	4	4	59
	男	4	7	8	3	4	5	6	4	2	6	2	4	55
	女					1		1				2		4

【薬剤耐性菌感染症】

疾患名		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
		メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌 感染症	合計	34	21	16	27	28	14	22	25	23	28	21
男	23		11	13	15	20	11	12	11	15	15	15	12	173
女	11		10	3	12	8	3	10	14	8	13	6	5	103
ペニシリン耐性 肺炎球菌 感染症	合計						1						2	3
	男						1						1	2
	女												1	1
薬剤耐性 緑膿菌感染症	合計					2				1				3
	男					1				1				2
	女					1								1

付表9：2019（令和元）年定点把握疾患（月）の年齢階級・性別報告数

【性感染症】

年齢区分	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		
	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女
0歳												
1～4歳												
5～9歳												
10～14歳												
15～19歳	12	10	2	6	4	2				6	6	
20～24歳	57	38	19	17	3	14	9	7	2	12	11	1
25～29歳	60	45	15	37	12	25	10	10		11	10	1
30～34歳	49	47	2	28	11	17	17	14	3	10	9	1
35～39歳	38	34	4	23	5	18	11	8	3	8	8	
40～44歳	23	19	4	21	10	11	10	10		1	1	
45～49歳	19	19		37	11	26	10	7	3	5	5	
50～54歳	13	13		17	9	8	4	4		3	3	
55～59歳	7	7		12	4	8	4	4		2	1	1
60～64歳	1	1		12		12	2	2		1	1	
65～69歳	4	4		12	4	8						
70歳以上	1	1		35	9	26	2	1	1			
合計	284	238	46	257	82	175	79	67	12	59	55	4

【薬剤耐性菌感染症】

年齢区分	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		
	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女
10歳未満	11	8	3						
10歳代	4	3	1						
20歳代	6	4	2						
30歳代	6	3	3						
40歳代	10	4	6						
50歳代	21	13	8	1		1			
60歳代	35	29	6	1	1				
70歳以上	183	109	74	1	1		3	2	1
合計	276	173	103	3	2	1	3	2	1

【警報・注意報発生システムについて】

国立感染症研究所感染症疫学センターから提供されているもので、感染症発生動向調査における定点把握感染症のうち、公衆衛生上その流行現象の早期把握が必要な疾病について、流行の原因究明や拡大阻止対策などを講ずるための資料として、データに何らかの流行現象が見られることを、一定の科学的根拠に基づいて迅速に注意喚起するものです。

保健所ごとに、1週間の定点あたりの報告数が基準値以上の場合に発せられ、警報レベルは大きな流行が発生または継続しつつあることが疑われることを意味し、注意報レベルは流行の発生前であれば、今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性があること、流行の発生後であれば流行が終息していない可能性が疑われることを意味しています。

警報レベルは1週間の定点あたり報告数がある基準値以上で開始し、別の基準値未満で終息します。注意報レベルは1週間の定点あたりの報告数がある基準値以上の場合です。警報・注意報の基準値は、これまでの感染症発生動向調査データから、次のとおり定められています。

対象疾患	警報レベル		注意報レベル
	開始基準値	終息基準値	基準値
インフルエンザ	30	10	10
咽頭結膜熱	3	1	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	4	
感染性胃腸炎	20	12	
水痘	2	1	1
手足口病	5	2	
伝染性紅斑	2	1	
ヘルパンギーナ	6	2	
流行性耳下腺炎	6	2	3
急性出血性結膜炎	1	0.1	
流行性角結膜炎	8	4	