

6. 資料

(1) 全数把握対象疾患の患者数

付表1：2023（令和5）年全数把握対象疾患の月別患者数

付表2：2023（令和5）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3：2023（令和5）年定点把握対象疾患（週）の週別患者報告数

付表4：2023（令和5）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5：2023（令和5）年定点把握対象疾患（週）の保健所別患者報告数

付表6：2023（令和5）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7：2023（令和5）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8：2023（令和5）年定点把握対象疾患（月）の月別患者報告数

付表9：2023（令和5）年定点把握対象疾患（月）の年齢階級・性別報告数

(4) 警報・注意報発生システムについて

付表1：2023（令和5）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	3	10	7	4	11	4	5	14	9	3	6	4	80	95
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1	1	1				4	1		1		2	11	19
四類	A型肝炎														1
	重症熱性血小板減少症候群						3				1			4	1
	つつが虫病						1					1		2	2
	日本紅斑熱					1	1	1	2		2			7	13
	ライム病										1			1	
	レジオネラ症						3	5	1		1	3	1	14	17
五類	アメーバ赤痢										1			1	2
	ウイルス性肝炎							1	1					2	1
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症								1					1	11
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1							1			2	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症										1	2	2	5	2
	後天性免疫不全症候群			1		1								2	4
	侵襲性インフルエンザ菌感染症									1				1	2
	侵襲性肺炎球菌感染症								1				1	2	5
	水痘(入院例)														1
	梅毒	8	6	3	8	7	10	11	6	7	7	3	2	78	67
	播種性クリプトコックス症														2
	破傷風							1					1	2	1
	百日咳		3	5	2	22	12	13	7	6	7		1	78	67
※	新型コロナウイルス感染症 ¹⁾	25,022	6,247	2,149	1,107	254								34,779	130,116

※新型インフルエンザ等感染症

¹⁾令和2年2月1日より指定感染症に追加指定、令和3年2月13日より新型インフルエンザ等感染症に変更、令和5年5月8日より定点把握対象疾患感染症（五類感染症）へ指定された。

付表2：2023（令和5）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	フォローアップセンター	総計
二類	結核	62	2	2	8	2	4		80
三類	腸管出血性大腸菌感染症	9	1			1			11
四類	A型肝炎								
	重症熱性血小板減少症候群	3		1					4
	つつが虫病	1			1				2
	日本紅斑熱	2		4			1		7
	ライム病	1							1
	レジオネラ症	6	3		5				14
五類	アメーバ赤痢		1						1
	ウイルス性肝炎	2							2
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1							1
	クロイツフェルト・ヤコブ病	2							2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	5							5
	後天性免疫不全症候群	2							2
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1							1
	侵襲性肺炎球菌感染症	2							2
	水痘(入院例)								
	梅毒	62	9		4	1	2		78
	播種性クリプトコックス症								
	破傷風	2							2
	百日咳	78							78
※	新型コロナウイルス感染症 ¹⁾	20,103	2,706	1,023	3,231	1,170	1,681	4,865	34,779

※新型インフルエンザ等感染症

¹⁾令和2年2月1日より指定感染症に追加指定、令和3年2月13日より新型インフルエンザ等感染症に変更、令和5年5月8日より定点把握対象疾患感染症（五類感染症）へ指定された。

付表3：2023（令和5）年定点把握対象疾患（週）の週別患者報告数

週	期間	インフルエンザ ／新型コロナウイルス感染症定点		小児科定点							
		インフルエンザ	新型コロナウイルス	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	1/2～	172		2			101	1	5		11
2	1/9～	264		3	2	1	126	6	6		4
3	1/16～	228		11	1	1	172	1	3		9
4	1/23～	203		8			133	1	11		6
5	1/30～	172		13	2	2	166		9		5
6	2/6～	203		9	4	1	183	3	3		5
7	2/13～	224		5	1	1	166		1	1	7
8	2/20～	263		2	2		149	2			4
9	2/27～	288		5	6	1	170	1		1	5
10	3/6～	378		2	1	1	138	2			9
11	3/13～	227		2	2	3	142	1			8
12	3/20～	95		5		1	109				5
13	3/27～	76		5	5	4	114				6
14	4/3～	48		6	5	2	74	2		1	4
15	4/10～	22		5	7	4	101				7
16	4/17～	39		7	4	3	131				11
17	4/24～	63		13	2	5	108	3			10
18	5/1～	36		10	2	3	73	3			7
19	5/8～	26	61	11	9	6	115	3			11
20	5/15～	18	60	32	9	4	100	4	4		8
21	5/22～	32	112	46	11	7	119	4	10		7
22	5/29～	11	119	38	9	7	86	2	13		7
23	6/5～	10	164	68	12	12	89		18		7
24	6/12～	6	139	85	20	11	99		18		6
25	6/19～	1	169	124	5	9	97		27		9
26	6/26～	12	202	131	3	7	74		25		8
27	7/3～	12	293	161	12	6	79		19		7
28	7/10～	5	403	164	5	2	59		20		9
29	7/17～	7	611	167	4	5	48	2	24		5
30	7/24～	15	677	154	6	7	65	1	17		9
31	7/31～	20	623	101	4	6	68	1	15		3
32	8/7～	10	546	63	3	6	59		11		7
33	8/14～	18	730	35	12	9	63	2	11	1	7
34	8/21～	21	827	23	11	6	88	5	18	1	8
35	8/28～	77	807	24	16	9	78		2		8
36	9/4～	254	732	17	12	8	64		32	1	6
37	9/11～	383	631	5	22	11	42	1	10		5
38	9/18～	332	333		28	5	53	2	17		5
39	9/25～	456	306	5	34	11	61	1	21		9
40	10/2～	312	171	7	38	16	70	2	21		10
41	10/9～	315	107	5	32	19	30	1	16		3
42	10/16～	330	92	1	53	22	59	2	24		6
43	10/23～	433	123	2	57	23	56	1	18	1	3
44	10/30～	702	87	1	56	15	63	1	7		4
45	11/6～	775	75	2	76	36	86	2	6		6
46	11/13～	801	64	2	87	22	86		11		5
47	11/20～	956	63	1	69	26	56	1	8		4
48	11/27～	914	66	2	79	34	77	1	8		5
49	12/4～	1,224	96		85	38	181	1	17		7
50	12/11～	928	115	1	77	40	186	2	15		7
51	12/18～	807	214		65	43	155		4		4
52	12/25～	672	243		50	23	126		5		8
合計		13,896	10,061	1,591	1,117	544	5,193	68	530	7	346
男性		7,330	4,899	872	615	291	2,741	45	289	2	191
女性		6,566	5,162	719	502	253	2,452	23	241	5	155

週	期間	小児科定点		眼科定点		基幹定点				
		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	1/2~				1	1				
2	1/9~				1					
3	1/16~	2								
4	1/23~	2		1			1			
5	1/30~		2							
6	2/6~		2							
7	2/13~	1	1				1			
8	2/20~									
9	2/27~									
10	3/6~									
11	3/13~		1							
12	3/20~			1						
13	3/27~									
14	4/3~									
15	4/10~									
16	4/17~		1				1			
17	4/24~	2								
18	5/1~	1	1			1				
19	5/8~	11	1							
20	5/15~	20	1							
21	5/22~	54								
22	5/29~	68	2		2					
23	6/5~	110								
24	6/12~	148			1					
25	6/19~	142	1							
26	6/26~	111			1					
27	7/3~	82			1					
28	7/10~	78								
29	7/17~	54			1					
30	7/24~	46								
31	7/31~	26	2							
32	8/7~	18								
33	8/14~	7	1		1					
34	8/21~	7	2		1		1			
35	8/28~	14	1		3		2			
36	9/4~	21				1				
37	9/11~	10			1		1			
38	9/18~	15					1			
39	9/25~	11	1				1			
40	10/2~	11			1	1				
41	10/9~	5					1			
42	10/16~	11	1		1	1	1			
43	10/23~	3								
44	10/30~		1							
45	11/6~	6			1					
46	11/13~	1								
47	11/20~									
48	11/27~				2		1			
49	12/4~	6			3			1		
50	12/11~	3								
51	12/18~				2					
52	12/25~				2					
合計		1,107	22	2	26	5	12	1	0	0
男性		601	10	1	7	2	5	1	0	0
女性		506	12	1	19	3	7	0	0	0

付表4：2023（令和5）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 ／新型コロナウイルス感染症定点		小児科定点								
		インフルエンザ	新型コロナウイルス	R S 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	1/2～	4.65		0.09				4.39	0.04	0.22		0.48
2	1/9～	7.14		0.13	0.09	0.04		5.48	0.26	0.26		0.17
3	1/16～	6.16		0.48	0.04	0.04		7.48	0.04	0.13		0.39
4	1/23～	5.49		0.35				5.78	0.04	0.48		0.26
5	1/30～	4.65		0.57	0.09	0.09		7.22		0.39		0.22
6	2/6～	5.49		0.39	0.17	0.04		7.96	0.13	0.13		0.22
7	2/13～	6.05		0.22	0.04	0.04		7.22		0.04	0.04	0.30
8	2/20～	7.11		0.09	0.09			6.48	0.09			0.17
9	2/27～	7.78		0.22	0.26	0.04		7.39	0.04		0.04	0.22
10	3/6～	10.22		0.09	0.04	0.04		6.00	0.09			0.39
11	3/13～	6.14		0.09	0.09	0.13		6.17	0.04			0.35
12	3/20～	2.57		0.22		0.04		4.74				0.22
13	3/27～	2.05		0.22	0.22	0.17		4.96				0.26
14	4/3～	1.30		0.26	0.22	0.09		3.22	0.09		0.04	0.17
15	4/10～	0.59		0.22	0.30	0.17		4.39				0.30
16	4/17～	1.05		0.30	0.17	0.13		5.70				0.48
17	4/24～	1.70		0.57	0.09	0.22		4.70	0.13			0.43
18	5/1～	0.97		0.43	0.09	0.13		3.17	0.13			0.30
19	5/8～	0.70	1.65	0.48	0.39	0.26		5.00	0.13			0.48
20	5/15～	0.49	1.62	1.39	0.39	0.17		4.35	0.17	0.17		0.35
21	5/22～	0.86	3.03	2.00	0.48	0.30		5.17	0.17	0.43		0.30
22	5/29～	0.30	3.22	1.65	0.39	0.30		3.74	0.09	0.57		0.30
23	6/5～	0.27	4.43	2.96	0.52	0.52		3.87		0.78		0.30
24	6/12～	0.16	3.76	3.70	0.87	0.48		4.30		0.78		0.26
25	6/19～	0.03	4.57	5.39	0.22	0.39		4.22		1.17		0.39
26	6/26～	0.32	5.46	5.70	0.13	0.30		3.22		1.09		0.35
27	7/3～	0.32	7.92	7.00	0.52	0.26		3.43		0.83		0.30
28	7/10～	0.14	10.89	7.13	0.22	0.09		2.57		0.87		0.39
29	7/17～	0.19	16.51	7.26	0.17	0.22		2.09	0.09	1.04		0.22
30	7/24～	0.41	18.30	6.70	0.26	0.30		2.83	0.04	0.74		0.39
31	7/31～	0.54	16.84	4.39	0.17	0.26		2.96	0.04	0.65		0.13
32	8/7～	0.27	14.76	2.74	0.13	0.26		2.57		0.48		0.30
33	8/14～	0.49	19.73	1.52	0.52	0.39		2.74	0.09	0.48	0.04	0.30
34	8/21～	0.57	22.35	1.00	0.48	0.26		3.83	0.22	0.78	0.04	0.35
35	8/28～	2.08	21.81	1.04	0.70	0.39		3.39		0.09		0.35
36	9/4～	6.86	19.78	0.74	0.52	0.35		2.78		1.39	0.04	0.26
37	9/11～	10.35	17.05	0.22	0.96	0.48		1.83	0.04	0.43		0.22
38	9/18～	8.97	9.00		1.22	0.22		2.30	0.09	0.74		0.22
39	9/25～	12.32	8.27	0.22	1.48	0.48		2.65	0.04	0.91		0.39
40	10/2～	8.43	4.62	0.30	1.65	0.70		3.04	0.09	0.91		0.43
41	10/9～	8.51	2.89	0.22	1.39	0.83		1.30	0.04	0.70		0.13
42	10/16～	8.92	2.49	0.04	2.30	0.96		2.57	0.09	1.04		0.26
43	10/23～	11.70	3.32	0.09	2.48	1.00		2.43	0.04	0.78	0.04	0.13
44	10/30～	18.97	2.35	0.04	2.43	0.65		2.74	0.04	0.30		0.17
45	11/6～	20.95	2.03	0.09	3.30	1.57		3.74	0.09	0.26		0.26
46	11/13～	21.65	1.73	0.09	3.78	0.96		3.74		0.48		0.22
47	11/20～	25.84	1.70	0.04	3.00	1.13		2.43	0.04	0.35		0.17
48	11/27～	24.70	1.78	0.09	3.43	1.48		3.35	0.04	0.35		0.22
49	12/4～	33.08	2.59		3.70	1.65		7.87	0.04	0.74		0.30
50	12/11～	25.08	3.11	0.04	3.35	1.74		8.09	0.09	0.65		0.30
51	12/18～	21.81	5.78		2.83	1.87		6.74		0.17		0.17
52	12/25～	18.16	6.57		2.17	1.00		5.48		0.22		0.35
合計		375.57	271.92	69.17	48.57	23.65		225.78	2.96	23.04	0.30	15.04

警報

注意報

週	期間	小児科定点		眼科定点		基幹定点				
		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	1/2~				0.25	0.14				
2	1/9~				0.25					
3	1/16~	0.09								
4	1/23~	0.09		0.25			0.14			
5	1/30~		0.09							
6	2/6~		0.09							
7	2/13~	0.04	0.04				0.14			
8	2/20~									
9	2/27~									
10	3/6~									
11	3/13~		0.04							
12	3/20~			0.25						
13	3/27~									
14	4/3~									
15	4/10~									
16	4/17~		0.04				0.14			
17	4/24~	0.09								
18	5/1~	0.04	0.04			0.14				
19	5/8~	0.48	0.04							
20	5/15~	0.87	0.04							
21	5/22~	2.35								
22	5/29~	2.96	0.09		0.50					
23	6/5~	4.78								
24	6/12~	6.43			0.25					
25	6/19~	6.17	0.04							
26	6/26~	4.83			0.25					
27	7/3~	3.57			0.25					
28	7/10~	3.39								
29	7/17~	2.35			0.25					
30	7/24~	2.00								
31	7/31~	1.13	0.09							
32	8/7~	0.78								
33	8/14~	0.30	0.04		0.25					
34	8/21~	0.30	0.09		0.25		0.14			
35	8/28~	0.61	0.04		0.75		0.29			
36	9/4~	0.91				0.14				
37	9/11~	0.43			0.25		0.14			
38	9/18~	0.65					0.14			
39	9/25~	0.48	0.04				0.14			
40	10/2~	0.48			0.25	0.14				
41	10/9~	0.22					0.14			
42	10/16~	0.48	0.04		0.25	0.14	0.14			
43	10/23~	0.13								
44	10/30~		0.04							
45	11/6~	0.26			0.25					
46	11/13~	0.04								
47	11/20~									
48	11/27~				0.50		0.14			
49	12/4~	0.26			0.75			0.14		
50	12/11~	0.13								
51	12/18~				0.50					
52	12/25~				0.50					
合計		48.13	0.96	0.50	6.50	0.71	1.71	0.14		

警報

注意報

疾患名	保健所名	27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週	合計		
インフルエンザ	徳島	0.5	0.2	0.4	0.7	0.8	0.4	0.8	0.7	2.5	7.3	12.1	8.3	13.7	10.3	10.7	11.4	13.4	17.9	20.4	23.7	29.2	29.0	37.6	25.7	25.2	18.0	423.5		
	阿南	0.5			0.3	1.3		0.5	0.3	4.5	6.8	4.3	8.0	9.8	6.0	10.5	11.3	8.8	7.8	11.3	9.3	12.5	14.8	16.0	15.0	14.3	19.8	238.5		
	美波		0.5							2.0	1.0	0.5	2.5	12.0	1.5	1.0	3.5	5.0	21.5	34.5	13.0	12.5	18.0	35.5	28.0	21.5	12.0	265.5		
	吉野川		0.2							0.2	0.2	0.8	5.0	8.8	5.2	9.2	3.6	3.2	10.4	21.8	17.0	20.0	23.2	18.6	30.6	27.0	22.4	293.2		
	美馬									0.7	0.3	5.3	6.3	14.7	17.7	7.7	4.3	4.3	11.0	29.3	25.7	24.7	26.7	16.0	24.0	20.7	12.0	26.7	356.0	
	三好						0.7	0.3	1.0	1.3	20.0	26.3	14.0	13.3	3.3	9.0	7.3	11.7	24.7	30.7	30.3	34.0	32.7	37.7	33.7	18.7	17.3	469.0		
新型コロナウィルス感染症	徳島	9.0	11.7	16.6	20.6	20.0	16.3	16.7	23.6	23.1	20.6	18.1	9.4	8.1	4.8	2.7	1.9	2.5	1.3	2.3	1.5	1.2	2.2	3.0	4.2	7.0	6.5	283.8		
	阿南	9.3	11.8	29.5	23.0	22.3	22.5	32.3	25.5	24.5	23.0	19.8	5.8	11.5	5.8	6.0	4.0	3.0	2.8	2.3	1.5	1.8	2.5	1.3	2.3	4.3	5.8	340.5		
	美波	7.0	2.0	3.0	4.0	5.5	7.0	25.5	31.5	35.5	31.0	25.5	13.0	5.0	4.0	2.0	6.5	12.5	4.0	3.5	0.5	0.5	1.5	10.0	2.0	3.5	1.0	271.5		
	吉野川	5.0	5.2	6.8	10.8	8.6	9.4	13.8	17.4	11.0	10.8	12.2	6.8	4.6	3.4	1.6	0.8	1.6	0.6	1.0	3.0	1.6	0.2	1.2	2.6	2.6	3.6	158.2		
	美馬	7.0	12.3	21.7	16.3	10.0	11.0	31.3	21.0	19.3	29.0	13.0	12.7	11.3	6.0	3.7	4.0	1.7	3.7	1.7	2.0	1.0	0.7	0.7	1.3	4.3	8.7	278.0		
	三好	5.3	18.3	19.0	20.7	17.0	12.3	17.7	13.3	21.3	8.7	13.3	8.0	10.7	3.0	2.3	3.3	7.7	9.3	1.3	2.3	6.7	2.3	1.0	0.7	8.3	14.7	285.3		
RSウイルス感染症	徳島	8.8	8.1	7.0	7.0	5.00	2.2	0.8	1.2	1.4	1.0	0.4		0.1				0.1										80.4		
	阿南	3.0	2.0	8.5	4.0	3.5	3.5	1.5		1.0	1.0								0.5									48.0		
	美波	4.0	3.0	10.0	5.0	1.0	2.0	5.0	2.0	1.0	1.0							1.0										36.0		
	吉野川	9.3	12.3	11.7	11.0	6.0	4.3	3.7	0.7																			94.0		
	美馬	2.5	3.0	4.0	3.5	3.5	2.5								0.5	1.0	1.0	0.5										28.0		
	三好	2.0	4.5	3.0	5.0	1.5	3.5	3.0	1.5	1.5	0.5			1.5	2.5	1.5					1.0	1.0	0.5	1.0		0.5		38.0		
咽頭結膜熱	徳島	0.6	0.4	0.3	0.5	0.2	0.2	0.5	0.6	1.2	0.9	1.6	2.2	2.4	2.8	2.0	3.2	3.7	3.6	4.5	5.9	4.2	3.7	4.5	3.0	2.6	2.0	63.2		
	阿南	1.5				0.5	1.5	1.0						1.0	0.5	1.5		0.5	1.5	1.0	1.0			4.0	3.0	3.0	15.0	11.0	8.0	47.0
	美波							2.0	1.0															4.0	3.0	3.0	15.0	11.0	8.0	47.0
	吉野川					0.3	0.3					0.3		0.3	0.3	1.0	4.0	2.7	2.0	4.0	3.0	3.3	4.7	4.0	3.7	2.3	1.0	46.0		
	美馬	0.5																	0.5								1.5	9.5		
	三好																			1.5				1.0	1.0	1.0	1.5	1.0	7.0	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	徳島	0.5	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.5	0.4	0.4	0.6	0.3	0.8	0.9	0.9	1.2	1.5	1.0	2.2	1.2	1.2	2.1	2.1	1.6	2.0	0.7	29.1		
	阿南																					2.0		0.5				2.5		
	美波				1.0	1.0				2.0	1.0																	6.0		
	吉野川			0.3	0.3	0.7	0.7	1.3		0.7	0.7	0.3	0.3			0.7	0.7	0.3		0.3	0.3	1.0		0.7	3.3	1.3	1.3	22.0		
	美馬																							0.5	0.5	1.0	1.5	5.0		
	三好						0.5	0.5				1.0		0.5	2.0	3.0	2.5	1.5	1.0	3.0	2.5	2.0	3.0	3.5	3.5	5.0	3.5	39.5		
感染性胃腸炎	徳島	4.2	3.2	2.3	3.4	3.4	3.0	3.4	5.3	3.9	2.9	1.3	2.5	2.7	3.0	0.9	3.0	2.9	2.9	4.0	3.8	2.5	3.7	10.0	8.9	8.7	6.5	281.9		
	阿南	0.5					0.5			0.5	0.5	0.5		0.5			0.5	0.5	1.0				1.0	2.5	1.5	1.5	49.0			
	美波	5.0	7.0	2.0	7.0	9.0	6.0	8.0	11.0	12.0	8.0	9.0	4.0	7.0	5.0	4.0	5.0	7.0	2.0	1.0	14.0	6.0	10.0	20.0	25.0	9.0	10.0	418.0		
	吉野川		0.3											0.3			0.3						0.7	0.3	0.7	0.3	1.7	18.7		
	美馬	6.5	3.0	8.0	4.5	5.0	3.5	5.5	2.5	6.5	7.5	5.5	6.5	5.5	3.5	3.5	3.5	3.5	6.5	11.0	6.0	4.5	3.5	7.5	15.5	8.0	9.5	304.0		
	三好	2.5	2.0		2.5	2.5	3.0		1.5	1.0	2.0	2.0	1.5	3.5	9.0	3.5	3.5	2.0	5.0	4.5	5.5	3.5	4.5	4.5	5.5	6.5	2.5	174.0		
水痘	徳島							0.2	0.2					0.1	0.1	0.1	0.1	0.2		0.1	0.1			0.1	0.1			2.9		
	阿南											0.5																6.0		
	美波			2.0																								2.0		
	吉野川								0.7				0.3							0.3		0.3						3.0		
	美馬													0.5				0.5								1.0		3.0		
	三好																											1.0		
手足口病	徳島	1.4	1.3	1.7	1.3	1.0	0.8	0.6	1.2		2.4	0.5	0.7	0.8	0.5	0.9	1.0	0.8	0.2	0.2	0.4	0.5	0.5	1.3	1.2	0.1	0.4	31.2		
	阿南	0.5		0.5													1.0				1.5	0.5	1.0			1.5	6.5			
	美波												1.0					1.0	2.0	3.0	2.0	2.0					24.0			
	吉野川			0.3		0.7			0.3	0.7		1.0	2.3	3.3	4.3	1.3	0.7	1.0		0.3								17.0		
	美馬						1.0	0.5						0.5		1.0	1.0		0.5			0.5						10.5		
	三好		1.5				0.5	0.5	0.5		0.5			0.5	0.5	2.0	0.5											7.5		
伝染性紅斑	徳島						0.1	0.1		0.1								0.1										0.5		
	阿南																											0.5		
	美波																											0.0		
	吉野川																											0.0		
	美馬																											0.0		
	三好																											0.0		
突発性発しん	徳島	0.5	0.7	0.3	0.5	0.2	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.2	0.4	0.5	0.6	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	20.9		
	阿南													0.5								0.5						2.0		
	美波													1.0						1.0										

付表7：2023（令和5）年定点把握対象疾患（週）の年齢階級別報告数

疾患名	インフルエンザ/ 新型コロナウイルス感染症		小児科定点										眼科定点		基幹定点				
	インフルエンザ	新型コロナウイルス感染症	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	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)
～5ヶ月	56	68	216	6	1	52	2	7	0	1	9	0	0	0	0	4	0	0	0
～11ヶ月	107	129	223	37	8	385	6	34	1	95	76	0	0	0	0	0	0	0	0
1歳	369	196	572	217	20	995	5	185	1	219	299	1	0	1	0	0	0	0	0
2歳	457	142	283	224	39	830	8	151	1	23	240	3	0	0	0	0	0	0	0
3歳	573	143	158	223	72	549	6	76	0	5	190	0	0	0	0	0	0	0	0
4歳	678	143	76	149	80	433	9	30	0	2	123	3	0	0	0	0	0	0	0
5歳	834	166	45	108	91	368	9	25	1	1	91	3	0	0	0	0	0	0	0
6歳	886	162	10	61	73	278	4	8	1	0	39	3	0	0	0	0	0	0	0
7歳	939	168	1	34	45	150	1	5	2	0	20	2	0	0	0	0	0	0	0
8歳	825	215	0	13	37	155	3	1	0	0	7	2	0	1	0	0	0	0	0
9歳	782	188	4	13	25	93	4	1	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	2897	991	2	18	42	410	8	3	0	0	6	3	0	1	0	0	1	0	0
15～19歳	1081	704	0	1	1	144	2	2	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0
20歳代*	556	805	1	13	10	351	1	2	0	0	1	0	2	2	0	4	0	0	0
30歳代	904	1026	/										0	9	0	1	0	0	0
40歳代	876	1217											0	6	0	0	0	0	
50歳代	387	1023											0	2	0	1	0	0	
60歳代	322	859											0	2	0	1	0	0	
70歳代*	224	925											0	1	1	0	0	0	
80歳代以上	143	791											/		4	1	0	0	0
合計	13,896	10,061													1,591	1,117	544	5,193	68

(* 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9：2023（令和5）年定点把握対象疾患（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	7	5	6		6	1		1	2	1	1
20～24歳	76	68	8	7	3	4	10	8	2	6	6	
25～29歳	52	44	8	8	3	5	15	12	3	10	8	2
30～34歳	37	31	6	13	1	12	9	9		9	9	
35～39歳	31	28	3	17	2	15	4	4		3	2	1
40～44歳	24	23	1	14	4	10	13	12	1			
45～49歳	24	24		14	2	12	6	6		5	5	
50～54歳	8	7	1	23	1	22	7	7		4	4	
55～59歳	14	13	1	20	1	19	1	1		1	1	
60～64歳	5	5		7	1	6	1	1		1	1	
65～69歳	2	2		4	1	3				1	1	
70歳以上	1	1		14		14	1	1				
合計	286	253	33	147	19	128	68	61	7	42	38	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	20	12	8						
10歳代	4	2	2						
20歳代	2	1	1						
30歳代	2	1	1						
40歳代	7	4	3						
50歳代	11	5	6						
60歳代	27	17	10						
70歳以上	180	103	77				1		1
合計	253	145	108				1		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又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（開始基準値）以上で開始し、別の基準値（終息基準値）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	