

6. 資料

(1) 全数把握対象疾患の患者数

付表1：2020（令和2）年全数把握対象疾患の月別患者数

付表2：2020（令和2）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3：2020（令和2）年定点把握対象疾患（週）の週別患者報告数

付表4：2020（令和2）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5：2020（令和2）年定点把握対象疾患（週）の保健所別患者報告数

付表6：2020（令和2）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7：2020（令和2）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8：2020（令和2）年定点把握対象疾患（月）の月別患者報告数

付表9：2020（令和2）年定点把握対象疾患（月）の年齢階級・性別報告数

付表 1 : 2020 (令和 2) 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	11	4	13	4	5	16	13	17	14	8	9	9	123	136
三類	腸管出血性大腸菌感染症		1				2		7	2	5			17	14
四類	A型肝炎											1		1	
	つつが虫病											2	1	3	
	日本紅斑熱					1	1	2	1	1	1			7	12
	レジオネラ症	1	4	1	1	1	5	1	1	1	3		2	21	13
五類	アメーバ赤痢						1							1	7
	ウイルス性肝炎(A型、E型を除く)							1						1	2
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2		1		1		1	1	1				7	11
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	1											2	3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1	1								2	4
	後天性免疫不全症候群			1			1						1	3	4
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		4										1	5	4
	侵襲性髄膜炎菌感染症			1										1	
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	1			1	2	1		1				7	11
	水痘(入院例)	1	1			1								3	5
	梅毒	3	1	1	3		2	4		1	3	3	2	23	30
	播種性クリプトコックス症												2	2	3
	破傷風		1											1	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症						1							1	
百日咳		1	1		1								3	80	
※	新型コロナウイルス感染症		1	2	2		1	20	107	15	16	17	18	199	

※新型インフルエンザ等感染症

付表 2 : 2020 (令和 2) 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	70	13	1	19	7	13	123
三類	腸管出血性大腸菌感染症	15	0	0	2	0	0	17
四類	A型肝炎	1	0	0	0	0	0	1
	つつが虫病	1	0	0	0	0	2	3
	日本紅斑熱	0	0	5	1	1	0	7
	レジオネラ症	9	1	0	8	0	3	21
五類	アメーバ赤痢	1	0	0	0	0	0	1
	ウイルス性肝炎(A型、E型を除く)	1	0	0	0	0	0	1
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	7	0	0	0	0	0	7
	クロイツフェルト・ヤコブ病	2	0	0	0	0	0	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	0	0	1	0	0	2
	後天性免疫不全症候群	3	0	0	0	0	0	3
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	5	0	0	0	0	0	5
	侵襲性髄膜炎菌感染症	1	0	0	0	0	0	1
	侵襲性肺炎球菌感染症	5	1	0	0	0	1	7
	水痘(入院例)	3	0	0	0	0	0	3
	梅毒	17	5	0	1	0	0	23
	播種性クリプトコックス症	0	1	0	0	0	1	2
	破傷風				1			1
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1						1
百日咳	3	0	0	0	0	0	3	
※	新型コロナウイルス感染症	147	49		3			199

※新型インフルエンザ等感染症

付表3：2020（令和2）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	12/30～	309	5	11	6	73	1	2	7	4
2	1/6～	599	10	11	15	113	9	3	23	5
3	1/13～	586	3	8	18	147	4	7	5	7
4	1/20～	605	8	7	24	183	5	2	16	9
5	1/27～	405	10	4	19	193	12	1	10	7
6	2/3～	216	12	11	15	218	7		12	6
7	2/10～	159	19	6	18	184	10		5	6
8	2/17～	90	6	2	19	159	17	2	4	7
9	2/24～	69	10	7	14	149	5	1	5	8
10	3/2～	42	5	3	23	61	2		4	6
11	3/9～	9	1	7	11	76	6		4	5
12	3/16～		2	5	17	51	7			3
13	3/23～			1	14	49	2	1	3	6
14	3/30～	1	2	3	19	46	1	1	1	15
15	4/6～	1	3	3	9	50	5		1	4
16	4/13～	1	3	1	14	48	1		2	7
17	4/20～		1	5	11	39	1			13
18	4/27～			4	11	20		4		8
19	5/4～		2	1	5	13	4	2	1	8
20	5/11～		2	3	11	32			2	9
21	5/18～				9	34	7	2		9
22	5/25～		1		6	36	7		1	12
23	6/1～			2	5	27		1		11
24	6/8～		1	2	9	35	4			14
25	6/15～		1	4	6	45		2	2	17
26	6/22～			4	4	32	2	2		10
27	6/29～		4	6	10	45	6	3		10
28	7/6～		1	12	6	27	3	4	1	18
29	7/13～		1	6	6	43	4	6	1	14
30	7/20～		4	6	7	49	2	3		16
31	7/27～		1	9	7	56	4	2	1	18
32	8/3～			5	10	58	4	3		14
33	8/10～		1	3	8	30	1	1		11
34	8/17～		3	4		67	1	1	1	14
35	8/24～			3	5	45	7	1		9
36	8/31～		2	1	5	55				17
37	9/7～			2	1	57	2			10
38	9/14～		1	2	3	56	2			14
39	9/21～		1		1	46	3			8
40	9/28～		1		3	48	4	1		7
41	10/5～			2	5	41	1			10
42	10/12～			1	2	41	2	1		10
43	10/19～		2	4	5	40	1	1		13
44	10/26～		2		4	48	2	1		8
45	11/2～			2	4	47	4	1		1
46	11/9～			7	11	39	1		1	9
47	11/16～	2		4	7	39	3	1		11
48	11/23～	1	1	3	3	42	5	1	1	8
49	11/30～		1	4	3	45	2	2	1	11
50	12/7～			11	6	43	4	1		7
51	12/14～		4	5	5	45	2	2		18
52	12/21～			3	9	70	3	2		8
53	12/28～		3	2	7	30				4
合計		3,095	140	222	475	3,365	192	71	115	514
男性		1,582	76	118	272	1,702	91	32	56	256
女性		1,513	64	104	203	1,663	101	39	59	258

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	12/30～					1		4		
2	1/6～		1		3			6		
3	1/13～				2			1		
4	1/20～				1			3		
5	1/27～				2			3		
6	2/3～							1		
7	2/10～					1		1		
8	2/17～		2					3		
9	2/24～							3		
10	3/2～		2							1
11	3/9～				1			3		
12	3/16～		2		1			1		
13	3/23～		1		1			2		
14	3/30～				2					
15	4/6～		1		1					
16	4/13～		1							
17	4/20～		1					1		
18	4/27～		2		1			1		
19	5/4～							1		
20	5/11～							1		
21	5/18～				1					
22	5/25～	1	1							
23	6/1～		3		1		1	1		
24	6/8～	1								
25	6/15～					1				
26	6/22～	2								
27	6/29～		3							
28	7/6～	2	3							
29	7/13～	1	2		1			1		
30	7/20～	2	1							
31	7/27～		2							
32	8/3～									
33	8/10～	1	1					1		
34	8/17～	2	1							
35	8/24～	1	1							
36	8/31～				1					
37	9/7～	1	1		3			1		
38	9/14～	1	2		1		1			
39	9/21～	2			1					
40	9/28～	2			1					
41	10/5～	4	2							
42	10/12～		2		2			1		
43	10/19～	5			1					
44	10/26～	6								
45	11/2～	6	2							
46	11/9～	3	2							
47	11/16～	8	1					1		
48	11/23～	8	2				1	1		
49	11/30～	22	2				1			
50	12/7～	21	2		1					
51	12/14～	30								
52	12/21～	24	1					1		
53	12/28～	14								
合計		170	50	0	29	3	4	43	0	1
男性		92	30	0	14	3	2	24	0	1
女性		78	20	0	15	0	2	19	0	0

付表 4 : 2020 (令和 2) 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	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	12/30~	8.35	0.22	0.48	0.26	3.17	0.04	0.09	0.30	0.17
2	1/6~	16.19	0.43	0.48	0.65	4.91	0.39	0.13	1.00	0.22
3	1/13~	15.84	0.13	0.35	0.78	6.39	0.17	0.30	0.22	0.30
4	1/20~	16.35	0.35	0.30	1.04	7.96	0.22	0.09	0.70	0.39
5	1/27~	10.95	0.43	0.17	0.83	8.39	0.52	0.04	0.43	0.30
6	2/3~	5.84	0.52	0.48	0.65	9.48	0.30		0.52	0.26
7	2/10~	4.30	0.83	0.26	0.78	8.00	0.43		0.22	0.26
8	2/17~	2.43	0.26	0.09	0.83	6.91	0.74	0.09	0.17	0.30
9	2/24~	1.86	0.43	0.30	0.61	6.48	0.22	0.04	0.22	0.35
10	3/2~	1.14	0.22	0.13	1.00	2.65	0.09		0.17	0.26
11	3/9~	0.24	0.04	0.30	0.48	3.30	0.26		0.17	0.22
12	3/16~		0.09	0.22	0.74	2.22	0.30			0.13
13	3/23~			0.04	0.61	2.13	0.09	0.04	0.13	0.26
14	3/30~	0.03	0.09	0.13	0.83	2.00	0.04	0.04	0.04	0.65
15	4/6~	0.03	0.13	0.13	0.39	2.17	0.22		0.04	0.17
16	4/13~	0.03	0.13	0.04	0.61	2.09	0.04		0.09	0.30
17	4/20~		0.04	0.22	0.48	1.70	0.04			0.57
18	4/27~			0.17	0.48	0.87		0.17		0.35
19	5/4~		0.09	0.04	0.22	0.57	0.17	0.09	0.04	0.35
20	5/11~		0.09	0.13	0.48	1.39			0.09	0.39
21	5/18~				0.39	1.48	0.30	0.09		0.39
22	5/25~		0.04		0.26	1.57	0.30		0.04	0.52
23	6/1~			0.09	0.22	1.17		0.04		0.48
24	6/8~		0.04	0.09	0.39	1.52	0.17			0.61
25	6/15~		0.04	0.17	0.26	1.96		0.09	0.09	0.74
26	6/22~			0.17	0.17	1.39	0.09	0.09		0.43
27	6/29~		0.17	0.26	0.43	1.96	0.26	0.13		0.43
28	7/6~		0.04	0.52	0.26	1.17	0.13	0.17	0.04	0.78
29	7/13~		0.04	0.26	0.26	1.87	0.17	0.26	0.04	0.61
30	7/20~		0.17	0.26	0.30	2.13	0.09	0.13		0.70
31	7/27~		0.04	0.39	0.30	2.43	0.17	0.09	0.04	0.78
32	8/3~			0.22	0.43	2.52	0.17	0.13		0.61
33	8/10~		0.04	0.13	0.35	1.30	0.04	0.04		0.48
34	8/17~		0.13	0.17		2.91	0.04	0.04	0.04	0.61
35	8/24~			0.13	0.22	1.96	0.30	0.04		0.39
36	8/31~		0.09	0.04	0.22	2.39				0.74
37	9/7~			0.09	0.04	2.48	0.09			0.43
38	9/14~		0.04	0.09	0.13	2.43	0.09			0.61
39	9/21~		0.04		0.04	2.00	0.13			0.35
40	9/28~		0.04		0.13	2.09	0.17	0.04		0.30
41	10/5~			0.09	0.22	1.78	0.04			0.43
42	10/12~			0.04	0.09	1.78	0.09	0.04		0.43
43	10/19~		0.09	0.17	0.22	1.74	0.04	0.04		0.57
44	10/26~		0.09		0.17	2.09	0.09	0.04		0.35
45	11/2~			0.09	0.17	2.04	0.17	0.04		0.04
46	11/9~			0.30	0.48	1.70	0.04		0.04	0.39
47	11/16~	0.05		0.17	0.30	1.70	0.13	0.04		0.48
48	11/23~	0.03	0.04	0.13	0.13	1.83	0.22	0.04	0.04	0.35
49	11/30~		0.04	0.17	0.13	1.96	0.09	0.09	0.04	0.48
50	12/7~			0.48	0.26	1.87	0.17	0.04		0.30
51	12/14~		0.17	0.22	0.22	1.96	0.09	0.09		0.78
52	12/21~			0.13	0.39	3.04	0.13	0.09		0.35
53	12/28~		0.13	0.09	0.30	1.30				0.17
合計		83.65	6.09	9.65	20.65	146.30	8.35	3.09	5.00	22.35

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	12/30~					0.14		0.57		
2	1/6~		0.04		0.75			0.86		
3	1/13~				0.50			0.14		
4	1/20~				0.25			0.43		
5	1/27~				0.50			0.43		
6	2/3~							0.14		
7	2/10~					0.14		0.14		
8	2/17~		0.09					0.43		
9	2/24~							0.43		
10	3/2~		0.09							0.14
11	3/9~				0.25			0.43		
12	3/16~		0.09		0.25			0.14		
13	3/23~		0.04		0.25			0.29		
14	3/30~				0.50					
15	4/6~		0.04		0.25					
16	4/13~		0.04							
17	4/20~		0.04					0.14		
18	4/27~		0.09		0.25			0.14		
19	5/4~							0.14		
20	5/11~							0.14		
21	5/18~				0.25					
22	5/25~	0.04	0.04							
23	6/1~		0.13		0.25		0.14	0.14		
24	6/8~	0.04								
25	6/15~					0.14				
26	6/22~	0.09								
27	6/29~		0.13							
28	7/6~	0.09	0.13							
29	7/13~	0.04	0.09		0.25			0.14		
30	7/20~	0.09	0.04							
31	7/27~		0.09							
32	8/3~									
33	8/10~	0.04	0.04					0.14		
34	8/17~	0.09	0.04							
35	8/24~	0.04	0.04							
36	8/31~				0.25					
37	9/7~	0.04	0.04		0.75			0.14		
38	9/14~	0.04	0.09		0.25		0.14			
39	9/21~	0.09			0.25					
40	9/28~	0.09			0.25					
41	10/5~	0.17	0.09							
42	10/12~		0.09		0.50			0.14		
43	10/19~	0.22			0.25					
44	10/26~	0.26								
45	11/2~	0.26	0.09							
46	11/9~	0.13	0.09							
47	11/16~	0.35	0.04					0.14		
48	11/23~	0.35	0.09				0.14	0.14		
49	11/30~	0.96	0.09				0.14			
50	12/7~	0.91	0.09		0.25					
51	12/14~	1.30								
52	12/21~	1.04	0.04					0.14		
53	12/28~	0.61								
合計		7.39	2.17		7.25	0.43	0.57	6.14		0.14

付表 7 : 2020 (令和 2) 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	13	55	0	2	29	2	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0
～11ヶ月	31	21	21	1	285	6	3	4	161	6	0	0	0	0	0	0	0	0
1歳	136	28	100	17	685	10	30	6	308	66	2	0	0	0	0	2	0	0
2歳	101	13	46	37	451	14	14	6	27	64	3	0	0	0	0	1	0	0
3歳	125	9	20	56	323	20	13	27	10	17	7	0	0	0	0	3	0	0
4歳	115	4	11	79	190	24	6	20	2	11	6	0	0	0	0	1	0	0
5歳	164	4	8	72	189	26	1	18	1	4	6	0	0	0	0	8	0	0
6歳	166	3	5	56	106	19	0	13	2	1	10	0	1	0	0	3	0	0
7歳	169	1	1	39	107	21	1	9	0	0	4	0	0	0	0	3	0	1
8歳	148	1	3	24	86	16	1	5	0	1	5	0	0	0	0	2	0	0
9歳	153	0	1	28	84	10	0	3	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0
10～14歳	597	0	4	39	354	21	0	2	0	0	3	0	1	0	1	10	0	0
15～19歳	169	0	0	4	154	1	1	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
20歳代*	122	1	2	21	322	2	1	1	0	0	0	0	6	0	0	1	0	0
30歳代	201	/										0	12	0	1	0	0	0
40歳代	264											0	5	1	0	1	0	0
50歳代	169											0	2	0	0	2	0	0
60歳代	137											0	0	0	1	0	0	0
70歳代*	62											0	0	1	0	0	0	0
80歳代以上	53											/		0	1	4	0	0
合計	3095													140	222	475	3365	192

(* 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 : 2020 (令和 2) 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	27	26	31	20	12	23	22	14	18	26	14	22	255
	男	23	21	27	18	12	21	21	14	14	22	12	19	224
	女	4	5	4	2		2	1		4	4	2	3	31
性器ヘルペス ウイルス感染症	合計	18	15	17	11	12	16	17	15	10	15	18	14	178
	男	11	6	8	3	4	6	7	5	2	7	6	7	72
	女	7	9	9	8	8	10	10	10	8	8	12	7	106
尖圭コンジローマ	合計	5	4	7	9	5	7	11	9	5	6	4	3	75
	男	5	4	5	8	3	6	10	9	2	5	1	2	60
	女			2	1	2	1	1		3	1	3	1	15
淋菌感染症	合計	8	4	1	1	5		6	4	5	6	4	3	47
	男	7	4	1	1	5		6	4	5	6	4	3	46
	女	1												1

【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	25	30	20	27	30	21	21	15	24	19	22	15	269
	男	8	19	12	14	20	13	12	8	13	15	9	9	152
	女	17	11	8	13	10	8	9	7	11	4	13	6	117
ペニシリン耐性 肺炎球菌 感染症	合計	1												1
	男													
	女	1												1
薬剤耐性 緑膿菌感染症	合計		1			1								2
	男		1											1
	女					1								1

付表9：2020（令和2）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				1		1						
15～19歳	14	11	3	1		1	1		1	3	3	
20～24歳	57	48	9	7	4	3	11	3	8	8	8	
25～29歳	55	49	6	20	6	14	10	7	3	9	8	1
30～34歳	43	35	8	22	12	10	13	13		6	6	
35～39歳	35	32	3	21	9	12	9	7	2	8	8	
40～44歳	14	12	2	16	7	9	8	7	1	4	4	
45～49歳	19	19		21	7	14	3	3		6	6	
50～54歳	7	7		17	4	13	9	9		1	1	
55～59歳	3	3		11	7	4	6	6		2	2	
60～64歳	5	5		7	3	4	1	1				
65～69歳				8		8	2	2				
70歳以上	3	3		26	13	13	2	2				
合計	255	224	31	178	72	106	75	60	15	47	46	1

【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	10	10						
10歳代	2	1	1						
20歳代	8	3	5						
30歳代	4	1	3						
40歳代	9	8	1						
50歳代	11	8	3						
60歳代	34	26	8						
70歳以上	181	95	86	1		1	2	1	1
合計	269	152	117	1		1	2	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、別の基準値未滿で終息します。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	