

資料

1 感染症発生動向調査事業報告患者数

1) 全数把握対象疾患

別表 1-1 全数把握対象疾患：二類・三類感染症の届出数（1999年～2023年）

年	急性灰白髄炎	結核※1	ジフテリア	重症急性呼吸器症候群※1	中東呼吸器症候群※3	鳥インフルエンザ(H5N1)※2	鳥インフルエンザ(H7N9)※3	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症					腸チフス※4	パラチフス※4
										総数	O157	O26	O111	その他※6		
1999年	-	-	-	-	-	-	-	1	34	63	50	11	2	-	6	1
2000年	-	-	-	-	-	-	-	1	23	96	83	10	1	2	3	-
2001年	-	-	-	-	-	-	-	3	28	213	192	17	2	2	-	-
2002年	-	-	-	-	-	-	-	2	31	72	67	2	2	1	3	1
2003年	-	-	-	-	-	-	-	-	18	79	68	9	-	2	1	1
2004年	-	-	-	-	-	-	-	4	31	78	63	11	2	2	3	4
2005年	-	-	-	-	-	-	-	1	21	118	95	17	4	2	1	-
2006年	-	-	-	-	-	-	-	3	12	89	65	7	15	2	5	1
2007年	-	1,237	-	-	-	-	-	2	66	150	130	10	5	5	3	-
2008年	-	1,333	-	-	-	-	-	13	19	133	96	28	1	8	6	1
2009年	-	1,268	-	-	-	-	-	2	5	133	101	22	1	9	1	-
2010年	-	1,192	-	-	-	-	-	2	7	124	93	10	1	20	-	-
2011年	-	1,577	-	-	-	-	-	-	7	146	90	39	3	14	1	-
2012年	-	1,412	-	-	-	-	-	-	12	130	78	19	6	27	1	1
2013年	-	1,315	-	-	-	-	-	-	4	191	118	56	3	14	5	1
2014年	-	1,392	-	-	-	-	-	-	2	265	226	19	1	19	2	1
2015年	-	1,273	-	-	-	-	-	-	6	167	104	51	3	9	1	1
2016年	-	1,385	-	-	-	-	-	-	11	174※5	106	53	3	12※6	2	-
2017年	-	1,301	-	-	-	-	-	-	7	246	160	64	5	17	3	-
2018年	-	1,166	-	-	-	-	-	1	31	279	175	59	9	36	1	2
2019年	-	1,243	-	-	-	-	-	-	6	152	90	26	7	29	1	4
2020年	-	891	-	-	-	-	-	-	6	95	72	9	-	14	1	-
2021年	-	834	-	-	-	-	-	-	-	136	41	61	4	30	2	-
2022年	-	757	-	-	-	-	-	-	-	144	90	21	2	31	1	-
2023年	-	762	-	-	-	-	-	-	9	167※7	109	15	9	34	3	1

■: 対象に指定されていなかった期間(年)を表す。

※1: 感染症法の一部改正により2007年4月1日から、重症急性呼吸器症候群(SARS)は一類感染症から二類感染症へ変更になり、結核は新たに追加されました。2007年の報告数は4月1日以降に報告のあった数です。

※2: 感染症法の一部改正により2008年5月12日から、鳥インフルエンザ(H5N1)が新たに追加されました。

※3: 感染症法の一部改正により、2015年1月21日から、中東呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る)及び鳥インフルエンザ(H7N9)は指定感染症から二類感染症へ移行されました。

※4: 感染症法の一部改正により2007年4月1日から、コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフスは二類感染症から三類感染症へ変更になりました。

※5: *Escherichia albertii* 感染症の1例を含む。

※6: O血清型不明と、*Escherichia albertii* 感染症を含む。

※7: O157及びO26の同時検出例1例を含む。

別表 1-2 全数把握対象疾患：四類感染症の届出数（1999年～2023年）

年	E型肝炎※1	A型肝炎※1	エキノコックス症	エムボックス※2	オウム病	Q熱	ジカウイルス感染症	チクングニア熱	つつが虫病	デング熱	日本紅斑熱	ブルセラ症	ポツリヌス症	マラリア	ライム病	類鼻疽	レジオネラ症	レプトスピラ症
1999年			-	-	2	-			1	-	1	-	-	4	-		3	
2000年			-	-	2	-			1	-	-	-	-	3	-		4	
2001年			-	-	1	3			3	2	-	-	-	4	-		4	
2002年			-	-	1	2			-	2	-	-	-	2	-		9	
2003年	-	-	-	-	1				-	-	-	-	-	4	-		9	-
2004年	1	4	-	-	1	-			-	1	-	-	-	3	1		7	-
2005年	2	4	-	-	-	1			2	2	-	-	-	4	-		16	-
2006年	1	9	-	-	2	-			1	1	-	-	-	2	1		20	-
2007年	-	4	-	-	1	-			1	2	-	-	-	-	-		31	1
2008年	1	6	-	-	-	-			1	3	-	1	-	2	-		51	-
2009年	1	3	-	-	1	-			2	-	-	1	-	1	-		31	-
2010年	1	17	-	-	-	-			-	5	-	-	-	3	-	1	31	-
2011年	1	5	1	-	-	-		-	1	4	-	-	-	1	-	-	38	-
2012年	-	3	-	-	-	-			-	2	5	-	-	9	-	-	57	1
2013年	7	4	-	-	-	-			-	7	-	-	-	1	-	1	42	-
2014年	12	8	-	-	-	-			1	14	-	1	-	3	1	-	55	-
2015年	7	16	-	-	1	-		1	-	13	-	-	-	1	-	-	90	-
2016年	15	6	-	-	-	-		1	1	13	-	-	-	-	-	-	89	-
2017年	19	12	-	-	-	-		-	2	12	-	1	-	1	-	-	99	2
2018年	29	41	-	-	1	-		1	4	2	-	-	-	7	-	-	100	-
2019年	21	14	-	-	-	-		3	1	16	1	-	1	2	-	1	117	1
2020年	28	4	-	-	1	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	107	-
2021年	36	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2	-	-	99	1
2022年	35	3	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	96	-
2023年	43	3	-	5	1	-	-	-	3	9	-	-	-	2	1	-	112	-

：対象に指定されていなかった期間(年)を表す。

※1: E型肝炎およびA型肝炎は、2003年11月5日感染症法の一部改正前は五類感染症の急性ウイルス性肝炎に含まれていました。2003年の報告数は11月5日以降に報告のあった数です。

※2: 2023年5月26日の感染症法の一部改正により、名称を「サル痘」より「エムボックス」に変更

※以下の疾患は、1999年4月1日の感染症法施行及びその後の一部法改正により対象に指定されましたが、報告はありませんでした。

1999年 4月1日以降: 黄熱、回帰熱、狂犬病、コクシジオイデス症、腎症候性出血熱、炭疽、日本脳炎、ハンタウイルス肺症候群、Bウイルス病、発しんチフス、乳児ポツリヌス症(2003年11月5日以降、ポツリヌス症へ変更)

2002年11月1日以降: ウエストナイル熱

2003年11月5日以降: 高病原性鳥インフルエンザ(2007年3月31日まで)、ニパウイルス感染症、野兔病、リッサウイルス感染症

2007年4月1日以降: オムスク出血熱、キャサナル森林病、西部ウマ脳炎、ダニ媒介性脳炎、東部ウマ脳炎、鳥インフルエンザ(2008年5月11日まで)、鼻疽、ベネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、リフトバレー熱、ロッキー山紅斑熱

2008年5月12日以降: 鳥インフルエンザ(H5N1を除く)(2013年5月5日まで)

2013年3月4日以降: 重症熱性血小板減少症候群(病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る)

2013年5月6日以降: 鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)

別表 1-3 全数把握対象疾患：五類感染症の届出数（1999年～2023年）

年	ウイルス性肝炎※1					腸内細菌目細菌感染症※5※8	カルバペネム耐性急性弛緩性麻痺※7	急性脳炎※2	クリプトスポリジウム症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群			ジアルジア症	髄膜炎菌性髄膜炎※3	侵襲性インフルエンザ菌感染症※3	侵襲性髄膜炎菌感染症※3	侵襲性肺炎球菌感染症※3	水痘（入院例）※5	先天性風しん症候群	梅毒	播種性クリプトコックス症※5	破傷風	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳※6	風しん※4	麻しん※4	薬剤耐性アシネトバクター感染症※5
	総数	A型	B型	C型	その他							総数	AIDS	無症候性キャリア															
1999年	3	28	16	8	4	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	1	1	-	-	-	-	-
2000年	14	10	1	7	2	-	-	-	-	4	3	33	22	11	-	8	-	-	-	-	-	15	4	4	3	-	-	-	-
2001年	18	26	11	7	8	-	-	-	-	1	3	36	21	14	1	3	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-
2002年	15	40	22	16	2	-	-	-	-	3	3	28	19	8	1	1	-	-	-	-	-	10	3	1	1	-	-	-	-
2003年	25	23	12	7	3	1	-	2	-	4	2	30	20	7	3	2	-	-	-	-	-	11	6	4	4	-	-	-	-
2004年	23	5	5	5	-	-	4	28	6	2	40	22	13	5	1	1	1	1	1	1	17	1	5	5	-	-	-	-	
2005年	23	2	1	1	-	-	-	-	4	1	38	15	20	3	1	1	1	1	1	1	15	5	5	-	-	-	-	-	
2006年	28	4	2	2	-	-	8	-	6	3	33	14	16	3	2	1	-	-	-	-	10	6	3	3	-	-	-	-	
2007年	28	1	1	1	-	-	11	-	4	5	35	9	24	2	1	1	-	-	-	-	25	1	1	1	-	-	-	-	
2008年	31	3	2	1	-	-	7	-	7	5	41	14	25	2	2	1	-	-	-	-	32	6	7	7	10	389	-	-	
2009年	30	11	9	2	1	-	26	-	4	7	36	9	24	3	1	-	-	-	-	-	18	2	6	6	8	44	-	-	
2010年	39	5	4	1	-	-	14	-	3	8	34	11	20	3	5	5	-	-	-	-	17	2	5	5	2	28	-	-	
2011年	34	9	7	2	-	-	17	-	8	6	43	15	18	10	5	1	-	-	-	-	19	3	1	7	7	29	-	-	
2012年	45	9	7	1	1	1	18	-	8	8	42	17	21	4	3	1	-	-	-	1	31	5	7	7	9	28	-	-	
2013年	39	6	5	1	-	-	33	-	10	6	43	11	25	7	2	-	-	-	-	-	38	4	8	8	608	26	-	-	
2014年	41	11	9	1	1	3	26	1	6	10	45	23	18	4	1	2	1	1	1	3	38	4	5	6	9	27	2	-	
2015年	30	6	5	-	1	40	28	-	10	12	35	13	17	5	4	14	2	1	1	108	7	2	9	8	2	1	-	-	
2016年	44	7	5	2	-	51	38	-	5	21	40	15	20	5	1	9	2	108	9	-	193	8	4	9	4	8	7	-	-
2017年	53	11	7	4	-	57	45	-	4	23	35	10	21	4	-	21	2	130	12	-	234	3	2	12	6	5	8	-	-
2018年	44	10	8	2	-	94	6	37	-	6	30	13	14	4	2	23	1	137	13	-	235	3	3	5	720	190	16	8	-
2019年	36	5	2	-	3	90	4	59	-	8	30	15	24	7	-	17	-	137	17	1	205	9	4	2	704	198	35	1	-
2020年	31	6	5	-	1	81	2	23	-	2	30	11	18	-	-	12	2	63	13	-	168	10	5	1	106	3	-	-	-
2021年	19	10	5	1	4	95	1	20	-	4	30	12	15	1	4	6	-	57	15	-	287	10	3	-	43	1	1	-	-
2022年	24	6	4	-	2	72	1	35	-	7	41	17	8	2	-	4	1	47	10	-	469	10	3	1	13	2	-	-	-
2023年	28	7	4	1	2	71	6	39	-	9	64	32	14	1	3	9	2	81	13	-	468	7	4	2	79	1	-	-	-

：対象に指定されていなかった期間（年）を表す。

※1：ウイルス性肝炎の報告数について

2003年11月5日感染症法の一部改正により、E型肝炎およびA型肝炎は四類感染症に分類されました。このため、

- (1) 1999～2002年のウイルス性肝炎の報告数は、E型肝炎およびA型肝炎の報告数を含みます。
- (2) 2003年のウイルス性肝炎の報告数は、11月4日以前に報告されたE型肝炎およびA型肝炎の報告数を含みます。
- (3) 2004年以降のウイルス性肝炎の報告数は、E型肝炎およびA型肝炎の報告数を含みません。

※2：急性脳炎は、2003年11月5日の感染症法の一部改正前は定点把握対象疾患でした。2003年の報告数は11月5日以降に報告のあった数です。

※3：感染症法の一部改正により2013年4月1日から、侵襲性インフルエンザ菌感染症、侵襲性髄膜炎菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症が五類感染症（全数把握対象）として定められました。なお、改正前は定点把握対象疾患の細菌性髄膜炎として報告されていました。また、重複を避けるため髄膜炎菌性髄膜炎は削除されました。2013年の報告数は4月1日以降に報告のあった数です。

※4：風しん・麻しんは、2008年1月1日の感染症法の一部改正前は定点把握対象疾患でした。2008年の報告数は1月1日以降に報告のあった数です。

※5：感染症法の一部改正により2014年9月19日から、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症、水痘（入院例）、播種性クリプトコックス症、薬剤耐性アシネトバクター感染症は五類感染症（全数把握対象）として定められました。なお、薬剤耐性アシネトバクター感染症は改正前は定点把握対象疾患でした。2014年の報告数は9月19日以降に報告のあった数です。

※6：百日咳は、2018年1月1日の感染症法の一部改正前は定点把握対象疾患でした。2018年の報告数は1月1日以降に報告のあった数です。

※7：急性弛緩性麻痺は、感染症法の一部改正により2018年5月1日から五類感染症（全数把握対象）として定められました。2018年の報告数は5月1日以降に報告のあった数です。

※8：2023年5月26日の感染症法の一部改正により、名称を「カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症」より「カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症」に変更

※感染症法の一部改正により2003年11月5日から、バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症が追加されましたが、報告はありませんでした。

別表 1-4 新型インフルエンザ等感染症

年	新型インフルエンザ※1 (A/H1N1)	新型コロナウイルス感染症※2
1999年		
2000年		
2001年		
2002年		
2003年		
2004年		
2005年		
2006年		
2007年		
2008年		
2009年	453	
2010年		
2011年		
2012年		
2013年		
2014年		
2015年		
2016年		
2017年		
2018年		
2019年		
2020年		14,680
2021年		101,296
2022年		1,514,702
2023年		215,133

：対象に指定されていなかった期間(年)を表す。

※1: 新型インフルエンザ(A/H1N1)は、2009年4月29日に全数把握対象疾患となりましたが、2009年8月25日サーベイランス体制の変更により患者数の把握が休止されました。

※2: 新型コロナウイルス感染症(病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス(令和二年一月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。))は、2020年2月1日から2021年2月12日までは指定感染症、2021年2月13日から2023年5月7日までは新型インフルエンザ等感染症に定められていましたが、2023年5月8日以降は5類感染症(定点把握対象)に定められました。

2) 定点把握対象疾患（週単位報告）

別表 2-1 内科定点及び小児科定点把握対象疾患：報告患者数（2023年）

年・週	月／日へ週開始日～	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
23・1	01/02	1,060	...	16	12	26	859	17	4	2	26	-	5
23・2	01/09	1,282	...	9	10	36	1,471	13	6	1	41	1	1
23・3	01/16	1,814	...	15	11	67	1,614	5	3	3	37	1	10
23・4	01/23	1,799	...	23	12	44	1,526	16	8	2	41	2	6
23・5	01/30	2,128	...	13	23	55	1,386	13	9	-	32	1	8
23・6	02/06	2,113	...	23	27	65	1,181	20	13	1	35	1	6
23・7	02/13	2,552	...	22	36	59	1,162	21	14	5	38	-	8
23・8	02/20	2,646	...	23	31	41	977	12	6	1	22	1	7
23・9	02/27	2,722	...	27	24	54	893	18	3	1	45	-	9
23・10	03/06	3,389	...	28	29	45	885	14	5	5	32	2	7
23・11	03/13	2,599	...	35	20	51	733	18	4	-	40	5	10
23・12	03/20	2,011	...	37	23	46	602	21	7	1	26	1	6
23・13	03/27	1,217	...	53	28	62	565	19	3	4	33	1	7
23・14	04/03	707	...	68	35	71	580	36	11	4	53	5	8
23・15	04/10	478	...	110	27	58	655	12	15	2	53	3	5
23・16	04/17	533	...	136	38	97	922	20	24	1	80	8	7
23・17	04/24	432	...	116	78	118	849	8	21	3	77	13	7
23・18	05/01	373	...	92	70	93	663	18	27	1	48	8	3
23・19	05/08	335	784	122	91	150	1,129	24	46	3	74	11	10
23・20	05/15	563	1,150	197	83	210	1,540	21	56	5	63	66	10
23・21	05/22	519	1,115	281	147	273	1,634	33	76	6	66	108	17
23・22	05/29	442	1,506	321	134	293	1,670	35	135	4	68	183	28
23・23	06/05	393	1,700	416	119	349	1,519	47	235	3	57	342	22
23・24	06/12	291	1,832	431	141	315	1,388	32	214	3	50	749	30
23・25	06/19	239	1,873	470	98	347	1,327	56	298	2	52	1,150	19
23・26	06/26	228	1,893	405	91	323	1,142	28	263	3	41	1,467	16
23・27	07/03	299	2,315	449	105	342	990	38	293	5	53	1,553	17
23・28	07/10	284	2,428	404	99	307	933	22	303	-	39	1,368	24
23・29	07/17	233	3,126	321	103	246	748	35	287	3	31	939	14
23・30	07/24	266	3,479	245	99	267	765	29	216	2	50	705	13
23・31	07/31	219	3,838	184	93	277	738	19	203	1	59	466	13
23・32	08/07	157	3,854	101	85	249	558	21	142	1	45	242	13
23・33	08/14	184	4,685	81	92	169	326	22	133	2	36	131	12
23・34	08/21	365	5,844	53	93	223	533	12	186	2	49	142	8
23・35	08/28	735	6,689	62	155	296	738	12	246	8	45	132	9
23・36	09/04	1,551	7,033	51	165	340	700	23	286	1	52	123	12
23・37	09/11	2,868	6,470	35	190	400	716	11	274	1	40	110	9
23・38	09/18	2,617	3,268	20	182	384	569	14	257	5	30	68	9
23・39	09/25	3,648	2,548	46	284	518	630	25	334	1	40	93	17
23・40	10/02	4,166	1,367	16	329	429	643	22	311	2	46	45	9
23・41	10/09	5,119	1,001	10	319	478	559	21	330	3	36	33	4
23・42	10/16	7,415	874	9	407	687	655	25	201	3	32	20	7
23・43	10/23	8,633	727	17	466	814	685	20	142	1	36	14	5
23・44	10/30	9,094	603	7	439	801	649	28	129	2	38	9	6
23・45	11/06	5,822	428	5	623	815	818	27	114	1	40	12	10
23・46	11/13	5,675	428	7	691	859	863	27	128	3	39	9	8
23・47	11/20	7,177	602	5	805	970	1,040	24	108	-	38	4	5
23・48	11/27	7,274	758	10	844	1,109	1,144	41	65	-	49	11	6
23・49	12/04	8,816	997	6	783	1,263	1,359	38	56	-	34	4	8
23・50	12/11	8,241	1,097	5	794	1,318	1,478	38	60	-	32	2	9
23・51	12/18	6,582	1,199	4	769	1,155	1,533	33	46	2	33	3	8
23・52	12/25	5,531	1,437	5	544	765	1,143	40	21	2	26	1	2
2023年	計	135,836	78,948	5,647	10,996	18,829	50,385	1,244	6,377	117	2,278	10,368	529
2022年	計	1,068	...	4,576	969	1,963	41,675	785	11,433	126	2,395	2,145	344
2023年/2022年比		127.2		1.2	11.3	9.6	1.2	1.6	0.6	0.9	1.0	4.8	1.5

※新型コロナウイルス感染症は2023年5月7日までは全数把握対象疾患でしたが、5月8日以降は定点把握対象疾患に移行し、2023年第19週分(2023年5月8日～14日)から週単位の報告となりました。 (-0)

別表 2-2 眼科定点及び基幹定点把握対象疾患：報告患者数（2023 年）

年・週	月／日（週開始日）	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（入院患者）	感染症（入院患者）	新型コロナウイルス（入院患者）
23・1	01/02	-	7	-	-	-	-	-	2
23・2	01/09	4	6	1	1	-	-	-	5
23・3	01/16	1	8	-	1	-	-	1	7
23・4	01/23	-	11	-	1	1	-	-	3
23・5	01/30	1	7	-	1	-	-	1	1
23・6	02/06	-	5	1	2	-	-	-	7
23・7	02/13	-	8	-	-	-	-	-	2
23・8	02/20	2	12	-	-	-	-	-	7
23・9	02/27	-	6	1	-	-	-	1	7
23・10	03/06	1	7	-	1	-	-	1	7
23・11	03/13	-	7	-	-	1	-	-	4
23・12	03/20	2	11	-	-	-	-	-	4
23・13	03/27	-	11	-	-	-	-	-	3
23・14	04/03	-	4	-	-	-	-	-	3
23・15	04/10	2	8	-	-	1	-	-	-
23・16	04/17	2	7	-	-	-	-	1	-
23・17	04/24	3	4	1	-	-	-	1	2
23・18	05/01	5	5	-	-	-	-	-	1
23・19	05/08	1	12	-	1	-	-	-	3
23・20	05/15	4	10	1	-	-	-	-	4
23・21	05/22	1	10	2	1	-	-	-	1
23・22	05/29	-	9	-	-	-	-	-	2
23・23	06/05	2	9	-	1	-	-	-	1
23・24	06/12	2	12	-	-	1	-	-	-
23・25	06/19	3	10	1	2	-	-	-	-
23・26	06/26	1	12	-	-	1	-	-	1
23・27	07/03	2	12	-	2	-	-	-	1
23・28	07/10	3	10	-	1	-	-	-	-
23・29	07/17	2	12	-	-	-	-	-	1
23・30	07/24	1	18	-	2	-	-	-	1
23・31	07/31	6	13	-	-	-	-	-	-
23・32	08/07	2	9	-	1	-	-	-	2
23・33	08/14	1	11	-	-	-	-	-	3
23・34	08/21	-	23	-	-	-	-	-	2
23・35	08/28	-	13	-	-	-	-	-	3
23・36	09/04	2	24	-	2	-	-	-	3
23・37	09/11	-	31	-	1	1	-	-	5
23・38	09/18	-	29	1	1	1	-	-	10
23・39	09/25	1	46	-	1	-	-	-	16	37	37
23・40	10/02	2	29	-	2	3	-	-	15	30	30
23・41	10/09	1	42	-	2	1	-	-	11	18	18
23・42	10/16	4	43	-	2	1	-	-	22	18	18
23・43	10/23	3	37	1	-	1	-	-	25	36	36
23・44	10/30	1	37	-	1	1	-	-	21	19	19
23・45	11/06	1	35	-	1	-	-	-	7	27	27
23・46	11/13	1	54	-	3	-	-	-	14	11	11
23・47	11/20	-	46	-	1	-	-	-	18	26	26
23・48	11/27	1	53	-	-	1	-	-	18	15	15
23・49	12/04	-	61	-	1	1	-	-	33	29	29
23・50	12/11	4	31	1	1	1	-	-	25	26	26
23・51	12/18	5	46	-	1	1	-	-	22	47	47
23・52	12/25	1	33	-	1	1	-	-	27	43	43
2023年	計	81	1,016	11	39	19	-	6	382	382	382
2022年	計	53	373	8	22	8	-	2	4
2023年/2022年	比	1.5	2.7	1.4	1.8	2.4	-	3.0	95.5		

※(入院患者)新型コロナウイルス感染症については、2023年39週分から報告が始まりました。 (-0)

別表 2-3 内科定点及び小児科定点把握対象疾患：定点当たり報告患者数（2023年）

年・週	月／日（週開始日～）	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
23・1	01/02	4.34	...	0.10	0.08	0.17	5.61	0.11	0.03	0.01	0.17	-	0.03
23・2	01/09	5.03	...	0.06	0.06	0.23	9.19	0.08	0.04	0.01	0.26	0.01	0.01
23・3	01/16	7.11	...	0.09	0.07	0.42	10.02	0.03	0.02	0.02	0.23	0.01	0.06
23・4	01/23	7.03	...	0.14	0.07	0.27	9.48	0.10	0.05	0.01	0.25	0.01	0.04
23・5	01/30	8.31	...	0.08	0.14	0.34	8.61	0.08	0.06	-	0.20	0.01	0.05
23・6	02/06	8.25	...	0.14	0.17	0.40	7.34	0.12	0.08	0.01	0.22	0.01	0.04
23・7	02/13	9.97	...	0.14	0.22	0.37	7.22	0.13	0.09	0.03	0.24	-	0.05
23・8	02/20	10.38	...	0.14	0.19	0.25	6.07	0.07	0.04	0.01	0.14	0.01	0.04
23・9	02/27	10.63	...	0.17	0.15	0.34	5.55	0.11	0.02	0.01	0.28	-	0.06
23・10	03/06	13.29	...	0.17	0.18	0.28	5.50	0.09	0.03	0.03	0.20	0.01	0.04
23・11	03/13	10.44	...	0.22	0.13	0.32	4.64	0.11	0.03	-	0.25	0.03	0.06
23・12	03/20	7.86	...	0.23	0.14	0.29	3.74	0.13	0.04	0.01	0.16	0.01	0.04
23・13	03/27	4.79	...	0.34	0.18	0.39	3.58	0.12	0.02	0.03	0.21	0.01	0.04
23・14	04/03	2.72	...	0.42	0.21	0.44	3.56	0.22	0.07	0.02	0.33	0.03	0.05
23・15	04/10	1.85	...	0.68	0.17	0.36	4.04	0.07	0.09	0.01	0.33	0.02	0.03
23・16	04/17	2.09	...	0.84	0.23	0.60	5.69	0.12	0.15	0.01	0.49	0.05	0.04
23・17	04/24	1.68	...	0.72	0.48	0.73	5.27	0.05	0.13	0.02	0.48	0.08	0.04
23・18	05/01	1.45	...	0.56	0.43	0.57	4.07	0.11	0.17	0.01	0.29	0.05	0.02
23・19	05/08	1.29	3.03	0.75	0.56	0.92	6.93	0.15	0.28	0.02	0.45	0.07	0.06
23・20	05/15	2.17	4.42	1.21	0.51	1.29	9.45	0.13	0.34	0.03	0.39	0.40	0.06
23・21	05/22	2.00	4.29	1.72	0.90	1.67	10.02	0.20	0.47	0.04	0.40	0.66	0.10
23・22	05/29	1.69	5.77	1.96	0.82	1.79	10.18	0.21	0.82	0.02	0.41	1.12	0.17
23・23	06/05	1.51	6.51	2.54	0.73	2.13	9.26	0.29	1.43	0.02	0.35	2.09	0.13
23・24	06/12	1.11	7.02	2.63	0.86	1.92	8.46	0.20	1.30	0.02	0.30	4.57	0.18
23・25	06/19	0.92	7.18	2.87	0.60	2.12	8.09	0.34	1.82	0.01	0.32	7.01	0.12
23・26	06/26	0.87	7.25	2.47	0.55	1.97	6.96	0.17	1.60	0.02	0.25	8.95	0.10
23・27	07/03	1.15	8.87	2.74	0.64	2.09	6.04	0.23	1.79	0.03	0.32	9.47	0.10
23・28	07/10	1.11	9.52	2.53	0.62	1.92	5.83	0.14	1.89	-	0.24	8.55	0.15
23・29	07/17	0.89	11.98	1.96	0.63	1.50	4.56	0.21	1.75	0.02	0.19	5.73	0.09
23・30	07/24	1.02	13.33	1.49	0.60	1.63	4.66	0.18	1.32	0.01	0.30	4.30	0.08
23・31	07/31	0.84	14.70	1.12	0.57	1.69	4.50	0.12	1.24	0.01	0.36	2.84	0.08
23・32	08/07	0.64	15.60	0.65	0.54	1.60	3.58	0.13	0.91	0.01	0.29	1.55	0.08
23・33	08/14	0.78	19.77	0.57	0.64	1.18	2.28	0.15	0.93	0.01	0.25	0.92	0.08
23・34	08/21	1.42	22.74	0.33	0.58	1.39	3.31	0.07	1.16	0.01	0.30	0.88	0.05
23・35	08/28	2.83	25.73	0.38	0.95	1.82	4.53	0.07	1.51	0.05	0.28	0.81	0.06
23・36	09/04	5.94	26.95	0.31	1.01	2.07	4.27	0.14	1.74	0.01	0.32	0.75	0.07
23・37	09/11	11.03	24.88	0.21	1.17	2.45	4.39	0.07	1.68	0.01	0.25	0.67	0.06
23・38	09/18	10.10	12.62	0.12	1.12	2.37	3.51	0.09	1.59	0.03	0.19	0.42	0.06
23・39	09/25	13.98	9.76	0.28	1.73	3.16	3.84	0.15	2.04	0.01	0.24	0.57	0.10
23・40	10/02	16.08	5.28	0.10	2.02	2.63	3.94	0.13	1.91	0.01	0.28	0.28	0.06
23・41	10/09	19.69	3.85	0.06	1.95	2.91	3.41	0.13	2.01	0.02	0.22	0.20	0.02
23・42	10/16	28.41	3.35	0.05	2.48	4.19	3.99	0.15	1.23	0.02	0.20	0.12	0.04
23・43	10/23	33.08	2.79	0.10	2.84	4.96	4.18	0.12	0.87	0.01	0.22	0.09	0.03
23・44	10/30	34.84	2.31	0.04	2.68	4.88	3.96	0.17	0.79	0.01	0.23	0.05	0.04
23・45	11/06	22.31	1.64	0.03	3.80	4.97	4.99	0.16	0.70	0.01	0.24	0.07	0.06
23・46	11/13	21.74	1.64	0.04	4.21	5.24	5.26	0.16	0.78	0.02	0.24	0.05	0.05
23・47	11/20	27.50	2.31	0.03	4.91	5.91	6.34	0.15	0.66	-	0.23	0.02	0.03
23・48	11/27	27.98	2.92	0.06	5.15	6.76	6.98	0.25	0.40	-	0.30	0.07	0.04
23・49	12/04	33.91	3.83	0.04	4.77	7.70	8.29	0.23	0.34	-	0.21	0.02	0.05
23・50	12/11	31.57	4.20	0.03	4.84	8.04	9.01	0.23	0.37	-	0.20	0.01	0.05
23・51	12/18	25.32	4.61	0.02	4.69	7.04	9.35	0.20	0.28	0.01	0.20	0.02	0.05
23・52	12/25	21.95	5.70	0.03	3.42	4.81	7.19	0.25	0.13	0.01	0.16	0.01	0.01
2023年計		528.54	306.00	35.07	68.30	116.95	312.95	7.73	39.61	0.73	14.15	64.40	3.29
2022年計		4.27	...	28.96	6.13	12.42	263.77	4.97	72.36	0.80	15.16	13.58	2.18
2023年/2022年比		123.7		1.2	11.1	9.4	1.2	1.6	0.5	0.9	0.9	4.7	1.5

※新型コロナウイルス感染症は2023年5月7日までは全数把握対象疾患でしたが、5月8日以降は定点把握対象疾患に移行し、2023年第19週分（2023年5月8日～14日）から週単位の報告となりました。 (-)-0

※定点当たり報告患者数は、小数点第3位を四捨五入

別表 2-4 眼科定点及び基幹定点把握対象疾患：定点当たり報告患者数（2023 年）

年・週	月／日（週開始日～）	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（入院患者）ンフルエンザ	感染性（入院患者）	新型コロナウイルス（入院患者）
23・1	01/02	-	0.18	-	-	-	-	-	0.18	-	...
23・2	01/09	0.10	0.15	0.09	0.09	-	-	-	0.45	-	...
23・3	01/16	0.02	0.20	-	0.09	-	-	0.09	0.64	-	...
23・4	01/23	-	0.27	-	0.09	0.09	-	-	0.27	-	...
23・5	01/30	0.02	0.17	-	0.09	-	-	0.09	0.09	-	...
23・6	02/06	-	0.13	0.09	0.18	-	-	-	0.64	-	...
23・7	02/13	-	0.20	-	-	-	-	-	0.18	-	...
23・8	02/20	0.05	0.29	-	-	-	-	-	0.64	-	...
23・9	02/27	-	0.15	0.09	-	-	-	0.09	0.64	-	...
23・10	03/06	0.02	0.17	-	0.09	-	-	0.09	0.64	-	...
23・11	03/13	-	0.17	-	-	0.09	-	-	0.36	-	...
23・12	03/20	0.05	0.27	-	-	-	-	-	0.36	-	...
23・13	03/27	-	0.27	-	-	-	-	-	0.27	-	...
23・14	04/03	-	0.10	-	-	-	-	-	0.27	-	...
23・15	04/10	0.05	0.20	-	-	0.09	-	-	-	-	...
23・16	04/17	0.05	0.17	-	-	-	-	0.09	-	-	...
23・17	04/24	0.08	0.10	0.09	-	-	-	0.09	0.18	-	...
23・18	05/01	0.12	0.12	-	-	-	-	-	0.09	-	...
23・19	05/08	0.02	0.29	-	0.09	-	-	-	0.27	-	...
23・20	05/15	0.10	0.24	0.09	-	-	-	-	0.36	-	...
23・21	05/22	0.02	0.24	0.18	0.09	-	-	-	0.09	-	...
23・22	05/29	-	0.21	-	-	-	-	-	0.18	-	...
23・23	06/05	0.05	0.21	-	0.09	-	-	-	0.09	-	...
23・24	06/12	0.05	0.29	-	-	0.09	-	-	-	-	...
23・25	06/19	0.07	0.24	0.09	0.18	-	-	-	-	-	...
23・26	06/26	0.02	0.29	-	-	0.09	-	-	0.09	-	...
23・27	07/03	0.05	0.29	-	0.18	-	-	-	0.09	-	...
23・28	07/10	0.07	0.24	-	0.09	-	-	-	-	-	...
23・29	07/17	0.05	0.29	-	-	-	-	-	0.09	-	...
23・30	07/24	0.02	0.43	-	0.18	-	-	-	0.09	-	...
23・31	07/31	0.15	0.32	-	-	-	-	-	-	-	...
23・32	08/07	0.05	0.23	-	0.09	-	-	-	0.18	-	...
23・33	08/14	0.03	0.28	-	-	-	-	-	0.27	-	...
23・34	08/21	-	0.55	-	-	-	-	-	0.18	-	...
23・35	08/28	-	0.31	-	-	-	-	-	0.27	-	...
23・36	09/04	0.05	0.57	-	0.18	-	-	-	0.27	-	...
23・37	09/11	-	0.76	-	0.09	0.09	-	-	0.45	-	...
23・38	09/18	-	0.69	0.09	0.09	0.09	-	-	0.91	-	...
23・39	09/25	0.02	1.10	-	0.08	-	-	-	1.33	3.08	...
23・40	10/02	0.05	0.69	-	0.17	0.25	-	-	1.25	2.50	...
23・41	10/09	0.02	1.00	-	0.17	0.08	-	-	0.92	1.50	...
23・42	10/16	0.10	1.02	-	0.17	0.08	-	-	1.83	1.50	...
23・43	10/23	0.07	0.88	0.08	-	0.08	-	-	2.08	3.00	...
23・44	10/30	0.02	0.88	-	0.08	0.08	-	-	1.75	1.58	...
23・45	11/06	0.02	0.83	-	0.08	-	-	-	0.58	2.25	...
23・46	11/13	0.02	1.29	-	0.25	-	-	-	1.17	0.92	...
23・47	11/20	-	1.10	-	0.08	-	-	-	1.50	2.17	...
23・48	11/27	0.02	1.26	-	-	0.08	-	-	1.50	1.25	...
23・49	12/04	-	1.45	-	0.08	0.08	-	-	2.75	2.42	...
23・50	12/11	0.10	0.76	0.08	0.08	0.08	-	-	2.08	2.17	...
23・51	12/18	0.12	1.12	-	0.08	0.08	-	-	1.83	3.92	...
23・52	12/25	0.03	0.83	-	0.08	0.08	-	-	2.25	3.58	...
2023年	計	1.98	24.78	0.98	3.48	1.70	-	0.54	34.11	31.83	...
2022年	計	1.36	9.56	0.73	2.00	0.73	-	0.18	0.36
2023年/2022年比		1.5	2.6	1.4	1.7	2.3		2.9	93.8		

※（入院患者）新型コロナウイルス感染症については、2023年39週分から報告が始まりました。（-:0）

※定点当たり報告患者数は、小数点第3位を四捨五入

別表 2-5 内科定点及び小児科定点把握対象疾患：年齢階級別報告患者数（2023 年）

年齢階級	インフルエンザ	新型コロナウイルス	年齢階級	RSウイルス	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
-6カ月	302	549	-6カ月	748	57	9	404	14	35	-	26	65	-
-12カ月	846	982	-12カ月	1,064	281	93	2,478	38	271	13	454	548	1
1歳	3,045	1,611	1歳	1,635	1,533	514	6,508	88	1,462	29	1,314	1,977	18
2歳	4,037	1,150	2歳	944	1,555	811	5,942	69	1,281	16	346	1,894	22
3歳	5,614	1,165	3歳	690	1,809	1,516	5,745	77	1,086	13	99	1,670	47
4歳	7,636	1,054	4歳	322	1,834	2,187	5,872	86	903	10	39	1,441	70
5歳	8,817	1,072	5歳	155	1,479	2,482	5,173	114	627	14	...	1,176	100
6歳	9,798	1,149	6歳	38	960	2,469	4,109	111	273	9	...	567	71
7歳	9,883	1,385	7歳	17	558	2,309	3,097	145	159	4	...	344	54
8歳	9,574	1,433	8歳	12	349	1,873	2,329	134	95	1	...	197	38
9歳	8,650	1,506	9歳	6	191	1,319	1,692	115	64	6	...	121	47
10-14歳	30,413	8,361	10-14歳	8	227	2,414	3,763	226	83	1	...	213	55
15-19歳	9,416	6,049	15-19歳	1	17	163	570	15	7	-	...	32	3
20-29歳	6,166	9,031	20歳以上	7	146	670	2,703	12	31	1	...	123	3
30-39歳	7,754	8,435											
40-49歳	7,031	9,486											
50-59歳	3,661	9,738											
60-69歳	1,711	6,034											
70-79歳	966	5,222											
80歳以上	516	3,536											
合計	135,836	78,948	合計	5,647	10,996	18,829	50,385	1,244	6,377	117	2,278	10,368	529

(-0)

別表 2-6 眼科定点及び基幹定点把握対象疾患：年齢階級別報告患者数（2023 年）

年齢階級	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	年齢階級	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（入院患者）	新型コロナウイルス（入院患者）
-6カ月	-	2	0歳	2	12	-	-	2	17	18
-12カ月	1	4	1-4歳	-	2	1	-	1	63	12
1歳	9	33	5-9歳	1	1	6	-	3	76	6
2歳	7	33	10-14歳	-	1	4	-	-	33	2
3歳	12	39	15-19歳	-	-	1	-	-	10	1
4歳	8	34	20-24歳	-	1	-	-	-	1	5
5歳	4	35	25-29歳	-	2	1	-	-	7	7
6歳	5	30	30-34歳	-	3	2	-	-	6	6
7歳	3	21	35-39歳	-	2	1	-	-	6	6
8歳	3	19	40-44歳	1	1	-	-	-	3	1
9歳	1	13	45-49歳	-	2	-	-	-	12	4
10-14歳	1	36	50-54歳	-	3	1	-	-	7	9
15-19歳	1	32	55-59歳	2	2	-	-	-	11	8
20-29歳	5	115	60-64歳	2	2	-	-	-	6	10
30-39歳	7	232	65-69歳	1	1	-	-	-	14	22
40-49歳	7	178	70歳以上	2	4	2	-	-	110	265
50-59歳	4	82								
60-69歳	1	41								
70歳以上	2	37								
合計	81	1,016	合計	11	39	19	-	6	382	382

(-0)

3) 定点把握対象疾患（月単位報告）

別表 3-1 性感染症定点把握対象疾患：報告患者数（2023年）

月別	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	
	報告患者数	定点当たり報告数	報告患者数	定点当たり報告数	報告患者数	定点当たり報告数	報告患者数	定点当たり報告数
1月	109	1.85	36	0.61	20	0.34	33	0.56
2月	111	1.88	39	0.66	29	0.49	18	0.31
3月	153	2.59	54	0.92	30	0.51	38	0.64
4月	110	1.90	48	0.83	25	0.43	29	0.50
5月	143	2.47	46	0.79	20	0.34	27	0.47
6月	140	2.46	38	0.67	21	0.37	31	0.54
7月	162	2.84	50	0.88	24	0.42	32	0.56
8月	140	2.41	39	0.67	17	0.29	30	0.52
9月	150	2.59	46	0.79	18	0.31	24	0.41
10月	143	2.47	52	0.90	27	0.47	33	0.57
11月	122	2.10	49	0.84	27	0.47	22	0.38
12月	112	1.93	33	0.57	20	0.34	21	0.36
2023年計	1,595	27.50	530	9.14	278	4.79	338	5.83
2022年計	1,613	27.57	495	8.46	235	4.02	297	5.08
2023年/2022年比	1.0	1.0	1.1	1.1	1.2	1.2	1.1	1.1

(-:0)

※定点当たり報告患者数は、小数点第3位を四捨五入

別表 3-2 基幹定点把握対象疾患：報告患者数（2023年）

月別	メ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	
	報告患者数	定点当たり報告数	報告患者数	定点当たり報告数	報告患者数	定点当たり報告数
1月	15	1.36	-	-	1	0.09
2月	12	1.09	2	0.18	1	0.09
3月	9	0.82	-	-	-	-
4月	10	0.91	1	0.09	-	-
5月	16	1.45	4	0.36	-	-
6月	20	1.82	5	0.45	-	-
7月	16	1.45	3	0.27	-	-
8月	13	1.18	7	0.64	-	-
9月	11	0.92	3	0.25	-	-
10月	21	1.75	1	0.08	-	-
11月	24	2.00	4	0.33	-	-
12月	17	1.42	5	0.42	-	-
2023年計	184	16.28	35	3.10	2	0.18
2022年計	279	25.36	16	1.45	5	0.45
2023年/2022年比	0.7	0.6	2.2	2.1	0.4	0.4

(-:0)

※定点当たり報告患者数は、小数点第3位を四捨五入

別表 3-3 性感染症定点把握対象疾患：年齢階級別報告患者数（2023 年）

年齢階級	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	
	報告患者数	割合(%)	報告患者数	割合(%)	報告患者数	割合(%)	報告患者数	割合(%)
0歳	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9歳	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14歳	2	0.1%	5	0.9%	-	-	1	0.3%
15-19歳	154	9.7%	23	4.3%	16	5.8%	33	9.8%
20-24歳	480	30.1%	83	15.7%	59	21.2%	96	28.4%
25-29歳	370	23.2%	85	16.0%	49	17.6%	44	13.0%
30-34歳	201	12.6%	72	13.6%	52	18.7%	33	9.8%
35-39歳	147	9.2%	69	13.0%	18	6.5%	36	10.7%
40-44歳	83	5.2%	48	9.1%	17	6.1%	35	10.4%
45-49歳	81	5.1%	39	7.4%	19	6.8%	32	9.5%
50-54歳	44	2.8%	47	8.9%	17	6.1%	7	2.1%
55-59歳	21	1.3%	23	4.3%	12	4.3%	13	3.8%
60-64歳	5	0.3%	9	1.7%	10	3.6%	1	0.3%
65-69歳	6	0.4%	6	1.1%	4	1.4%	6	1.8%
70歳～	1	0.1%	21	4.0%	5	1.8%	1	0.3%
合計	1,595	100.0%	530	100.0%	278	100.0%	338	100.0%

(-:0)

別表 3-4 基幹定点把握対象疾患：年齢階級別報告患者数（2023 年）

年齢階級	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	
	報告患者数	割合(%)	報告患者数	割合(%)	報告患者数	割合(%)
0歳	5	2.7%	1	2.9%	-	-
1-4歳	3	1.6%	8	22.9%	-	-
5-9歳	4	2.2%	1	2.9%	-	-
10-14歳	1	0.5%	-	-	-	-
15-19歳	-	-	-	-	-	-
20-24歳	-	-	1	2.9%	-	-
25-29歳	1	0.5%	-	-	-	-
30-34歳	2	1.1%	-	-	-	-
35-39歳	4	2.2%	-	-	-	-
40-44歳	1	0.5%	-	-	-	-
45-49歳	-	-	-	-	-	-
50-54歳	10	5.4%	1	2.9%	-	-
55-59歳	11	6.0%	-	-	-	-
60-64歳	11	6.0%	-	-	-	-
65-69歳	8	4.3%	2	5.7%	-	-
70歳～	123	66.8%	21	60.0%	2	100.0%
合計	184	100.0%	35	100.0%	2	100.0%

(-:0)

別表 3-5 性感染症定点把握対象疾患：性別年齢階級別報告患者数（2023年）

年齢階級	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	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
0歳	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9歳	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14歳	-	2	-	5	-	-	-	1
15-19歳	32	122	2	21	3	13	15	18
20-24歳	119	361	10	73	16	43	61	35
25-29歳	114	256	12	73	18	31	32	12
30-34歳	61	140	13	59	17	35	23	10
35-39歳	64	83	16	53	6	12	30	6
40-44歳	48	35	10	38	8	9	30	5
45-49歳	44	37	13	26	13	6	30	2
50-54歳	26	18	11	36	9	8	7	-
55-59歳	16	5	5	18	8	4	11	2
60-64歳	4	1	1	8	10	-	-	1
65-69歳	4	2	1	5	3	1	4	2
70歳～	1	-	5	16	3	2	1	-
合計	533	1,062	99	431	114	164	244	94
男女比	0.50	1.00	0.23	1.00	0.70	1.00	2.60	1.00

(-:0)

別表 3-6 基幹定点把握対象疾患：性別年齢階級別報告患者数（2023年）

年齢階級	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	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
0歳	4	1	-	1	-	-
1-4歳	2	1	2	6	-	-
5-9歳	3	1	1	-	-	-
10-14歳	1	-	-	-	-	-
15-19歳	-	-	-	-	-	-
20-24歳	-	-	-	1	-	-
25-29歳	1	-	-	-	-	-
30-34歳	-	2	-	-	-	-
35-39歳	-	4	-	-	-	-
40-44歳	1	-	-	-	-	-
45-49歳	-	-	-	-	-	-
50-54歳	7	3	-	1	-	-
55-59歳	10	1	-	-	-	-
60-64歳	9	2	-	-	-	-
65-69歳	5	3	2	-	-	-
70歳～	79	44	14	7	2	-
合計	122	62	19	16	2	-
男女比	1.97	1.00	1.19	1.00		

(-:0)

別表 3-7 性感染症定点把握対象疾患：性別報告患者数（2023 年）

月別	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	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
1月	36	73	5	31	8	12	22	11
2月	36	75	9	30	10	19	11	7
3月	42	111	8	46	11	19	25	13
4月	32	78	9	39	11	14	20	9
5月	51	92	9	37	4	16	20	7
6月	55	85	3	35	5	16	24	7
7月	58	104	6	44	8	16	25	7
8月	51	89	11	28	10	7	25	5
9月	54	96	12	34	11	7	18	6
10月	49	94	11	41	10	17	24	9
11月	42	80	7	42	15	12	18	4
12月	27	85	9	24	11	9	12	9
合計	533	1,062	99	431	114	164	244	94

(-:0)

別表 3-8 基幹定点把握対象疾患：性別報告患者数（2023 年）

月別	メチリン耐性 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	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
1月	8	7	-	-	1	-
2月	6	6	1	1	1	-
3月	7	2	-	-	-	-
4月	8	2	1	-	-	-
5月	12	4	2	2	-	-
6月	10	10	2	3	-	-
7月	11	5	1	2	-	-
8月	8	5	4	3	-	-
9月	7	4	2	1	-	-
10月	16	5	1	-	-	-
11月	16	8	3	1	-	-
12月	13	4	2	3	-	-
合計	122	62	19	16	2	-

(-:0)

別表 3-9 性感染症定点把握対象疾患：性別定点当たり報告患者数（2023 年）

月別	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	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
1月	0.61	1.24	0.08	0.53	0.14	0.20	0.37	0.19
2月	0.61	1.27	0.15	0.51	0.17	0.32	0.19	0.12
3月	0.71	1.88	0.14	0.78	0.19	0.32	0.42	0.22
4月	0.55	1.34	0.16	0.67	0.19	0.24	0.34	0.16
5月	0.88	1.59	0.16	0.64	0.07	0.28	0.34	0.12
6月	0.96	1.49	0.05	0.61	0.09	0.28	0.42	0.12
7月	1.02	1.82	0.11	0.77	0.14	0.28	0.44	0.12
8月	0.88	1.53	0.19	0.48	0.17	0.12	0.43	0.09
9月	0.93	1.66	0.21	0.59	0.19	0.12	0.31	0.10
10月	0.84	1.62	0.19	0.71	0.17	0.29	0.41	0.16
11月	0.72	1.38	0.12	0.72	0.26	0.21	0.31	0.07
12月	0.47	1.47	0.16	0.41	0.19	0.16	0.21	0.16

(-:0)

※定点当たり報告患者数は、小数点第3位を四捨五入

別表 3-10 基幹定点把握対象疾患：性別定点当たり報告患者数（2023 年）

月別	メチ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	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
1月	0.73	0.64	-	-	0.09	-
2月	0.55	0.55	0.09	0.09	0.09	-
3月	0.64	0.18	-	-	-	-
4月	0.73	0.18	0.09	-	-	-
5月	1.09	0.36	0.18	0.18	-	-
6月	0.91	0.91	0.18	0.27	-	-
7月	1.00	0.45	0.09	0.18	-	-
8月	0.73	0.45	0.36	0.27	-	-
9月	0.58	0.33	0.17	0.08	-	-
10月	1.33	0.42	0.08	-	-	-
11月	1.33	0.67	0.25	0.08	-	-
12月	1.08	0.33	0.17	0.25	-	-

(-:0)

※定点当たり報告患者数は、小数点第3位を四捨五入

2 年報告患者の集計方法

1) 全数把握対象疾患

全数把握対象疾患は、発生届の診断日が当該年の1月1日から12月31日に属する届出を集計し当該年の届出数とした。

2) 定点把握対象疾患

定点把握対象疾患のうち、週単位報告疾患は当該年の第1週から最終週(52週)、月単位報告疾患は1月から12月の報告を集計し、当該年の累積報告患者数とした。また、定点当たり報告患者総数は、累積報告患者数を平均定点数で除した値とした。なお、平均定点数は、インフルエンザ定点数・小児科定点数・眼科定点数は小数点以下を切り捨て、性感染症定点数・基幹定点数は小数点第2位以下を切り捨てた。

また、図表中に示した百分率の合計は、四捨五入の関係で100%にならないことがある。

2023年 感染症発生動向調査 報告週対応表

週 No	1月							週 No	2月							週 No	3月						
	月	火	水	木	金	土	日		月	火	水	木	金	土	日		月	火	水	木	金	土	日
52							1	5			1	2	3	4	5	9			1	2	3	4	5
1	2	3	4	5	6	7	8	6	6	7	8	9	10	11	12	10	6	7	8	9	10	11	12
2	9	10	11	12	13	14	15	7	13	14	15	16	17	18	19	11	13	14	15	16	17	18	19
3	16	17	18	19	20	21	22	8	20	21	22	23	24	25	26	12	20	21	22	23	24	25	26
4	23	24	25	26	27	28	29	9	27	28						13	27	28	29	30	31		
5	30	31																					
週 No	4月							週 No	5月							週 No	6月						
	月	火	水	木	金	土	日		月	火	水	木	金	土	日		月	火	水	木	金	土	日
13						1	2	18	1	2	3	4	5	6	7	22				1	2	3	4
14	3	4	5	6	7	8	9	19	8	9	10	11	12	13	14	23	5	6	7	8	9	10	11
15	10	11	12	13	14	15	16	20	15	16	17	18	19	20	21	24	12	13	14	15	16	17	18
16	17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	28	25	19	20	21	22	23	24	25
17	24	25	26	27	28	29	30	22	29	30	31					26	26	27	28	29	30		
週 No	7月							週 No	8月							週 No	9月						
	月	火	水	木	金	土	日		月	火	水	木	金	土	日		月	火	水	木	金	土	日
26						1	2	31		1	2	3	4	5	6	35					1	2	3
27	3	4	5	6	7	8	9	32	7	8	9	10	11	12	13	36	4	5	6	7	8	9	10
28	10	11	12	13	14	15	16	33	14	15	16	17	18	19	20	37	11	12	13	14	15	16	17
29	17	18	19	20	21	22	23	34	21	22	23	24	25	26	27	38	18	19	20	21	22	23	24
30	24	25	26	27	28	29	30	35	28	29	30	31				39	25	26	27	28	29	30	
31	31																						
週 No	10月							週 No	11月							週 No	12月						
	月	火	水	木	金	土	日		月	火	水	木	金	土	日		月	火	水	木	金	土	日
39							1	44			1	2	3	4	5	48					1	2	3
40	2	3	4	5	6	7	8	45	6	7	8	9	10	11	12	49	4	5	6	7	8	9	10
41	9	10	11	12	13	14	15	46	13	14	15	16	17	18	19	50	11	12	13	14	15	16	17
42	16	17	18	19	20	21	22	47	20	21	22	23	24	25	26	51	18	19	20	21	22	23	24
43	23	24	25	26	27	28	29	48	27	28	29	30				52	25	26	27	28	29	30	31
44	30	31																					