

# 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～2024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	鳥インフルエンザ※2	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症					腸チフス※4	バラチフス※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	-	761	-	-	-	-	9	167	109※7	15	9	34	3	1		
2024年	-	728	-	-	-	-	2	183	99※8	14	6	64	2	-		

: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、バ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。※8: O157及びOUT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～2024年）

年	E型肝炎※1	A型肝炎※1	エキノコクス症	エムボックス症※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	日本脳炎	ブルセラ症	ボツリヌス症	マラリア	ライム病	類鼻疽	レジオネラ症	レブトスピラ症
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
2018年	29	41	-	-	1	-				-	1	4	2	-	-	7	-	-	100
2019年	21	14	-	-	-	-				-	3	1	16	1	-	1	2	-	117
2020年	28	4	-	-	1	-				-	2	2	-	-	-	-	-	-	107
2021年	36	2	-	-	-	-				-	3	-	-	-	-	2	-	-	99
2022年	35	3	-	-	1	-				-	2	-	-	-	-	2	-	-	96
2023年	43	3	-	5	1	-				-	3	9	-	-	-	2	1	-	112
2024年	39	4	-	-	-	-				-	3	11	1	1	1	-	3	1	141

■: 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、ハンタウイルス肺症候群、Bウイルス病、発しんチフス、乳児ボツリヌス症(2003年11月5日以降、ボツリヌス症へ変更)

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、野兎病、リッサウイルス感染症

2007年4月1日以降: オムスクリンス病、キヤサヌル森林病、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

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～2024 年）

年	アメーバ 赤痢	ウイルス性肝炎※1					腸内細菌目細菌感染症※5・8	急性脳炎※2	急性弛緩性麻痺※7	カルバペネム耐性クリプトスボリジウム症	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	髓膜炎菌性髄膜炎※3	侵襲性インフルエンザ菌感染症※3	侵襲性肺炎球菌感染症※3	水痘（入院例）※5	先天性風疹症候群	梅毒	播種性クリプトコックス症※5	百日咳※6	風しん※4	麻しん※4	アシダネットバクター感染症※5			
		総数	A型	B型	C型	その他																						
1999年	3	28	16	8	4	-																		1	1			
2000年	14	10	1	7	2	-																		4	3			
2001年	18	26	11	7	8	-																		-	-			
2002年	15	40	22	16	2	-																		3	1			
2003年	25	23	12	7	3	1																		6	4			
2004年	23	5		5	-	-																		1	5			
2005年	23	2		1	1	-																		5	-			
2006年	28	4		2	2	-																		6	3			
2007年	28	1		1	-	-																		1	1			
2008年	31	3		2	1	-																		10	389			
2009年	30	11		9	2	-																		8	44			
2010年	39	5		4	1	-																		2	28			
2011年	34	9		7	2	-																		2	7			
2012年	45	9		7	1	1																		17	28			
2013年	39	6		5	1	-																		97	608			
2014年	41	11		9	1	1	3																	26	26			
2015年	30	6		5	-	1	40																	4	8			
2016年	44	7		5	2	-	51																	9	27			
2017年	53	11		7	4	-	57																	5	5			
2018年	44	10		8	2	-	94	6															720	190				
2019年	36	5		2	-	3	90	4	59	-	8	30	46	15	24	7	-	17	137	17	1	205	9	42	704	198	35	
2020年	31	6		5	-	1	81	2	23	-	2	30	29	11	18	-	-	12	2	63	13	-	168	10	5	1	106	3
2021年	19	10		5	1	4	95	1	20	-	4	30	28	12	15	1	4	6	57	15	-	287	10	3	-	43	1	
2022年	24	6		4	-	2	72	1	35	-	7	41	27	17	8	2	-	4	47	10	-	469	10	3	1	13	2	
2023年	28	7		4	1	2	71	6	39	-	9	64	32	17	14	1	3	9	2	81	13	-	464	7	4	2	79	1
2024年	26	17		14	-	3	104	1	28	-	2	108	33	16	14	3	-	30	1	98	5	-	477	8	2	-	174	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日以降に報告のある数です。

※3：感染症法の一部改正により2013年4月1日から、既往型エイズ・アザ感染症を「既往型結核菌潜伏感染症」と改称した上で、既往型エイズ・アザ感染症は「既往型結核菌潜伏感染症」として5種類感染症（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結核病と同様に、既往型エイズ・アザ感染症も5種類感染症（全数把握対象）として定められました。

炎として報白されてしまった。まことに、後悔を避けるための臍膜炎は胸膜炎ではありました。2013年の報白数は4月1日以降に報白されたものに数えます。

※感染症の一部改正は、2014年4月19日より施行され、2014年5月1日より適用開始に該するものと定めています。

\*6-1:百日咳は2018年1月1日の感染症法の一部改正前は定占把握対象疾患でした。2014年の報告数は9月19日以降に報告台帳にめづけであります。

※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(数据収録対象)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。

※7: 恒田他社長林伸洋は、憲法訴訟法の一部改正により2018年5月1日から「公類憲法訴訟」(主な公権力機関)として定められました。2018年の報道数は5月1日。

○感染症法の一部改正により2003年1月5日から、バンコマインセンティフ性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。

本感染症法の一部改正により2008年11月6日から、ハラコ、トラン耐性黄色ブドウ球菌感染症が追加されました。報告はありますでした。

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	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
2024年		

: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。)であるものに限る。)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 (2024年)

年 ・ 週	月 / 日 ～ 週 開 始 日 ～	イン フル エン ザ	感 染 症 コ ロ ナ ウ イル ス	新 型 ウ イル ス	R S	咽 頭 結 膜 熱	レ ン サ 球 咽 頭 炎	A 群 溶 血 性 咽 頭 炎	感 染 性 菌 性 咽 頭 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
24・1	01/01	3,551	1,661	2	350	366	526	29	5	1	21	2	7		
24・2	01/08	4,145	2,416	7	242	491	1,181	41	12	3	28	4	7		
24・3	01/15	5,874	3,756	8	186	849	1,655	43	15	4	43	2	10		
24・4	01/22	6,336	4,990	13	189	940	1,692	25	13	5	34	1	12		
24・5	01/29	6,357	4,773	13	167	877	1,473	36	16	3	29	3	8		
24・6	02/05	7,732	3,855	22	146	850	1,221	23	14	1	30	2	6		
24・7	02/12	7,541	2,789	26	121	679	1,181	24	6	3	23	-	6		
24・8	02/19	6,331	2,169	46	106	701	1,040	41	13	1	30	1	10		
24・9	02/26	4,598	1,789	50	94	691	1,005	35	22	4	37	4	3		
24・10	03/04	5,150	1,755	40	72	771	955	40	5	1	29	1	4		
24・11	03/11	5,796	1,642	74	98	830	932	37	13	2	42	-	6		
24・12	03/18	4,569	1,528	104	78	684	693	40	8	7	28	2	9		
24・13	03/25	3,686	1,312	204	57	642	761	39	9	8	38	1	6		
24・14	04/01	1,608	1,082	219	65	497	651	44	8	5	44	5	12		
24・15	04/08	753	942	295	59	561	707	36	13	7	29	4	6		
24・16	04/15	446	946	326	81	760	719	49	17	8	50	9	13		
24・17	04/22	206	799	352	84	847	781	47	24	5	70	3	17		
24・18	04/29	83	552	225	65	550	463	23	38	11	34	2	10		
24・19	05/06	60	741	197	85	658	710	86	53	4	42	2	16		
24・20	05/13	77	913	216	115	906	851	35	85	18	45	19	20		
24・21	05/20	52	996	217	157	878	871	40	178	14	60	34	23		
24・22	05/27	45	1,128	197	135	843	863	47	241	20	71	50	22		
24・23	06/03	32	1,284	163	146	800	907	66	393	12	66	84	17		
24・24	06/10	38	1,333	139	149	796	916	62	702	17	47	148	23		
24・25	06/17	31	1,488	123	161	699	840	59	1,148	20	64	232	21		
24・26	06/24	28	1,771	115	126	664	837	68	2,027	11	70	425	20		
24・27	07/01	43	2,237	101	122	663	777	76	3,046	16	61	706	11		
24・28	07/08	29	2,610	111	126	579	766	57	3,565	29	46	693	15		
24・29	07/15	55	3,279	119	97	483	648	38	3,004	27	42	568	6		
24・30	07/22	65	3,292	89	92	385	593	46	2,310	33	44	482	9		
24・31	07/29	59	2,923	94	85	386	618	27	1,505	36	50	314	8		
24・32	08/05	45	2,376	92	97	380	522	32	924	30	42	208	10		
24・33	08/12	48	1,574	36	68	178	199	17	500	11	27	86	7		
24・34	08/19	57	2,158	30	48	279	492	20	581	40	56	116	14		
24・35	08/26	149	1,935	48	53	367	474	23	924	45	53	108	8		
24・36	09/02	161	2,053	53	55	346	606	12	1,257	48	57	137	19		
24・37	09/09	143	1,809	64	51	364	607	22	1,521	78	56	125	13		
24・38	09/16	142	1,442	44	63	357	511	29	1,427	63	55	106	8		
24・39	09/23	104	1,258	43	54	343	439	18	1,703	77	43	83	15		
24・40	09/30	126	1,096	44	37	347	461	27	1,794	123	49	85	12		
24・41	10/07	189	813	43	37	358	463	28	2,672	103	34	106	7		
24・42	10/14	116	598	43	40	334	421	42	2,608	136	36	77	8		
24・43	10/21	145	513	40	46	356	471	36	2,103	140	47	71	4		
24・44	10/28	174	482	41	44	328	529	26	1,918	177	45	58	8		
24・45	11/04	248	404	24	44	311	424	44	1,312	183	38	31	7		
24・46	11/11	560	552	26	67	424	453	35	949	313	45	18	6		
24・47	11/18	595	495	41	68	379	513	37	779	302	39	20	5		
24・48	11/25	1,434	653	39	81	465	674	78	660	569	46	19	5		
24・49	12/02	2,543	900	54	111	491	794	64	440	554	38	12	9		
24・50	12/09	5,119	1,078	62	93	501	883	76	286	618	36	3	10		
24・51	12/16	13,326	1,717	67	96	444	972	71	183	608	30	2	10		
24・52	12/23	19,981	2,183	74	85	403	873	58	93	449	32	-	8		
2024年 計		120,781	88,840	4,915	5,194	29,081	39,614	2,154	43,142	5,003	2,251	5,274	556		
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		
2024年/2023年比		0.9	*	0.9	0.5	1.5	0.8	1.7	6.8	42.8	1.0	0.5	1.1		

\*新型コロナウイルス感染症は、2023年第19週分(2023年5月8日～14日)から報告が始まつたため、2024年/2023年比は算出していません。

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（2024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 ブ ラ ズ マ 肺 炎	ク ラ ミ ジ ア 肺 炎	感 染 性 胃 腸 炎	(ロ タ ウ イル スに 限 る。)	イ ン フ ル 患 者 ン ザ	感 新 型 コ ロ ナ ウ イル ス （入 院 患 者 ）
24・1	01/01	-	25	-	-	2	-	-	-	22	42
24・2	01/08	1	26	-	-	-	-	-	-	19	75
24・3	01/15	-	26	-	-	-	-	-	-	20	76
24・4	01/22	1	19	-	-	-	-	-	-	14	81
24・5	01/29	1	13	-	-	1	-	-	-	16	60
24・6	02/05	1	13	1	1	-	-	-	-	11	79
24・7	02/12	2	16	-	-	1	-	-	-	11	74
24・8	02/19	1	11	-	1	1	-	-	-	6	51
24・9	02/26	-	16	-	2	2	-	-	-	9	59
24・10	03/04	1	14	-	-	2	-	-	1	8	47
24・11	03/11	2	9	-	2	-	-	-	-	9	41
24・12	03/18	3	16	-	-	-	-	-	1	7	60
24・13	03/25	3	23	-	-	-	-	-	-	7	41
24・14	04/01	2	29	-	-	1	-	-	-	1	40
24・15	04/08	-	12	-	1	-	-	-	-	1	45
24・16	04/15	-	26	-	-	1	-	-	-	2	34
24・17	04/22	2	32	-	1	-	-	-	-	-	25
24・18	04/29	1	21	-	1	-	-	-	1	2	19
24・19	05/06	5	37	-	-	3	-	-	-	-	22
24・20	05/13	5	45	-	-	3	-	-	-	1	34
24・21	05/20	15	39	-	-	1	-	-	-	1	35
24・22	05/27	8	44	-	-	1	-	-	1	2	43
24・23	06/03	9	37	-	-	5	1	-	-	-	34
24・24	06/10	4	47	-	-	7	-	-	-	2	28
24・25	06/17	7	46	2	-	5	-	-	-	-	42
24・26	06/24	5	48	-	1	2	-	-	-	-	44
24・27	07/01	2	64	-	1	8	-	-	-	3	70
24・28	07/08	6	45	1	-	14	-	-	-	-	91
24・29	07/15	-	39	1	-	17	-	-	-	1	98
24・30	07/22	3	24	-	-	20	-	-	-	2	78
24・31	07/29	2	37	2	2	32	-	-	-	1	101
24・32	08/05	4	35	-	-	25	-	-	-	-	94
24・33	08/12	-	31	-	-	25	-	-	-	1	86
24・34	08/19	2	51	-	1	22	-	-	-	-	63
24・35	08/26	3	33	-	-	14	1	-	-	2	70
24・36	09/02	2	45	-	1	31	-	-	-	-	71
24・37	09/09	1	34	-	1	46	-	-	-	-	46
24・38	09/16	2	24	-	1	30	-	-	-	-	31
24・39	09/23	-	29	-	2	51	-	-	-	-	35
24・40	09/30	-	21	-	3	39	-	-	-	-	32
24・41	10/07	1	16	-	2	36	-	-	-	1	38
24・42	10/14	-	15	-	4	37	-	-	-	1	29
24・43	10/21	1	15	-	1	56	-	-	-	1	16
24・44	10/28	2	17	-	1	64	-	-	-	1	24
24・45	11/04	1	25	-	1	53	-	-	-	2	16
24・46	11/11	2	25	-	2	52	-	-	1	4	37
24・47	11/18	6	15	-	1	56	-	-	-	4	22
24・48	11/25	6	17	-	-	49	-	-	-	12	25
24・49	12/02	7	36	-	1	41	-	-	-	25	36
24・50	12/09	14	41	-	-	35	-	-	-	44	51
24・51	12/16	12	37	-	-	21	-	-	-	89	69
24・52	12/23	16	37	-	1	29	-	-	-	127	90
2024年 計		174	1,498	7	36	941	2	5	492	2,650	
2023年 計		81	1,016	11	39	19	-	6	382	382	
2024年/2023年比		2.1	1.5	0.6	0.9	49.5	0.8	1.3	*		

\*(入院患者)新型コロナウイルス感染症は、2023年第39週分(2023年9月25日～10月1日)から報告が始まったため、2024年/2023年比は算出していません。

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（2024年）

年 ・ 週	月 / 日 ～ 週 開 始 日 ～	イ ン フ ル エ ン ザ	感 染 症 コ ロ ナ ウ イル ス	新 型 コ ロ ナ ウ イル ス	R S ウ イ ル ス	咽 頭 結 膜 熱	A 群 サ 溶 球 血 菌 性 咽 頭 炎	レ ン 群 サ 溶 球 血 菌 性 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
24・1	01/01	13.93	6.51	0.01	2.20	2.30	3.31	0.18	0.03	0.01	0.13	0.01	0.04		
24・2	01/08	15.88	9.26	0.04	1.48	2.99	7.20	0.25	0.07	0.02	0.17	0.02	0.04		
24・3	01/15	22.51	14.39	0.05	1.13	5.18	10.09	0.26	0.09	0.02	0.26	0.01	0.06		
24・4	01/22	24.28	19.12	0.08	1.15	5.73	10.32	0.15	0.08	0.03	0.21	0.01	0.07		
24・5	01/29	24.36	18.29	0.08	1.02	5.35	8.98	0.22	0.10	0.02	0.18	0.02	0.05		
24・6	02/05	29.74	14.83	0.13	0.90	5.21	7.49	0.14	0.09	0.01	0.18	0.01	0.04		
24・7	02/12	29.00	10.73	0.16	0.74	4.17	7.25	0.15	0.04	0.02	0.14	-	0.04		
24・8	02/19	24.35	8.34	0.28	0.65	4.30	6.38	0.25	0.08	0.01	0.18	0.01	0.06		
24・9	02/26	17.62	6.85	0.30	0.57	4.21	6.13	0.21	0.13	0.02	0.23	0.02	0.02		
24・10	03/04	19.73	6.72	0.24	0.44	4.70	5.82	0.24	0.03	0.01	0.18	0.01	0.02		
24・11	03/11	22.21	6.29	0.45	0.60	5.06	5.68	0.23	0.08	0.01	0.26	-	0.04		
24・12	03/18	17.51	5.85	0.63	0.48	4.17	4.23	0.24	0.05	0.04	0.17	0.01	0.05		
24・13	03/25	14.18	5.05	1.25	0.35	3.94	4.67	0.24	0.06	0.05	0.23	0.01	0.04		
24・14	04/01	6.21	4.18	1.35	0.40	3.07	4.02	0.27	0.05	0.03	0.27	0.03	0.07		
24・15	04/08	2.91	3.64	1.82	0.36	3.46	4.36	0.22	0.08	0.04	0.18	0.02	0.04		
24・16	04/15	1.72	3.65	2.01	0.50	4.69	4.44	0.30	0.10	0.05	0.31	0.06	0.08		
24・17	04/22	0.80	3.12	2.17	0.52	5.23	4.82	0.29	0.15	0.03	0.43	0.02	0.10		
24・18	04/29	0.33	2.18	1.42	0.41	3.46	2.91	0.14	0.24	0.07	0.21	0.01	0.06		
24・19	05/06	0.23	2.84	1.20	0.52	4.01	4.33	0.52	0.32	0.02	0.26	0.01	0.10		
24・20	05/13	0.30	3.50	1.32	0.70	5.52	5.19	0.21	0.52	0.11	0.27	0.12	0.12		
24・21	05/20	0.20	3.82	1.32	0.96	5.35	5.31	0.24	1.09	0.09	0.37	0.21	0.14		
24・22	05/27	0.17	4.32	1.20	0.82	5.14	5.26	0.29	1.47	0.12	0.43	0.30	0.13		
24・23	06/03	0.12	4.92	0.99	0.89	4.88	5.53	0.40	2.40	0.07	0.40	0.51	0.10		
24・24	06/10	0.15	5.11	0.85	0.91	4.85	5.59	0.38	4.28	0.10	0.29	0.90	0.14		
24・25	06/17	0.12	5.72	0.75	0.99	4.29	5.15	0.36	7.04	0.12	0.39	1.42	0.13		
24・26	06/24	0.11	6.86	0.71	0.78	4.10	5.17	0.42	12.51	0.07	0.43	2.62	0.12		
24・27	07/01	0.17	8.67	0.62	0.75	4.09	4.80	0.47	18.80	0.10	0.38	4.36	0.07		
24・28	07/08	0.11	10.00	0.68	0.77	3.53	4.67	0.35	21.74	0.18	0.28	4.23	0.09		
24・29	07/15	0.21	12.56	0.73	0.59	2.95	3.95	0.23	18.32	0.16	0.26	3.46	0.04		
24・30	07/22	0.25	12.61	0.54	0.56	2.35	3.62	0.28	14.09	0.20	0.27	2.94	0.05		
24・31	07/29	0.23	11.20	0.57	0.52	2.35	3.77	0.16	9.18	0.22	0.30	1.91	0.05		
24・32	08/05	0.17	9.17	0.56	0.60	2.33	3.20	0.20	5.67	0.18	0.26	1.28	0.06		
24・33	08/12	0.25	8.28	0.31	0.58	1.52	1.70	0.15	4.27	0.09	0.23	0.74	0.06		
24・34	08/19	0.22	8.50	0.19	0.30	1.75	3.09	0.13	3.65	0.25	0.35	0.73	0.09		
24・35	08/26	0.58	7.47	0.30	0.33	2.27	2.93	0.14	5.70	0.28	0.33	0.67	0.05		
24・36	09/02	0.62	7.90	0.33	0.34	2.12	3.72	0.07	7.71	0.29	0.35	0.84	0.12		
24・37	09/09	0.55	6.93	0.39	0.31	2.22	3.70	0.13	9.27	0.48	0.34	0.76	0.08		
24・38	09/16	0.54	5.52	0.27	0.38	2.18	3.12	0.18	8.70	0.38	0.34	0.65	0.05		
24・39	09/23	0.40	4.82	0.26	0.33	2.09	2.68	0.11	10.38	0.47	0.26	0.51	0.09		
24・40	09/30	0.48	4.22	0.27	0.23	2.13	2.83	0.17	11.01	0.75	0.30	0.52	0.07		
24・41	10/07	0.73	3.13	0.26	0.23	2.20	2.84	0.17	16.39	0.63	0.21	0.65	0.04		
24・42	10/14	0.44	2.29	0.26	0.24	2.04	2.57	0.26	15.90	0.83	0.22	0.47	0.05		
24・43	10/21	0.56	1.97	0.24	0.28	2.17	2.87	0.22	12.82	0.85	0.29	0.43	0.02		
24・44	10/28	0.67	1.85	0.25	0.27	2.00	3.23	0.16	11.70	1.08	0.27	0.35	0.05		
24・45	11/04	0.95	1.55	0.15	0.27	1.91	2.60	0.27	8.05	1.12	0.23	0.19	0.04		
24・46	11/11	2.15	2.12	0.16	0.41	2.60	2.78	0.21	5.82	1.92	0.28	0.11	0.04		
24・47	11/18	2.29	1.90	0.25	0.42	2.33	3.15	0.23	4.78	1.85	0.24	0.12	0.03		
24・48	11/25	5.52	2.51	0.24	0.50	2.85	4.13	0.48	4.05	3.49	0.28	0.12	0.03		
24・49	12/02	9.74	3.45	0.33	0.68	2.99	4.84	0.39	2.68	3.38	0.23	0.07	0.05		
24・50	12/09	19.61	4.13	0.38	0.57	3.05	5.38	0.46	1.74	3.77	0.22	0.02	0.06		
24・51	12/16	51.06	6.58	0.41	0.59	2.71	5.93	0.43	1.12	3.71	0.18	0.01	0.06		
24・52	12/23	76.56	8.36	0.45	0.52	2.46	5.32	0.35	0.57	2.74	0.20	-	0.05		
2024年 計		468.14	344.34	30.34	32.06	179.51	244.53	13.30	266.31	30.88	13.90	32.56	3.43		
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		
2024年/2023年比		0.9	*	0.9	0.5	1.5	0.8	1.7	6.7	42.5	1.0	0.5	1.0		

\*新型コロナウイルス感染症は、2023年第19週分(2023年5月8日～14日)から報告が始まつたため、2024年/2023年比は算出しているません。

※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（2024年）

年 ・ 週	月 / 日 ～ 週 開 始 日 ～	急 性 出 血 性 角 結 膜 炎	流 行 性	細 菌 性 髓 膜 炎	無 菌 性 髓 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 スに 限 る 。)	イ ン フ ル エ ン ザ	感 染 症 フ ル 者 ン ー	新 型 コ ウ イル ス
24・1	01/01	-	0.61	-	-	0.17	-	-	-	1.83	3.50	
24・2	01/08	0.02	0.63	-	-	-	-	-	-	1.58	6.25	
24・3	01/15	-	0.63	-	-	-	-	-	-	1.67	6.33	
24・4	01/22	0.02	0.46	-	-	-	-	-	-	1.17	6.75	
24・5	01/29	0.02	0.31	-	-	0.08	-	-	-	1.33	5.00	
24・6	02/05	0.02	0.31	0.08	0.08	-	-	-	-	0.92	6.58	
24・7	02/12	0.05	0.38	-	-	0.08	-	-	-	0.92	6.17	
24・8	02/19	0.02	0.26	-	0.08	0.08	-	-	-	0.50	4.25	
24・9	02/26	-	0.39	-	0.17	0.17	-	-	-	0.75	4.92	
24・10	03/04	0.02	0.33	-	-	0.17	-	0.08	0.08	0.67	3.92	
24・11	03/11	0.05	0.21	-	0.17	-	-	-	-	0.75	3.42	
24・12	03/18	0.07	0.38	-	-	-	-	0.08	0.08	0.58	5.00	
24・13	03/25	0.07	0.55	-	-	-	-	-	-	0.58	3.42	
24・14	04/01	0.05	0.69	-	-	0.08	-	-	-	0.08	3.33	
24・15	04/08	-	0.29	-	0.08	-	-	-	-	0.08	3.75	
24・16	04/15	-	0.62	-	-	0.08	-	-	-	0.17	2.83	
24・17	04/22	0.05	0.80	-	0.08	-	-	-	-	-	2.08	
24・18	04/29	0.02	0.50	-	0.08	-	-	0.08	0.08	0.17	1.58	
24・19	05/06	0.12	0.88	-	-	0.25	-	-	-	-	1.83	
24・20	05/13	0.12	1.07	-	-	0.25	-	-	-	0.08	2.83	
24・21	05/20	0.36	0.93	-	-	0.08	-	-	-	0.08	2.92	
24・22	05/27	0.19	1.05	-	-	0.08	-	0.08	0.08	0.17	3.58	
24・23	06/03	0.21	0.88	-	-	0.42	0.08	-	-	-	2.83	
24・24	06/10	0.10	1.12	-	-	0.58	-	-	-	0.17	2.33	
24・25	06/17	0.17	1.10	0.17	-	0.42	-	-	-	-	3.50	
24・26	06/24	0.12	1.14	-	0.08	0.17	-	-	-	-	3.67	
24・27	07/01	0.05	1.52	-	0.08	0.67	-	-	-	0.25	5.83	
24・28	07/08	0.14	1.07	0.08	-	1.17	-	-	-	-	7.58	
24・29	07/15	-	0.93	0.08	-	1.42	-	-	-	0.08	8.17	
24・30	07/22	0.07	0.57	-	-	1.67	-	-	-	0.17	6.50	
24・31	07/29	0.05	0.88	0.17	0.17	2.67	-	-	-	0.08	8.42	
24・32	08/05	0.10	0.83	-	-	2.08	-	-	-	-	7.83	
24・33	08/12	-	1.07	-	-	2.08	-	-	-	0.08	7.17	
24・34	08/19	0.05	1.21	-	0.08	1.83	-	-	-	-	5.25	
24・35	08/26	0.07	0.80	-	-	1.17	0.08	-	-	0.17	5.83	
24・36	09/02	0.05	1.07	-	0.08	2.58	-	-	-	-	5.92	
24・37	09/09	0.02	0.81	-	0.08	3.83	-	-	-	-	3.83	
24・38	09/16	0.05	0.57	-	0.08	2.50	-	-	-	-	2.58	
24・39	09/23	-	0.69	-	0.17	4.25	-	-	-	-	2.92	
24・40	09/30	-	0.50	-	0.25	3.25	-	-	-	-	2.67	
24・41	10/07	0.02	0.38	-	0.17	3.00	-	-	-	0.08	3.17	
24・42	10/14	-	0.36	-	0.33	3.08	-	-	-	0.08	2.42	
24・43	10/21	0.02	0.36	-	0.08	4.67	-	-	-	0.08	1.33	
24・44	10/28	0.05	0.40	-	0.08	5.33	-	-	-	0.08	2.00	
24・45	11/04	0.02	0.60	-	0.08	4.42	-	-	-	0.17	1.33	
24・46	11/11	0.05	0.60	-	0.17	4.33	-	0.08	0.08	0.33	3.08	
24・47	11/18	0.14	0.36	-	0.08	4.67	-	-	-	0.33	1.83	
24・48	11/25	0.14	0.40	-	-	4.08	-	-	-	1.00	2.08	
24・49	12/02	0.17	0.86	-	0.08	3.42	-	-	-	2.08	3.00	
24・50	12/09	0.33	0.98	-	-	2.92	-	-	-	3.67	4.25	
24・51	12/16	0.29	0.88	-	-	1.75	-	-	-	7.42	5.75	
24・52	12/23	0.38	0.88	-	0.08	2.42	-	-	-	10.58	7.50	
2024年	計	4.24	36.54	0.58	3.00	78.42	0.17	0.42	41.00	220.83		
2023年	計	1.98	24.78	0.98	3.48	1.70	-	0.54	34.11	31.83		
2024年/2023年比		2.1	1.5	0.6	0.9	46.2	0.8	1.2		*		

\*(入院患者)新型コロナウイルス感染症は、2023年第39週分(2023年9月25日～10月1日)から報告が始まったため、2024年/2023年比は算出していません。

※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（2024 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群溶血球性咽頭炎	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	286	715	-6カ月	648	23	25	333	13	313	2	27	30	-
-12カ月	937	1,306	-12カ月	939	211	131	1,998	44	2,527	20	424	342	1
1歳	2,677	2,178	1歳	1,611	957	887	4,484	124	10,363	166	1,244	1,200	9
2歳	3,136	1,469	2歳	867	684	1,552	3,804	93	7,307	292	394	1,024	15
3歳	3,671	1,174	3歳	465	735	2,226	3,695	78	5,646	481	119	717	54
4歳	4,588	1,144	4歳	194	689	2,924	3,844	136	5,514	734	43	694	65
5歳	5,652	1,164	5歳	92	577	3,328	3,602	170	4,303	800		527	101
6歳	6,850	1,208	6歳	33	392	3,302	3,174	193	2,485	780		260	90
7歳	7,889	1,193	7歳	17	279	3,175	2,750	225	1,484		561	170	77
8歳	8,410	1,282	8歳	11	229	2,789	2,459	234	975	492		109	49
9歳	8,402	1,304	9歳	9	128	2,333	1,948	280	714	356		65	39
10-14歳	29,301	7,616	10-14歳	18	171	4,548	4,359	526	1,051	299		91	53
15-19歳	8,506	5,492	15-19歳	2	25	405	593	21	108	4		13	1
20-29歳	6,257	9,133	20歳以上	9	94	1,456	2,571	17	352	16		32	2
30-39歳	7,004	9,632											
40-49歳	7,152	10,250											
50-59歳	5,312	11,317											
60-69歳	2,400	7,394											
70-79歳	1,414	7,601											
80歳以上	937	6,268											
合計	120,781	88,840	合計	4,915	5,194	29,081	39,614	2,154	43,142	5,003	2,251	5,274	556

(-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（2024 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 （ロタウイルスに限る。）	インフルエンザ	感染性コロナウイルス （入院患者）
-6カ月	3	8	0歳	1	16	9	-	-	29	97
-12カ月	2	9	1-4歳	-	1	139	-	1	54	49
1歳	12	29	5-9歳	-	2	373	1	2	50	26
2歳	6	54	10-14歳	-	5	301	-	1	33	18
3歳	6	59	15-19歳	-	2	47	-	-	9	5
4歳	4	60	20-24歳	-	-	10	-	-	4	17
5歳	15	52	25-29歳	-	-	8	-	-	2	12
6歳	11	39	30-34歳	-	1	7	-	-	5	23
7歳	7	48	35-39歳	-	-	11	-	-	3	22
8歳	7	31	40-44歳	-	2	9	-	-	10	30
9歳	4	24	45-49歳	-	-	1	-	-	6	45
10-14歳	6	69	50-54歳	2	2	6	-	-	14	66
15-19歳	5	29	55-59歳	1	1	1	-	1	8	73
20-29歳	8	126	60-64歳	1	-	3	-	-	27	83
30-39歳	25	319	65-69歳	1	-	-	-	-	22	123
40-49歳	17	255	70歳以上	1	4	16	1	-	216	1,961
50-59歳	16	139								
60-69歳	15	75								
70歳以上	5	73								
合計	174	1,498	合計	7	36	941	2	5	492	2,650

(-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（2024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	132	2.28	47	0.81	20	0.34	21	0.36
2月	121	2.09	33	0.57	15	0.26	21	0.36
3月	131	2.26	36	0.62	19	0.33	28	0.48
4月	122	2.10	38	0.66	29	0.50	22	0.38
5月	116	2.00	49	0.84	14	0.24	24	0.41
6月	117	2.02	35	0.60	23	0.40	21	0.36
7月	135	2.33	37	0.64	11	0.19	20	0.34
8月	130	2.24	27	0.47	15	0.26	27	0.47
9月	110	1.90	37	0.64	13	0.22	25	0.43
10月	132	2.28	39	0.67	14	0.24	28	0.48
11月	119	2.05	28	0.48	17	0.29	27	0.47
12月	102	1.76	38	0.66	16	0.28	27	0.47
2024年 計	1,467	25.29	444	7.66	206	3.55	291	5.02
2023年 計	1,595	27.50	530	9.14	278	4.79	338	5.83
2024年/2023年比	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.9	0.9

※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（2024年）

月別	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	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	23	1.92	4	0.33	-	-
2月	16	1.33	4	0.33	-	-
3月	17	1.42	3	0.25	-	-
4月	20	1.67	3	0.25	-	-
5月	17	1.42	4	0.33	-	-
6月	22	1.83	4	0.33	-	-
7月	28	2.33	3	0.25	-	-
8月	17	1.42	1	0.08	1	0.08
9月	24	2.00	3	0.25	-	-
10月	19	1.58	3	0.25	-	-
11月	24	2.00	4	0.33	-	-
12月	22	1.83	5	0.42	-	-
2024年 計	249	20.75	41	3.42	1	0.08
2023年 計	184	16.28	35	3.10	2	0.18
2024年/2023年比	1.4	1.3	1.2	1.1	0.5	0.5

(-: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（2024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	-	-	1	0.2%	-	-	-	-
10~14歳	4	0.3%	6	1.4%	-	-	-	-
15~19歳	122	8.3%	20	4.5%	10	4.9%	33	11.3%
20~24歳	449	30.6%	67	15.1%	45	21.8%	79	27.1%
25~29歳	368	25.1%	67	15.1%	41	19.9%	37	12.7%
30~34歳	180	12.3%	61	13.7%	23	11.2%	34	11.7%
35~39歳	101	6.9%	53	11.9%	19	9.2%	24	8.2%
40~44歳	115	7.8%	44	9.9%	17	8.3%	32	11.0%
45~49歳	48	3.3%	34	7.7%	17	8.3%	19	6.5%
50~54歳	31	2.1%	41	9.2%	10	4.9%	13	4.5%
55~59歳	27	1.8%	25	5.6%	13	6.3%	11	3.8%
60~64歳	11	0.7%	10	2.3%	6	2.9%	3	1.0%
65~69歳	7	0.5%	5	1.1%	1	0.5%	3	1.0%
70歳~	4	0.3%	10	2.3%	4	1.9%	3	1.0%
合計	1,467	100.0%	444	100.0%	206	100.0%	291	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（2024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	2.0%	-	-	-	-
1~4歳	13	5.2%	4	9.8%	-	-
5~9歳	3	1.2%	2	4.9%	-	-
10~14歳	2	0.8%	3	7.3%	-	-
15~19歳	-	-	-	-	-	-
20~24歳	3	1.2%	-	-	-	-
25~29歳	4	1.6%	-	-	-	-
30~34歳	3	1.2%	1	2.4%	-	-
35~39歳	5	2.0%	-	-	-	-
40~44歳	5	2.0%	2	4.9%	-	-
45~49歳	6	2.4%	-	-	-	-
50~54歳	7	2.8%	2	4.9%	-	-
55~59歳	8	3.2%	1	2.4%	-	-
60~64歳	13	5.2%	4	9.8%	-	-
65~69歳	13	5.2%	-	-	-	-
70歳~	159	63.9%	22	53.7%	1	100.0%
合計	249	100.0%	41	100.0%	1	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（2024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	-	-	1	-	-	-	-	-
10-14歳	-	4	1	5	-	-	-	-
15-19歳	23	99	3	17	2	8	13	20
20-24歳	113	336	10	57	10	35	38	41
25-29歳	115	253	11	56	16	25	25	12
30-34歳	64	116	13	48	5	18	26	8
35-39歳	48	53	22	31	14	5	22	2
40-44歳	52	63	10	34	12	5	28	4
45-49歳	19	29	12	22	10	7	16	3
50-54歳	21	10	12	29	7	3	12	1
55-59歳	21	6	9	16	10	3	9	2
60-64歳	8	3	2	8	6	-	2	1
65-69歳	5	2	1	4	1	-	3	-
70歳～	2	2	2	8	4	-	2	1
合計	491	976	109	335	97	109	196	95
男女比	0.50	1.00	0.33	1.00	0.89	1.00	2.06	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（2024年）

年齢階級	メシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症		ヘニシリ耐性 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	2	3	-	-	-	-
1-4歳	7	6	3	1	-	-
5-9歳	2	1	2	-	-	-
10-14歳	2	-	1	2	-	-
15-19歳	-	-	-	-	-	-
20-24歳	2	1	-	-	-	-
25-29歳	4	-	-	-	-	-
30-34歳	-	3	-	1	-	-
35-39歳	5	-	-	-	-	-
40-44歳	3	2	1	1	-	-
45-49歳	6	-	-	-	-	-
50-54歳	5	2	1	1	-	-
55-59歳	7	1	1	-	-	-
60-64歳	11	2	3	1	-	-
65-69歳	12	1	-	-	-	-
70歳～	99	60	14	8	1	-
合計	167	82	26	15	1	-
男女比	2.04	1.00	1.73	1.00		

(:-:0)

別表 3-7 性感染症定点把握対象疾患：性別月別報告患者数（2024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	46	86	18	29	12	8	18	3
2月	46	75	7	26	9	6	17	4
3月	46	85	8	28	7	12	18	10
4月	41	81	9	29	10	19	14	8
5月	39	77	13	36	6	8	13	11
6月	34	83	10	25	13	10	14	7
7月	40	95	5	32	6	5	15	5
8月	45	85	8	19	9	6	20	7
9月	37	73	7	30	7	6	15	10
10月	40	92	12	27	4	10	16	12
11月	42	77	7	21	9	8	18	9
12月	35	67	5	33	5	11	18	9
合計	491	976	109	335	97	109	196	95

別表 3-8 基幹定点把握対象疾患：性別月別報告患者数（2024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	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
1月	16	7	4	-	-	-
2月	11	5	2	2	-	-
3月	9	8	2	1	-	-
4月	12	8	1	2	-	-
5月	12	5	3	1	-	-
6月	15	7	2	2	-	-
7月	19	9	2	1	-	-
8月	7	10	1	-	1	-
9月	15	9	3	-	-	-
10月	15	4	2	1	-	-
11月	20	4	2	2	-	-
12月	16	6	2	3	-	-
合計	167	82	26	15	1	-

(-0)

別表 3-9 性感染症定点把握対象疾患：性別月別定点当たり報告患者数（2024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	0.79	1.48	0.31	0.50	0.21	0.14	0.31	0.05
2月	0.79	1.29	0.12	0.45	0.16	0.10	0.29	0.07
3月	0.79	1.47	0.14	0.48	0.12	0.21	0.31	0.17
4月	0.71	1.40	0.16	0.50	0.17	0.33	0.24	0.14
5月	0.67	1.33	0.22	0.62	0.10	0.14	0.22	0.19
6月	0.59	1.43	0.17	0.43	0.22	0.17	0.24	0.12
7月	0.69	1.64	0.09	0.55	0.10	0.09	0.26	0.09
8月	0.78	1.47	0.14	0.33	0.16	0.10	0.34	0.12
9月	0.64	1.26	0.12	0.52	0.12	0.10	0.26	0.17
10月	0.69	1.59	0.21	0.47	0.07	0.17	0.28	0.21
11月	0.72	1.33	0.12	0.36	0.16	0.14	0.31	0.16
12月	0.60	1.16	0.09	0.57	0.09	0.19	0.31	0.16

※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：性別月別定点当たり報告患者数（2024年）

月別	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
1月	1.33	0.58	0.33	—	—	—
2月	0.92	0.42	0.17	0.17	—	—
3月	0.75	0.67	0.17	0.08	—	—
4月	1.00	0.67	0.08	0.17	—	—
5月	1.00	0.42	0.25	0.08	—	—
6月	1.25	0.58	0.17	0.17	—	—
7月	1.58	0.75	0.17	0.08	—	—
8月	0.58	0.83	0.08	—	0.08	—
9月	1.25	0.75	0.25	—	—	—
10月	1.25	0.33	0.17	0.08	—	—
11月	1.67	0.33	0.17	0.17	—	—
12月	1.33	0.50	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。

**2024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
1	1	2	3	4	5	6	7	5				1	2	3	4	9				1	2	3	
2	8	9	10	11	12	13	14	6	5	6	7	8	9	10	11	10	4	5	6	7	8	9	10
3	15	16	17	18	19	20	21	7	12	13	14	15	16	17	18	11	11	12	13	14	15	16	17
4	22	23	24	25	26	27	28	8	19	20	21	22	23	24	25	12	18	19	20	21	22	23	24
5	29	30	31					9	26	27	28	29				13	25	26	27	28	29	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
14	1	2	3	4	5	6	7	18				1	2	3	4	5	22					1	2
15	8	9	10	11	12	13	14	19	6	7	8	9	10	11	12	23	3	4	5	6	7	8	9
16	15	16	17	18	19	20	21	20	13	14	15	16	17	18	19	24	10	11	12	13	14	15	16
17	22	23	24	25	26	27	28	21	20	21	22	23	24	25	26	25	17	18	19	20	21	22	23
18	29	30						22	27	28	29	30	31			26	24	25	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
27	1	2	3	4	5	6	7	31				1	2	3	4	35						1	
28	8	9	10	11	12	13	14	32	5	6	7	8	9	10	11	36	2	3	4	5	6	7	8
29	15	16	17	18	19	20	21	33	12	13	14	15	16	17	18	37	9	10	11	12	13	14	15
30	22	23	24	25	26	27	28	34	19	20	21	22	23	24	25	38	16	17	18	19	20	21	22
31	29	30	31					35	26	27	28	29	30	31		39	23	24	25	26	27	28	29
																40	30						
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
40		1	2	3	4	5	6	44				1	2	3		48						1	
41	7	8	9	10	11	12	13	45	4	5	6	7	8	9	10	49	2	3	4	5	6	7	8
42	14	15	16	17	18	19	20	46	11	12	13	14	15	16	17	50	9	10	11	12	13	14	15
43	21	22	23	24	25	26	27	47	18	19	20	21	22	23	24	51	16	17	18	19	20	21	22
44	28	29	30	31				48	25	26	27	28	29	30		52	23	24	25	26	27	28	29
																1	30	31					