2024年-2025年: 速報値 2023年: 暫定値 2021年-2022年: 確定値

	-T					第41週 現在
分類	<u>疾病</u> 名 エボラ出血熱	2025年 0	2024年	2023年 0	2022年	2021年
	クリミア・コンゴ出血熱	0	0	0	0	0
	痘そう(天然痘)	0	0	0	0	0
一類	南米出血熱	0	0	0	0	0
	ペスト	0	0	0	0	0
	マールブルグ病	0	0	0	0	0
	ラッサ熱	0	0	0	0	0
	一類計	0	0	0	0	0
					,	,
	急性灰白髄炎(ポリオ)	0	0	0	0	0
	結核	204	289	261	257	279
, steet	ジフテリア	0	0	0	0	0
二類	重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0	0	0	0
	中東呼吸器症候群(MERS)	0	0	0	0	0
	鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0	0	0	0
	鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0	0	0	0
	二類計	204	289	261	257	279
	T					
	コレラ	0	0	0	0	0
三類	細菌性赤痢	0	0	0	0	0
二類	腸管出血性大腸菌感染症 腸チフス	21	45	31	25 0	16
	パラチフス	1	0	0	0	0
	三類計	22	45	31	25	16
	一規印	22	40	31	20	10
	E型肝炎	1	5	0	2	3
	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)	0	0	0	0	0
	A型肝炎	0	0	1	0	1
	エキノコックス症	0	0	0	0	0
	エムポックス	0	0	3	0	0
	黄熱	0	0	0	0	0
	オウム病オムスク出血熱	0	0	0	0	0
	回帰熱	0	0	0	0	0
	キャサヌル森林病	0	0	0	0	0
	Q熱	0	0	0	0	0
	狂犬病	0	0	0	0	0
	コクシジオイデス症	0	0	0	0	0
	ジカウイルス感染症 季度熱性血水を減少症候形(CFTC)	0	0	0	0	0
	重症熱性血小板減少症候群(SFTS) 腎症候性出血熱(HFRS)	0	0	0	0	0
	西部ウマ脳炎	0	0	0	0	0
	ダニ媒介脳炎	0	0	0	0	0
	炭疽	0	0	0	0	0
	チクングニア熱	0	0	0	0	0
	つつが虫病	2	8	3	3	5
四類	デング熱 東部ウマ脳炎	2 0	3	1 0	4 0	0
	泉	0	0	0	0	0
	ニパウイルス感染症	0	0	0	0	0
	日本紅斑熱	2	0	1	1	1
	日本脳炎	0	0	0	0	0
	ハンタウイルス肺症候群(HPS)	0	0	0	0	0
	Bウイルス病	0	0	0	0	0
	鼻疽 ブルセラ症	0	0	0	0	0
	ノルセフ症 ベネズエラウマ脳炎	0	0	0	0	0
	ヘンドラウイルス感染症	0	0	0	0	0
	発しんチフス	0	0	0	0	0
	ボツリヌス症	0	0	0	0	0
	マラリア	0	1	0	0	0
	野兎病	0	0	0	0	0
	ライム病 リッサウイルス感染症	0	0	0	0	0
	リフトバレー熱	0	0	0	0	0
	類鼻疽	0	0	0	0	0
	レジオネラ症	28	35	15	28	21
	レプトスピラ症	24	27	22	12	24
	ロッキー山紅斑熱	0	0	0	0	0
	四類全数把握合計	60	79	46	50	55

表1 疾病分類別報告数(沖縄県) (続き:)

分類	疾 病 名	2025年	2024年	2023年	2022年	2021年
	アメーバ赤痢	0	6	2	4	3
	ウイルス性肝炎(A型及びE型を除く)	0	2	7	5	3
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	20	39	23	26	36
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	1	3	2	2	1
	急性脳炎(ウエストナイル/日本脳炎を除く)	8	22	10	12	8
	クリプトスポリジウム症	0	0	0	0	0
	クロイツフェルト・ヤコブ病	2	3	3	4	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	13	47	15	8	6
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	8	11	14	19	26
	ジアルジア症	0	0	1	1	2
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	29	28	17	7	6
	侵襲性髄膜炎菌感染症	3	2	0	0	0
五類(全数把握)	侵襲性肺炎球菌感染症	91	84	84	42	37
	水痘(入院例)	3	5	0	1	1
	先天性風しん症候群	0	0	0	0	0
	梅毒	88	130	146	134	94
	播種性クリプトコックス症	1	0	1	2	0
	破傷風	0	5	1	0	1
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	0
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	4	1	0	0	1
	百日咳	1,019	83	11	2	5
	風しん	0	0	0	0	0
	麻しん	1	0	0	0	0
	薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	1	0
	五類全数把握合計	1,291	471	337	270	232
	'		<u>'</u>	-	<u>'</u>	
新型インフルエン ザ等感染症 (全数把握)	新型コロナウイルス感染症 *2 (2023年5月8日まで)	-	-	39,474	493,616	45,191
	新型インフルエンザ等計	-	-	39,474	493,616	45,191
	'		-			
法第14条第1項 に規定する厚生 労働省令で定め る疑似症 (定点把握)	発熱、呼吸器症状、発しん、消化器症状又は神経症状その他感染症を疑わせるような症状のうち、医師が一般に認められている医学的知見に基づき、集中治療その他これに準ずるものが必要であり、かつ、直ちに特定の感染症と診断することができないと判断したもの。 *1	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0

^{*1 2019}年4月1日より定義が変更された。 *2 2020年2月1日より指定感染症に追加、2021年2月13日に新型インフルエンザ等感染症に変更、2023年5月8日に5類(定点把握)に変更 された。(報告数は沖縄県オープンデータカタログサイト#より(更新日:2023年6月29日)、指定感染症の期間を含む。)

[#] 沖縄県オープンデータカタログサイト:https://data.bodik.jp/dataset/470007_corona

2023年: 暫定値 2021年-2022年: 確定値

2024年-2025年:速報値

/\ \\\rightar:	مار بناس منین	2005	00011	0000-		第41週 現在
分類	<u></u> 疾病名 エボラ出血熱	2025年 0	2024年 0	2023年	2022年 0	2021年
	クリミア・コンゴ出血熱	0	0	0	0	
	痘そう(天然痘)	0	0	0	0	
一類	南米出血熱	0	0	0	0	
77.	ペスト	0	0	0	0	
	マールブルグ病	0	0	0	0	
	ラッサ熱	0	0	0	0	
	一類計	0	0	0	0	
	•				•	
	急性灰白髄炎(ポリオ)	0	0	0	0	
→ ykrr	結核	11,145	15,843	15,382	14,798	16,29
	ジフテリア	0	0	0	0	
二類	重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0	0	0	
	中東呼吸器症候群 (MERS)	0	0	0	0	
	鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0	0	0	
	鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0	0	0	
	二類計	11,145	15,843	15,382	14,798	16,29
	一旅町	11,110	10,010	10,002	11,130	10,23
	コレラ	3	2	2	1	
	細菌性赤痢	44	74	47	16	
三類	腸管出血性大腸菌感染症	3,323	3,742	3,813	3,370	3,24
-//	腸チフス	26	42	39	16	0,21
	パラチフス	8	7	9	10	
	三類計	3,404	3,867	3,910	3,413	3,25
	•				•	
	E型肝炎	461	526	552	435	46
	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)	0	0	0	0	
	A型肝炎	110	137	56	69	7
	エキノコックス症	24	17	13	28	3
	エムポックス	6	19	225	7	
	黄熱	0	0	0	0	
	オウム病オムスク出血熱	9	4 0	8	12 0	
	回帰熱	6	11	23	25	1
	キャサヌル森林病	0	0	0	0	
	Q.M.	0	6	1	0	
	狂犬病	0	0	0	0	
	コクシジオイデス症	6	4	4	2	
	ジカウイルス感染症	0	4	2	0	
	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	170	120	134	118	11
	腎症候性出血熱(HFRS)	0	0	0	0	
	西部ウマ脳炎	0	0	0	0	
	ダニ媒介脳炎	2	2	0	0	
	炭疽 チクングニア熱	19	10	7	5	
	つつが虫病	107	349	444	492	54
	デング熱	135	232	176	98	0-
四類	東部ウマ脳炎	0	0	0	0	
	鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)	0	0	0	0	
	ニパウイルス感染症	0	0	0	0	
	日本紅斑熱	530	505	501	457	49
	日本脳炎	1	9	6	5	
	ハンタウイルス肺症候群(HPS)	0	0	0	0	
	Bウイルス病 Paris	0	0	0	0	
	<u>鼻疽</u> ブルセラ症	0	0 5	0 2	0	
	ベネズエラウマ脳炎	0	0	0	0	
	ヘンドラウイルス感染症	0	0	0	0	
	発しんチフス	0	0	0	0	
	ボツリヌス症	1	7	0	1	
	マラリア	19	45	36	31	
	野兎病	0	0	0	0	
	ライム病	16	25	28	14	
	リッサウイルス感染症	0	0	0	0	
		0	0	0	0	
	リフトバレー熱	+				
	類鼻疽	1	2	0	2	
	類鼻疽 レジオネラ症	1,882	2,419	2,288	2,143	2,1
	類鼻疽					2,13

表2 疾病分類別報告数 (全国)

(続き:)

分類	疾 病 名	2025年	2024年	2023年	2022年	2021年
	アメーバ赤痢	355	514	489	533	537
	ウイルス性肝炎(A型及びE型を除く)	189	226	244	211	203
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	989	2,277	2,113	2,015	2,066
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	25	47	55	41	25
	急性脳炎(ウエストナイル/日本脳炎を除く)	418	609	658	399	338
	クリプトスポリジウム症	21	27	16	7	5
	クロイツフェルト・ヤコブ病	146	169	170	172	179
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1,115	1,888	949	708	622
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	668	991	951	893	1,053
	ジアルジア症	31	42	39	32	32
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	543	644	567	211	194
	侵襲性髄膜炎菌感染症	68	66	21	8	1
五類(全数把握)	侵襲性肺炎球菌感染症	2,730	2,530	1,988	1,347	1,405
	水痘(入院例)	526	483	407	327	301
	先天性風しん症候群	0	0	0	0	1
	梅毒	10,985	14,663	15,078	13,221	7,978
	播種性クリプトコックス症	133	189	173	159	163
	破傷風	77	85	110	96	93
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	0
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	65	121	115	133	124
	百日咳	81,828	4,054	1,015	491	707
	風しん	10	7	12	15	12
	麻しん	231	45	28	6	6
	薬剤耐性アシネトバクター感染症	8	6	14	13	6
	五類全数把握合計	101,161	29,683	25,212	21,038	16,051
新型インフルエン ザ等感染症 (全数把握)	新型コロナウイルス感染症 *2 (2023年5月8日まで)	-	-	4,484,362	27,525,004	1,485,660
	新型インフルエンザ等計	-	-	4,484,362	27,525,004	1,485,660
法第14条第1項 に規定する厚生 労働省令で定め る疑似症 (定点把握)	発熱、呼吸器症状、発しん、消化器症状又は神経症状その他感染症を疑わせるような症状のうち、医師が一般に認められている医学的知見に基づき、集中治療その他これに準ずるものが必要であり、かつ、直ちに特定の感染症と診断することができないと判断したもの。 *1	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0

^{*1 2019}年4月1日より定義が変更された。 *2 2020年2月1日より指定感染症に追加、2021年2月13日に新型インフルエンザ等感染症に変更、2023年5月8日に5類(定点把握)に変更された。(報告数は厚生労働省データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-#より(改訂:2023年7月24日)、 指定感染症の期間を含む。)

[#] 厚生労働省データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-:https://covid19.mhlw.go.jp/extensions/public/index.html