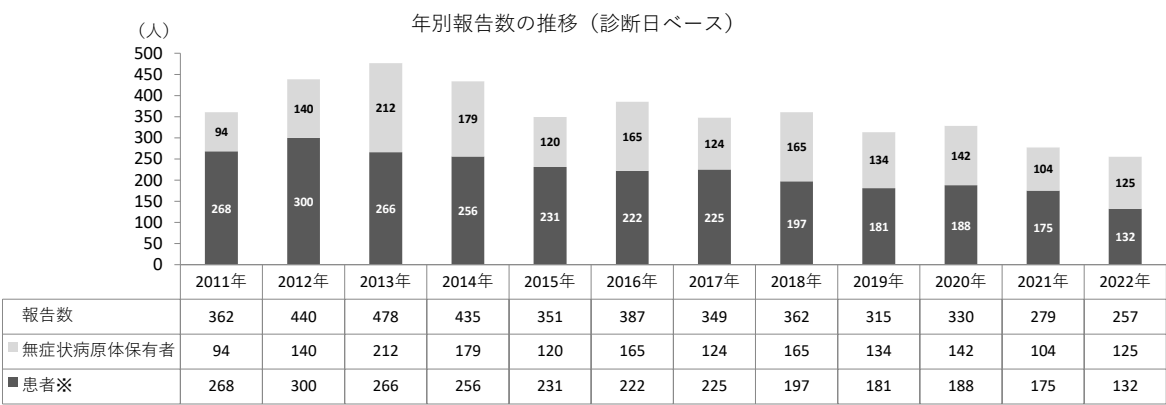


## VI 參考資料



結核の発生動向【沖縄県：2022年第1週～第52週（2022年1月3日～2023年1月1日）】

1 年別報告数の推移

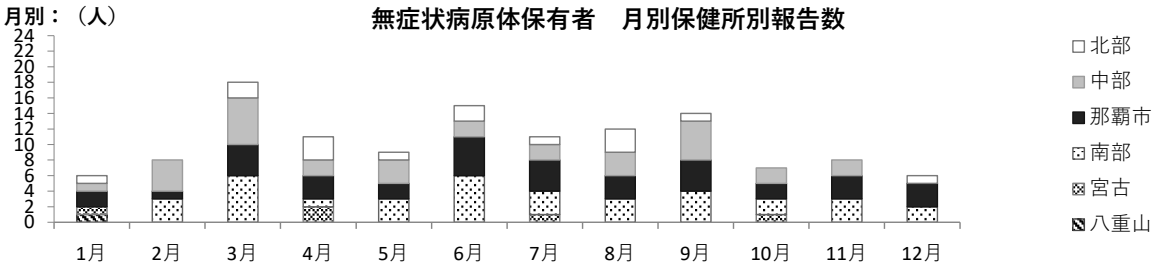
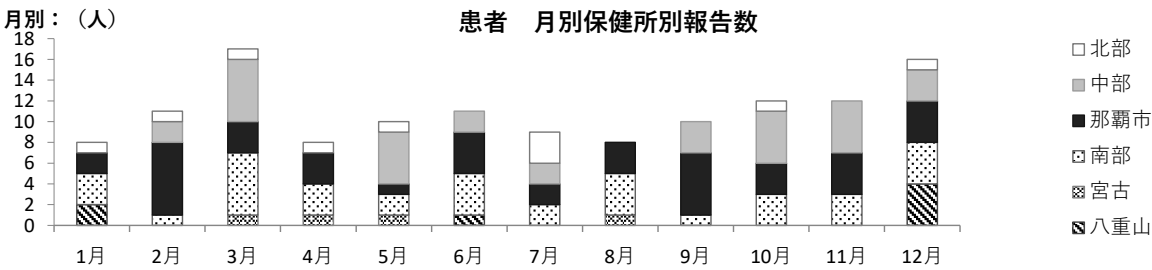


※患者：届出票類型の「患者（確定例）」、「疑似症患者」、「感染症死亡者の死体」、「感染症死亡疑い者の死体」の合計

2 類型別月別保健所別届出数(2022年)

類型	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	総数
結核届出総数	北部	2	1	3	4	2	2	4	3	1	1	0	2	25
	中部	1	6	12	2	8	4	4	3	8	7	7	3	65
	那覇市	4	8	7	6	3	9	6	6	10	5	7	7	78
	南部	3	4	12	4	5	10	5	7	5	5	6	6	72
	宮古	1	0	1	3	1	0	1	1	0	1	0	0	9
	八重山	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	8
	沖縄県	14	19	35	19	19	26	20	20	24	19	20	22	257
患者※	北部	1	1	1	1	1		3			1		1	10
	中部		2	6		5	2	2		3	5	5	3	33
	那覇市	2	7	3	3	1	4	2	3	6	3	4	4	42
	南部	3	1	6	3	2	4	2	4	1	3	3	4	36
	宮古			1	1	1			1					4
	八重山	2					1						4	7
	沖縄県	8	11	17	8	10	11	9	8	10	12	12	16	132
無症状病原体保有者等	北部	1		2	3	1	2	1	3	1			1	15
	中部	1	4	6	2	3	2	2	3	5	2	2		32
	那覇市	2	1	4	3	2	5	4	3	4	2	3	3	36
	南部		3	6	1	3	6	3	3	4	2	3	2	36
	宮古	1			2			1			1			5
	八重山	1												1
	沖縄県	6	8	18	11	9	15	11	12	14	7	8	6	125

※患者：届出票類型の「患者（確定例）」、「疑似症患者」、「感染症死亡者の死体」、「感染症死亡疑い者の死体」の合計

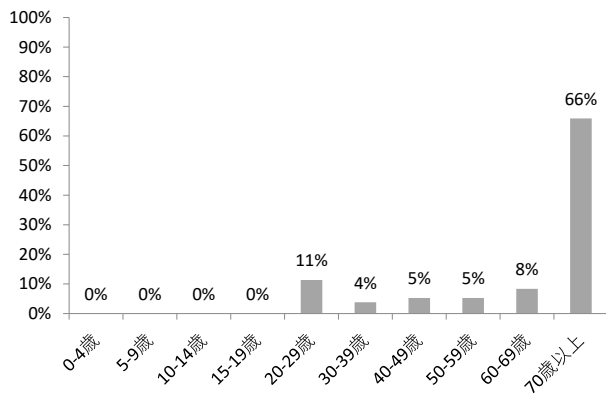


### 3 年齢別保健所別届出数(2022年)

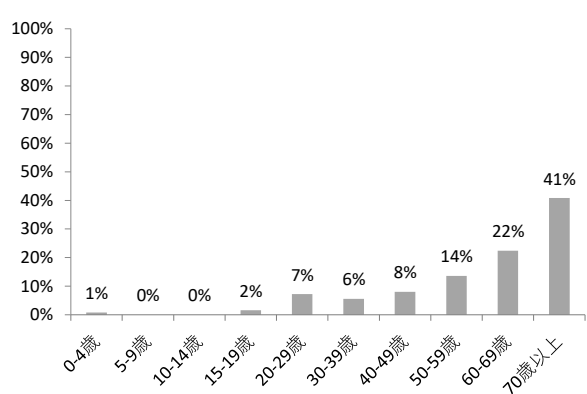
類型		0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以上	総数
患者※	北部					1				2	7	10
	中部					2	1	1	1	3	25	33
	那覇市					5	1	1	2	3	30	42
	南部					6	3	3	1	3	20	36
	宮古					1			1		2	4
	八重山							2	2		3	7
	計 (%)	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	15 11%	5 4%	7 5%	7 5%	11 8%	87 66%	132 100%
無症状病原体保有者	北部				1			1	3	4	6	15
	中部					1	2	3	4	4	18	32
	那覇市					5	1	1	8	8	13	36
	南部				1	2	4	5	2	10	12	36
	宮古					1				2	2	5
	八重山	1										1
	計 (%)	1 1%	0 0%	0 0%	2 2%	9 7%	7 6%	10 8%	17 14%	28 22%	51 41%	125 100%

※患者＝届出票類型の「患者（確定例）」、「疑似症患者」、「感染症死亡者の死体」、「感染症死亡疑い者の死体」の合計

患者 年齢構成



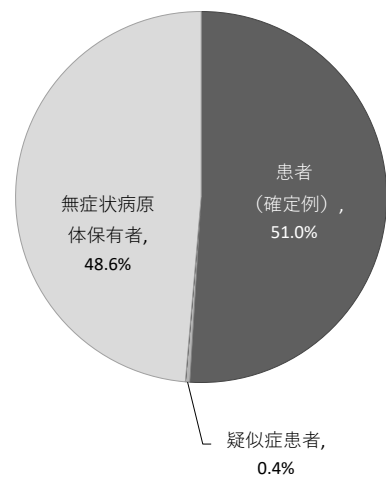
無症状病原体保有者 年齢構成



### 4 類型別保健所別報告数(2022年)

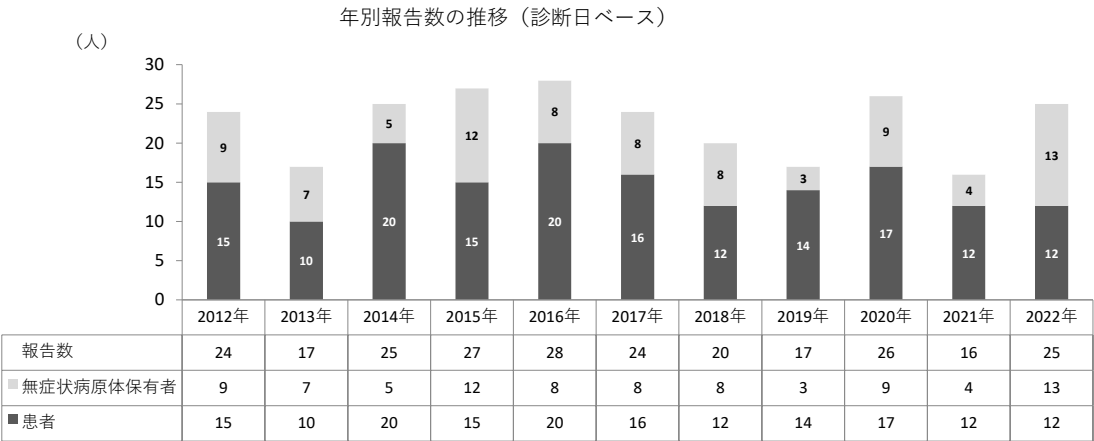
		患者	(内訳)				無症状 病原体 保有者	総計
			患者 (確定 例)	疑似症 患者	感染症 死亡者 の死体	感染症 死亡疑 いの死 体		
保 健 所 別	北部	10	10				15	25
	中部	33	33				32	65
	那覇市	42	41	1			36	78
	南部	36	36				36	72
	宮古	4	4				5	9
	八重山	7	7				1	8
沖 縄 県	男	79	79				58	137
	女	53	52	1			67	120
	総計	132	131	1	0	0	125	257

結核 類型別割合



腸管出血性大腸菌感染症の発生動向【沖縄県:2022年第1週～第52週(2022年1月3日～2023年1月1日)】

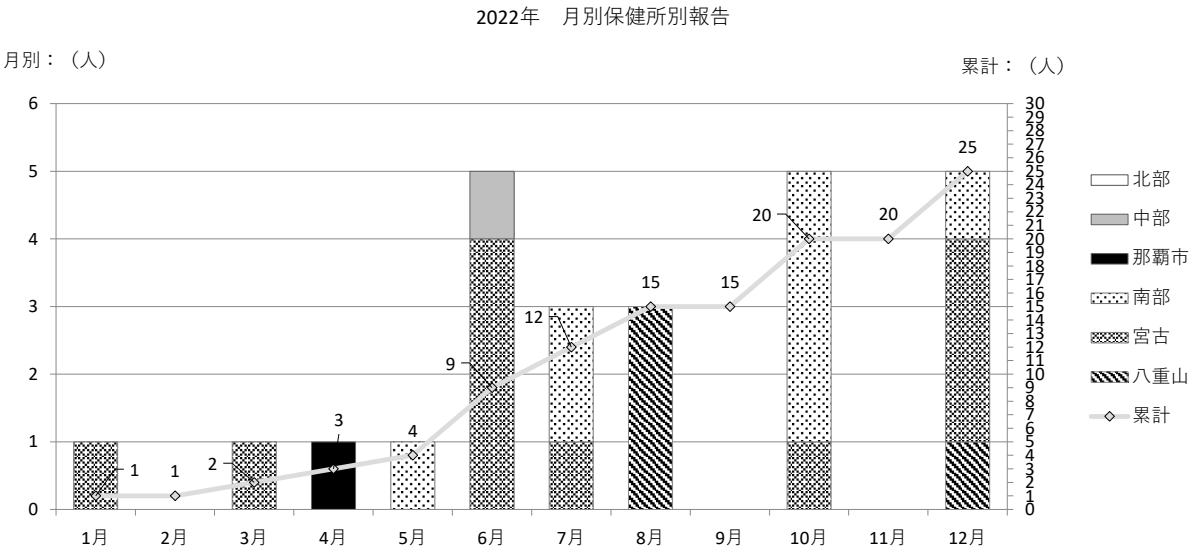
年別報告数の推移



2022年の発生動向

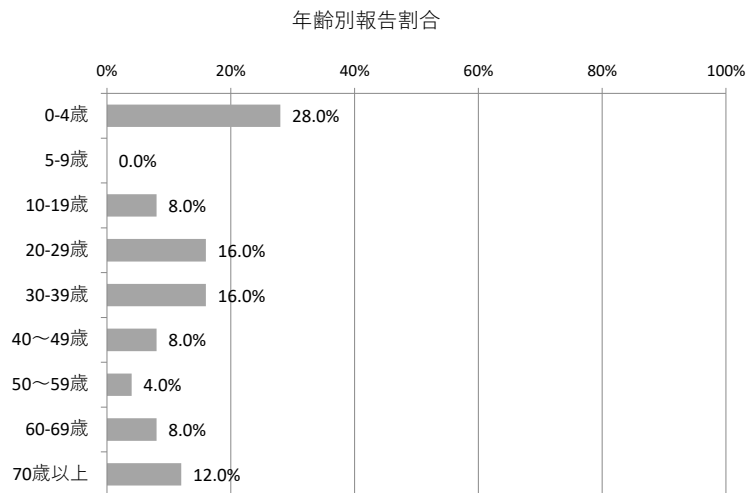
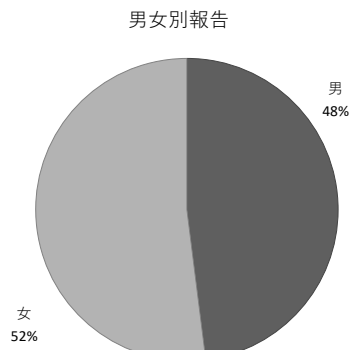
1 月別保健所別報告数

保健所	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
北部													0
中部						1							1
那覇市				1									1
南部					1		2			4		1	8
宮古	1		1			4	1			1		3	11
八重山								3					4
合計	1	0	1	1	1	5	3	3	0	5	0	5	25
累計	1	1	2	3	4	9	12	15	15	20	20	25	



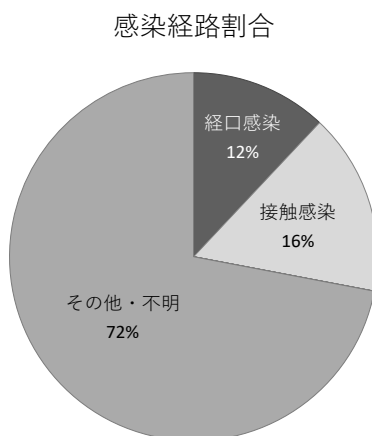
## 2 性別年齢別報告

	0-4歳	5-9歳	10-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以上	合計
男	4			3	2	1		2		12
女	3		2	1	2	1	1		3	13
合計	7	0	2	4	4	2	1	2	3	25
割合	28.0%	0.0%	8.0%	16.0%	16.0%	8.0%	4.0%	8.0%	12.0%	100.0%



## 3 感染経路

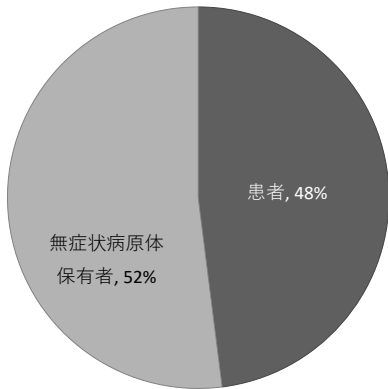
	0-4歳	5-9歳	10-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以上	合計
経口感染	1			1			1			3
接触感染	1		1		2					4
経口・接触感染										0
動物からの感染										0
経口・動物感染										0
その他・不明	5		1	3	2	2	0	2	3	18
計	7	0	2	4	4	2	1	2	3	25



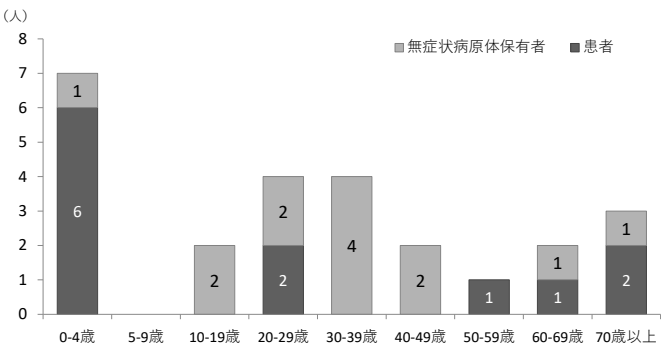
# 4 症状

	0-4歳	5-9歳	10-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以上	合計
患者	6			2			1	1	2	12
無症状病原体保有者	1		2	2	4	2		1	1	13
合計	7	0	2	4	4	2	1	2	3	25

症状別割合



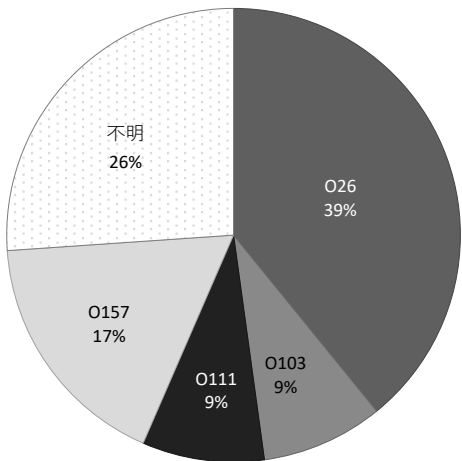
年齢別症状別報告数



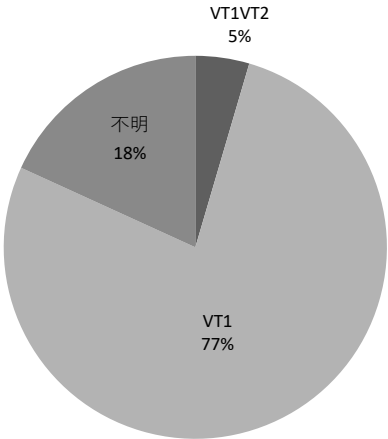
# 5 血清型・ペロ毒素（※重複あり）

	O25	O26	O55	O91	O103	O111	O115	O121	O125	O128	O145	O152	O154	O157	不明	総計
VT1VT2															1	1
VT1		8			2	2	2								3	17
VT2														1	2	3
不明		1												3		4
総計	0	9	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	4	6	25

血清型割合



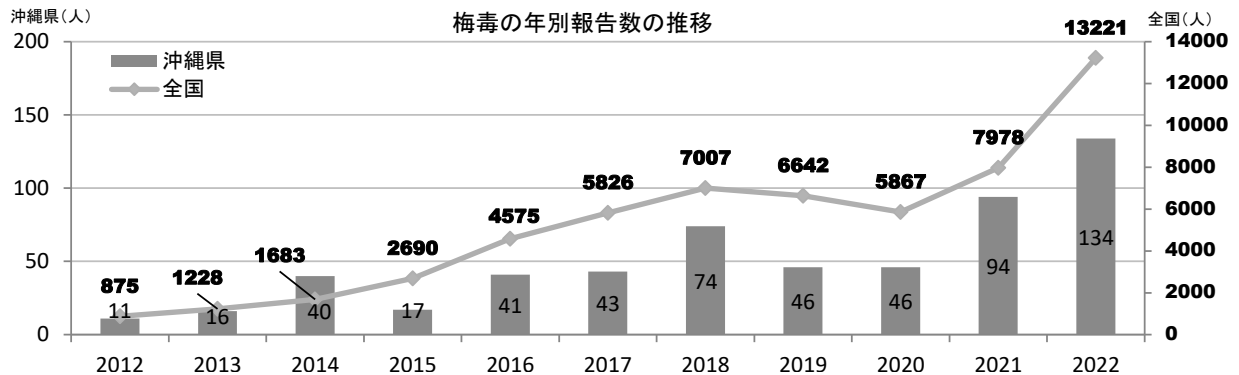
ペロ毒素型割合



## 梅毒の発生動向【沖縄県：2022年第1週～第52週（2022年1月3日～2023年1月1日）】

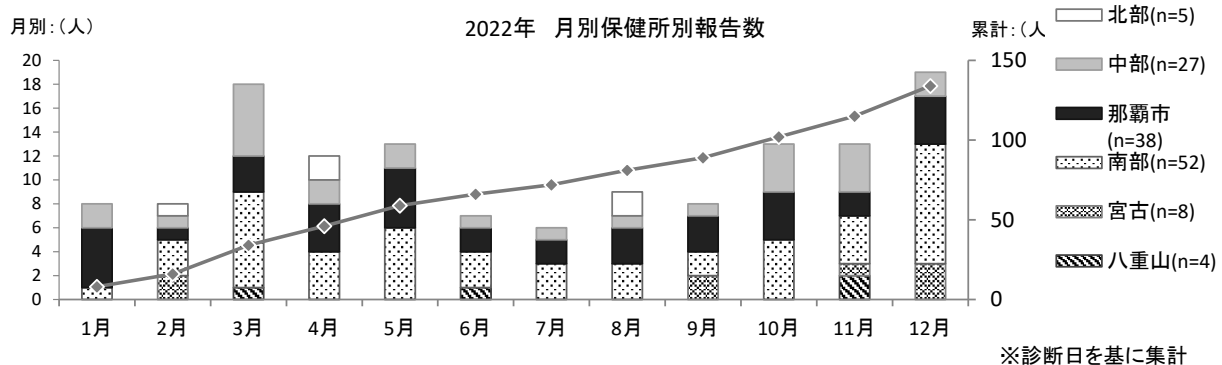
### (1) 年別報告数の推移(沖縄県・全国)

- ・沖縄県における2022年の報告数は134人で、感染症法による全数報告が義務づけられた1999年以降、過去最多となっています。
- ・全国における2022年の報告数は13,221人で、沖縄県と同様に1999年以降、過去最多となっています。



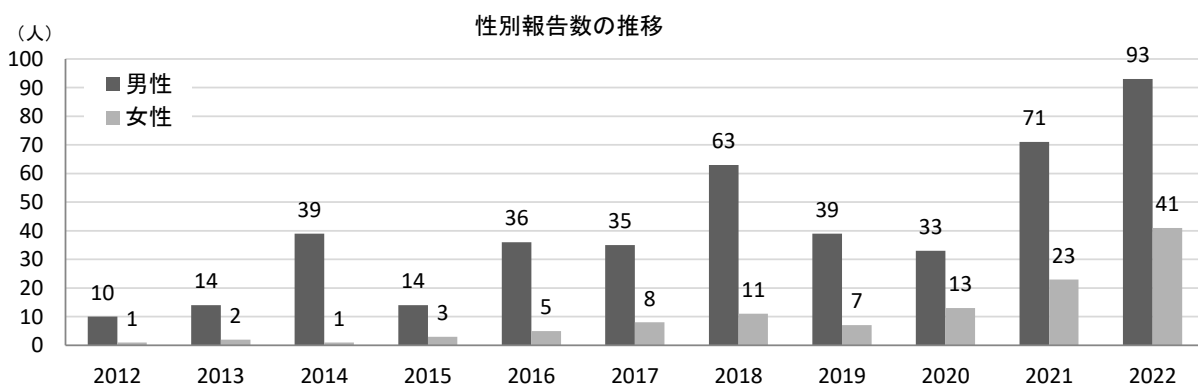
### (2) 月別・保健所別報告数(2022年)

2022年の保健所別報告数は、南部が52人と最も多く、次いで、那覇市が38人、中部が27人、宮古が8人、北部が5人、八重山が4人となっています。



### (3) 性別報告数の推移

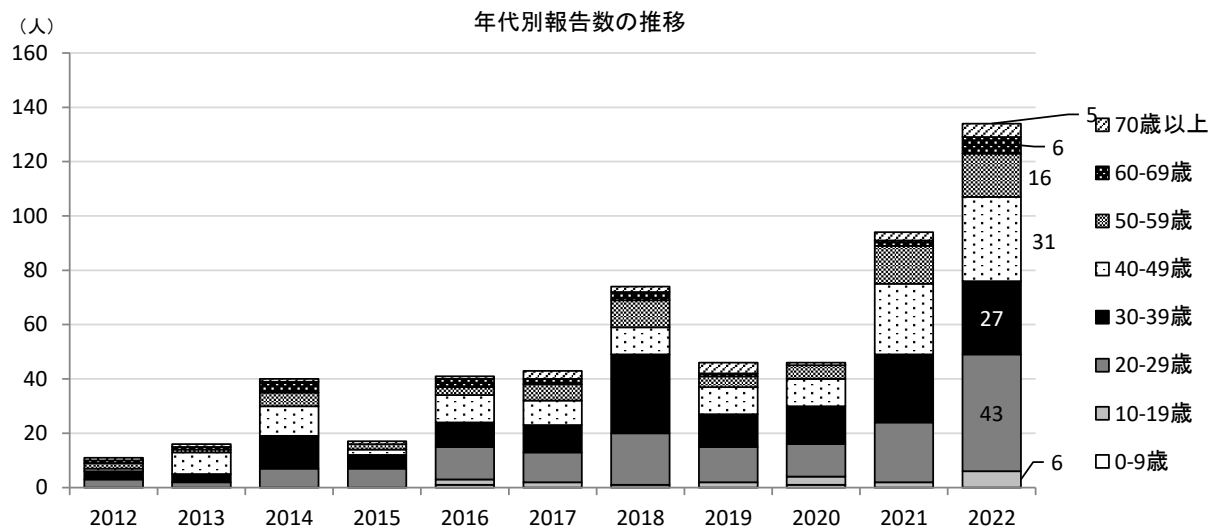
- ・例年、男性の方が多く報告されています。
- ・2022年、男性の報告数は前年比1.3、女性の報告数は前年比1.8でした。





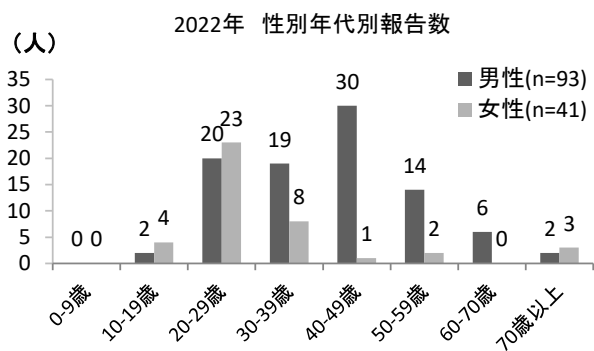
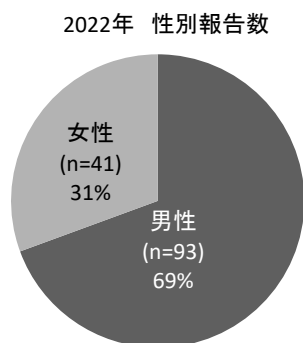
#### (4) 年代別報告数の推移

- ・例年、20代から40代が多く報告されています。
- ・2022年の報告数は、20代が最も多く43人、次いで40代が31人、30代が27人、50代が16人、10代および60代が各6人、70代以上が5人でした。



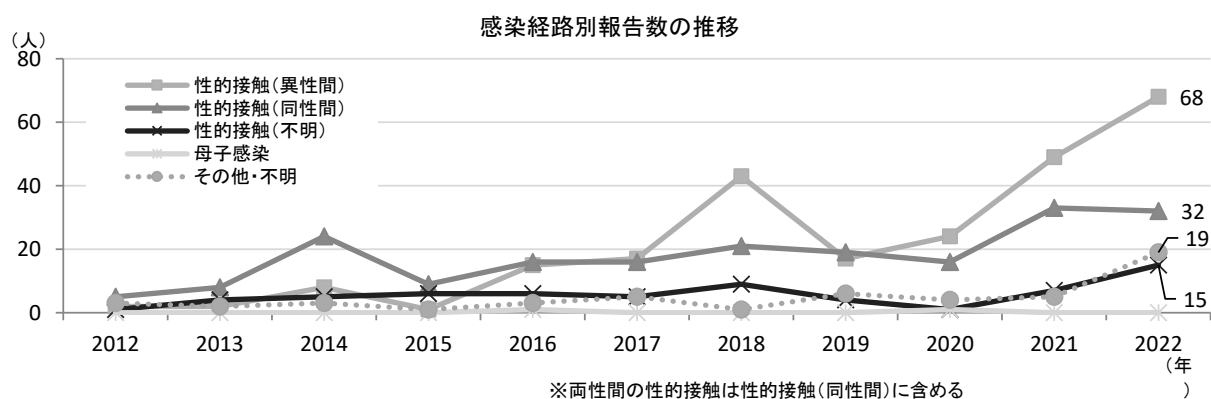
#### (5) 性別・年代別報告数(2022年)

- ・男性が全体の69%を占めています。
- ・男性は20～50代、女性は20～30代での報告が多く見られます。



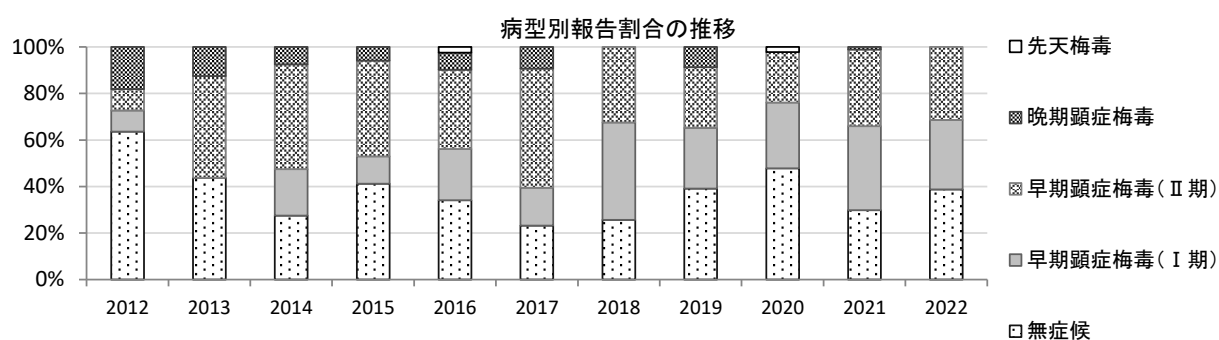
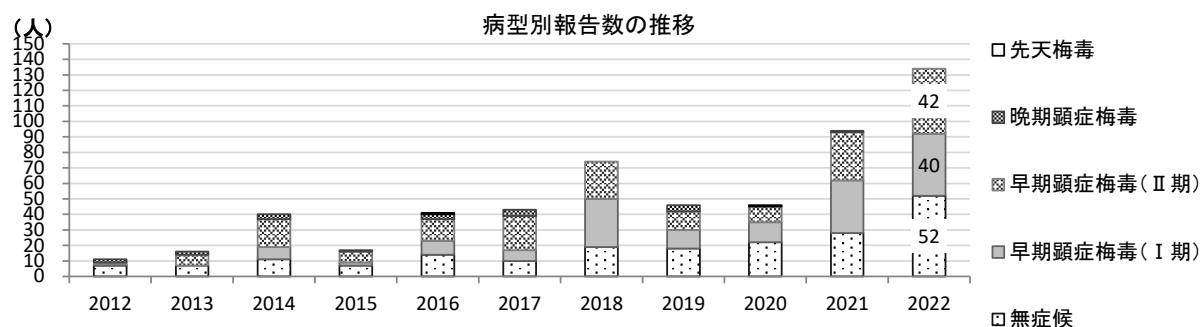
#### (6) 感染経路別報告数の推移

- ・2022年は、性的接触(異性間)が68人で最も多く、次いで性的接触(同性間)が32人、その他・不明が19人、性的接触(不明)が15人となっています。

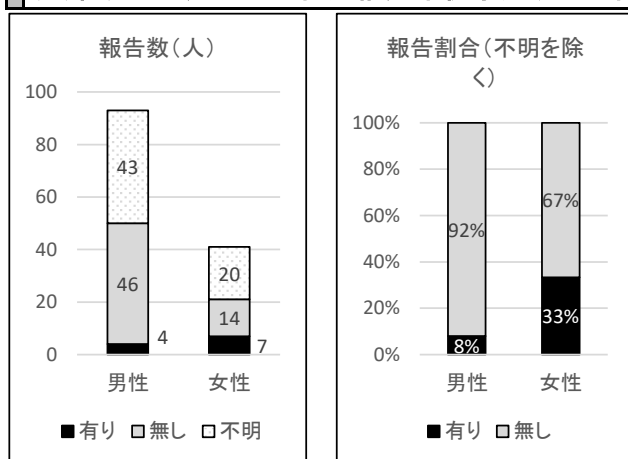


## (7) 症状別報告数・報告割合の推移

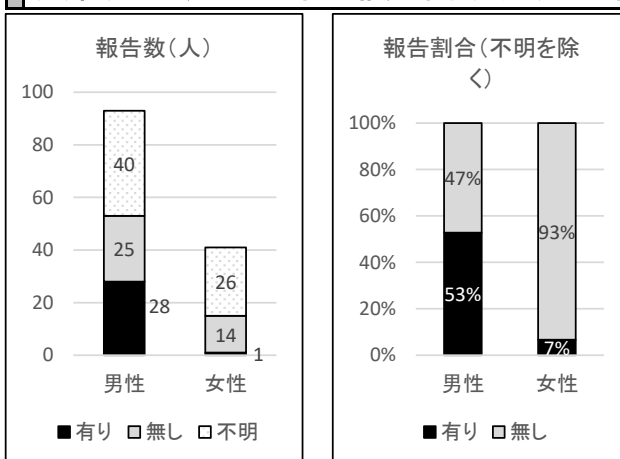
- ・2022年は、無症候が52人で最も多く、次いで早期顕症梅毒（Ⅱ期）が42人、早期顕症梅毒（Ⅰ期）が40人報告されています。
- ・2022年は先天梅毒の報告はありませんでした。



## (8) 直近6か月以内の性風俗産業従事歴(2022年)

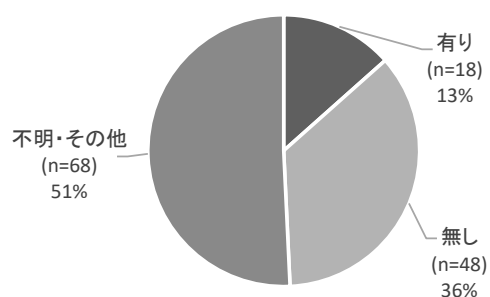


## (9) 直近6か月以内の性風俗産業利用歴(2022年)



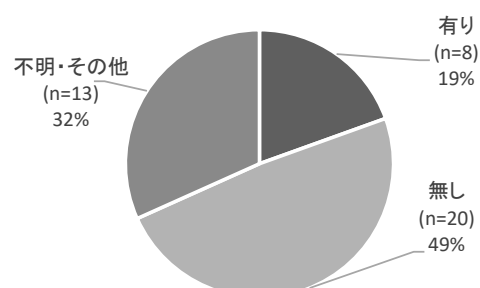
## (10) HIV感染症との合併(2022年)

2022年の梅毒感染報告者134人のうち、HIV感染症と合併(重複感染)があると報告されたのは18人(13%)です。



## (11) 妊娠の有無(2022年)

2022年の女性の梅毒感染報告者41人のうち、妊娠についてありと報告されたのは8人(19%)です。

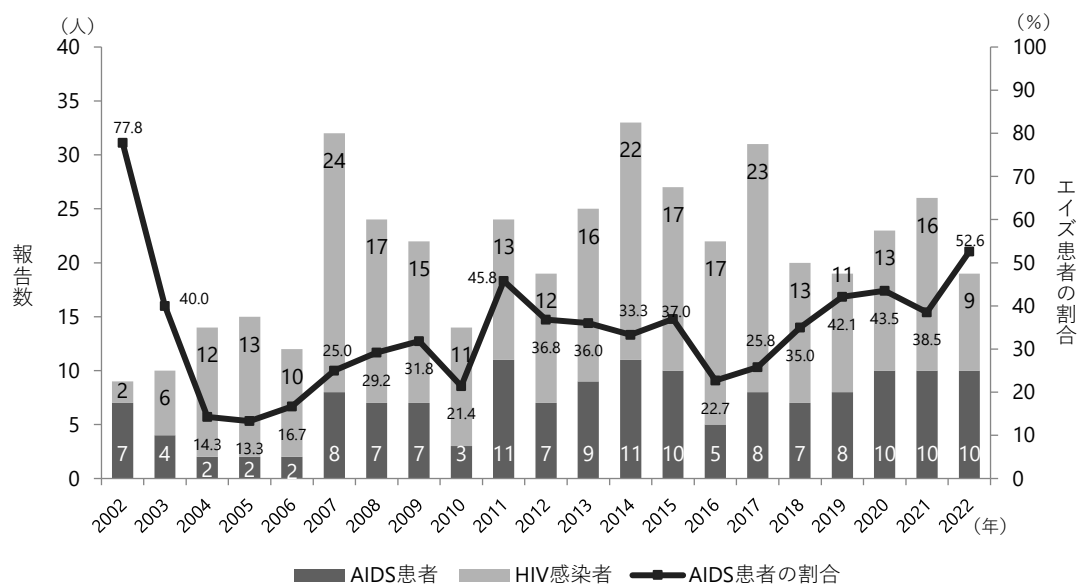


## 後天性免疫不全症候群（HIV感染者/AIDS患者）の発生動向

【沖縄県：2022年第1週～第52週（2022年1月3日～2023年1月1日）】

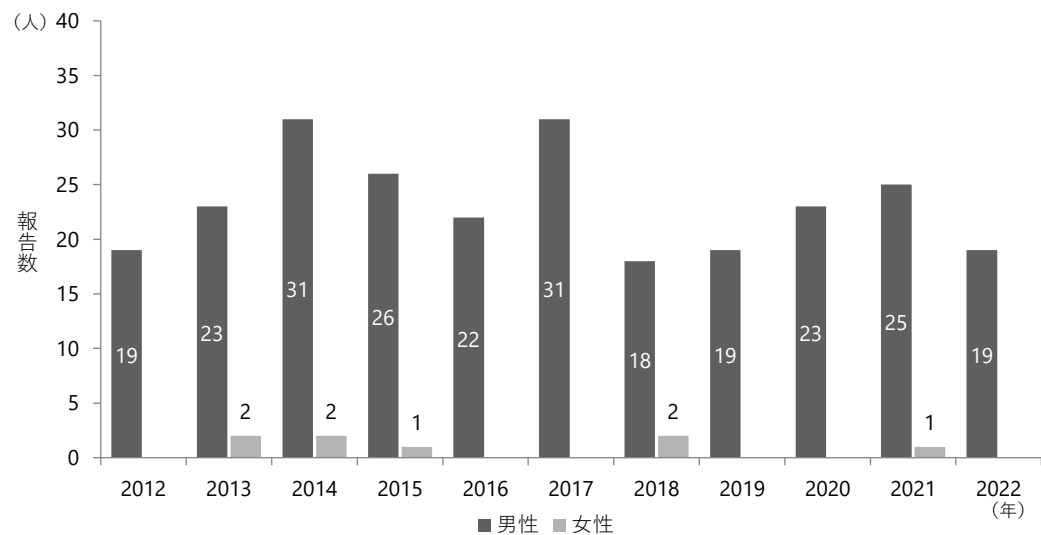
### （１）年別報告数（2002年～2022年）

- ・ 2022年の報告数は19人で、2021年に比べ減少しました。
- ・ 2022年のAIDS患者は10人で、2021年と同数でした。



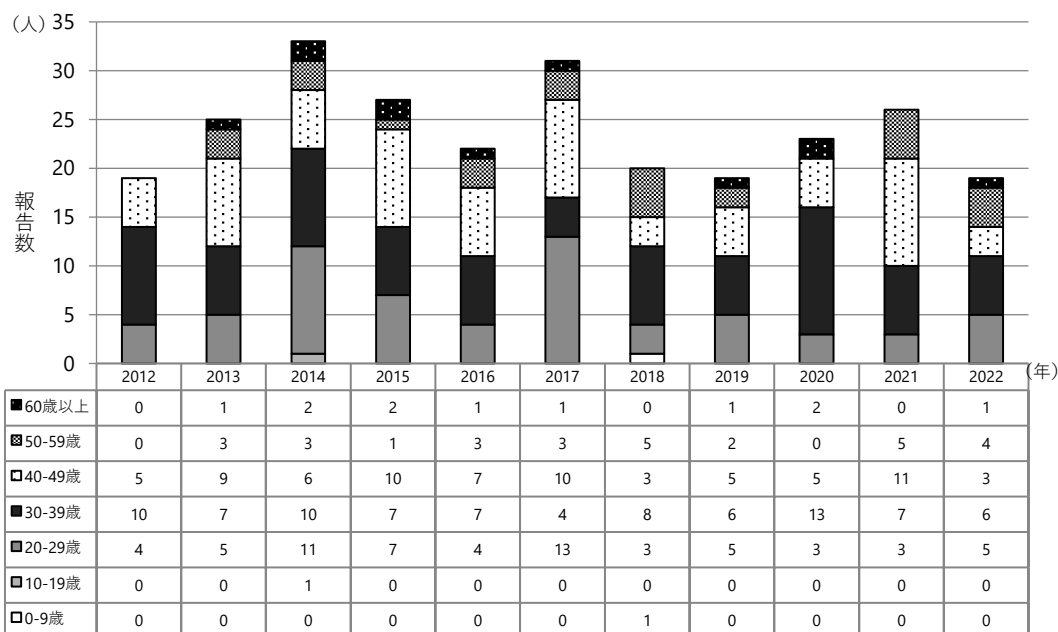
### （２）男女別報告数（2012年～2022年）

- ・ いずれの年も男性の報告が多くありました。
- ・ 2022年は男性が19人、女性が0人でした。



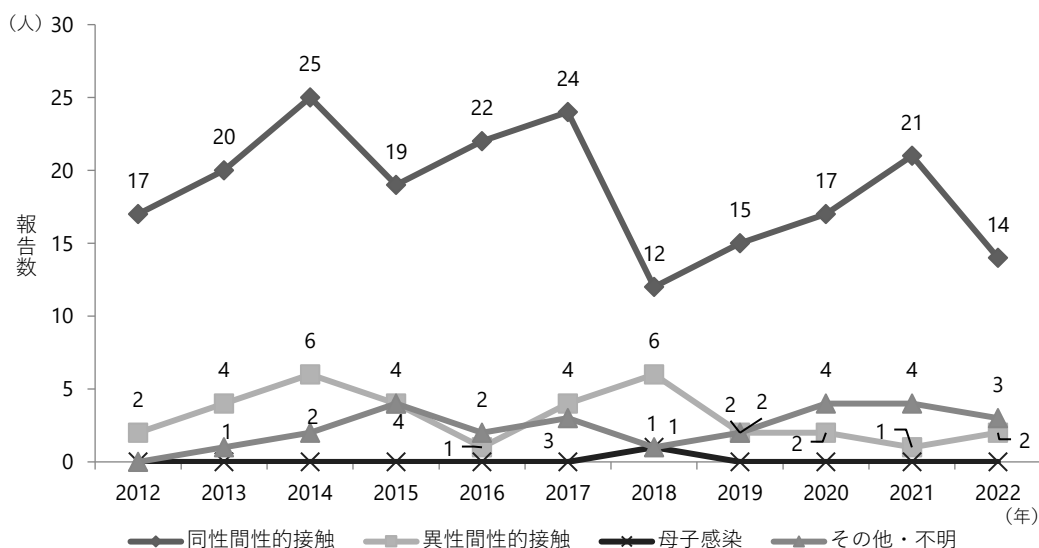
### (3) 年齢階級別報告数 (2012年～2022年)

- ・20代から50代を中心とした年齢階級で報告がありました。
- ・2022年の報告数は20代が5人、30代が6人、40代が3人、50代が4人、60歳以上が1人でした。



### (4) 感染経路別報告数 (2012年～2022年)

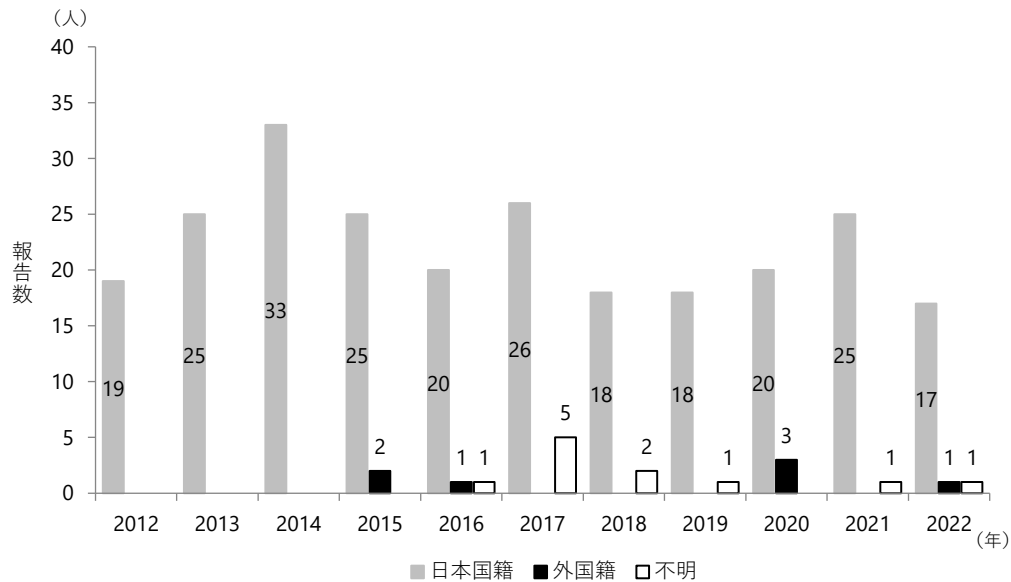
- ・2022年は同性間性的接触が14人（前年比67%）、異性間性的接触が2人（前年比200%）、母子感染が0人（前年と同数）、その他・不明が3人（前年比75%）でした。



※両性間性的接触は同性間性的接触に含める。

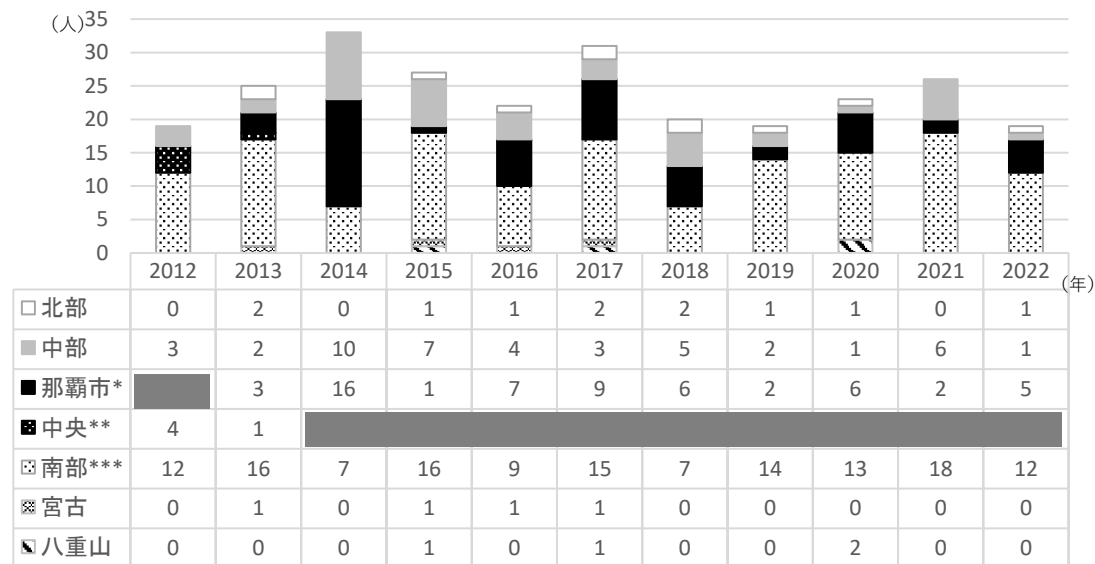
### (5) 国籍別報告数（2012年～2022年）

- ・ いずれの年も日本国籍で多くの報告がありました。
- ・ 2015年は2人、2016年は1人、2020年は3人、2022年は1人の外国籍の報告がありました。
- ・ 2022年は日本国籍が17人、外国籍が1人、不明が1人となっています。



### (6) 年別保健所別報告数（2012年～2022年）

- ・ 2022年は多い順に南部保健所（12人）、那覇市保健所（5人）、北部保健所および中部保健所（各1人）となっていました。



\*那覇市保健所は2013年4月1日設置

\*\*中央保健所は2013年4月1日廃止

\*\*\*南部保健所は2013年4月1日より所管圏域拡大

## 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の発生動向【沖縄県：2020年～2022年\*】

\* 年の区分は疫学週による。各年の期間は次のとおり。

2020年：2019年12月30日～2021年1月3日、2021年：2021年1月4日～2022年1月2日、2022年：2022年1月3日～2023年1月1日

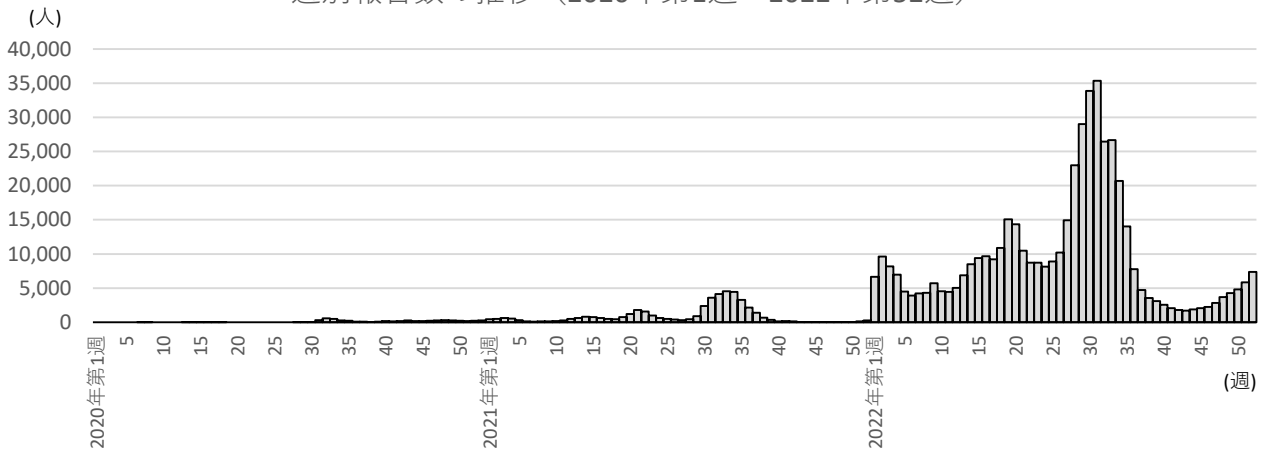
報告数は沖縄県オープンデータカタログサイト<sup>#</sup>より。（更新日：2023年6月29日、公表日ベース）

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

### （１）週別報告数の推移（2020年-2022年）

- ・2022年の報告数は493,616人で、2021年の45,191人、2020年の5,426人に比べ大幅に増加しました。

週別報告数の推移（2020年第1週～2022年第52週）

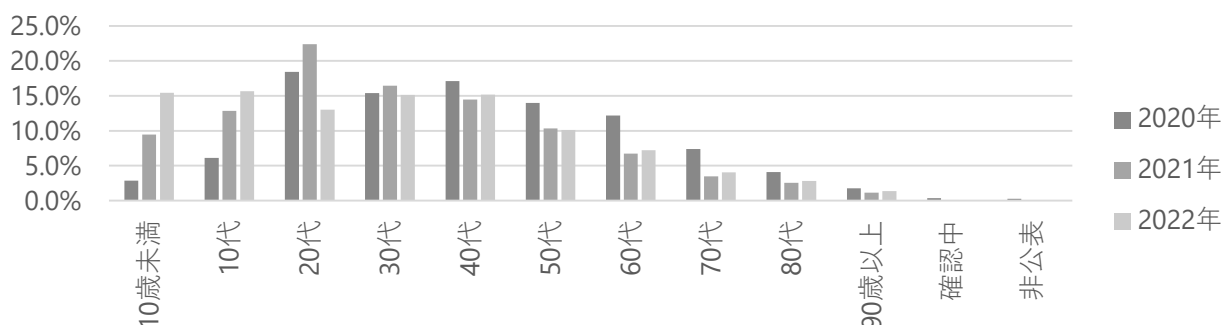


### （２）年齢別報告数（2020年-2022年）

- ・2022年は10代の報告数が77,193人と最も多く、10歳未満が76,180人、40代が74,802人と続きました。
- ・2021年と比べ、2022年は20代の年間報告数に対する割合が低くなり、10歳未満と10代の割合が高くなっていました。

	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳以上	確認中	非公表	年間報告数
2020年報告数(人)	154	332	1,001	835	929	760	661	402	223	96	18	15	5,426
年間報告数に対する割合	2.8%	6.1%	18.4%	15.4%	17.1%	14.0%	12.2%	7.4%	4.1%	1.8%	0.3%	0.3%	100%
2021年報告数(人)	4,280	5,801	10,126	7,434	6,545	4,669	3,038	1,563	1,160	521	41	13	45,191
年間報告数に対する割合	9.5%	12.8%	22.4%	16.5%	14.5%	10.3%	6.7%	3.5%	2.6%	1.2%	0.1%	0.0%	100%
2022年報告数(人)	76,180	77,193	64,335	74,692	74,802	49,982	35,537	19,924	13,976	6,702	293	0	493,616
年間報告数に対する割合	15.4%	15.6%	13.0%	15.1%	15.2%	10.1%	7.2%	4.0%	2.8%	1.4%	0.1%	0.0%	100%

年間報告数に対する割合



---

## 2022年 沖縄県感染症発生動向調査事業報告書

発行年月 2024年3月  
発行・編集 沖縄県保健医療部ワクチン・検査推進課  
〒900-8570 沖縄県那覇市泉崎1丁目2番2号  
TEL (098) 866-2013  
FAX (098) 869-7100  
編集 沖縄県衛生環境研究所感染症研究センター  
〒904-2241 沖縄県うるま市字兼箇段17番地1  
TEL (098) 987-8221  
FAX (098) 987-8210  
印刷 株式会社国際印刷  
〒901-0147 沖縄県那覇市宮城1丁目13番9号  
TEL (098) 857-3385  
FAX (098) 857-3892

---