

資料 1-①

2024 年
沖縄県新規結核患者登録状況
及び地域 DOTS 評価

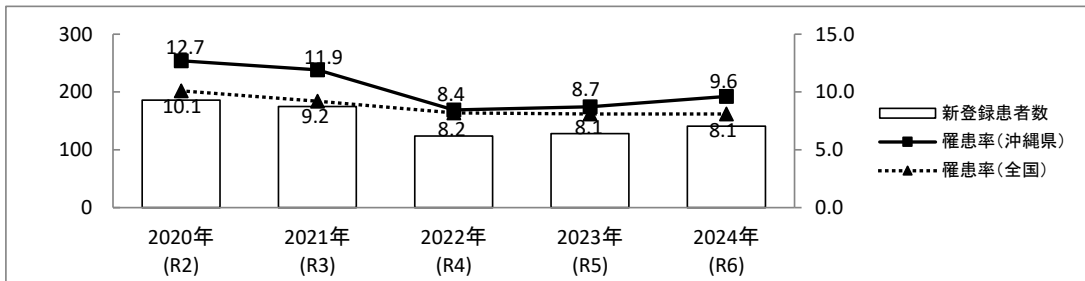
<県全体>

地域保健課

【1】沖縄県における結核患者の新登録状況(概況)

1. 新登録患者数、罹患率

	2020年 (R2年)	2021年 (R3年)	2022年 (R4年)	2023年 (R5年)	2024年 (R6年)
新登録患者数 (罹患率人口10万対)	186 (12.7)	175 (11.9)	124 (8.4)	128 (8.7)	141 (9.6)



※ 全国の推定罹患率 2024年 8.1 (国の結核年報が9月頃に公表となるため推定)

2. 新登録患者のうち、80歳以上の高齢者の割合

	2020年 (R2年)	2021年 (R3年)	2022年 (R4年)	2023年 (R5年)	2024年 (R6年)
80歳以上の新登録者	81 (43.5%)	73 (41.7%)	57 (46.0%)	57 (40.4%)	60 (42.6%)

3. 新登録患者の発見方法

	2020年 (R2年)	2021年 (R3年)	2022年 (R4年)	2023年 (R5年)	2024年 (R6年)
定期健康診断	14 (7.5%)	17 (9.7%)	20 (16.1%)	9 (6.4%)	14 (9.9%)
接触者健康診断	5 (2.7%)	1 (0.6%)	2 (1.6%)	5 (3.5%)	3 (2.1%)
医療機関 (受診)	86 (46.2%)	87 (49.7%)	48 (38.7%)	74 (52.5%)	68 (48.2%)
医療機関 (他疾患入院中・通院中)	76 (40.9%)	67 (38.3%)	51 (41.1%)	38 (27.0%)	51 (36.2%)
上記以外	5 (2.7%)	3 (1.7%)	3 (2.4%)	1 (0.7%)	5 (3.5%)

4. HIV合併患者及び糖尿病合併患者

	2020年 (R2年)	2021年 (R3年)	2022年 (R4年)	2023年 (R5年)	2024年 (R6年)
HIV合併	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
糖尿病合併	20 (10.8%)	17 (9.7%)	18 (14.5%)	20 (14.2%)	24 (17.0%)

5. 外国生まれ患者数・割合

	2020年 (R2年)	2021年 (R3年)	2022年 (R4年)	2023年 (R5年)	2024年 (R6年)
外国生まれ 患者数	16 (8.6%)	16 (9.1%)	17 (13.7%)	15 (10.6%)	18 (12.8%)

6. 結核死亡数

*人口動態統計による

	2020年 (R2年)	2021年 (R3年)	2022年 (R4年)	2023年 (R5年)	2024年 (R6年)
結核死亡者数 (死亡率人口10万対)	21 (1.5)	25 (1.7)	23 (1.6)	27 (1.9)	未 #VALUE!

人口動態統計の報告が10月頃の公表となるため

7. 潜在性結核感染症の届出

	2020年 (R2年)	2021年 (R3)	2022年 (R4)	2023年 (R5年)	2024年 (R6年)
届出総数	137	102	125	124	143
総数のうち、医療従事者の数	22 (16.1%)	15 (14.7%)	24 (19.2%)	19 (15.3%)	22 (15.4%)
総数のうち、接触者健診での発見数	32 (23.4%)	17 (16.7%)	25 (20.0%)	28 (22.6%)	53 (37.1%)
総数のうち、他疾患入院・通院中での発見数	92 (67.2%)	82 (80.4%)	83 (66.4%)	79 (63.7%)	81 (56.6%)

図1 新規登録患者数(保健所別)

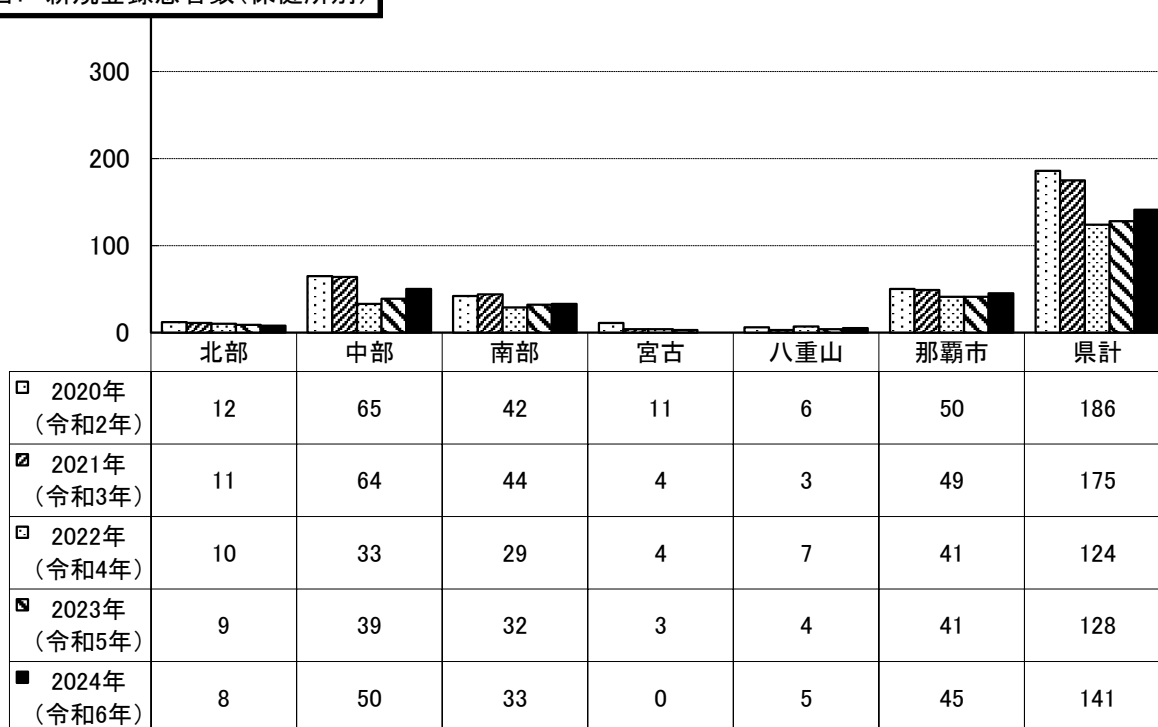


図2 新規結核患者罹患率(保健所別)

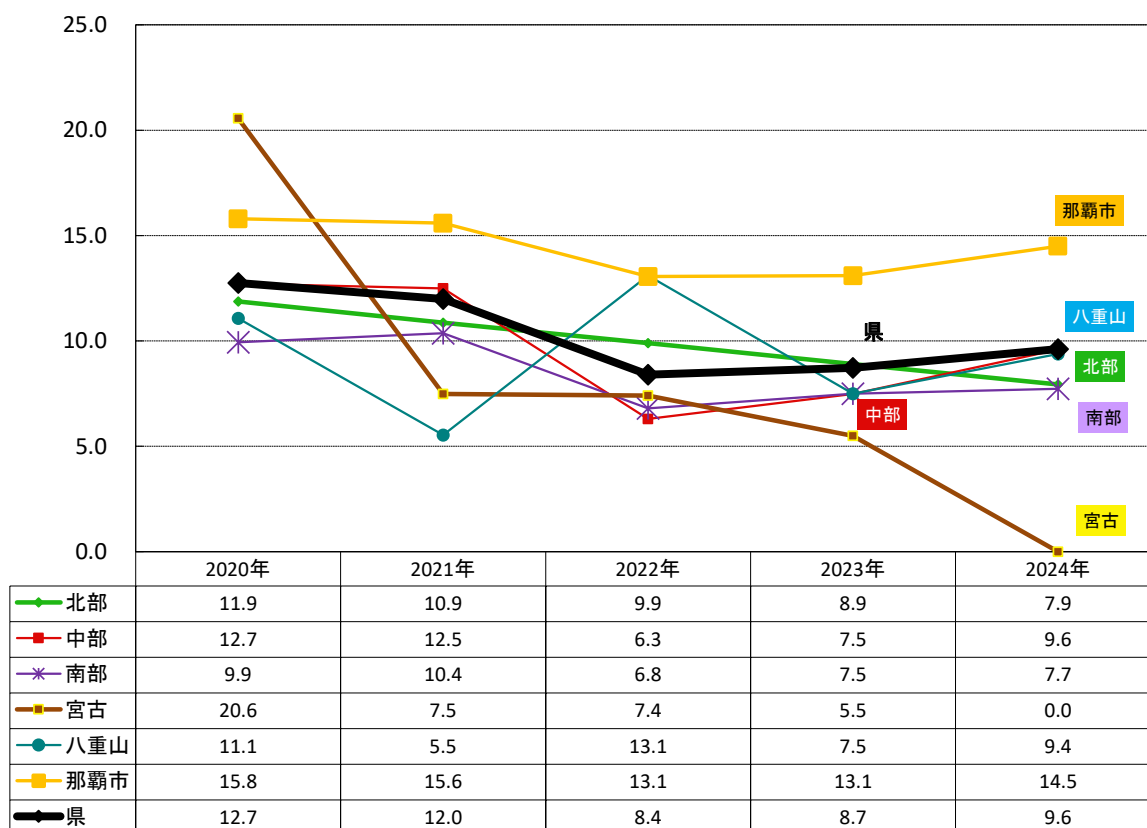


図3 喀痰塗抹陽性肺結核患者数(保健所別)

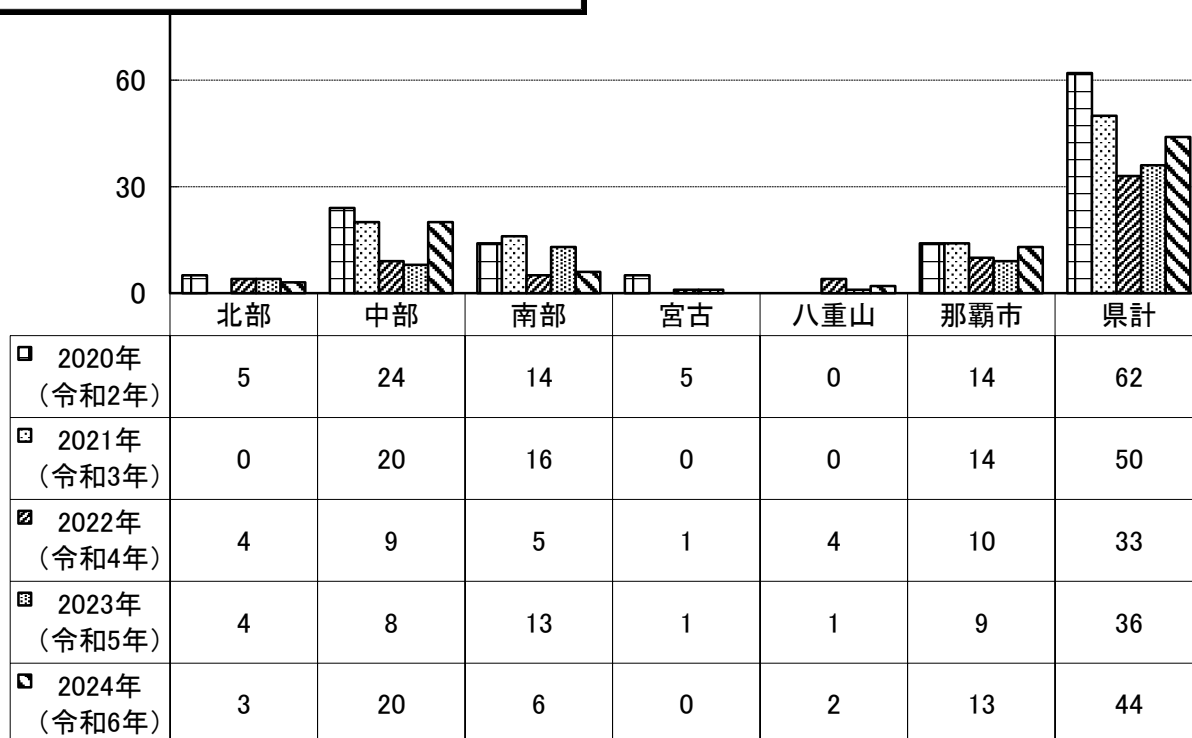


図4 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率(保健所別)

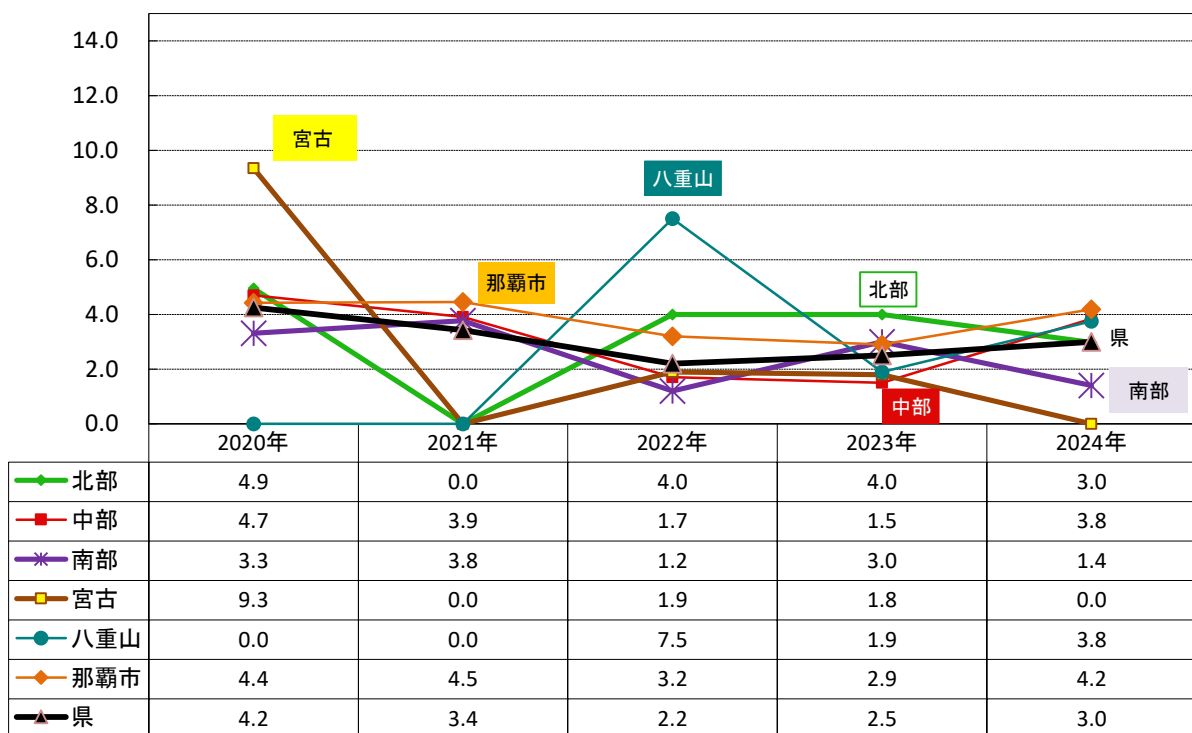
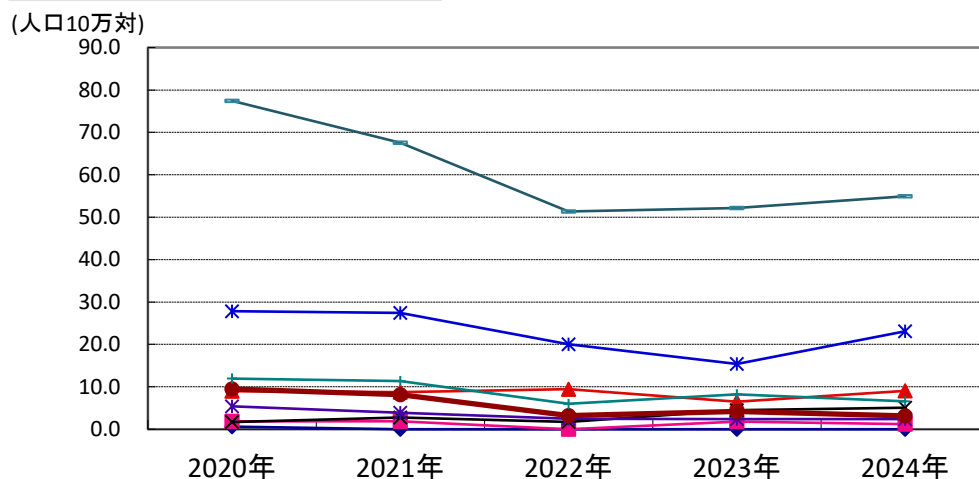


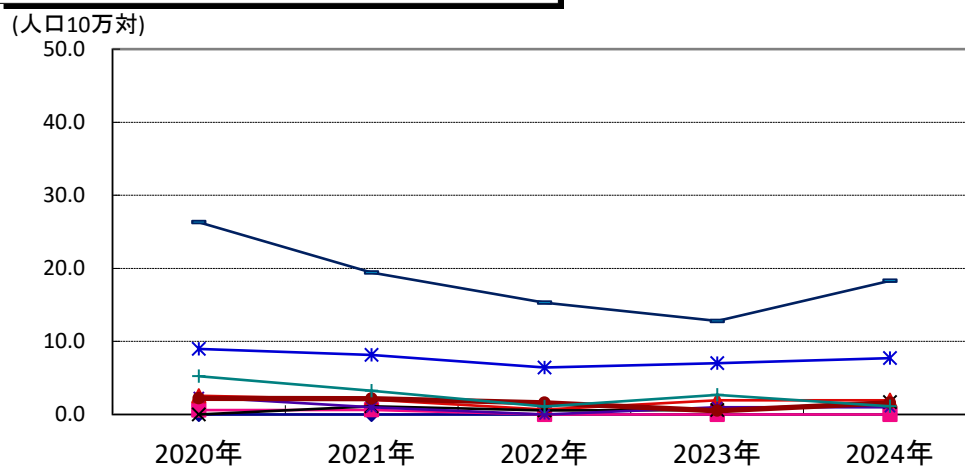
図5 全結核年齢階級別罹患率



年齢階級別結核罹患率の推移

	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
◆ 0-9歳	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
■ 10-19	1.9	1.9	0.0	1.8	1.2
▲ 20-29	9.0	8.8	9.5	6.5	9.1
× 30-39	1.7	2.8	1.7	4.5	5.1
✱ 40-49	5.4	3.9	2.5	2.4	2.4
◆ 50-59	9.5	8.2	3.2	4.2	3.2
+ 60-69	11.9	11.4	6.0	8.2	6.6
✱ 70-79	27.8	27.4	20.0	15.4	23.1
— 80歳以上	77.4	67.6	51.4	52.2	54.9

図6 塗抹陽性肺結核年齢階級別罹患率



年齢階級別塗抹陽性肺結核罹患率の推移

	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
◆ 0-9歳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
■ 10-19	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0
▲ 20-29	2.6	2.0	0.7	1.9	1.9
× 30-39	0.0	1.1	0.6	0.6	1.7
✱ 40-49	2.4	1.0	0.0	1.0	1.0
◆ 50-59	2.2	2.2	1.6	0.5	1.6
+ 60-69	5.2	3.2	1.1	2.7	1.1
✱ 70-79	9.0	8.1	6.4	7.0	7.7
— 80歳以上	26.3	19.4	15.3	12.8	18.3

【2】2024年新規登録患者状況(活動性結核)

1. 性別

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
男	5	32	21	0	4	28	90	63.8%	59	46.5%	60	46.9%	102	58.3%	118	63.4%
女	3	18	12	0	1	17	51	36.2%	68	53.5%	68	53.1%	73	41.7%	68	36.6%
全数	8	50	33	0	5	45	141	100.0%	127	100.0%	128	100.0%	175	100.0%	186	100.0%

2. 治療歴

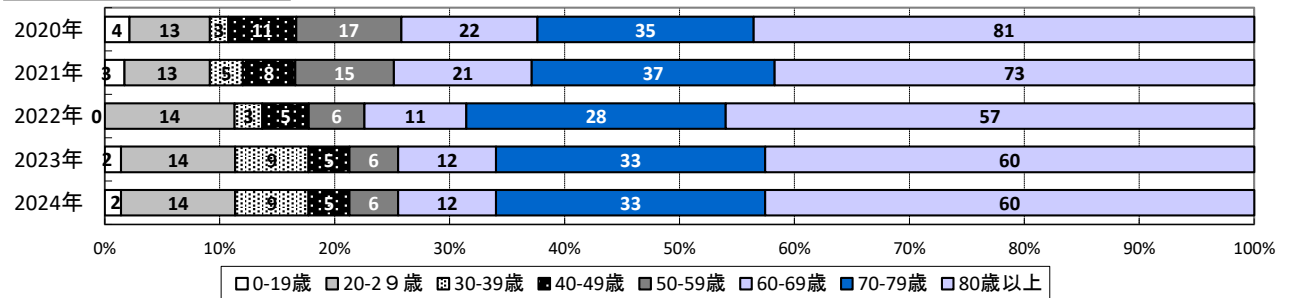
	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)				2023年(R5年)				2022年(R4年)			
							男	女	計	%	男	女	計	%	男	女	計	%
初回治療	8	49	32	0	5	45	89	50	139	98.6%	57	64	121	95.3%	68	46	114	91.9%
再治療	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0.7%	1	4	5	3.9%	2	2	4	3.2%
不明	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0.7%	1		1	0.8%	2	4	6	4.8%
全数	8	50	33	0	5	45	90	51	141	100.0%	59	68	127	100.0%	72	52	124	100.0%

26 15

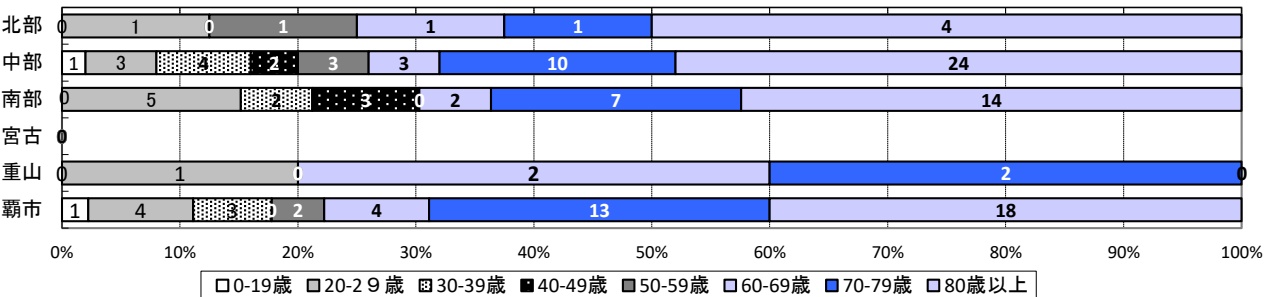
3. 年齢階級

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)				2023年(R5年)				2022年(R4年)			
							男	女	計	%	男	女	計	%	男	女	計	%
0-4歳										0.0%				0.0%			0	0.0%
5-9										0.0%				0.0%			0	0.0%
10-14										0.0%				0.0%			0	0.0%
15-19		1				1	2	0	2	1.4%	1	2	3	2.4%			0	0.0%
20-29	1	3	5	0	1	4	7	7	14	9.9%	4	6	10	7.9%	8	6	14	11.3%
30-39	0	4	2	0	0	3	7	2	9	6.4%	4	4	8	6.3%	2	1	3	2.4%
40-49	0	2	3	0	0	0	4	1	5	3.5%	4	1	5	3.9%	2	3	5	4.0%
50-59	1	3	0	0	0	2	6	0	6	4.3%	5	3	8	6.3%	2	4	6	4.8%
60-69	1	3	2	0	2	4	9	3	12	8.5%	8	6	14	11.0%	7	4	11	8.9%
70-79	1	10	7	0	2	13	27	6	33	23.4%	10	12	22	17.3%	21	7	28	22.6%
80歳以上	4	24	14	0	0	18	28	32	60	42.6%	23	34	57	44.9%	30	27	57	46.0%
全数	8	50	33	0	5	45	90	51	141	100.0%	59	68	127	100.0%	72	52	124	100.0%

新登録結核患者の年齢構成



新登録結核患者の年齢構成(保健所別)



4. 職業

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
接客業等	0	1	1	0	0	3	5	3.5%	9	7.1%	6	4.8%	6	3.4%	7	3.8%
看護師、保健師	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	2	1.6%	1	0.8%	1	0.6%	2	1.1%
医師	0	0	1	0	0	1	2	1.4%	1	0.8%	1	0.8%	1	0.6%	1	0.5%
その他の医療職	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	2	1.6%	0	0.0%	2	1.1%	2	1.1%
教員、保育士	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	2	1.6%	0	0.0%	3	1.7%	1	0.5%
小中学生等学童	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
高校生以上の生徒学生等	0	1	3	0	0	4	8	5.7%	6	4.7%	8	6.5%	8	4.6%	11	5.9%
その他常用勤労者	2	11	0	0	0	3	16	11.3%	8	6.3%	7	5.6%	15	8.6%	15	8.1%
その他の臨時雇、日雇	0	0	1	0	0	1	2	1.4%	1	0.8%	2	1.6%	3	1.7%	2	1.1%
その他自営業、自由業	1	1	0	0	0	1	3	2.1%	3	2.4%	2	1.6%	12	6.9%	8	4.3%
家事従事者	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	3	2.4%	2	1.6%	1	0.6%	2	1.1%
保育園、幼稚園児	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
乳幼児	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.5%
無職、その他	5	35	24	0	5	32	101	71.6%	88	69.3%	95	76.6%	122	69.7%	132	71.0%
不明	0	1	3	0	0	0	4	2.8%	2	1.6%	0	0.0%	1	0.6%	2	1.1%
全 数	8	50	33	0	5	45	141	100.0%	127	100.0%	124	100.0%	175	100.0%	186	100.0%

5. 保険の種類

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
被用者本人	2	9	4	0	1	4	20	14.2%	18	12.1%	15	12.1%	27	15.4%	28	15.1%
被用者家族	0	2	1	0	0	3	6	4.3%	4	1.6%	2	1.6%	11	6.3%	4	2.2%
国保一般	1	8	7	0	3	7	26	18.4%	29	21.8%	27	21.8%	40	22.9%	38	20.4%
国保退職本人	0	0	0	0	0	1	1	0.7%	0	0.8%	1	0.8%	0	0.0%	0	0.0%
国保退職家族	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
後期高齢者	4	24	15	0	1	23	67	47.5%	62	47.6%	59	47.6%	77	44.0%	97	52.2%
生活保護法(受給中+申請中)	1	4	2	0	0	7	14	9.9%	10	12.9%	16	12.9%	16	9.1%	15	8.1%
その他	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.8%	1	0.8%	2	1.1%	2	1.1%
不明	0	3	4	0	0	0	7	5.0%	4	2.4%	3	2.4%	2	1.1%	2	1.1%
全数	8	50	33	0	5	45	141	100.0%	124	100.0%	124	100.0%	175	100.0%	186	100.0%

6. 公費負担区分

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
37条の2	5	29	23	0	3	29	89	63.1%	72	56.7%	75	60.5%	105	60.0%	115	61.8%
37条	3	17	8	0	2	16	46	32.6%	52	40.9%	44	35.5%	66	37.7%	63	33.9%
不承認	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他適用なし	0	4	2	0	0	0	6	4.3%	3	2.4%	5	4.0%	4	2.3%	8	4.3%
全数	8	50	33	0	5	45	141	100.0%	127	100.0%	124	100.0%	175	100.0%	186	100.0%

7. 発見方法

(1)保健所別

								2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
								人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
個別健康診断		2	1	0	0	0	0	3	2.1%	0	0.0%	2	1.6%	1	0.6%	5	2.7%
定期健診	学校	0	0	1	0	0	2	3	2.1%	4	3.1%	5	4.0%	4	2.3%	5	2.7%
	住民	0	1	0	0	0	0	1	0.7%	1	0.8%	7	5.6%	8	4.6%	2	1.1%
	職場	1	4	0	0	1	2	8	5.7%	4	3.1%	8	6.5%	5	2.9%	6	3.2%
	施設	0	0	1	0	0	1	2	1.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.5%
接触者健診	家族	0	3	0	0	0	0	3	2.1%	2	1.6%	1	0.8%	1	0.6%	3	1.6%
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	3	2.4%	1	0.8%	0	0.0%	2	1.1%
その他の集団検診		0	0	1	0	0	0	1	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
医療機関	受診	0	25	19	0	1	23	68	48.2%	74	58.3%	48	38.7%	87	49.7%	86	46.2%
	他疾患入院中	5	9	5	0	1	14	34	24.1%	25	19.7%	31	25.0%	29	16.6%	46	24.7%
	他疾患通院中	0	7	5	0	2	3	17	12.1%	14	11.0%	20	16.1%	38	21.7%	30	16.1%
その他		0	0	1	0	0	0	1	0.7%	0	0.0%	1	0.8%	0	0.0%	0	0.0%
管理健診		0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	1.1%	0	0.0%
全 数		8	50	33	0	5	45	141	100.0%	127	100.0%	124	100.0%	175	100.0%	186	100.0%

(2)年齢階級別

		0-9歳		10-19		20-29		30-39		40-49		50-59		60-69		70-79		80歳以上		合計	
		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
個別健康診断										1	20.0%	1	16.7%					1	1.7%	3	2.1%
定期健診	学校			1	50.0%	1	7.1%	1	11.1%											3	2.1%
	住民																	1	1.7%	1	0.7%
	職場					4	28.6%	1	11.1%	1	20.0%	1	16.7%	1	8.3%					8	5.7%
	施設															1	3.0%	1	1.7%	2	1.4%
接触者健診	家族			1	50.0%			1	11.1%					1	8.3%					3	2.1%
	その他																			0	0.0%
その他の集団検診										1	20.0%									1	0.7%
医療機関	受診					7	50.0%	6	66.7%	2	40.0%	3	50.0%	4	33.3%	17	51.5%	29	48.3%	68	48.2%
	他疾患入院中											1	16.7%	4	33.3%	7	21.2%	22	36.7%	34	24.1%
	他疾患通院中					1	7.1%							2	16.7%	8	24.2%	6	10.0%	17	12.1%
その他						1	7.1%													1	0.7%
管理健診																				0	0.0%
全 数		0	0.0%	2	100.0%	14	100.0%	9	100.0%	5	100.0%	6	100.0%	12	100.0%	33	100.0%	60	100.0%	141	100.0%

(3)職業分類別

		個別健康診断	定期健診				接触者健診		その他の集団検診	医療機関			その他	管理健診	総計
			学校	住民	職場	施設	家族	その他		受診	他疾患入院	他疾患通院			
接客業等	人				1					2		2			5
	%				20.0%					40.0%		40.0%			3.5%
看護師、保健師	人														0
	%														0.0%
医師	人									1	1				2
	%									50.0%	50.0%				1.4%
その他の医療職、介護職	人														0
	%														0.0%
教員、保育士	人														0
	%														0.0%
小中学生	人														0
	%														0.0%
高校生以上の生徒学生等	人		3				1		1	3					8
	%		37.5%				12.5%		12.5%	37.5%					5.7%
その他常勤労働者	人	1			4					10		1			16
	%	6.3%			25.0%					62.5%		6.3%			11.3%
その他の臨時雇、日雇	人				1					1					2
	%				50.0%					50.0%					1.4%
その他自営業、自由業	人				1						2				3
	%				33.3%						66.7%				2.1%
家事従事者	人														0
	%														0.0%
保育園、幼稚園児	人														0
	%														0.0%
その他の乳幼児	人														0
	%														0.0%
無職、その他	人	2		1	1	2	2			49	30	13	1		101
	%	2.0%		1.0%	1.0%	2.0%	2.0%			48.5%	29.7%	12.9%	1.0%		71.6%
不明	人									2	1	1			4
	%									50.0%	25.0%	25.0%			2.8%
合 計	人	3	3	1	8	2	3	0	1	68	34	17	1	0	141
	%	2.1%	2.1%	0.7%	5.7%	1.4%	2.1%	0.0%	0.7%	48.2%	24.1%	12.1%	0.7%	0.0%	100.0%

8. 総合患者分類コード

(1)保健所別

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
肺結核活動性 喀痰塗抹陽性 初回治療	3	20	6	0	2	13	44	31.2%	34	26.8%	33	26.6%	47	26.9%	61	32.8%
肺結核活動性 喀痰塗抹陽性 再治療	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	2	1.6%	0	0.0%	3	1.7%	1	0.5%
肺結核活動性 その他の菌陽性	2	14	16	0	2	13	47	33.3%	35	27.6%	38	30.6%	50	28.6%	51	27.4%
肺結核活動性 菌陰性その他	0	5	3	0	0	5	13	9.2%	13	10.2%	11	8.9%	18	10.3%	16	8.6%
肺外結核活動性	3	11	8	0	1	14	37	26.2%	43	33.9%	42	33.9%	57	32.6%	57	30.6%
全 数	8	50	33	0	5	45	141	100.0%	127	100.0%	124	100.0%	175	100.0%	186	100.0%
新登録肺結核中の菌陽性割合	100.0%	87.2%	88.0%	0.0%	100.0%	83.9%	87.5%		86.6%		86.6%		84.7%		87.6%	

(2)年齢階級別

	喀痰塗抹 陽性(初回)		喀痰塗抹 陽性(再)		その他の 結核菌陽性		菌陰性		肺外結核		全数	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
0-9歳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
10-19	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	15.4%	0	0.0%	2	1.4%
20-29	3	6.8%	0	0.0%	7	14.9%	0	0.0%	4	10.8%	14	9.9%
30-39	3	6.8%	0	0.0%	3	6.4%	1	7.7%	2	5.4%	9	6.4%
40-49	2	4.5%	0	0.0%	2	4.3%	0	0.0%	1	2.7%	5	3.5%
50-59	3	6.8%	0	0.0%	1	2.1%	1	7.7%	1	2.7%	6	4.3%
60-69	2	4.5%	0	0.0%	2	4.3%	2	15.4%	6	16.2%	12	8.5%
70-79	11	25.0%	0	0.0%	11	23.4%	4	30.8%	7	18.9%	33	23.4%
80歳以上	20	45.5%	0	0.0%	21	44.7%	3	23.1%	16	43.2%	60	42.6%
全数	44	100.0%	0	0.0%	47	100.0%	13	100.0%	37	100.0%	141	100.0%

(3)職業別

	喀痰塗抹 陽性(初回)		喀痰塗抹 陽性(再)		その他の 結核菌陽性		菌陰性		肺外結核		全数	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
接客業等	2	4.5%			2	4.3%			1	2.7%	5	3.5%
看護師、保健師											0	0.0%
医師					2	4.3%					2	1.4%
その他の医療職											0	0.0%
教員、保育士											0	0.0%
小中学生等学童											0	0.0%
高校生以上の生徒学生等	2	4.5%			1	2.1%	3	23.1%	2	5.4%	8	5.7%
その他常用勤労者	7	15.9%			5	10.6%	1	7.7%	3	8.1%	16	11.3%
その他の臨時雇、日雇					2	4.3%					2	1.4%
その他自営業、自由業	1	2.3%			1	2.1%			1	2.7%	3	2.1%
家事従事者											0	0.0%
保育園、幼稚園児											0	0.0%
乳幼児											0	0.0%
無職、その他	32	72.7%			33	70.2%	8	61.5%	28	75.7%	101	71.6%
不明					1	2.1%	1	7.7%	2	5.4%	4	2.8%
全数	44	100.0%	0	0.0%	47	100.0%	13	100.0%	37	100.0%	141	100.0%

(4)発見方法別

	喀痰塗抹 陽性(初回)		喀痰塗抹 陽性(再)		その他の 結核菌陽性		菌陰性		肺外結核		全数	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
個別健康診断	0	0.0%	0	0.0%	2	4.3%	0	0.0%	1	2.7%	3	2.1%
定期健診(学校)	0	0.0%	0	0.0%	1	2.1%	2	15.4%	0	0.0%	3	2.1%
定期健診(住民)	0	0.0%	0	0.0%	1	2.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.7%
定期健診(職場)	3	6.8%	0	0.0%	4	8.5%	0	0.0%	1	2.7%	8	5.7%
定期健診(施設)	0	0.0%	0	0.0%	1	2.1%	1	7.7%	0	0.0%	2	1.4%
接触者健診(家族)	0	0.0%	0	0.0%	1	2.1%	2	15.4%	0	0.0%	3	2.1%
接触者健診(その他)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他の集団健診	1	2.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.7%
医療機関(受診)	25	56.8%	0	0.0%	15	31.9%	5	38.5%	23	62.2%	68	48.2%
医療機関(他疾患入院中)	12	27.3%	0	0.0%	11	23.4%	1	7.7%	10	27.0%	34	24.1%
医療機関(他疾患通院中)	3	6.8%	0	0.0%	10	21.3%	2	15.4%	2	5.4%	17	12.1%
その他	0	0.0%	0	0.0%	1	2.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.7%
登録中の健康診断	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全数	44	100.0%	0	0.0%	47	100.0%	13	100.0%	37	100.0%	141	100.0%

9. 診断名(重複あり)

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
肺結核	5	39	26		4	34	108	61.0%	91	58.7%	87	56.5%	142	60.4%	132	60.8%
気管支結核							0	0.0%	0	0.0%	1	0.6%	1	0.4%	2	0.9%
咽頭・喉頭結核							0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
粟粒結核	1	1	3			3	8	4.5%	11	7.1%	8	5.2%	16	6.8%	14	6.5%
結核性胸膜炎	2	10	9		1	17	39	22.0%	28	18.1%	37	24.0%	41	17.4%	34	15.7%
結核性膿胸							0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.4%	0	0.0%
肺門リンパ節結核			1			1	2	1.1%	0	0.0%	1	0.6%	2	0.9%	1	0.5%
他のリンパ節結核		2	3			4	9	5.1%	7	4.5%	6	3.9%	12	5.1%	9	4.1%
結核性髄膜炎		1				2	3	1.7%	4	2.6%	2	1.3%	7	3.0%	5	2.3%
腸結核		1					1	0.6%	5	3.2%	4	2.6%	6	2.6%	6	2.8%
脊椎結核							0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	0.9%	1	0.5%
他の骨・関節結核		1					1	0.6%	0	0.0%	1	0.6%	2	0.9%	2	0.9%
腎・尿路結核							0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.4%	0	0.0%
性器結核							0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.4%	0	0.0%
皮膚結核							0	0.0%	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.5%
眼の結核			1			1	2	1.1%	2	1.3%	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%
耳の結核							0	0.0%	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
結核性腹膜炎		1				1	2	1.1%	4	2.6%	4	2.6%	1	0.4%	4	1.8%
結核性心膜炎		1	1				2	1.1%	0	0.0%	1	0.6%	0	0.0%	3	1.4%
その他の臓器の結核							0	0.0%	1	0.6%	1	0.6%	0	0.0%	3	1.4%
全数	8	57	44	0	5	63	177	100.0%	155	100.0%	154	100.0%	235	100.0%	217	100.0%

10. 胸部X線所見

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
I 型	0	1	0	0	0	0	1	0.7%	3	2.4%	1	0.8%	3	1.6%	1	0.6%
II 型	0	7	4	0	2	5	18	12.8%	22	17.3%	26	21.0%	24	12.9%	20	11.4%
III 型	6	27	22	0	2	29	86	61.0%	65	51.2%	61	49.2%	112	60.2%	101	57.4%
p型	2	6	2	0	1	5	16	11.3%	14	11.0%	12	9.7%	18	9.7%	14	8.0%
H型	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
OP型	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
IV型	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
V 型	0	0	1	0	0	2	3	2.1%	3	2.4%	7	5.6%	1	0.5%	7	4.0%
O型	0	5	2	0	0	3	10	7.1%	16	12.6%	11	8.9%	20	10.8%	29	16.5%
不明・該当せず	0	3	0	0	0	0	3	2.1%	0	0.0%	1	0.8%	5	2.7%	0	0.0%
未入力	0	1	2	0	0	1	4	2.8%	4	3.1%	5	4.0%	3	1.6%	4	2.3%
全数	8	50	33	0	5	45	141	100.0%	127	100.0%	124	100.0%	186	100.0%	176	100.0%

11. 肺結核培養陽性者の感受性検査結果

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
1 H、R両剤耐性	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.2%
2 1以外でH耐性	1	1	0	0	0	0	2	2.5%	3	4.6%	2	3.4%	1	1.5%	3	3.7%
3 1以外でR耐性	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
4 その他耐性	0	1	0	0	0	1	2	2.5%	4	6.2%	2	3.4%	1	1.5%	2	2.4%
5 HRSEすべてに感受性あり	3	29	13	0	4	22	71	88.8%	52	80.0%	36	62.1%	18	27.7%	49	59.8%
6 H、R未実施	0	2	0	0	0	0	2	2.5%	1	1.5%	2	3.4%	0	0.0%	0	0.0%
7 他・不明	1	0	2	0	0	0	3	3.8%	5	7.7%	16	27.6%	45	69.2%	27	32.9%
全数	5	33	15	0	4	23	80	100.0%	65	100.0%	58	100.0%	65	100.0%	82	100.0%

12. 合併症の状況

(1)糖尿病

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
あり	1	11	7	0	1	4	24	17.0%	20	15.7%	18	14.5%	17	9.7%	20	10.8%
なし	5	36	9	0	4	39	93	66.0%	102	80.3%	88	71.0%	150	85.7%	144	77.4%
不明	2	3	17	0	0	2	24	17.0%	5	3.9%	18	14.5%	8	4.6%	22	11.8%
全数	8	50	33	0	5	45	141	100.0%	127	100.0%	124	100.0%	175	100.0%	186	100.0%

(2)HIV

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
あり	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
検査の結果陰性	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	3	2.4%	0	0.0%	1	0.6%	2	1.1%
未実施	0	48	0	0	1	6	55	39.0%	57	44.9%	55	44.4%	68	38.9%	50	26.9%
不明	8	2	33	0	4	39	86	61.0%	67	52.8%	69	55.6%	106	60.6%	134	72.0%
全数	8	50	33	0	5	45	141	100.0%	127	100.0%	124	100.0%	175	100.0%	186	100.0%

13. 治療開始時の化療内容の状況

(1)保健所別

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
HRZ+EかS	5	27	21	0	5	32	90	63.8%	83	65.4%	80	64.5%	107	61.1%	119	64.0%
HRを含む3剤以上	3	19	9	0	0	13	44	31.2%	39	30.7%	37	29.8%	56	32.0%	57	30.6%
HR	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	1	0.8%	1	0.8%	3	1.7%	3	1.6%
他2剤	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	1	0.8%	0	0.0%	3	1.7%	0	0.0%
他3剤以上	0	0	1	0	0	0	1	0.7%	0	0.0%	1	0.8%	0	0.0%	0	0.0%
その他単独	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	1	0.8%	1	0.6%	0	0.0%
化療なし	0	4	2	0	0	0	6	4.3%	2	1.6%	4	3.2%	5	2.9%	4	2.2%
不明	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	1	0.8%	0	0.0%	0	0.0%	3	1.6%
全数	8	50	33	0	5	45	141	100.0%	127	100.0%	124	100.0%	175	100.0%	191	100.0%

(2)年齢階級別

	0-9歳		10-19		20-29		30-39		40-49		50-59		60-69		70-79		80歳以上		合計	
	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
HRZ+EかS			2	100.0%	14	100.0%	9	100.0%	4	80.0%	5	83.3%	12	100.0%	24	72.7%	20	33.3%	90	63.8%
HRを含む3剤以上									1	20.0%					8	24.2%	35	58.3%	44	31.2%
HR																			0	0.0%
他2剤																			0	0.0%
他3剤以上															1	3.0%			1	0.7%
その他単独																			0	0.0%
化療なし											1	16.7%					5	8.3%	6	4.3%
不明																			0	0.0%
全数	0	0.0%	2	100.0%	14	100.0%	9	100.0%	5	100.0%	6	100.0%	12	100.0%	33	100.0%	60	100.0%	141	100.0%

14. 登録時の受療状況

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
入院中	4	35	11	0	2	17	69	48.9%	67	52.8%	66	53.2%	94	53.7%	102	54.8%
外来治療中 (他疾患入院中)	2	2	3	0	0	10	17	12.1%	18	14.2%	15	12.1%	17	9.7%	27	14.5%
外来治療中 (通院)	2	9	17	0	3	18	49	34.8%	40	31.5%	39	31.5%	59	33.7%	53	28.5%
治療なし	0	4	2	0	0	0	6	4.3%	2	1.6%	4	3.2%	5	2.9%	4	2.2%
不明	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
全数	8	50	33	0	5	45	141	100%	127	100%	124	100%	175	100.0%	186	100.0%

15. 肺結核患者(呼吸器及びその他の症状あり)の発見までの状況

(1)保健所別、総合患者分類別、症状がある者の割合

総合患者分類	呼吸器及びその他の症状	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	県全体	%	うち、症状ありの者の数
肺結核喀痰塗抹 陽性 初回治療	呼吸器症状のみ	1	6	1	0	1	0	9	20.5%	⇒ 40
	呼吸器症状+その他	1	8	3	0	1	11	24	54.5%	
	その他の症状のみ	0	5	0	0	0	2	7	15.9%	
	症状なし・不明	1	1	2	0	0	0	4	9.1%	
小 計		3	20	6	0	2	0	44	100.0%	
肺結核喀痰塗抹 陽性 再治療	呼吸器症状のみ	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	⇒ 0
	呼吸器症状+その他	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
	その他の症状のみ	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
	症状なし・不明	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
小 計		0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
肺結核 その他 菌陽性	呼吸器症状のみ	0	0	2	0	0	3	5	10.6%	⇒ 21
	呼吸器症状+その他	0	3	1	0	0	3	7	14.9%	
	その他の症状のみ	0	5	2	0	0	2	9	19.1%	
	症状なし・不明	2	6	11	0	2	5	26	55.3%	
小 計		2	14	16	0	2	13	47	100.0%	
肺結核 菌陰性 その他	呼吸器症状のみ	0	1	1	0	0	1	3	23.1%	⇒ 5
	呼吸器症状+その他	0	2	0	0	0	0	2	15.4%	
	その他の症状のみ	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
	症状なし・不明	0	2	2	0	0	4	8	61.5%	
小 計		0	5	3	0	0	5	13	100.0%	合計 66

(2)発病～初診までの期間

発病～初診	塗抹 陽性初	塗抹 陽性再	その他の 菌陽性	菌陰性・ その他	2024年(R6年)				2023年(R5年)			
					県	%	全国	%	県	%	全国	%
2週未満	16	0	7	2	25	37.9%	1,736	32.7%	26	40.0%	1,833	33.9%
2週以上1月未満	5	0	7	0	12	18.2%	561	10.6%	3	4.6%	558	10.3%
1月以上2月未満	5	0	1	1	7	10.6%	422	7.9%	8	12.3%	410	7.6%
2月以上3月未満	6	0	1	1	8	12.1%	297	5.6%	15	23.1%	263	4.9%
3月以上6月未満	4	0	1	0	5	7.6%	275	5.2%	6	9.2%	277	5.1%
6月以上	3	0	0	0	3	4.5%	139	2.6%	3	4.6%	154	2.8%
不明	1	0	4	1	6	9.1%	1,881	35.4%	4	6.2%	1,913	35.4%
全数	40	0	21	5	66	100.0%	5,311	100.0%	65	100.0%	5,408	100.0%
受診の遅れ(発病～初診2月以上)の割合					26.7%		*不明は分母に含まず 内訳: 16(人)÷60(人)×100					

(3)初診～診断までの期間

初診～診断	塗抹 陽性初	塗抹 陽性再	その他の 菌陽性	菌陰性・ その他	2024年(R6年)				2023年(R5年)			
					県	%	全国	%	県	%	全国	%
2週未満	29	0	5	1	35	53.0%	2,805	52.8%	36	55.4%	2,915	53.9%
2週以上1月未満	7	0	7	2	16	24.2%	801	15.1%	16	24.6%	782	14.5%
1月以上2月未満	4	0	3	0	7	10.6%	512	9.6%	6	9.2%	601	11.1%
2月以上3月未満	0	0	2	1	3	4.5%	219	4.1%	1	1.5%	176	3.3%
3月以上6月未満	0	0	2	0	2	3.0%	181	3.4%	3	4.6%	183	3.4%
6月以上	0	0	0	0	0	0.0%	128	2.4%	0	0.0%	112	2.1%
不明	0	0	2	1	3	4.5%	665	12.5%	3	4.6%	639	11.8%
全数	40	0	21	5	66	100.0%	5,311	100.0%	65	100.0%	5,408	100.0%
診断の遅れ(初診～診断1月以上)の割合					19.0%		*不明は分母に含まず 内訳: 12(人)÷63(人)×100					

(4)発病～診断までの期間

発病～診断	塗抹 陽性初	塗抹 陽性再	その他の 菌陽性	菌陰性・ その他	2024年(R6年)				2023年(R5年)			
					県	%	全国	%	県	%	全国	%
2週未満	10	0	1	0	11	16.7%	768	14.5%	9	13.8%	845	15.6%
2週以上1月未満	8	0	4	1	13	19.7%	754	14.2%	10	15.4%	784	14.5%
1月以上2月未満	8	0	5	0	13	19.7%	713	13.4%	12	18.5%	747	13.8%
2月以上3月未満	1	0	3	3	7	10.6%	467	8.8%	14	21.5%	408	7.5%
3月以上6月未満	7	0	4	0	11	16.7%	486	9.2%	13	20.0%	511	9.4%
6月以上	5	0	0	0	5	7.6%	266	5.0%	3	4.6%	243	4.5%
不明	1	0	4	1	6	9.1%	1,857	35.0%	4	6.2%	1,870	34.6%
全数	40	0	21	5	66	100.0%	5,311	100.0%	65	100.0%	5,408	100.0%
発見の遅れ(発病～診断3月以上)の割合					26.7%		*不明は分母に含まず 内訳: 16(人)÷60(人)×100					

(5)保健所別 発病～初診までの期間

							2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
2週未満	2	10	1	0	1	11	25	37.9%	26	40.0%	27	47.4%	27	32.5%	22	23.4%
2週以上1月未満	0	5	3	0	0	4	12	18.2%	3	4.6%	3	5.3%	7	8.4%	7	7.4%
1月以上2月未満	0	3	0	0	1	3	7	10.6%	8	12.3%	8	14.0%	6	7.2%	4	4.3%
2月以上3月未満	0	4	2	0	0	2	8	12.1%	15	23.1%	6	10.5%	32	38.6%	1	1.1%
3月以上6月未満	0	3	0	0	0	2	5	7.6%	6	9.2%	8	14.0%	4	4.8%	5	5.3%
6月以上	0	3	0	0	0	0	3	4.5%	3	4.6%	2	3.5%	1	1.2%	1	1.1%
不明	0	2	4	0	0	0	6	9.1%	4	6.2%	3	5.3%	6	7.2%	54	57.4%
全数	2	30	10	0	2	22	66	100.0%	65	100.0%	57	100.0%	83	100.0%	94	100.0%

(6)保健所別 初診～診断までの期間

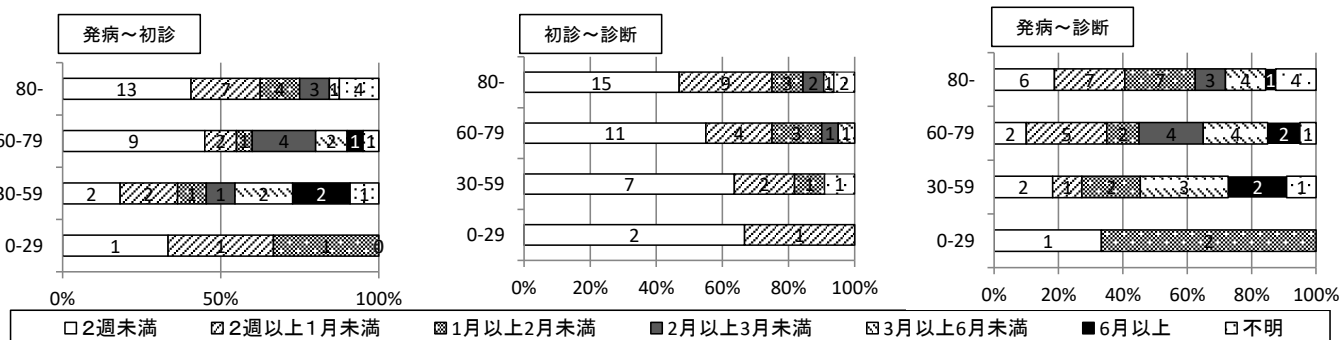
							2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
2週未満	2	18	6	0	1	8	35	53.0%	36	63.2%	36	63.2%	58	69.9%	40	42.6%
2週以上1月未満	0	5	2	0	1	8	16	24.2%	16	15.8%	9	15.8%	12	14.5%	7	7.4%
1月以上2月未満	0	2	0	0	0	5	7	10.6%	6	12.3%	7	12.3%	5	6.0%	6	6.4%
2月以上3月未満	0	3	0	0	0	0	3	4.5%	1	3.5%	2	3.5%	0	0.0%	1	1.1%
3月以上6月未満	0	0	1	0	0	1	2	3.0%	3	1.8%	1	1.8%	1	1.2%	3	3.2%
6月以上	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	3.6%	0	0.0%
不明	0	2	1	0	0	0	3	4.5%	3	3.5%	2	3.5%	4	4.8%	37	39.4%
全数	2	30	10	0	2	22	66	100.0%	65	100.0%	57	100.0%	83	100.0%	94	100.0%

(7)保健所別 発病～診断までの期間

							2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
2週未満	2	6	0	0	0	3	11	16.7%	10	15.4%	11	19.3%	17	20.5%	12	12.8%
2週以上1月未満	0	3	3	0	1	6	13	19.7%	10	15.4%	10	17.5%	9	10.8%	7	7.4%
1月以上2月未満	0	5	0	0	1	7	13	19.7%	12	18.5%	13	22.8%	10	12.0%	11	11.7%
2月以上3月未満	0	4	1	0	0	2	7	10.6%	16	24.6%	6	10.5%	15	18.1%	2	2.1%
3月以上6月未満	0	7	2	0	0	2	11	16.7%	10	21.1%	12	21.1%	22	26.5%	5	5.3%
6月以上	0	3	0	0	0	2	5	7.6%	3	3.5%	2	3.5%	4	4.8%	3	3.2%
不明	0	2	4	0	0	0	6	9.1%	4	5.3%	3	5.3%	6	7.2%	54	57.4%
全数	2	30	10	0	2	22	66	100.0%	65	100.0%	57	100.0%	83	100.0%	94	100.0%

(8)年齢階級別 発見までの期間

	発症～初診				初診～診断				発症～診断			
	0-29	30-59	60-79	80-	0-29	30-59	60-79	80-	0-29	30-59	60-79	80-
2週未満	1	2	9	13	2	7	11	15	1	2	2	6
2週以上1月未満	1	2	2	7	1	2	4	9		1	5	7
1月以上2月未満	1	1	1	4		1	3	3	2	2	2	7
2月以上3月未満	0	1	4	3			1	2			4	3
3月以上6月未満	0	2	2	1			1	1		3	4	4
6月以上	0	2	1	0						2	2	1
不明	0	1	1	4		1		2		1	1	4
全数	3	11	20	32	3	11	20	32	3	11	20	32



16. 年末時での登録削除の内訳

(1)保健所別

							2024(R6)年		2023(R5)年	
	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	県全体	%	県全体	%
観察不要	7	37	34	5	2	21	106	57.0%	120	61.5%
結核死亡	0	5	8	0	1	7	21	11.3%	15	7.7%
結核外死亡	3	13	19	0	0	7	42	22.6%	41	21.0%
転出	1	5	3	0	1	7	17	9.1%	18	9.2%
登録中の再登録	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
他の理由	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	1	0.5%
全数	11	60	64	5	4	42	186	100.0%	195	100.0%

(2)年齢階級別 結核死亡患者の登録から死亡までの期間

	30-39歳		40-49		50-59		60-69		70-79		80歳以上		合計	
	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
1週間未満									1	33.3%	1	11.1%	2	16.7%
1月未満									1	33.3%	2	22.2%	3	25.0%
1月以上2月未満											1	11.1%	1	8.3%
2月以上3月未満									1	33.3%	1	11.1%	2	16.7%
3月以上6月未満											3	33.3%	3	25.0%
6月以上													0	0.0%
死亡後登録											1	11.1%	1	8.3%
全数	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	100.0%	9	100.0%	12	100.0%

(3)死亡者の登録時診断名

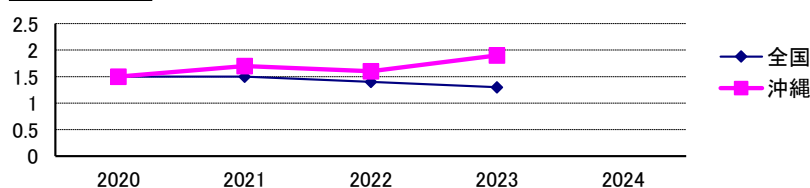
- ・肺結核 5 名
- ・粟粒結核 1名
- ・結核性胸膜炎 2名
- ・肺結核+粟粒結核 1名
- ・肺結核+結核性胸膜炎 3名

17. 結核死亡率 * 人口動態統計による

	2020(R2)年		2021(R3)年		2022(R4)年		2023(R5)年		2024(R6)年	
	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率
全国	1909	1.5	1845	1.5	1664	1.4	1587	1.3	未	
県	21	1.5	25	1.7	23	1.6	27	1.9	未	

(人口10万対)
人口動態統計の報告が
10月頃の公表となるため)

死亡率の推移



18. 年末時結核患者数、登録率、有病数、有病率

(1)沖縄県と全国の状況

区分	2020(R2)		2021(R3)		2022(R4)		2023(R5)		2024(R6)	
	沖縄県	全国	沖縄県	全国	沖縄県	全国	沖縄県	全国	沖縄県	全国
結核登録患者数	422	31,551	369	27,754	356	24,555	294	22,426	254	21,621
登録率(人口10万対)	28.9	25.1	25.1	22.1	24.3	19.7	20.0	#DIV/0!	17.3	17.5
活動性全結核患者数	114	8,640	120	7,744	93	6,782	90	6,794	91	6,712
有病率(人口10万対)	7.8	6.8	8.2	6.2	6.3	5.4	6.1	#DIV/0!	6.2	5.4

(2)各保健所の状況

区分	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市
結核登録患者数	19	77	67	3	9	79
登録率(人口10万対)	18.8	14.8	15.7	5.6	16.9	25.5
活動性全結核患者数	4	37	20	0	2	28
有病率(人口10万対)	4.0	7.1	4.7	0.0	3.8	9.0

【3】2024年新規登録患者状況(潜在性結核感染症)

1. 患者数の推移

		2020年 (R2年)	2021年 (R3年)	2022年 (R4年)	2023年 (R5年)	2024年 (R6年)
沖縄県	患者数 (届出率)	137 (9.3)	102 (7.0)	125 (8.5)	124 (8.4)	143 (9.7)
全 国	患者数 (届出率)	5,575 (4.4)	5,140 (4.1)	5,025 (4.0)	5,033 (4.0)	5,967 (4.8)

2. 年齢階級

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
0-9歳	0	1	1	0	1	0	3	2.1%	5	0.8%	1	0.8%	1	1.0%	4	2.9%
10-19	0	3	0	0	0	0	3	2.1%	1	1.6%	2	1.6%	0	0.0%	1	0.7%
20-29	0	3	2	0	0	4	9	6.3%	9	7.2%	9	7.2%	4	3.9%	9	6.6%
30-39	0	7	4	0	1	5	17	11.9%	7	5.6%	7	5.6%	8	7.8%	11	8.0%
40-49	2	3	2	0	1	5	13	9.1%	12	8.0%	10	8.0%	5	4.9%	14	10.2%
50-59	1	4	5	1	0	6	17	11.9%	16	13.6%	17	13.6%	10	9.8%	17	12.4%
60-69	0	6	5	1	0	8	20	14.0%	29	22.4%	28	22.4%	23	22.5%	31	22.6%
70-79	3	12	9	2	3	10	39	27.3%	26	31.2%	39	31.2%	31	30.4%	30	21.9%
80歳以上	5	3	9	2	0	3	22	15.4%	19	9.6%	12	9.6%	20	19.6%	20	14.6%
全数	11	42	37	6	6	41	143	100.0%	124	100.0%	125	100.0%	102	100.0%	137	100.0%

3. 発見方法

3. 発見方法							2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)							
	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%						
個別健康診断							0	0.0%	1	1.6%	2	1.6%	0	0.0%	0	0.0%						
定期検診	学校						0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.0%	0	0.0%						
	住民						0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%						
	職場					1	1	0.7%	4	2.4%	3	2.4%	1	1.0%	5	3.6%						
	施設						0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%						
接触者健診	家族	8	5		2	2	17	11.9%	9	4.8%	6	4.8%	8	7.8%	17	12.4%						
	その他	1	13	6	1	15	36	25.2%	19	15.2%	19	15.2%	9	8.8%	15	10.9%						
その他の集団検診							1	1	0.7%	1	0.8%	1	0.8%	0	0.0%	0	0.0%					
医療機関	受診	1	1		1	1	4	2.8%	8	7.2%	9	7.2%	1	1.0%	7	5.1%						
	他疾患入院中	5	5	8	1	1	25	17.5%	20	13.6%	17	13.6%	20	19.6%	25	18.2%						
	他疾患通院中	5	14	17	4	1	56	39.2%	59	52.8%	66	52.8%	62	60.8%	67	48.9%						
その他									3	1.6%	2	1.6%	0	0.0%	1	0.7%						
全数							11	42	37	6	6	41	143	100.0%	124	100.0%	125	100.0%	102	100.0%	137	100.0%

4. 職業区分

	北部	中部	南部	宮古	八重山	那覇市	2024年(R6年)		2023年(R5年)		2022年(R4年)		2021年(R3年)		2020年(R2年)	
							人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
接客業等		2	1			1	4	2.8%	7	4.8%	6	4.8%	2	2.0%	8	5.8%
看護師、保健師	1	2	3		1	3	10	7.0%	5	9.6%	12	9.6%	8	7.8%	13	9.5%
医師				1		1	2	1.4%	4	1.6%	2	1.6%	1	1.0%	1	0.7%
その他の医療職		1	3			6	10	7.0%	10	8.0%	10	8.0%	6	5.9%	8	5.8%
教員、保育士							0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	2.9%	2	1.5%
小中学生等学童		2					2	1.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	1.5%
高校生以上の生徒学生等		2				2	4	2.8%	1	5.6%	7	5.6%	2	2.0%	3	2.2%
その他常用勤労者	2	11	5		1	4	23	16.1%	14	7.2%	9	7.2%	14	13.7%	16	11.7%
その他の臨時雇、日雇		1			1	3	5	3.5%	0	3.2%	4	3.2%	0	0.0%	1	0.7%
その他自営業、自由業		1	1		2	3	7	4.9%	7	0.8%	1	0.8%	5	4.9%	11	8.0%
家事従事者							0	0.0%	2	1.6%	2	1.6%	0	0.0%	2	1.5%
保育園、幼稚園児							0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.7%
その他の乳幼児		1	1				2	1.4%	5	0.8%	1	0.8%	0	0.0%	2	1.5%
無職・その他	7	18	16	4	1	18	64	44.8%	65	52.0%	65	52.0%	58	56.9%	66	48.2%
不明	1	1	7	1			10	7.0%	4	4.8%	6	4.8%	3	2.9%	1	0.7%
全数	11	42	37	6	6	41	143	100.0%	124	100.0%	125	100.0%	102	100.0%	137	100.0%

【4】2023年登録患者のDOTS評価

1. コホート法による治療成績

	肺結核活動性			肺外結核	計
	喀痰塗抹陽性	その他の菌陽性	菌陰性・その他		
治癒	7	3	1	0	11 (8.8%)
完了	12	20	11	24	67 (53.6%)
死亡	16	10	1	17	44 (35.2%)
失敗	0	0	0	0	0 (0.0%)
脱落	0	0	0	1	1 (0.8%)
転出	0	1	0	0	1 (0.8%)
治療中	1	0	0	0	1 (0.8%)
不明	0	0	0	0	0 (0.0%)
計	36	34	13	42	125

(参考) 前年 計	(全国)
12 (9.7%)	(18.9%)
68 (54.8%)	(45.9%)
39 (31.5%)	(27.0%)
0 (0.0%)	(0.1%)
3 (2.4%)	(1.9%)
1 (0.8%)	(1.6%)
1 (0.8%)	(4.3%)
0 (0.0%)	(0.2%)
124	

	潜在性結核感染症	
治癒	0	(0.0%)
完了	102	(85.7%)
死亡	6	(5.0%)
失敗	0	(0.0%)
脱落	11	(9.2%)
転出	0	(0.0%)
治療中	0	(0.0%)
不明	0	(0.0%)
計	119	

(参考) 前年 潜在性結核感染症
0 (0.0%)
102 (82.3%)
5 (4.0%)
0 (0.0%)
14 (11.3%)
0 (0.0%)
1 (0.8%)
2 (1.6%)
124

2. DOTS実施率（転入含み、転出・登録後30日未満の死亡除く）

	北部保健所	中部保健所	南部保健所	宮古保健所	八重山保健所	那覇市保健所	県全体	
完全実施	24	48	36	5	7	41	161	(74.9%)
準完全実施	0	0	23	0	0	19	42	(19.5%)
未実施	0	0	10	0	0	2	12	(5.6%)
合 計	24	48	69	5	7	62	215	(100.0%)
DOTS実施率	100.0%	100.0%	85.5%	100.0%	100.0%	96.8%	94.4%	
(昨年度)	(100.0%)	(100.0%)	(61.9%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(89.3%)	

	肺結核活動性			肺外結核	潜在性結核感染症	計
	喀痰塗抹陽性	その他の菌陽性	菌陰性・その他			
完全実施	20	24	7	29	81	161
準完全実施	2	6	2	5	27	42
未実施	2	2	2	2	4	12
合 計	24	32	11	36	112	215