

茨城の結核統計
2024年版

茨城県衛生研究所

目 次

2024年結核発生動向調査

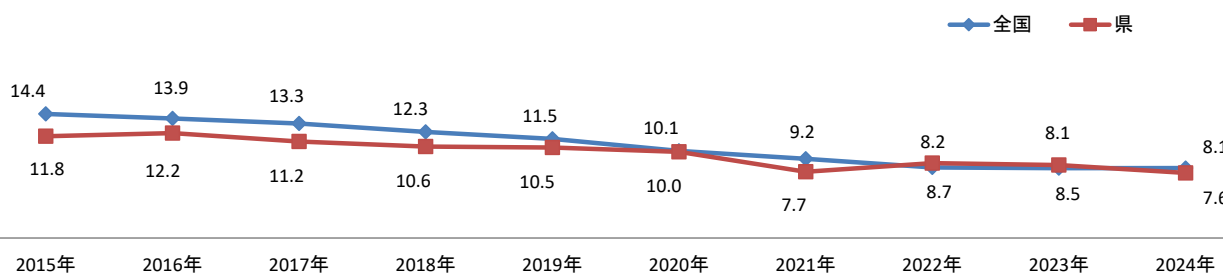
I 結核患者数の推移	1
II 2024年結核発生動向調査年報集計結果	3
表 1 新登録患者数及び罹患率－登録時活動性分類、性、年齢階級別	4
表 2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別	5
表 3 新登録患者数－登録時活動性分類、性、市町村別	9
表 4 新登録患者数－結核病類、性、年齢階級別	12
表 5 新登録肺結核患者数－年齢階級、登録時菌所見、保健所別	13
表 6 新登録患者数－登録時活動性分類、発見方法別	15
表 7 新登録有症状肺結核患者数－登録時活動性分類別	16
表 8 新登録患者数－登録時活動性分類、化療内容別	17
表 9 新登録肺結核患者数－職業、菌情報、保健所別	18
表 10 新登録患者数－登録時活動性分類、受療状況、保険の種類等別	19
表 11 新登録患者数－公費負担区分、保険の種類等別	20
表 12 年末現在登録者数及び有病率－年末現在活動性分類、性、年齢階級別	21
表 13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別	22
表 14 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、受療状況、保健所別	26
表 15 年内登録除外者数－登録時活動性分類、登録年次、除外理由別	28
表 16 年末現在登録患者数－年末現在活動性分類、受療状況、保険の種類等別	29
表 17 年末現在登録患者数－公費負担区分、保険の種類等別	30
表 18 年末時登録者数（2年以上登録で要医療）－ 年末時活動性分類、受療状況別	31
III 結核指標値	32
結核指標値の年次推移（全国）	33
結核指標値の年次推移（茨城県）	34
保健所別結核標値一覧（茨城県）	35
IV 参考	37
結核管理図とその見方	38
使用用語の解説	61

I 結核患者数の推移

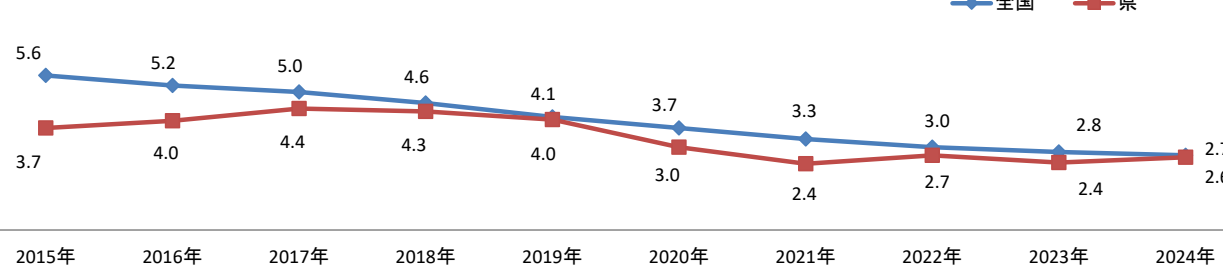
- ・令和6年(2024年)の新登録患者数は、212(前年比27人減)であり、
全結核罹患率は、人口10万対 7.6人(前年比0.9人減)となっている。
- ・令和6年(2024年)末現在の登録者数は、467人(前年比33人減)である。
- ・潜在性結核登録患者数は、177人(前年比28人増)である。

		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
全 国	新登録患者数 (人)	18,280	17,625	16,789	15,590	14,460	12,739	11,519	10,235	10,096	10,051
	新登録肺結核喀痰塗抹陽性患者数 (人)	7,131	6,642	6,359	5,781	5,231	4,615	4,127	3,703	3,524	3,352
	年末時登録患者数 (人)	44,888	42,299	39,670	37,134	34,523	31,551	27,754	24,555	22,426	21,621
	潜在性結核登録患者数 (人)	6,675	7,477	7,255	7,414	7,684	5,575	5,140	5,025	5,033	5,967
	全結核罹患率 (人口10万対)	14.4	13.9	13.3	12.3	11.5	10.1	9.2	8.2	8.1	8.1
	喀痰塗抹陽性肺結核罹患率 (人口10万対)	5.6	5.2	5.0	4.6	4.1	3.7	3.3	3.0	2.8	2.7
	潜在性結核罹患率 (人口10万対)	5.3	5.9	5.7	5.9	6.1	4.4	4.1	4.0	4.0	4.8
茨 城 県	新登録患者数 (人)	345	354	323	304	299	287	221	248	239	212
	新登録肺結核喀痰塗抹陽性患者数 (人)	109	115	127	125	115	87	69	78	69	74
	年末時登録患者数 (人)	789	788	765	682	636	628	580	542	500	467
	潜在性結核登録患者数 (人)	128	179	149	158	202	160	137	127	149	177
	全結核罹患率 (人口10万対)	11.8	12.2	11.2	10.6	10.5	10.0	7.7	8.7	8.5	7.6
	喀痰塗抹陽性肺結核罹患率 (人口10万対)	3.7	4.0	4.4	4.3	4.0	3.0	2.4	2.7	2.4	2.6
	潜在性結核罹患率 (人口10万対)	4.4	6.2	5.1	5.5	7.1	5.6	4.8	4.5	5.3	6.3

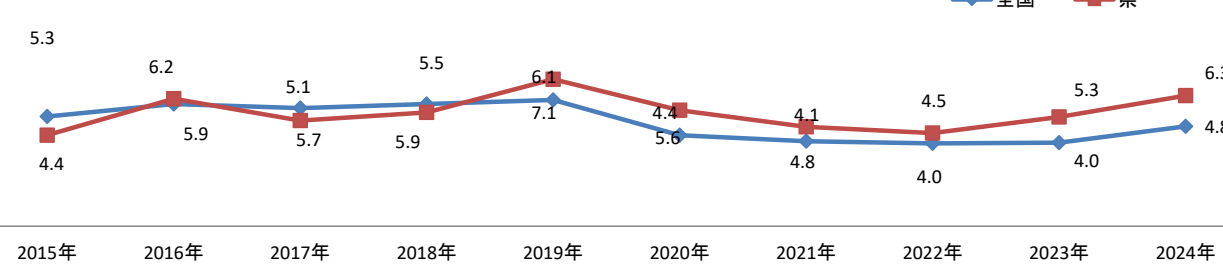
全結核罹患率推移(人口10万対)



喀痰塗抹陽性肺結核罹患率推移(人口10万対)



潜在性結核罹患率推移(人口10万対)



Ⅱ 2024年

結核發生動向調査年報集計結果

表1 新登録患者数及び罹患率一登録時活動性分類、性、年齢階級別

2024年

		活動性結核						(別掲) 潜伏性 結核 感染症	
		肺結核活動性			喀痰塗陽性			肺外 結核 活動性	
罹患率		総数	総数	総数	初回治療	再治療	その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	治療中
総 数	7.6	212	156	74	71	3	48	34	56
男	8.5	120	94	46	45	1	27	21	26
女	6.6	92	62	28	26	2	21	13	74
0~4歳	0.0	0	0	0	0	0	0	0	103
男	0.0	0	0	0	0	0	0	0	2
女	0.0	0	0	0	0	0	0	0	2
5~9歳	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	0.0	0	0	0	0	0	0	0	3
女	0.0	0	0	0	0	0	0	0	2
10~14歳	0.0	0	0	0	0	0	0	0	1
男	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0
15~19歳	1.6	2	2	1	1	0	0	0	3
男	1.5	1	1	0	0	0	0	0	2
女	1.6	1	1	1	1	0	0	0	1
20~29歳	7.5	20	19	6	5	1	8	5	25
男	6.8	10	9	4	3	1	3	2	1
女	8.1	10	10	2	2	0	5	3	9
30~39歳	3.5	10	7	3	3	0	1	3	16
男	5.2	8	6	3	3	0	1	2	14
女	1.5	2	1	0	0	0	0	0	8
40~49歳	2.7	10	9	4	4	0	2	3	20
男	2.6	5	5	4	4	0	0	1	10
女	2.8	5	4	0	0	0	2	2	10
50~59歳	3.4	14	10	3	2	1	2	5	23
男	3.8	8	6	2	2	0	1	3	6
女	3.0	6	4	1	0	1	1	2	17
60~69歳	5.6	20	14	8	8	0	3	3	29
男	6.8	12	10	6	6	0	2	2	11
女	4.5	8	4	2	2	0	1	1	18
70~79歳	10.8	43	28	16	15	1	10	2	29
男	15.5	29	19	12	12	0	5	2	16
女	6.7	14	9	4	3	1	5	0	8
80歳以上	32.2	93	67	33	33	0	22	12	28
男	41.6	47	38	15	15	0	15	8	8
女	26.1	46	29	18	18	0	7	4	17

表2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その1)

2024年

		活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性		
			総数	喀痰塗抹陽性			その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他			
総数	総数	総数	総数	初回治療	再治療	その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	肺外 結核 活動性	(別掲) 潜在性 結核 感染症		
0 ～ 4 歳	総数	212	156	74	71	3	48	34	56	177	
	男	120	94	46	45	1	27	21	26	74	
	女	92	62	28	26	2	21	13	30	103	
	中央	13	11	4	3	1	4	3	2	6	
	ひたちなか	19	12	3	3	0	7	2	7	22	
	日立	11	9	5	5	0	3	1	2	11	
	潮来	23	15	7	7	0	7	1	8	5	
	竜ヶ崎	47	30	14	13	1	12	4	17	56	
	土浦	19	15	9	8	1	3	3	4	17	
	つくば	25	20	10	10	0	4	6	5	32	
	筑西	24	19	10	10	0	2	7	5	10	
	古河	17	13	6	6	0	3	4	4	11	
	水戸市	14	12	6	6	0	3	3	2	7	
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

表2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その2)

2024年

										2024年
		総数	0	0	0	0	0	0	0	
0 ～ 4 歳	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中央	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ひたちなか	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	日立	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	潮来	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	竜ヶ崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	土浦	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	つくば	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	筑西	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	古河	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その3)

2024年

										2024年
		総数	0	0	0	0	0	0	0	
5 ～ 9 歳	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	中央	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ひたちなか	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日立	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	潮来	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	竜ヶ崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	土浦	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	つくば	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	筑西	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	古河	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その4)

2024年

		活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性		
			総数	喀痰塗抹陽性			その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他			
総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
10歳	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	中央	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ひたちなか	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	日立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	潮来	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	竜ヶ崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	土浦	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	つくば	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	筑西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	古河	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	水戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

表2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その5)

2024年

		活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性		
			総数	喀痰塗抹陽性			その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他			
総数	2	2	1	1	0	0	0	1	0	3	
15歳	男	1	1	0	0	0	0	1	0	2	
	女	1	1	1	0	0	0	0	0	1	
	中央	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ひたちなか	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	日立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	潮来	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	竜ヶ崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	土浦	1	1	0	0	0	0	1	0	0	
	つくば	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	筑西	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
	古河	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	水戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

表2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その6)

2024年

		活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性		
			総数	喀痰塗抹陽性			その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他			
総数	20	19	6	5	1	8	5	1	1	25	
20歳	男	10	9	4	3	1	3	2	1	9	
	女	10	10	2	2	0	5	3	0	16	
	中央	2	2	0	0	0	1	1	0	0	
	ひたちなか	1	1	1	1	0	0	0	0	4	
	日立	1	1	0	0	0	1	0	0	1	
	潮来	3	3	0	0	0	2	1	0	1	
	竜ヶ崎	5	5	0	0	0	3	2	0	3	
	土浦	2	2	2	1	1	0	0	0	2	
	つくば	2	2	2	2	0	0	0	0	5	
	筑西	2	2	1	1	0	0	1	0	1	
	古河	1	0	0	0	0	0	0	1	5	
	水戸市	1	1	0	0	0	1	0	0	3	
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

表2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その7)

2024年

		活動性結核									(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性			
			総数	喀痰塗抹陽性		その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他					
総数	男	10	7	3	3	0	1	3	3	14		
30歳	女	8	6	3	3	0	1	2	2	8		
	中央	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	ひたちなか	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
	日立	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	潮来	1	0	0	0	0	0	0	1	0		
	竜ヶ崎	3	2	0	0	0	1	1	1	8		
	土浦	1	1	1	1	0	0	0	0	2		
	つくば	2	2	1	1	0	0	1	0	3		
	筑西	1	0	0	0	0	0	0	1	0		
	古河	1	1	1	1	0	0	0	0	0		
	水戸市	1	1	0	0	0	0	1	0	0		
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

表2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その8)

2024年

		活動性結核									(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性			
			総数	喀痰塗抹陽性		その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他					
総数	男	10	9	4	4	0	2	3	1	20		
40歳	女	5	5	4	4	0	0	1	0	10		
	中央	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	ひたちなか	1	1	0	0	0	1	0	0	3		
	日立	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
	潮来	1	1	1	1	0	0	0	0	0		
	竜ヶ崎	1	1	0	0	0	1	0	0	6		
	土浦	1	1	1	1	0	0	0	0	2		
	つくば	2	2	1	1	0	0	1	0	6		
	筑西	4	3	1	1	0	0	2	1	0		
	古河	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	水戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

表2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その9)

2024年

		活動性結核									(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性			
			総数	喀痰塗抹陽性		その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他					
総数	男	14	10	3	2	1	2	5	4	23		
50歳	女	8	6	2	2	0	1	3	2	6		
	中央	2	2	1	0	1	0	1	0	1		
	ひたちなか	1	1	0	0	0	0	1	0	2		
	日立	1	1	1	1	0	0	0	0	2		
	潮来	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	竜ヶ崎	3	1	1	1	0	0	0	2	8		
	土浦	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
	つくば	3	2	0	0	0	1	1	1	3		
	筑西	3	3	0	0	0	1	2	0	3		
	古河	1	0	0	0	0	0	0	1	2		
	水戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

表2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その10)

2024年

		活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性		
			総数	喀痰塗抹陽性			その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他			
総数	総数	総数	総数	初回治療	再治療	その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	肺外 結核 活動性	(別掲) 潜在性 結核 感染症		
60歳	総数	20	14	8	8	0	3	3	6	29	
	男	12	10	6	6	0	2	2	2	11	
	女	8	4	2	2	0	1	1	4	18	
	中央	1	1	1	1	0	0	0	0	1	
	ひたちなか	1	1	0	0	0	1	0	0	3	
	日立	2	2	1	1	0	0	1	0	2	
	潮来	3	1	0	0	0	1	0	2	2	
	竜ヶ崎	2	1	1	1	0	0	0	1	10	
	土浦	3	1	0	0	0	1	0	2	4	
	つくば	2	2	2	2	0	0	0	0	2	
	筑西	2	2	1	1	0	0	1	0	3	
	古河	3	2	1	1	0	0	1	1	2	
	水戸市	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

表2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その11)

2024年

		活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性		
			総数	喀痰塗抹陽性			その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他			
総数	総数	総数	総数	初回治療	再治療	その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	肺外 結核 活動性	(別掲) 潜在性 結核 感染症		
70歳	総数	43	28	16	15	1	10	2	15	29	
	男	29	19	12	12	0	5	2	10	16	
	女	14	9	4	3	1	5	0	5	13	
	中央	2	2	2	2	0	0	0	0	3	
	ひたちなか	1	0	0	0	0	0	0	1	5	
	日立	1	1	1	1	0	0	0	0	3	
	潮来	7	4	2	2	0	2	0	3	1	
	竜ヶ崎	11	6	3	2	1	3	0	5	9	
	土浦	2	2	2	2	0	0	0	0	2	
	つくば	6	5	3	3	0	2	0	1	3	
	筑西	4	2	2	2	0	0	0	2	1	
	古河	4	3	0	0	0	2	1	1	1	
	水戸市	5	3	1	1	0	1	1	2	1	
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

表2 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その12)

2024年

		活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性		
			総数	喀痰塗抹陽性			その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他			
総数	総数	総数	総数	初回治療	再治療	その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	肺外 結核 活動性	(別掲) 潜在性 結核 感染症		
80歳以上	総数	93	67	33	33	0	22	12	26	28	
	男	47	38	15	15	0	15	8	9	8	
	女	46	29	18	18	0	7	4	17	20	
	中央	6	4	0	0	0	3	1	2	1	
	ひたちなか	14	8	2	2	0	5	1	6	3	
	日立	6	4	2	2	0	2	0	2	1	
	潮来	8	6	4	4	0	2	0	2	1	
	竜ヶ崎	22	14	9	9	0	4	1	8	12	
	土浦	9	7	3	3	0	2	2	2	2	
	つくば	8	5	1	1	0	1	3	3	6	
	筑西	7	6	4	4	0	1	1	1	2	
	古河	7	7	4	4	0	1	2	0	0	
	水戸市	6	6	4	4	0	1	1	0	0	
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

表3 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、市町村別(その1)

2024年

	活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
	総数	肺結核活動性				その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	肺外 結核 活動性		
		総数	喀痰塗抹陽性	初回治療	再治療					
総 数	212	156	74	71	3	48	34	56	177	
男	120	94	46	45	1	27	21	26	74	
女	92	62	28	26	2	21	13	30	103	
水戸市	14	12	6	6	0	3	3	2	7	
男	8	7	4	4	0	1	2	1	2	
女	6	5	2	2	0	2	1	1	5	
日立市	7	6	2	2	0	3	1	1	6	
男	2	2	1	1	0	1	0	0	3	
女	5	4	1	1	0	2	1	1	3	
土浦市	14	12	7	6	1	2	3	2	13	
男	8	8	4	3	1	1	3	0	5	
女	6	4	3	3	0	1	0	2	8	
古河市	10	8	3	3	0	2	3	2	7	
男	6	6	2	2	0	1	3	0	2	
女	4	2	1	1	0	1	0	2	5	
石岡市	3	2	1	1	0	1	0	1	3	
男	1	1	0	0	0	1	0	0	3	
女	2	1	1	1	0	0	0	1	0	
結城市	4	4	2	2	0	0	2	0	3	
男	3	3	1	1	0	0	2	0	2	
女	1	1	1	1	0	0	0	0	1	
龍ヶ崎市	10	7	1	1	0	5	1	3	5	
男	7	4	1	1	0	3	0	3	3	
女	3	3	0	0	0	2	1	0	2	
下妻市	6	5	3	3	0	2	0	1	3	
男	4	3	2	2	0	1	0	1	2	
女	2	2	1	1	0	1	0	0	1	
常総市	5	5	3	3	0	1	1	0	7	
男	3	3	2	2	0	1	0	0	3	
女	2	2	1	1	0	0	1	0	4	
常陸太田市	5	3	1	1	0	2	0	2	6	
男	2	2	0	0	0	2	0	0	3	
女	3	1	1	1	0	0	0	2	3	
高萩市	3	3	3	3	0	0	0	0	4	
男	2	2	2	2	0	0	0	0	3	
女	1	1	1	1	0	0	0	0	1	
北茨城市	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
笠間市	10	9	2	2	0	4	3	1	4	
男	7	7	2	2	0	4	1	0	1	
女	3	2	0	0	0	0	2	1	3	
取手市	11	7	4	3	1	3	0	4	24	
男	7	5	2	2	0	3	0	2	8	
女	4	2	2	1	1	0	0	2	16	
牛久市	7	7	3	3	0	3	1	0	13	
男	2	2	1	1	0	1	0	0	6	
女	5	5	2	2	0	2	1	0	7	
つくば市	19	14	7	7	0	2	5	5	23	
男	13	10	5	5	0	1	4	3	9	
女	6	4	2	2	0	1	1	2	14	
ひたちなか市	7	2	0	0	0	2	0	5	7	
男	3	2	0	0	0	2	0	1	2	
女	4	0	0	0	0	0	0	4	5	
鹿嶋市	6	4	2	2	0	2	0	2	2	
男	4	3	2	2	0	1	0	1	0	
女	2	1	0	0	0	1	0	1	2	

表3 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、市町村別(その2)

2024年

	活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
	総数	肺結核活動性				その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	肺外 結核 活動性		
		総数	喀痰塗抹陽性	初回治療	再治療					
総 数	212	156	74	71	3	48	34	56	177	
男	120	94	46	45	1	27	21	26	74	
女	92	62	28	26	2	21	13	30	103	
潮来市	5	1	0	0	0	1	0	4	0	
男	2	0	0	0	0	0	0	2	0	
女	3	1	0	0	0	1	0	2	0	
守谷市	5	2	1	1	0	1	0	3	3	
男	2	1	0	0	0	1	0	1	1	
女	3	1	1	1	0	0	0	2	2	
常陸大宮市	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
男	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
那珂市	2	2	0	0	0	1	1	0	6	
男	1	1	0	0	0	0	1	0	3	
女	1	1	0	0	0	1	0	0	3	
筑西市	12	8	3	3	0	0	5	4	2	
男	7	4	2	2	0	0	2	3	2	
女	5	4	1	1	0	0	3	1	0	
坂東市	3	1	0	0	0	1	0	2	4	
男	2	0	0	0	0	0	0	2	0	
女	1	1	0	0	0	1	0	0	4	
稻敷市	4	1	1	1	0	0	0	3	2	
男	2	1	1	1	0	0	0	1	1	
女	2	0	0	0	0	0	0	2	1	
かすみがうら市	2	1	1	1	0	0	0	1	1	
男	2	1	1	1	0	0	0	1	1	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
桜川市	1	1	1	1	0	0	0	0	2	
男	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
神栖市	8	6	3	3	0	2	1	2	2	
男	3	2	1	1	0	1	0	1	0	
女	5	4	2	2	0	1	1	1	2	
行方市	1	1	0	0	0	1	0	0	0	
男	1	1	0	0	0	1	0	0	0	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鉾田市	3	3	2	2	0	1	0	0	1	
男	1	1	1	1	0	0	0	0	1	
女	2	2	1	1	0	1	0	0	0	
つくばみらい市	1	1	0	0	0	1	0	0	2	
男	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
女	1	1	0	0	0	1	0	0	0	
小美玉市	1	1	1	1	0	0	0	0	1	
男	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
茨城町	2	1	1	0	1	0	0	1	1	
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	2	1	1	0	1	0	0	1	1	
大洗町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
城里町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
東海村	3	3	1	1	0	1	1	0	1	
男	2	2	1	1	0	0	1	0	0	
女	1	1	0	0	0	1	0	0	1	

表3 新登録患者数－登録時活動性分類、性、年齢階級、市町村別(その3)

2024年

	活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
	総数	肺結核活動性				その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	肺外 結核 活動性		
		総数	喀痰塗抹陽性	初回治療	再治療					
総 数	212	156	74	71	3	48	34	56	177	
男	120	94	46	45	1	27	21	26	74	
女	92	62	28	26	2	21	13	30	103	
大子町	1	1	0	0	0	1	0	0	2	
男	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
女	1	1	0	0	0	1	0	0	0	
美浦村	1	1	1	1	0	0	0	0	1	
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	1	1	1	1	0	0	0	0	1	
阿見町	7	4	2	2	0	0	2	3	5	
男	4	2	1	1	0	0	1	2	3	
女	3	2	1	1	0	0	1	1	2	
河内町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
八千代町	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
男	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
五霞町	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
男	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
境町	3	3	2	2	0	0	1	0	0	
男	3	3	2	2	0	0	1	0	0	
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
利根町	2	1	1	1	0	0	0	1	3	
男	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
女	1	1	1	1	0	0	0	0	2	

表4 新登録患者数一結核病類・性・年齢階級別 重複計上を認める

		肺結核		肺外結核		性器結核		皮膚結核		眼の結核		耳の結核		結核性腹膜炎		結核性心膜炎		
		新登録患者数	総数	咽喉・喉頭・気管支結核	粟粒結核	肺門リンパ節結核	腸結核	脊椎結核	他の骨・関節結核	腎・尿路結核	性器結核	皮膚結核	眼の結核	耳の結核	結核性腹膜炎	結核性心膜炎	その他臓器の結核	
総数	総数	212	160	1	8	35	0	3	17	4	1	0	0	0	0	3	2	
男	女	120	94	1	3	22	0	1	4	4	0	0	0	0	0	1	1	2
0~4歳	0~4歳	92	66	0	0	5	13	0	2	13	0	0	0	0	0	2	1	0
5~9歳	5~9歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10~14歳	10~14歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15~19歳	15~19歳	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20~29歳	20~29歳	20	19	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
30~39歳	30~39歳	10	9	10	10	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40~49歳	40~49歳	10	7	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50~59歳	50~59歳	14	11	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
60~69歳	60~69歳	6	5	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70~79歳	70~79歳	20	14	0	0	1	0	0	0	0	0	4	1	0	0	1	0	0
80歳以上	80歳以上	43	28	0	1	0	0	0	10	0	1	4	1	1	0	0	2	0

表5 新登録肺結核患者数一年齢階級、登録時菌所見、保健所別（その1） 2024年

	総 数				0~4歳			
	総数	喀痰 塗抹 陽性	その他の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	総数	喀痰 塗抹 陽性	その他の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他
総 数	156	74	48	34	0	0	0	0
中央	11	4	4	3	0	0	0	0
ひたちなか	12	3	7	2	0	0	0	0
日立	9	5	3	1	0	0	0	0
潮来	15	7	7	1	0	0	0	0
竜ヶ崎	30	14	12	4	0	0	0	0
土浦	15	9	3	3	0	0	0	0
つくば	20	10	4	6	0	0	0	0
筑西	19	10	2	7	0	0	0	0
古河	13	6	3	4	0	0	0	0
水戸市	12	6	3	3	0	0	0	0
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-

表5 新登録肺結核患者数一年齢階級、登録時菌所見、保健所別（その2） 2024年

	5~9歳				10~14歳			
	総数	喀痰 塗抹 陽性	その他の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	総数	喀痰 塗抹 陽性	その他の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他
総 数	0	0	0	0	0	0	0	0
中央	0	0	0	0	0	0	0	0
ひたちなか	0	0	0	0	0	0	0	0
日立	0	0	0	0	0	0	0	0
潮来	0	0	0	0	0	0	0	0
竜ヶ崎	0	0	0	0	0	0	0	0
土浦	0	0	0	0	0	0	0	0
つくば	0	0	0	0	0	0	0	0
筑西	0	0	0	0	0	0	0	0
古河	0	0	0	0	0	0	0	0
水戸市	0	0	0	0	0	0	0	0
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-

表5 新登録肺結核患者数一年齢階級、登録時菌所見、保健所別（その3） 2024年

	15~19歳				20~29歳			
	総数	喀痰 塗抹 陽性	その他の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	総数	喀痰 塗抹 陽性	その他の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他
総 数	2	1	0	1	19	6	8	5
中央	0	0	0	0	2	0	1	1
ひたちなか	0	0	0	0	1	1	0	0
日立	0	0	0	0	1	0	1	0
潮来	0	0	0	0	3	0	2	1
竜ヶ崎	0	0	0	0	5	0	3	2
土浦	1	0	0	1	2	2	0	0
つくば	0	0	0	0	2	2	0	0
筑西	1	1	0	0	2	1	0	1
古河	0	0	0	0	0	0	0	0
水戸市	0	0	0	0	1	0	1	0
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-

表5 新登録肺結核患者数一年齢階級、登録時菌所見、保健所別（その4） 2024年

	30～39歳				40～49歳			
	総数	喀痰 塗抹 陽性	その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	総数	喀痰 塗抹 陽性	その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他
総 数	7	3	1	3	9	4	2	3
中央	0	0	0	0	0	0	0	0
ひたちなか	0	0	0	0	1	0	1	0
日立	0	0	0	0	0	0	0	0
潮来	0	0	0	0	1	1	0	0
竜ヶ崎	2	0	1	1	1	0	1	0
土浦	1	1	0	0	1	1	0	0
つくば	2	1	0	1	2	1	0	1
筑西	0	0	0	0	3	1	0	2
古河	1	1	0	0	0	0	0	0
水戸市	1	0	0	1	0	0	0	0
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-

表5 新登録肺結核患者数一年齢階級、登録時菌所見、保健所別（その5） 2024年

	50～59歳				60～69歳			
	総数	喀痰 塗抹 陽性	その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	総数	喀痰 塗抹 陽性	その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他
総 数	10	3	2	5	14	8	3	3
中央	2	1	0	1	1	1	0	0
ひたちなか	1	0	0	1	1	0	1	0
日立	1	1	0	0	2	1	0	1
潮来	0	0	0	0	1	0	1	0
竜ヶ崎	1	1	0	0	1	1	0	0
土浦	0	0	0	0	1	0	1	0
つくば	2	0	1	1	2	2	0	0
筑西	3	0	1	2	2	1	0	1
古河	0	0	0	0	2	1	0	1
水戸市	0	0	0	0	1	1	0	0
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-

表5 新登録肺結核患者数一年齢階級、登録時菌所見、保健所別（その6） 2024年

	70～79歳				80歳以上			
	総数	喀痰 塗抹 陽性	その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	総数	喀痰 塗抹 陽性	その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他
総 数	28	16	10	2	67	33	22	12
中央	2	2	0	0	4	0	3	1
ひたちなか	0	0	0	0	8	2	5	1
日立	1	1	0	0	4	2	2	0
潮来	4	2	2	0	6	4	2	0
竜ヶ崎	6	3	3	0	14	9	4	1
土浦	2	2	0	0	7	3	2	2
つくば	5	3	2	0	5	1	1	3
筑西	2	2	0	0	6	4	1	1
古河	3	0	2	1	7	4	1	2
水戸市	3	1	1	1	6	4	1	1
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-

表6 新登録患者数一登録時活動性分類、発見方法別

	総数	活動性結核						(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		肺結核活動性			菌陰性				
		総数	喀痰塗抹陽性	初回治療	再治療	その他結核陽性	その他		
総健康診断	212	156	74	6	3	48	34	56	
個別健康診断	33	32	6	0	0	15	11	1	
定期健康診断	2	2	0	4	0	2	0	0	
学校健診	24	23	4	0	0	10	9	1	
住民健診	2	2	0	0	0	1	1	0	
職場健診	6	5	0	0	0	3	2	0	
施設健診	15	15	3	1	1	6	6	0	
接触者健康診断	1	1	1	1	0	0	0	0	
家族健診	7	7	2	2	0	3	2	0	
その他	1	1	0	0	0	0	1	0	
その他の中の集団健診	6	6	2	2	0	3	1	0	
医療機関受診	0	0	0	0	0	0	0	0	
他疾患入院中	173	119	67	64	3	32	20	54	
他疾患通院中	121	80	47	44	3	20	13	41	
その他	31	23	15	15	0	8	0	8	
不明	21	16	5	5	0	4	7	5	
登録中の健康診断	2	2	1	1	0	0	2	0	
	2	2	0	0	0	1	1	0	

表7 新登録有症状肺結核患者数－登録時活動性分類別

(1) 発病～初診の期間

2024年

	肺結核活動性					
	総数	喀痰塗抹陽性			その他の 結核菌陽性	菌陰性 ・その他
		総数	初回治療	再治療		
総 数	115	68	65	3	34	13
2週未満	10	5	5	0	5	0
2週以上1月未満	3	2	2	0	0	1
1月以上2月未満	6	5	5	0	1	0
2月以上3月未満	0	0	0	0	0	0
3月以上6月未満	3	1	1	0	2	0
6月以上	1	0	0	0	0	1
不明・該当せず	92	55	52	3	26	11

(2) 初診～診断の期間

2024年

	肺結核活動性					
	総数	喀痰塗抹陽性			その他の 結核菌陽性	菌陰性 ・その他
		総数	初回治療	再治療		
総 数	115	68	65	3	34	13
2週未満	50	33	31	2	13	4
2週以上1月未満	11	5	5	0	4	2
1月以上2月未満	11	7	7	0	4	0
2月以上3月未満	1	1	1	0	0	0
3月以上6月未満	1	0	0	0	0	1
6月以上	2	1	1	0	1	0
不明・該当せず	39	21	20	1	12	6

(3) 発病～診断の期間

2024年

	肺結核活動性					
	総数	喀痰塗抹陽性			その他の 結核菌陽性	菌陰性 ・その他
		総数	初回治療	再治療		
総 数	115	68	65	3	34	13
2週未満	4	3	3	0	1	0
2週以上1月未満	3	1	1	0	1	1
1月以上2月未満	9	5	5	0	4	0
2月以上3月未満	4	4	4	0	0	0
3月以上6月未満	3	1	1	0	2	0
6月以上	1	0	0	0	0	1
不明・該当せず	91	54	51	3	26	11

表8 新登録患者数－登録時活動性分類、化療内容別

2024年

	活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
	総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性		
		総数	喀痰塗抹陽性		他の の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他				
	総数		総数	初回 治療		治療中				
総 数	212	156	74	71	3	48	34	56	177	
INH及びRFP及びPZAと EBまたはSMの4剤併用	152	114	54	51	3	31	29	38	0	
その他のINH及びRFP及び PZAを含む3剤以上併用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他のINH及びRFPを 含む3剤以上併用	51	34	18	18	0	11	5	17	0	
INH及びRFPの2剤併用	0	0	0	0	0	0	0	0	62	
その他の2剤併用	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
その他の3剤以上併用	1	1	0	0	0	1	0	0	0	
INH単独	0	0	0	0	0	0	0	0	104	
その他の単独	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
不明・化療なし	7	6	1	1	0	5	0	1	4	

表9 新登録肺結核患者数一職業、菌情報、保健所別

2024年

表10 新登録患者数—登録時活動性分類、受療状況、保険の種類等別

2024年

		活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		総数	総数	肺結核活動性			その他 の結核 菌陽性	菌陰性 ・ その他	肺外 結核 活動性		
				総数	初回治療	再治療					
総数	総数	212	156	74	71	3	48	34	56	177	
	被用者本人	42	34	14	13	1	8	12	8	86	
	被用者家族	6	4	1	1	0	1	2	2	11	
	国保一般	27	20	7	6	1	7	6	7	26	
	国保退職本人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	国保退職家族	1	1	1	1	0	0	0	0	1	
	後期高齢者	122	86	44	43	1	28	14	36	42	
	生活保護法	9	6	5	5	0	1	0	3	6	
	その他	2	2	1	1	0	1	0	0	1	
入院	不明	3	3	1	1	0	2	0	0	4	
	総数	105	87	67	64	3	16	4	18	0	
	被用者本人	18	16	14	13	1	2	0	2	0	
	被用者家族	2	1	1	1	0	0	0	1	0	
	国保一般	9	8	6	5	1	2	0	1	0	
	国保退職本人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	国保退職家族	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
	後期高齢者	68	56	40	39	1	12	4	12	0	
	生活保護法	6	4	4	4	0	0	0	2	0	
外来 (他疾患入院)	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	不明	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
	総数	17	10	4	4	0	6	0	7	13	
	被用者本人	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	被用者家族	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	国保一般	1	1	0	0	0	0	0	0	1	
	国保退職本人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	国保退職家族	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	後期高齢者	14	7	2	2	0	5	0	7	8	
外来 (通院)	生活保護法	1	1	1	1	0	0	0	0	2	
	その他	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	総数	84	54	2	2	0	22	30	30	161	
	被用者本人	24	18	0	0	0	6	12	6	82	
	被用者家族	4	3	0	0	0	1	2	1	11	
	国保一般	16	10	0	0	0	4	6	6	25	
	国保退職本人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	国保退職家族	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
治療なし	後期高齢者	36	20	2	2	0	8	10	16	33	
	生活保護法	2	1	0	0	0	1	0	1	4	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	不明	2	2	0	0	0	2	0	0	4	
	総数	6	5	1	1	0	4	0	1	3	
	被用者本人	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	被用者家族	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	国保一般	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
	国保退職本人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不明	国保退職家族	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	後期高齢者	4	3	0	0	0	3	0	1	1	
	生活保護法	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他	1	1	0	0	0	1	0	0	0	
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	被用者本人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	被用者家族	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	国保一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	国保退職本人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	国保退職家族	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	後期高齢者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	生活保護法	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

表11 新登録患者数－公費負担区分、保険の種類等別

2024年

	総数	37条の2	37条	不承認	その他適用なし
総 数	212	125	81	0	6
被用者本人	42	26	16	0	0
被用者家族	6	5	1	0	0
国保一般	27	18	8	0	1
国保退職本人	0	0	0	0	0
国保退職家族	1	0	1	0	0
後期高齢者	122	70	48	0	4
生活保護法	9	3	6	0	0
その他	2	1	0	0	1
不 明	3	2	1	0	0

表12 年末現在登録者数及び有病率－年末現在活動性分類、性、年齢階級別

	有病率	総 数	活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症			
			肺結核活動性				不活動性 結核							
			登録時喀痰塗抹陽性		登録時喀痰塗抹陰性		登録時 その他 の核菌陽性		登録時 菌陰性 ・その他					
			総数	登録時喀痰塗抹陽性	総数	登録時喀痰塗抹陰性	初回治療	再治療	肺外 結核 活動性	不活動性 結核	活動性 不明	観察中		
総 数	4.0	467	112	86	43	41	2	24	19	26	226	129	83	89
男	4.5	273	63	50	25	24	1	13	12	13	137	73	37	34
女	3.5	194	49	36	18	17	1	11	7	13	89	56	46	55
0~4歳	1.2	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
男	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
女	2.4	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
5~9歳	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
男	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
女	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10~14歳	0.0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
男	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
女	0.0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15~19歳	1.6	5	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	2	1
男	1.5	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
女	1.6	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
20~29歳	3.7	47	10	9	4	4	0	4	1	1	23	14	9	4
男	4.1	30	6	5	2	2	0	2	1	1	14	10	4	2
女	3.3	17	4	4	2	2	0	2	0	0	9	4	5	2
30~39歳	2.1	39	6	3	2	2	0	0	1	3	18	15	5	9
男	3.2	24	5	3	2	2	0	0	0	1	2	11	8	3
女	0.7	15	1	0	0	0	0	0	0	0	1	7	7	2
40~49歳	2.2	35	8	6	3	2	1	0	3	2	13	14	11	10
男	3.1	23	6	5	3	2	1	0	2	1	7	10	7	1
女	1.1	12	2	1	0	0	0	0	1	1	6	4	4	9
50~59歳	1.7	47	7	6	3	2	1	1	2	1	26	14	12	17
男	2.4	30	5	4	2	2	0	1	1	1	17	8	2	4
女	1.0	17	2	2	1	0	1	0	1	0	9	6	10	13
60~69歳	3.7	53	13	8	3	3	0	3	2	5	24	16	16	8
男	2.8	30	5	4	1	1	0	2	1	1	15	10	2	2
女	4.5	23	8	4	2	2	0	1	1	4	9	6	14	6
70~79歳	5.0	83	20	17	9	9	0	7	1	3	46	17	15	18
男	6.4	56	12	10	6	6	0	3	1	2	33	11	10	11
女	3.8	27	8	7	3	3	0	4	0	1	13	6	5	7
80歳以上	15.6	156	45	34	17	17	0	9	8	11	74	37	12	18
男	20.4	77	23	18	8	8	0	5	5	5	38	16	6	3
女	12.5	79	22	16	9	9	0	4	3	6	36	21	6	15

表13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その1) 2024年末現在

	登録者 総数	活動性結核								不活動性結核	活動性不明	(別掲) 潜在性 結核 感染症					
		肺結核活動性										治療中	観察中				
		総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時 その他の 結核 菌陽性	登録時 菌陰性 ・ その他	肺外 結核 活動性	治療中								
			総数	初回 治療	再治療												
	総 数	467	112	86	43	41	2	24	19	26	226	129	83	89			
	男	273	63	50	25	24	1	13	12	13	137	73	37	34			
	女	194	49	36	18	17	1	11	7	13	89	56	46	55			
総数	中央	26	7	6	3	2	1	1	2	1	16	3	7	1			
	ひたちなか	46	8	6	1	1	0	4	1	2	19	19	6	13			
	日立	22	7	6	3	3	0	2	1	1	5	10	4	2			
	潮来	40	14	9	6	5	1	3	0	5	20	6	7	10			
	竜ヶ崎	87	15	10	5	5	0	5	0	5	43	29	18	36			
	土浦	45	13	10	7	7	0	1	2	3	27	5	11	13			
	つくば	52	12	10	6	6	0	2	2	2	2	38	19	8			
	筑西	54	16	14	6	6	0	1	7	2	24	14	4	5			
	古河	53	11	8	4	4	0	3	1	3	39	3	4	1			
	水戸市	42	9	7	2	2	0	2	3	2	31	2	3	0			
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

表13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その2) 2024年末現在

0 ～ 4 歳	総 数	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	3
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
	女	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	中央	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ひたちなか	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	日立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	潮来	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	竜ヶ崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	土浦	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	つくば	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	筑西	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	古河	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その3) 2024年末現在

5 ～ 9 歳	総 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中央	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ひたちなか	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	潮来	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	竜ヶ崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	土浦	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	つくば	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	筑西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	古河	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その4) 2024年末現在

	登録者 総数	活動性結核								不活動性結核	活動性不明	(別掲) 潜在性 結核 感染症					
		肺結核活動性										治療中	観察中				
		総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時 その他の 結核 菌陽性	登録時 菌陰性 ・ その他	登録時 菌陰性 ・ その他									
			総数	初回 治療	再治療												
10歳	総 数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0				
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1				
	女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0				
	中央	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	ひたちなか	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	日立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	潮来	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	竜ヶ崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1				
	土浦	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	つくば	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
14歳	筑西	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0				
	古河	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	水戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

表13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その5) 2024年末現在

15歳	総 数	5	2	2	2	2	0	0	0	2	1	1	0
	男	3	1	1	1	1	0	0	0	2	0	1	0
	女	2	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0
	中央	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ひたちなか	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	潮来	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	竜ヶ崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	土浦	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	つくば	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0
19歳	筑西	3	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0
	古河	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水戸市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その6) 2024年末現在

20歳	総 数	47	10	9	4	4	0	4	1	1	23	14	9
	男	30	6	5	2	2	0	2	1	1	14	10	4
	女	17	4	4	2	2	0	2	0	0	9	4	5
	中央	6	2	2	0	0	0	1	1	0	3	1	0
	ひたちなか	2	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	2
	日立	3	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0
	潮来	6	1	1	0	0	0	1	0	0	0	4	1
	竜ヶ崎	7	1	1	0	0	0	1	0	0	2	4	2
	土浦	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1
	つくば	6	2	2	2	2	0	0	0	0	0	4	2
29歳	筑西	5	1	1	1	1	0	0	0	0	3	0	1
	古河	5	1	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0
	水戸市	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その7) 2024年末現在

	登録者 総数	活動性結核									不活動性結核	活動性不明	(別掲) 潜在性 結核 感染症			
		肺結核活動性											治療中	観察中		
		総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時 その他の 結核 菌陽性	登録時 菌陰性 ・ その他	登録時喀痰塗抹陽性								
			総数	初回 治療	再治療			総数	初回 治療	再治療	0	1	3	18	15	
30歳	総 数	39	6	3	2	2	0	0	1	3	18	15	5	9		
	男	24	5	3	2	2	0	0	1	2	11	8	3	7		
	女	15	1	0	0	0	0	0	0	1	7	7	2	2		
	中央	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0		
	ひたちなか	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1		
	日立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	潮来	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		
	竜ヶ崎	10	1	0	0	0	0	0	0	0	4	5	2	3		
	土浦	7	1	1	1	1	0	0	0	0	4	2	2	1		
	つくば	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	2		
39歳	筑西	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2		
	古河	3	1	1	1	1	0	0	0	0	2	0	0	0		
	水戸市	2	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0		
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

表13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その8) 2024年末現在

40歳	総 数	35	8	6	3	2	1	0	3	2	13	14	11	10
	男	23	6	5	3	2	1	0	2	1	7	10	7	1
	女	12	2	1	0	0	0	0	1	1	6	4	4	9
	中央	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ひたちなか	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1
	日立	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
	潮来	2	2	2	2	1	1	0	0	0	0	0	1	2
	竜ヶ崎	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	4
	土浦	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
	つくば	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	2
49歳	筑西	8	5	4	1	1	0	0	3	1	0	0	3	0
	古河	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
	水戸市	6	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その9) 2024年末現在

50歳	総 数	47	7	6	3	2	1	1	2	1	26	14	12	17
	男	30	5	4	2	2	0	1	1	1	17	8	2	4
	女	17	2	2	1	0	1	0	1	0	9	6	10	13
	中央	4	1	1	1	0	1	0	0	0	3	0	1	0
	ひたちなか	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2
	日立	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0
	潮来	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	竜ヶ崎	11	1	1	0	0	0	1	0	0	6	4	1	8
	土浦	3	1	1	1	1	0	0	0	0	2	0	1	0
	つくば	9	1	1	0	0	0	0	1	0	7	3	1	3
59歳	筑西	6	1	1	0	0	0	0	0	0	5	5	1	0
	古河	7	1	0	0	0	0	0	0	1	5	1	2	0
	水戸市	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その10)

2024年末現在

	登録者 総数	活動性結核									不活動性結核	活動性不明	(別掲) 潜在性 結核 感染症				
		肺結核活動性											治療中	観察中			
		総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時 その他の 結核 菌陽性	登録時 菌陰性 ・ その他	登録時喀痰塗抹陽性									
			総数	初回 治療	再治療			総数	初回 治療	再治療	その他						
60歳	総 数	53	13	8	3	3	0	3	2	5	24	16	16	8			
	男	30	5	4	1	1	0	2	1	1	15	10	2	2			
	女	23	8	4	2	2	0	1	1	4	9	6	14	6			
	中央	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0			
	ひたちなか	4	1	1	0	0	0	1	0	0	1	2	0	2			
	日立	2	2	2	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0			
	潮来	8	3	1	0	0	0	1	0	2	5	0	2	0			
	竜ヶ崎	7	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	4	3			
	土浦	8	2	0	0	0	0	0	0	2	4	2	3	2			
	つくば	7	1	1	1	1	0	0	0	0	0	6	2	0			
69歳	筑西	3	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1			
	古河	7	1	0	0	0	0	0	0	1	6	0	2	0			
	水戸市	5	1	1	1	1	0	0	0	0	3	1	2	0			
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

表13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その11)

2024年末現在

70歳	総 数	83	20	17	9	9	0	7	1	3	46	17	15	18
	男	56	12	10	6	6	0	3	1	2	33	11	10	11
	女	27	8	7	3	3	0	4	0	1	13	6	5	7
	中央	6	1	1	1	1	0	0	0	0	5	0	3	0
	ひたちなか	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1	6
	日立	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	2	0
	潮来	12	4	3	2	2	0	1	0	1	6	2	3	3
	竜ヶ崎	12	2	2	1	1	0	1	0	0	8	2	3	6
	土浦	6	2	2	2	2	0	0	0	0	4	0	2	1
	つくば	10	5	4	2	2	0	2	0	0	1	4	1	0
79歳	筑西	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	1
	古河	13	2	2	0	0	0	2	0	0	0	11	0	1
	水戸市	9	3	2	0	0	0	1	1	1	6	0	0	0
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表13 年末現在登録者数－年末現在活動性分類、性、年齢階級、保健所別(その12)

2024年末現在

80歳以上	総 数	156	45	34	17	17	0	9	8	11	74	37	12	18
	男	77	23	18	8	8	0	5	5	5	38	16	6	3
	女	79	22	16	9	9	0	4	3	6	36	21	6	15
	中央	6	3	2	1	1	0	0	1	1	1	2	2	1
	ひたちなか	24	6	4	0	0	0	3	1	2	10	8	0	1
	日立	12	2	1	0	0	0	1	0	1	5	5	0	2
	潮来	9	3	2	2	2	0	0	0	1	4	2	0	1
	竜ヶ崎	35	10	6	4	4	0	2	0	4	17	8	4	8
	土浦	15	7	6	3	3	0	1	2	1	7	1	1	4
	つくば	9	2	1	0	0	0	0	1	1	0	7	4	1
歳以上	筑西	17	4	4	3	3	0	0	0	1	0	10	3	1
	古河	15	5	5	3	3	0	1	1	0	0	9	1	0
	水戸市	14	3	3	1	1	0	1	1	0	11	0	0	0
	他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表14 年末現在登録者数一年末現在活動性分類、受療状況、保健所別(その1)

2024年末現在

		総数	活動性結核								不活動性結核	活動性不明	(別掲) 潜在性 結核 感染症				
			肺結核活動性														
			総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時 その他 の結核 菌陽性	登録時 菌陰性 ・ その他	肺外 結核 活動性	治療中	観察中						
総数	総 数	467		112	86	43	41	2		226	129	83	89				
	入院	35	35	27	19	18	1	6	2	8	0	0	0				
	外来(他疾患入院)	10	9	8	4	4	0	3	1	0	1	5	0				
	外来(通院)	70	66	50	19	18	1	15	16	0	4	64	0				
	治療なし	344	2	1	1	1	0	0	0	226	116	7	89				
	不明	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	7	0				
中央	総 数	26	7	6	3	2	1	1	2	1	16	3	7	1			
	入院	3	3	3	1	0	1	1	1	0	0	0	0				
	外来(他疾患入院)	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3	0			
	外来(通院)	3	3	2	1	1	0	0	1	1	0	0	2	0			
	治療なし	19	0	0	0	0	0	0	0	0	16	3	1	1			
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			
ひたちなか	総 数	46	8	6	1	1	0	4	1	2	19	19	6	13			
	入院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	外来(他疾患入院)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	外来(通院)	8	8	6	1	1	0	4	1	2	0	0	6	0			
	治療なし	38	0	0	0	0	0	0	0	0	19	19	0	13			
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
日立	総 数	22	7	6	3	3	0	2	1	1	5	10	4	2			
	入院	4	4	3	2	2	0	1	0	1	0	0	0				
	外来(他疾患入院)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	外来(通院)	4	3	3	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0			
	治療なし	13	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8	0	2			
	不明	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0			
潮来	総 数	40	14	9	6	5	1	3	0	5	20	6	7	10			
	入院	7	7	5	4	4	0	1	0	2	0	0	0				
	外来(他疾患入院)	2	2	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0				
	外来(通院)	5	5	2	1	0	1	1	0	3	0	0	3	0			
	治療なし	25	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5	2	10			
	不明	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0			
竜ヶ崎	総 数	87	15	10	5	5	0	5	0	5	43	29	18	36			
	入院	4	4	3	2	2	0	1	0	1	0	0	0				
	外来(他疾患入院)	4	4	3	1	1	0	2	0	1	0	0	0				
	外来(通院)	6	6	3	1	1	0	2	0	3	0	0	13	0			
	治療なし	70	1	1	1	1	0	0	0	0	43	26	3	36			
	不明	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0			
土浦	総 数	45	13	10	7	7	0	1	2	3	27	5	11	13			
	入院	5	5	3	2	2	0	1	0	2	0	0	0				
	外来(他疾患入院)	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0			
	外来(通院)	6	6	6	5	5	0	0	1	0	0	0	9	0			
	治療なし	33	1	0	0	0	0	0	0	1	27	5	1	13			
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

表14 年末現在登録者数・年末現在活動性分類、受療状況、保健所別(その2)

2024年末現在

	総数	活動性結核									肺外 結核 活動性	不活動 性結核	活動性 不明	(別掲) 潜在性 結核 感染症					
		肺結核活動性													治療中				
		総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時 その他 の結核 菌陽性	登録時 菌陰性 その他	活動性							観察中				
			総数	初回 治療	再治療			活動性	活動性										
つくば	総 数	52	12	10	6	6	0	2	2	2	2	38	19	8					
	入 院	6	6	5	4	4	0	0	1	1	0	0	0	0					
	外来(他疾患入院)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0					
	外来(通院)	8	6	5	2	2	0	2	1	1	0	2	17	0					
	治療なし	35	0	0	0	0	0	0	0	0	2	33	0	8					
	不 明	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0					
筑 西	総 数	54	16	14	6	6	0	1	7	2	24	14	4	5					
	入 院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	外来(他疾患入院)	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0					
	外来(通院)	15	15	13	5	5	0	1	7	2	0	0	0	4					
	治療なし	37	0	0	0	0	0	0	0	0	24	13	0	5					
	不 明	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0					
古 河	総 数	53	11	8	4	4	0	3	1	3	39	3	4	1					
	入 院	3	3	3	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0					
	外来(他疾患入院)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	外来(通院)	9	8	5	2	2	0	2	1	3	0	1	4	0					
	治療なし	41	0	0	0	0	0	0	0	0	39	2	0	1					
	不 明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
水 戸 市	総 数	42	9	7	2	2	0	2	3	2	31	2	3	0					
	入 院	3	3	2	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0					
	外来(他疾患入院)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0					
	外来(通院)	6	6	5	0	0	0	2	3	1	0	0	0	2					
	治療なし	33	0	0	0	0	0	0	0	0	31	2	0	0					
	不 明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
他 ・ 不 明	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	入 院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	外来(他疾患入院)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	外来(通院)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	治療なし	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

表15 年内登録除外者数－登録時活動性分類、登録年次、除外理由別

2024年

		活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症	
		総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性		
			総数	喀痰塗抹陽性		その他の結核菌陽性	菌陰性・ その他				
総数	総数	258	183	80	78	2	80	23	75	169	
	観察不要	144	93	38	36	2	44	11	51	152	
	死亡(結核)	17	13	8	8	0	4	1	4	0	
	死亡(結核外)	49	36	20	20	0	14	2	13	5	
	転出	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	登録中の再登録	39	34	10	10	0	16	8	5	3	
	その他	2	2	0	0	0	2	0	0	2	
1年未満前登録	総数	7	5	4	4	0	0	1	2	7	
	観察不要	43	34	14	14	0	13	7	9	60	
	死亡(結核)	2	0	0	0	0	0	0	2	53	
	死亡(結核外)	14	11	7	7	0	3	1	3	0	
	転出	13	9	5	5	0	3	1	4	5	
	登録中の再登録	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他	14	14	2	2	0	7	5	0	1	
1年以上2年未満前登録	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	観察不要	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	死亡(結核)	36	26	12	12	0	13	1	10	72	
	死亡(結核外)	1	0	0	0	0	0	0	1	72	
	転出	3	2	1	1	0	1	0	1	0	
	登録中の再登録	22	16	8	8	0	8	0	6	0	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2年以上3年未満前登録	総数	10	8	3	3	0	4	1	2	0	
	観察不要	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	死亡(結核)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	死亡(結核外)	62	47	20	20	0	20	7	15	9	
	転出	39	28	10	10	0	14	4	11	9	
	登録中の再登録	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他	12	9	5	5	0	3	1	3	0	
3年以上5年未満前登録	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	観察不要	9	8	4	4	0	2	2	1	0	
	死亡(結核)	1	1	0	0	0	1	0	0	0	
	死亡(結核外)	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
	転出	113	73	32	30	2	34	7	40	25	
	登録中の再登録	101	65	28	26	2	30	7	36	15	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5年以上前登録	総数	2	2	2	2	0	0	0	0	0	
	観察不要	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	死亡(結核)	6	4	1	1	0	3	0	2	2	
	死亡(結核外)	1	1	0	0	0	1	0	0	1	
	転出	3	1	1	1	0	0	0	2	1	
	登録中の再登録	4	3	2	2	0	0	1	1	3	
	その他	1	0	0	0	0	0	0	1	1	

表16 年末現在登録者数・年末現在活動性分類、受療状況、保険の種類等別

2024年末現在

		総数	活動性結核								不活動性結核	活動性不明	(別掲) 潜在性 結核 感染症		
			肺結核活動性										治療中	観察中	
			総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時 その他の 結核 菌陽性	登録時 菌陰性 ・ その他	肺外 結核 活動性	治療中	観察中				
総数	総数	被用者本人	467	112	86	43	41	2	24	19	26	226	129	83	89
	被用者家族	113	21	16	10	9	1	0	2	4	5	47	45	39	37
	国保一般	22	3	1	1	1	0	1	0	0	2	10	9	6	6
	国保退職本人	98	20	15	5	4	0	0	5	5	5	53	25	16	18
	国保退職家族	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	後期高齢者	199	56	44	22	22	0	0	13	9	12	98	45	17	23
	生活保護法	21	6	4	3	3	0	0	1	0	2	11	4	4	2
	その他	6	2	2	0	0	0	1	1	1	0	4	0	1	1
入院	不 明	6	3	3	1	1	0	0	2	0	0	2	1	0	1
	総数	35	35	27	19	18	1	1	6	2	8	0	0	0	0
	被用者本人	3	3	3	3	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	被用者家族	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	国保一般	7	7	5	3	3	0	0	2	0	2	0	0	0	0
	国保退職本人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	国保退職家族	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	後期高齢者	19	19	14	9	9	0	0	3	2	5	0	0	0	0
外来 (他疾患入院)	生活保護法	2	2	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	不 明	2	2	2	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	総数	10	9	8	4	4	0	0	3	1	1	0	1	5	0
	被用者本人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	被用者家族	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	国保一般	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	国保退職本人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外来 (通院)	国保退職家族	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	後期高齢者	6	5	5	3	3	0	0	1	1	0	0	0	1	3
	生活保護法	2	2	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0
	その他	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	不 明	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	総数	70	66	50	19	18	1	1	15	16	16	0	4	64	0
	被用者本人	18	18	13	7	7	0	0	2	4	5	0	0	35	0
	被用者家族	3	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	1	5	0
治療なし	国保一般	11	11	9	2	1	1	0	2	5	2	0	0	11	0
	国保退職本人	0	0	0	0	0	0	0	0	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
	後期高齢者	34	31	24	9	9	0	0	9	6	7	0	3	10	0
	生活保護法	2	2	2	1	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0
	その他	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
	不 明	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	総数	344	20	1	1	1	0	0	0	0	1	226	116	7	89
不明	被用者本人	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	41	2	37
	被用者家族	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8	0	6
	国保一般	78	1	0	0	0	0	0	0	0	1	53	24	3	18
	国保退職本人	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	国保退職家族	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	後期高齢者	138	11	1	1	1	1	0	0	0	0	0	98	39	23
	生活保護法	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	3	2
	その他	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1
	不 明	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1

表17 年末現在登録患者数－公費負担区分、保険の種類等別

2024年末現在

	総 数	37条の2	37条	不承認	その他適用なし
総 数	467	99	20	0	348
被用者本人	113	20	3	0	90
被用者家族	22	3	1	0	18
国保一般	98	16	3	0	79
国保退職本人	1	0	0	0	1
国保退職家族	1	0	1	0	0
後期高齢者	199	51	9	0	139
生活保護法	21	6	1	0	14
その他	6	2	0	0	4
不 明	6	1	2	0	3

表18 年末時登録者数(2年以上登録で要医療)一年末時活動性分類、受療状況別

2024年末現在

	活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症			
	総数	肺結核活動性						肺外 結核 活動性				
		総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時 その他の 結核 菌陽性	登録時 菌陰性 ・ その他					
			総数	初回 治療	再治療							
県 総 数	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
入 院	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
外来(他疾患入院)	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
外来(通院)	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
治療なし	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
不 明	0	0	0	0	0	0	0	0	1			

III 結核指標值

指標	2022	2023	2024	指標	2022	2023	2024
結核罹患率(人口10万対)	8.2	8.1	8.1	前年登録肺結核患者中退院患者入院期間中央値(日)	64.0	63.0	62.0
小兒結核(0-14歳)罹患率(人口10万対)	0.2	0.3	0.2	前年登録結核患者治療成績・治療成功割合(%)	273.0	273.0	272.0
15-64歳結核罹患率(人口10万対)	4.1	4.5	4.8	前年登録結核患者治療成績・治療成功割合(%)	64.2	64.9	67.3
65歳以上結核罹患率(人口10万対)	19.8	18.6	17.8	前年登録結核患者治療成績・死亡割合(%)	25.5	27.0	25.1
喀痰塗抹陽性肺結核罹患率(人口10万対)	3.0	2.8	2.7	前年登録結核患者治療成績・治療失敗・脱落中断割合(%)	1.8	2.0	1.8
潜伏性結核感染者正治療対象者届出率(人口10万対)	4.0	4.0	4.8	前年登録結核患者治療成績・転出割合(%)	2.6	1.6	1.9
新登録結核患者中5歳未満割合(%)	29.8	33.2	35.6	前年登録結核患者治療成績・治療継続中割合(%)	5.6	4.3	3.6
新登録結核患者中65歳以上割合(%)	70.2	66.8	64.4	前年登録結核患者治療成績・不明割合(%)	0.2	0.2	0.2
新登録結核患者中75歳以上割合(%)	56.1	53.8	53.4	前年登録結核患者治療成績(64歳以下);治療成功割合(%)	82.9	85.4	86.5
新登録結核患者中95歳以上割合(%)	30.6	29.0	28.8	前年登録結核患者治療成績(64歳以下);死亡割合(%)	2.6	3.5	3.0
新登録結核患者中外国出生割合(全年齢)(%)	11.9	16.0	19.7	前年登録結核患者治療成績(64歳以下);治療失敗・脱落中断割合(%)	1.5	2.0	1.7
新登録結核患者中中国出生割合(35歳以下)(%)	66.7	75.6	82.3	前年登録結核患者治療成績(64歳以下);転出割合(%)	5.9	4.2	4.6
外國出生患者罹患率(人口10万対)	41.0	50.2	55.2	前年登録結核患者治療成績(64歳以下);治療継続中割合(%)	6.9	4.8	4.0
新登録肺結核患者中有症状発見割合(%)	72.9	72.2	71.2	前年登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者治療成績・治療成功割合(%)	58.3	58.5	61.9
新登録肺結核患者有症状発見の遅れ期間把握割合(%)	62.2	65.4	65.0	前年登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者治療成績・死亡割合(%)	32.2	34.6	31.8
新登録肺結核患者有症状発見期間把握中発病～初診が2ヶ月以上割合(%)	19.9	19.9	20.7	前年登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者治療成績・失敗・脱落中断割合(%)	0.7	0.8	0.8
新登録肺結核患者有症状発見期間把握中初診～診断が1ヶ月以上割合(%)	21.5	22.5	22.4	前年登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者治療成績・転出割合(%)	2.4	1.4	1.8
新登録肺結核患者有症状発見期間把握中発病～診断が3ヶ月以上割合(%)	20.5	21.3	21.8	前年登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者治療成績・治療中割合(%)	6.3	4.6	3.6
新登録肺結核患者中接触者健診実施割合(%)	3.1	3.5	4.1	前年登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者治療成績・治療中割合(%)	0.1	0.1	0.1
新登録肺結核患者1人あたり接觸者健診実施数(前年成績、人)	6.4	6.1	7.3	前年登録LTBT治療開始者治療完了割合(%)	85.2	85.0	86.3
新登録肺結核患者中塗抹陽性割合(%)	49.7	47.0	45.0	前年登録LTBT治療開始者治療成績・治療完了割合(%)	3.2	4.0	3.3
新登録肺結核患者中陽性割合(%)	87.6	88.3	87.2	前年登録LTBT治療開始者治療成績・死亡割合(%)	6.9	7.3	7.2
新登録肺結核患者中再治療割合(%)	4.1	4.1	4.3	前年登録LTBT治療開始者治療成績・脱落中断割合(%)	1.1	1.0	0.8
新登録肺結核患者中肺外結核割合(%)	27.2	25.8	25.8	前年登録LTBT治療開始者治療成績・転出割合(%)	3.4	2.4	2.2
新登録肺結核患者中培養検査結果把握割合(%)	86.5	90.5	88.4	前年登録肺結核患者中登録時生活保護(受給中/申請中)(%)	0.3	0.3	0.1
新登録肺結核患者培養陽性中感受性検査結果把握割合(%)	78.1	82.1	70.3	新登録肺結核患者中登録時生活保護(受給中/申請中)(%)	6.9	6.3	6.4
新登録肺結核患者培養陽性中耐性検査結果把握割合(%)	4.9	5.6	5.8	新登録肺結核患者25-64歳中登録時無職または臨時雇・日雇(%)	23.9	21.1	21.9
新登録肺結核患者培養陽性感受性検査結果把握割合(%)	1.0	1.1	1.2	年末総登録中病状不明割合(%)	19.1	15.4	14.6
新登録肺結核患者中MDR割合(%)	0.6	0.8	1.0	結核有病率(年末登録中活動性結核率)(人口10万対)	5.4	5.5	5.4
新登録肺結核患者中Zを含む4剤治療割合(全年齢)(%)	59.1	62.8	65.2	結核死亡率(人口10万対)	1.4	1.3	1.2
新登録肺結核患者中Zを含む4剤治療割合(80歳未満)(%)	82.5	84.4	86.1				

指標	2022	2023	2024	2022	2023	2024
結核罹患率(人口10万対)	8.7	8.5	7.6	50.0	49.0	41.5
小兒結核(0-14歳)罹患率(人口10万対)	0.0	1.0	0.0	271.0	254.0	259.0
15-64歳結核罹患率(人口10万対)	5.6	6.0	3.9	63.2	66.1	73.2
65歳以上結核罹患率(人口10万対)	18.0	16.0	17.2	25.1	27.8	21.8
喀痰塗抹陽性肺結核罹患率(人口10万対)	2.7	2.4	2.6	0.4	1.6	1.3
潜伏性結核感染者正治療対象者届出率(人口10万対)	4.5	5.3	6.3	2.2	1.2	2.1
新登録結核患者中55歳未満割合(%)	37.5	42.3	29.7	9.0	2.4	1.7
新登録結核患者中65歳以上割合(%)	62.5	57.7	70.3	0.0	0.8	0.0
新登録結核患者中75歳以上割合(%)	50.0	44.8	56.6	83.0	91.4	88.1
新登録結核患者中95歳以上割合(%)	28.2	24.7	22.2	1.1	2.2	4.0
新登録結核患者中外国出生割合(全年齢)(%)	15.7	25.1	18.4	前年登録結核患者治療成績(64歳以下):死亡割合(%)	0.0	0.0
新登録結核患者中中国出生割合(35歳以下)(%)	71.4	85.2	87.5	前年登録結核患者治療成績(64歳以下):治療成功割合(%)	5.7	3.2
外國出生患者罹患率(人口10万対)	50.1	69.9	40.2	前年登録結核患者治療成績(64歳以下):脱落中断割合(%)	10.2	3.2
新登録肺結核患者中有症状発見割合(%)	78.8	66.7	73.7	前年登録肺結核初回治療患者治療成績:治療成功割合(%)	0.0	0.0
新登録肺結核患者有症状中発見の遅延期間把握割合(%)	28.4	36.0	20.9	前年登録肺結核初回治療患者治療成績:死亡割合(%)	52.2	50.0
新登録肺結核患者有症状9期間把握中発病～初診が2ヶ月以上割合(%)	14.3	5.0	17.4	前年登録肺結核初回治療患者治療成績:失敗・脱落中断割合(%)	31.3	44.7
新登録肺結核患者有症状9期間把握中初診～診断が1ヶ月以上割合(%)	21.3	23.7	19.7	前年登録肺結核初回治療患者治療成績:転出割合(%)	1.5	1.3
新登録肺結核患者有症状9期間把握中発病～診断が3ヶ月以上割合(%)	10.0	9.8	16.7	前年登録肺結核初回治療患者治療成績:治療中割合(%)	3.0	1.3
新登録肺結核患者中接触者健診発見割合(%)	3.4	5.8	4.5	前年登録肺結核初回治療患者治療成績:不明割合(%)	11.9	2.6
新登録肺結核患者1人あたり接觸者健診実施数(前年成績、人)	6.6	7.2	9.6	前年登録LTB1治療開始者治療成績:治療完了割合(%)	0.0	0.0
新登録肺結核患者中塗抹陽性割合(%)	43.6	40.4	47.4	前年登録LTB1治療開始者治療成績:死亡割合(%)	85.8	90.4
新登録肺結核患者中陽性割合(%)	84.9	80.1	78.2	前年登録LTB1治療開始者治療成績:脱落中断割合(%)	1.5	1.6
新登録肺結核患者中再治療割合(%)	6.1	4.7	4.5	前年登録LTB1治療開始者治療成績:転出割合(%)	2.2	4.0
新登録肺結核患者中肺外結核割合(%)	27.8	28.5	26.4	前年登録LTB1治療開始者治療成績:不明割合(%)	1.5	0.0
新登録肺結核患者中培養検査結果把握割合(%)	72.1	70.2	64.1	前年登録LTB1治療開始者登録時生活保護(受給中/申請中)(%)	9.0	4.0
新登録肺結核患者培養陽性中感受性検査結果把握割合(%)	34.3	40.4	27.1	新登録肺結核患者中登録時生活保護(受給中/申請中)(%)	5.6	3.3
新登録肺結核患者培養陽性感受性検査結果把握割合(%)	0.0	8.3	18.8	新登録肺結核患者25-64歳中登録時無職または臨時雇用(%)	18.1	31.3
新登録肺結核患者培養陽性感受性検査結果把握割合(%)	0.0	2.8	3.1	年末総登録中病状不明割合(%)	32.1	14.8
新登録肺結核患者中Zを含む4剤治療割合(全年齢)(%)	68.1	71.5	71.7	結核有病率(年末登録中活動性結核率)(人口10万対)	6.2	4.7
新登録肺結核患者中Zを含む4剤治療割合(80歳未満)(%)	83.3	85.9	91.6	結核死亡率(人口10万対)	1.6	1.8

保健所別結核指標値一覧2024

(茨城県)

指標	茨城県	中央	ひたちなか	日立	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	古河	水戸市
結核罹患率(人口10万対)	7.6	7.3	5.6	4.8	8.9	10.3	7.6	6.8	9.8	7.7	5.2
小児結核(0-14歳)罹患率(人口10万対)	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-64歳結核罹患率(人口10万対)	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65歳以上結核罹患率(人口10万対)	17.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喀痰塗抹陽性肺結核罹患率(人口10万対)	2.6	2.2	0.9	2.2	2.7	3.1	3.6	2.7	4.1	2.7	2.2
潜在性結核感染症治療対象者届出率(人口10万対)	6.3	3.3	6.5	4.8	1.9	12.3	6.8	8.7	4.1	5.0	2.6
新登録結核患者中65歳未満割合(%)	29.7	30.8	21.1	18.2	26.1	27.7	31.6	36.0	50.0	23.5	21.4
新登録結核患者中65歳以上割合(%)	70.3	69.2	78.9	81.8	73.9	72.3	68.4	64.0	50.0	76.5	78.6
新登録結核患者中75歳以上割合(%)	56.6	53.8	78.9	63.6	52.2	63.8	57.9	44.0	41.7	52.9	57.1
新登録結核患者中85歳以上割合(%)	22.2	30.8	42.1	18.2	30.4	25.5	31.6	20.0	4.2	5.9	7.1
新登録結核患者中外国出生割合(全年齢)(%)	18.4	15.4	10.5	9.1	26.1	17.0	21.1	20.0	29.2	23.5	0.0
新登録結核患者中外国出生割合(39歳以下)(%)	87.5	100.0	100.0	100.0	100.0	87.5	75.0	100.0	100.0	100.0	0.0
外国出生患者罹患率(人口10万対)	40.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新登録肺結核患者中症状発見割合(%)	73.7	90.9	83.3	77.8	73.3	76.7	53.3	80.0	63.2	84.6	58.3
新登録肺結核患者有症状中発見の遅れ期間把握割合(%)	20.9	30.0	50.0	57.1	9.1	4.3	25.0	25.0	0.0	9.1	42.9
新登録肺結核患者有症状中発見の遅れ期間把握中発病～初診が2カ月以上割合(%)	17.4	33.3	20.0	0.0	0.0	0.0	100.0	25.0	-	0.0	0.0
新登録肺結核患者有症状中発見の遅れ期間把握中初診～診断が1カ月以上割合(%)	19.7	12.5	37.5	66.7	36.4	6.7	0.0	22.2	-	0.0	0.0
新登録肺結核患者有症状中発見の遅れ期間把握中発病～診断が3カ月以上割合(%)	16.7	33.3	20.0	0.0	0.0	0.0	50.0	25.0	-	0.0	0.0
新登録肺結核患者中接触者健診発見割合(%)	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	20.0	10.0	5.3	0.0	0.0
新登録肺結核患者1人あたり接触者健診実施数(前年成績、人)	9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新登録肺結核患者中塗抹陽性割合(%)	47.4	36.4	25.0	55.6	46.7	60.0	50.0	52.6	46.2	50.0	
新登録肺結核患者中菌陽性割合(%)	78.2	72.7	83.3	88.9	93.3	86.7	80.0	70.0	63.2	69.2	75.0
新登録肺結核患者中再治療割合(%)	4.5	9.1	0.0	0.0	6.7	6.7	13.3	5.0	0.0	0.0	0.0
新登録肺結核患者中肺外結核割合(%)	26.4	15.4	36.8	18.2	34.8	36.2	21.1	20.0	20.8	23.5	14.3
新登録肺結核患者中培養検査結果把握割合(%)	64.1	18.2	50.0	11.1	100.0	70.0	60.0	45.0	68.4	92.3	100.0
新登録肺結核患者中感受性検査結果把握割合(%)	27.1	0.0	20.0	25.0	38.5	29.2	0.0	28.6	16.7	22.2	88.9
新登録肺結核患者培養陽性感受性検査結果把握中H耐性割合(%)	18.8	-	50.0	0.0	20.0	28.6	-	0.0	0.0	50.0	12.5
新登録肺結核患者培養陽性感受性検査結果把握中R耐性割合(%)	3.1	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	50.0	0.0
新登録肺結核患者培養陽性感受性検査結果把握中MDR割合(%)	3.1	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	50.0	0.0
新登録肺結核患者中Zを含む4剤治療割合(全年齢)(%)	71.7	84.6	73.7	72.7	78.3	53.2	63.2	76.0	87.5	70.6	85.7
新登録肺結核患者中Zを含む4剤治療割合(80歳未満)(%)	91.6	100.0	80.0	100.0	84.0	90.0	94.1	100.0	80.0	87.5	

(茨城県)

指標	茨城県	中央	ひたちなか	日立	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	古河	水戸市
前年登録肺結核患者中退院者入院期間中央値(日)	41.5	141.5	35.5	22.0	87.5	32.0	61.0	24.5	42.0	42.5	33.0
前年登録結核患者治療完遂治療継続者治療期間中央値(日)	259.0	271.5	187.0	186.0	272.0	270.5	276.5	229.0	201.5	260.0	190.0
前年登録結核患者治療成績・治療成功割合(%)	73.2	93.3	65.0	76.9	57.1	76.5	70.4	69.0	74.2	73.3	84.2
前年登録結核患者治療成績・死亡割合(%)	21.8	6.7	25.0	23.1	28.6	20.6	22.2	24.1	19.4	26.7	15.8
前年登録結核患者治療成績・治療失敗・脱落中断割合(%)	1.3	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	3.2	0.0	0.0
前年登録結核患者治療成績・転出割合(%)	2.1	0.0	5.0	0.0	9.5	0.0	3.7	3.4	0.0	0.0	0.0
前年登録結核患者治療成績・治療継続中割合(%)	1.7	0.0	0.0	0.0	4.8	2.9	0.0	3.4	3.2	0.0	0.0
前年登録結核患者治療成績・不明割合(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
前年登録結核患者治療成績(64歳以下)・治療成功割合(%)	88.1	100.0	80.0	100.0	60.0	100.0	90.0	93.8	69.2	90.9	100.0
前年登録結核患者治療成績(64歳以下)・死亡割合(%)	4.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	15.4	9.1	0.0
前年登録結核患者治療成績(64歳以下)・治療失敗・脱落中断割合(%)	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0
前年登録結核患者治療成績(64歳以下)・転出割合(%)	5.0	0.0	20.0	0.0	20.0	0.0	10.0	6.3	0.0	0.0	0.0
前年登録結核患者治療成績(64歳以下)・治療継続中割合(%)	2.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0
前年登録結核患者治療成績(64歳以下)・不明割合(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
前年登録喀痰抹陽性肺結核初回治療患者治療成績・治療成功割合(%)	69.2	100.0	50.0	50.0	100.0	60.0	80.0	60.0	71.4	63.6	66.7
前年登録喀痰抹陽性肺結核初回治療患者治療成績・死亡割合(%)	29.2	0.0	50.0	0.0	20.0	20.0	20.0	40.0	28.6	36.4	33.3
前年登録喀痰抹陽性肺結核初回治療患者治療成績・失敗・脱落中断割合(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
前年登録喀痰抹陽性肺結核初回治療患者治療成績・転出割合(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
前年登録喀痰抹陽性肺結核初回治療患者治療成績・治療中割合(%)	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
前年登録喀痰抹陽性肺結核初回治療患者治療成績・不明割合(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
前年登録LTB治療開始者治療成績・治療完了割合(%)	88.4	83.3	93.3	75.0	100.0	85.7	75.0	82.6	94.7	90.9	100.0
前年登録LTB治療開始者治療成績・死亡割合(%)	4.8	8.3	6.7	0.0	0.0	7.1	0.0	8.7	5.3	0.0	0.0
前年登録LTB治療開始者治療成績・脱落中断割合(%)	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	16.7	4.3	0.0	9.1	0.0
前年登録LTB治療開始者治療成績・転出割合(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
前年登録LTB治療開始者治療成績・治療継続中割合(%)	2.7	8.3	0.0	25.0	0.0	0.0	8.3	4.3	0.0	0.0	0.0
前年登録LTB治療開始者治療成績・不明割合(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
新登録結核患者中登録時生活保護(受給中/申請中)(%)	4.2	7.7	0.0	0.0	17.4	4.3	5.3	0.0	0.0	0.0	7.1
新登録結核患者25-64歳中登録時無職または臨時雇用(%)	20.8	33.3	33.3	0.0	40.0	9.1	0.0	30.0	66.7	33.3	-
年末総登録中病状不明割合(%)	27.6	11.5	41.3	45.5	15.0	33.3	11.1	73.1	25.9	5.7	4.8
結核有病率(年末登録中活動性結核率)(人口10万対)	4.0	3.9	2.4	3.1	5.4	3.3	5.2	3.2	6.6	5.0	3.4
結核死亡率(人口10万対)	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

IV 参考

結核管理図とその見方

結核管理図は「結核問題」を疫学的まん延状況のみでとらえるのではなく、複数の指標が多面的に反映され、包括的に評価することを目的にしたものです。

平成20年の結核管理図から指標値が29個へ整理が行われています。

これは、平成19年から結核登録者情報調査年報値が結核登録者情報システムにより集計され、新たな結核疫学情報が入手されるようになったこと、従来の指標値の中には最近の情報では疫学的意味に乏しいものがあること、なるべく少ない指標値により分かりやすい結核管理図を目指すことが理由です。

管理図の基になる「基準化偏差値」は、 $(\text{都道府県指標値} - \text{平均値}) \div \text{標準偏差値}$ で求められます。

管理図では、指標値が全国と比較して好ましくない方向に偏る場合に、グラフの棒の向きを右にするように決めています。まん延状況などの指標値は、その値が大きいほど好ましくありませんが、指標値によっては値が大きいほど好ましい場合があります。

そこで、10, 11, 14, 15, 19, 25, 26, 27の指標では、グラフの棒の方向は基準化偏差値の符号とは逆になるように変更されています。

なお、6の指標に関しては、上記のような一般的な良否の価値づけは難しいため、単に値の大きいものが右に配置されていますが、4の指標のように積極的な結核対策活動により値が大きくなる場合もあります。

このような2通りの解釈はほぼ全ての指標にあてはまりますので、管理図は他の指標値も参照しながら、総合的に解釈することが重要です。

人口規模の小さい保健所では、結核管理図指標値が年によって大きく変動することがあります。特に人口15万人以下の保健所は注意し、指標値から疫学的な傾向を見る場合には少なくとも3年分を比較し検討することを勧めます。

〔出展〕(公益財団法人)結核予防会発行の「結核の統計2018」から抜粋

ただし、保健所別の管理図には、3の結核死亡率（10万対）と、11の新登録患者1人あたり接触者検診実施数（前年成績）（人）の標記がされていないため、それぞれ番号が繰り上がって27個の指標で示されています。

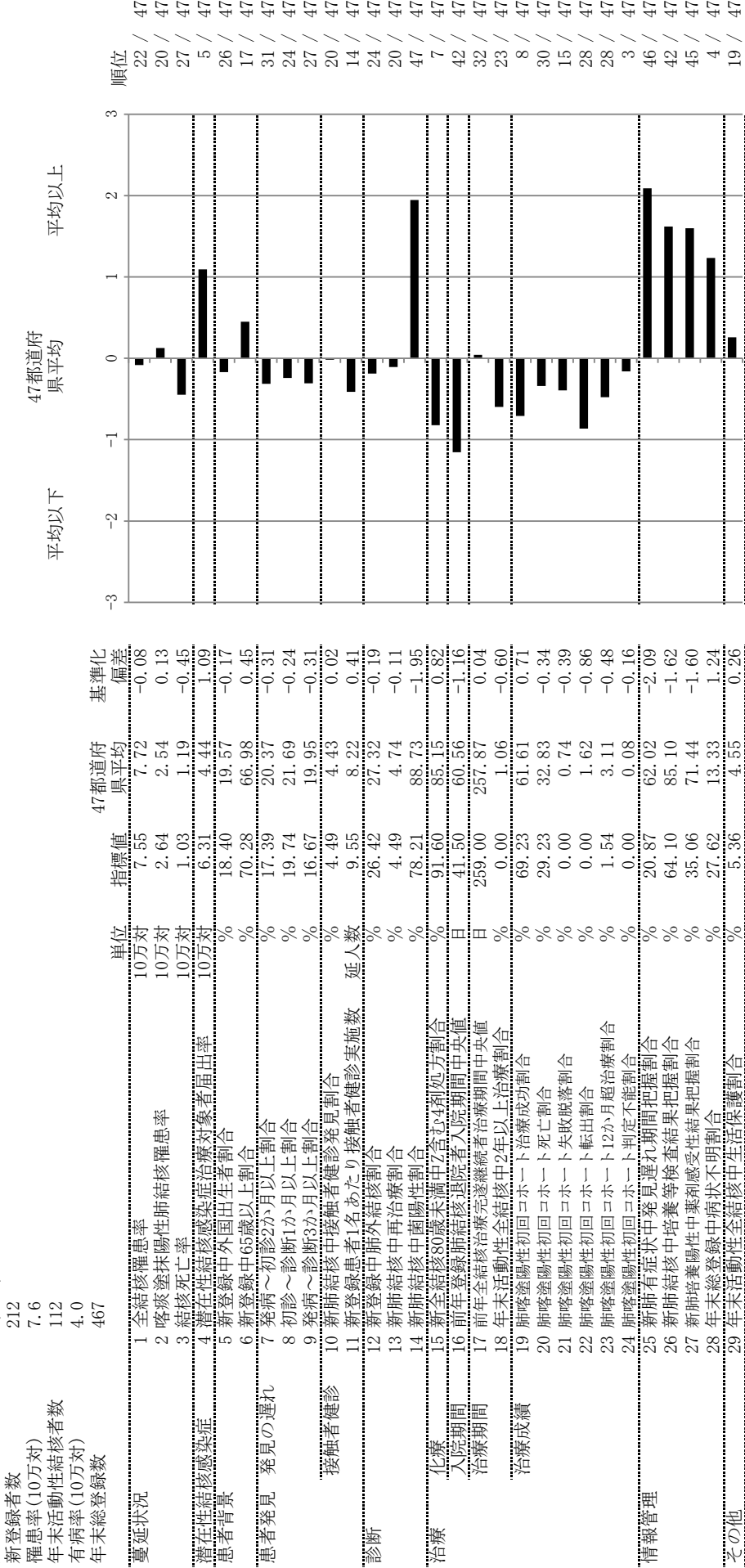
結核管理図

2024年

茨城県

8

2,806,378



- 結核死亡率は人口動態による。
- この指標値は前年の成績であり、接触者検診実施数は地域保健・健康増進事業報告の接觸者健診実施総数より抜粋した。
- 前年の新登録患者で登録時入院患者が対象である。
- 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 前年の新登録患者が対象である。

- グラフと偏差の符号が逆：
- 指標値番号：10, 11, 14, 15, 19, 25, 26, 27 順位は指標値による降順位

- 結核死亡率は人口動態による。
- この指標値は前年の成績であり、接触者検診実施数は地域保健・健康増進事業報告の接觸者健診実施総数より抜粋した。
- 前年の新登録患者で登録時入院患者が対象である。
- 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 前年の新登録患者が対象である。

- グラフと偏差の符号が逆：
- 指標値番号：10, 11, 14, 15, 19, 25, 26, 27 順位は指標値による降順位

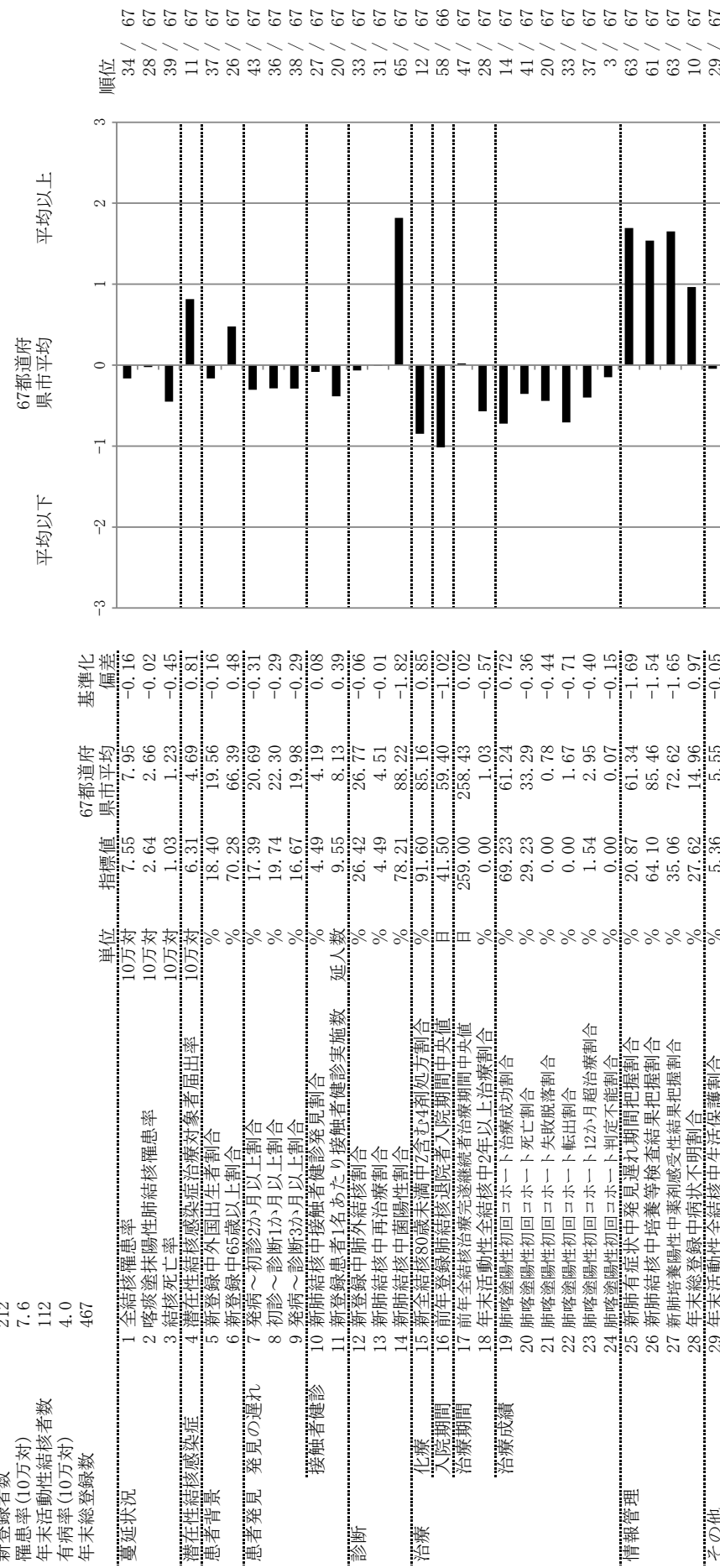
結核管理図

8

人口	2,806,378
新登録者数	212
罹患率(10万対)	7.6
年未活動性結核者数	112
有病率(10万対)	4.0
年未総登録数	467

指定都市別掲67都道府県市版

茨城県



3. 結核死亡率は人口動態による。
この指標値は前年の成績であり、接觸者健診実施数は地域保健・健康増進事業報告の接觸者健診実施数より抜粋した。

11. この指標値は前年の成績であり、接觸者健診実施数より抜粋した。
16. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
17. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
19~24. 前年の新登録喀痰塗陽性肺結核初回治療患者が対象である。

グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：10, 11, 14, 15, 19, 25, 26, 27
順位は指標値による降順位

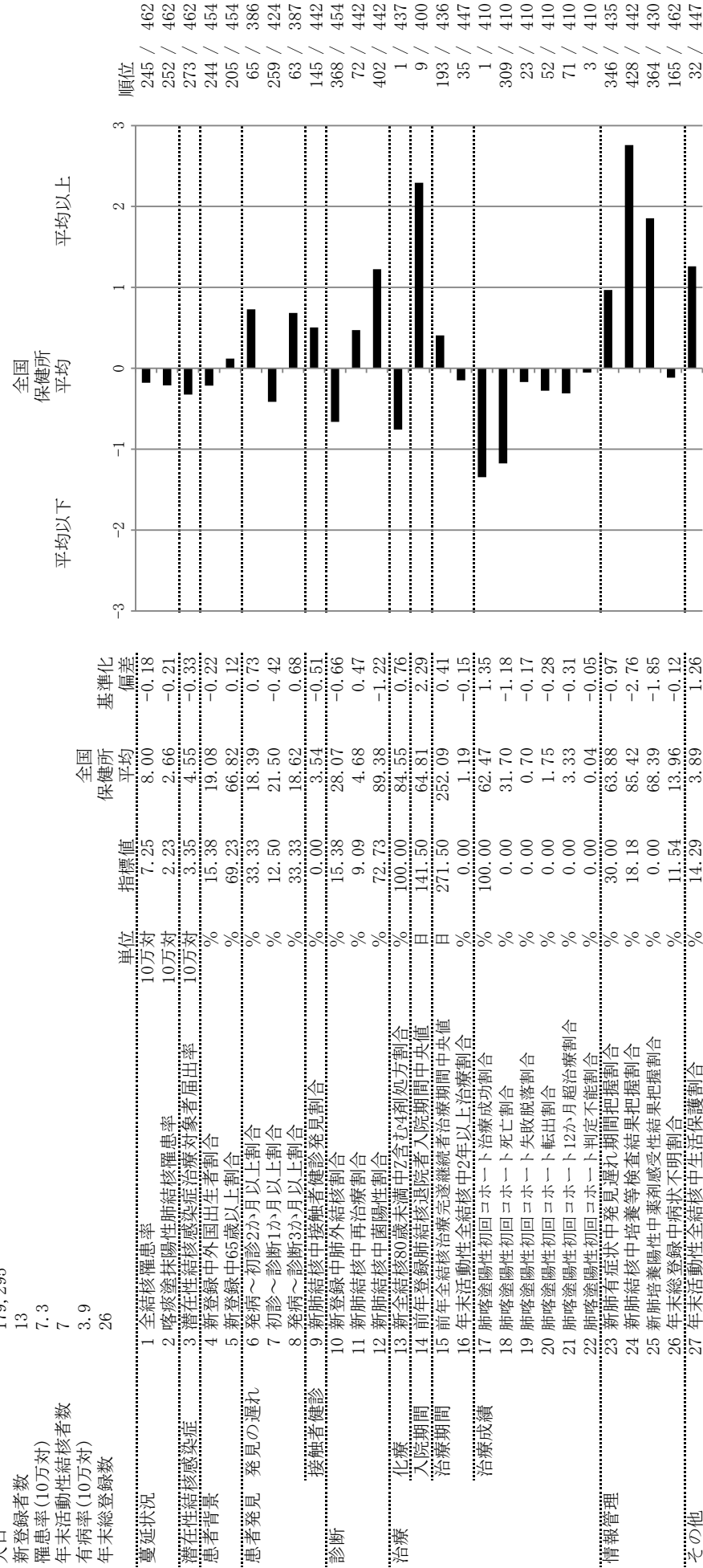
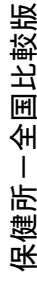
図管理核結

2024年

871 中央

人口	179,295
新登録者数	13
罹患率(10万対)	7.3
年末活動性結核者数	7
有病率(10万対)	3.9
年末総登録数	26

保健所



14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
17~22. 前年の新登録略痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

グラフと偏差の符号が逆：
指標番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

結核管理図

2024年

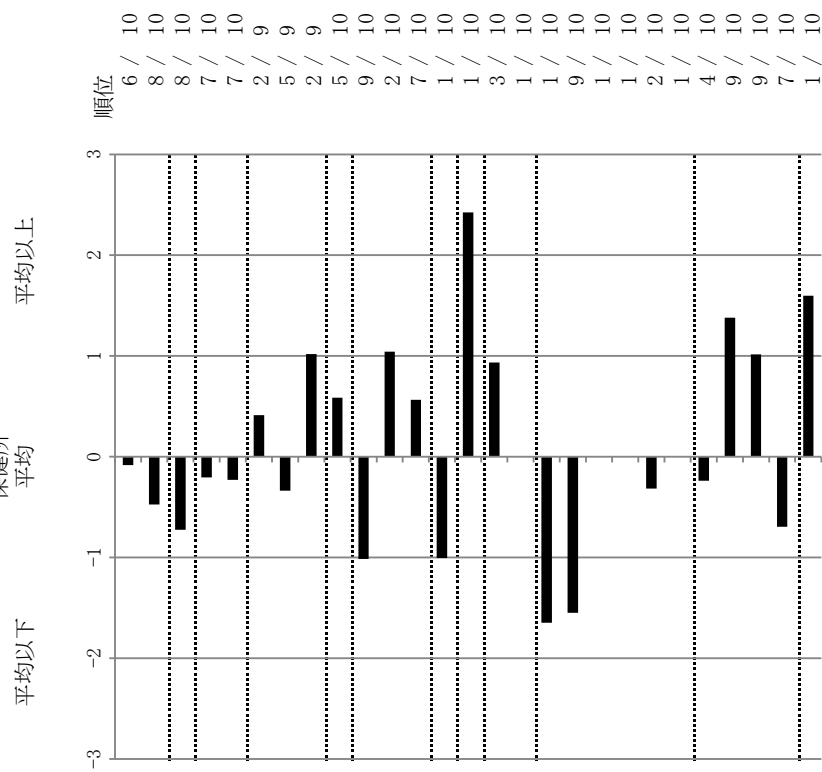
871中央

保健所一県内比較－指定都市再掲

保健所

人口	179,295
新登録者数	13
罹患率(10万対)	7.3
年未活動性結核者数	7
有病率(10万対)	3.9
年未登録数	26

蔓延状況	1 全結核罹患率	県内		基準化 偏差 順位
		保健所 平均	平均以上	
潜伏性結核感染症	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対 7.25	7.40 -0.08	6 / 10
患者背景	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万対 2.23	2.65 -0.48	8 / 10
患者発見 発見の連れ	4 新登録中外国出生者割合	% 15.38	5.61 -0.73	8 / 10
診断	5 新登録中65歳以上割合	% 69.23	17.19 -0.21	7 / 10
接觸者健診	6 発病～初診2か月以上割合	% 33.33	71.37 -0.23	2 / 9
治療	7 初診～診断1か月以上割合	% 12.50	20.21 -0.34	5 / 9
化療	8 発病～診断3か月以上割合	% 33.33	14.26 1.02	2 / 9
入院期間	9 新肺結核中接觸者健診受見割合	% 0.00	3.86 0.59	5 / 10
治療成績	10 新登録中肺外結核割合	% 15.38	24.11 -1.01	9 / 10
情報管理	11 新肺結核中再治療割合	% 9.09	4.08 1.04	2 / 10
その他	12 新肺結核中菌陽性割合	% 72.73	78.23 -0.56	7 / 10
13 新全核80歳未満で4割未満割合	% 100.00	91.56 1.00	1 / 10	
14 前年登録肺結核入院期間中央値	日 141.50	52.15 2.42	1 / 10	
15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日 271.50	234.40 0.93	3 / 10	
16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	% 0.00	0.00	1 / 10	
17 肺咯塗陽性初回コホート治療成功割合	% 100.00	70.17 1.65	1 / 10	
18 肺咯塗陽性初回コホート死亡割合	% 0.00	27.83 -1.55	9 / 10	
19 肺咯塗陽性初回コホート失敗脱落割合	% 0.00	0.00	1 / 10	
20 肺咯塗陽性初回コホート転出割合	% 0.00	0.00	1 / 10	
21 肺咯塗陽性初回コホート12か月超治療割合	% 0.00	2.00 -0.32	2 / 10	
22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合	% 0.00	0.00	1 / 10	
23 新肺有症狀中発見連れ期間把握割合	% 30.00	25.25 0.24	4 / 10	
24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	% 18.18	61.50 -1.38	9 / 10	
25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	% 0.00	37.02 -1.02	9 / 10	
その他	26 年末総登録中病状不明割合	% 11.54	26.72 -0.69	7 / 10
その他	27 年末活動性全結核中生活保護割合	% 14.29	4.92 1.60	1 / 10



グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

結核管理図

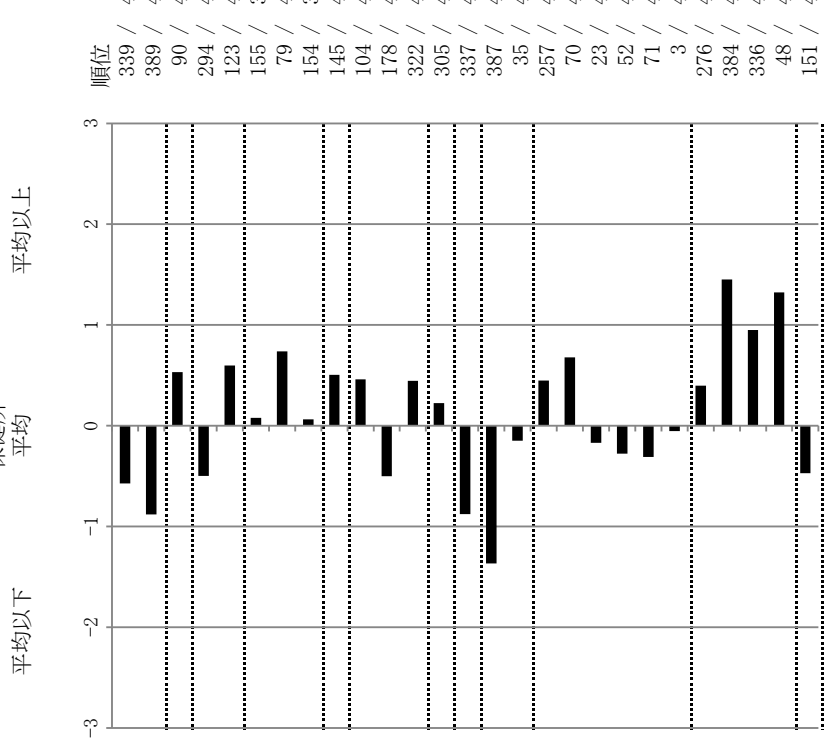
保健所－全国比較版

2024年

870ひたちなか

人口	338,499
新登録者数	19
罹患率(10万対)	5.6
年未活動性結核者数	8
有病率(10万対)	2.4
年未登録数	46

蔓延状況	全国		保健所平均		順位 平均以上
	基準化 偏差 平均	標準偏差	基準化 偏差 平均	標準偏差	
1 全結核罹患率	10万対	5.61	8.00	-0.57	339 / 462
2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	0.89	2.66	-0.88	389 / 462
3 潜在性結核感染者届出率	10万対	6.50	4.55	0.53	90 / 462
患者背景	%	10.53	19.08	-0.50	294 / 454
患者発見 発見の連れ	%	78.95	66.82	0.60	123 / 454
6 発病～初診2か月以上割合	%	20.00	18.39	0.08	155 / 386
7 初診～診断1か月以上割合	%	37.50	21.50	0.74	79 / 424
8 発病～診断3か月以上割合	%	20.00	18.62	0.06	154 / 387
接觸者健診	%	0.00	3.54	0.51	145 / 442
診断	%	36.84	28.07	0.46	104 / 454
9 新肺結核中接觸者健診見割合	%	0.00	4.68	-0.50	178 / 442
10 新登録中肺外結核割合	%	0.00	83.33	89.38	322 / 442
11 新肺結核中再治療割合	%	0.00	83.33	89.38	322 / 442
治療	%	80.00	84.55	-0.22	305 / 437
13 新全肺80歳未満で4割を4割未満割合	%	35.50	64.81	-0.88	337 / 400
入院期間	日	187.00	252.09	-1.37	387 / 436
治療期間	日	0.00	1.19	-0.15	35 / 447
治療成績	%	50.00	62.47	-0.45	257 / 410
16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	0.00	1.19	-0.15	70 / 410
17 肺咯塗陽性初回コホート治療成功割合	%	50.00	62.47	-0.45	23 / 410
18 肺咯塗陽性初回コホート死亡割合	%	50.00	31.70	0.68	52 / 410
19 肺咯塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	0.00	0.70	-0.17	71 / 410
20 肺咯塗陽性初回コホート転出割合	%	0.00	1.75	-0.28	3 / 410
21 肺咯塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	0.00	3.33	-0.31	276 / 435
22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合	%	0.00	0.04	-0.05	384 / 442
情報管理	%	50.00	63.88	-0.40	336 / 430
23 新肺有症狀中発見連れ期間把握割合	%	50.00	85.42	-1.45	48 / 462
24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	33.33	68.39	-0.95	151 / 447
25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	41.30	13.96	1.32	
その他	%	0.00	3.89	-0.47	
26 年末総登録中病状不明割合	%				
27 年末活動性全結核中生活保護割合	%				



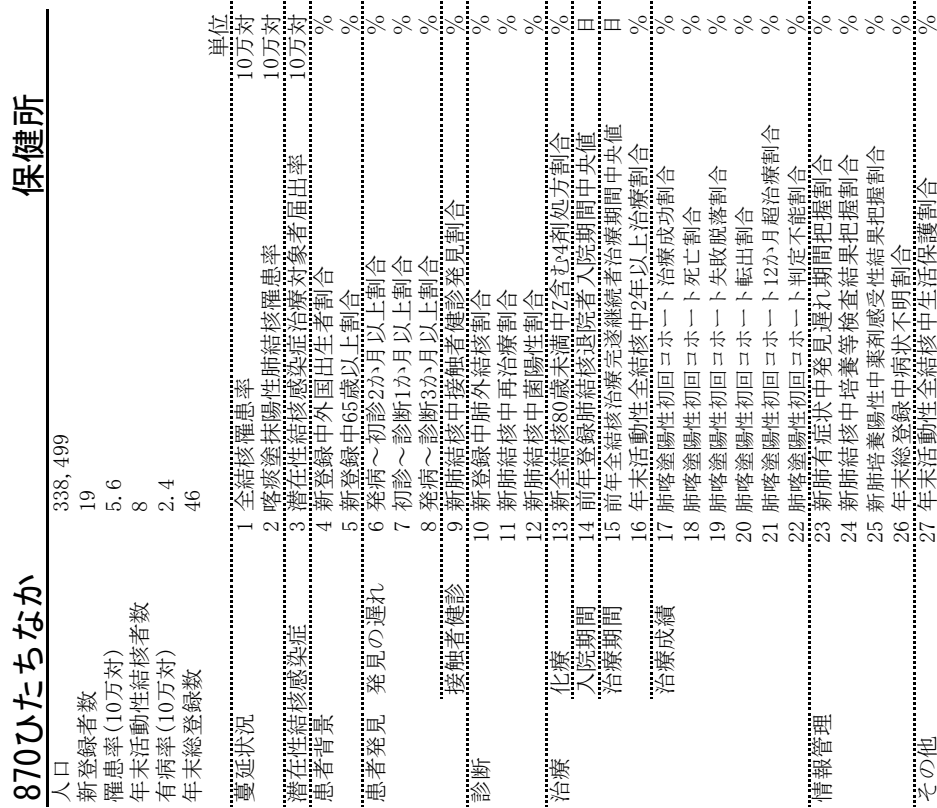
グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

2024年
核管理圖

保健所一県内比較一指定都市再掲



順位は指標値による降順立

グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

14. 前年の新登銀患者で登銀時入院または外来の患者が対象である。

15. 前年の新登銀患者で登銀時入院または外来の患者が対象である。

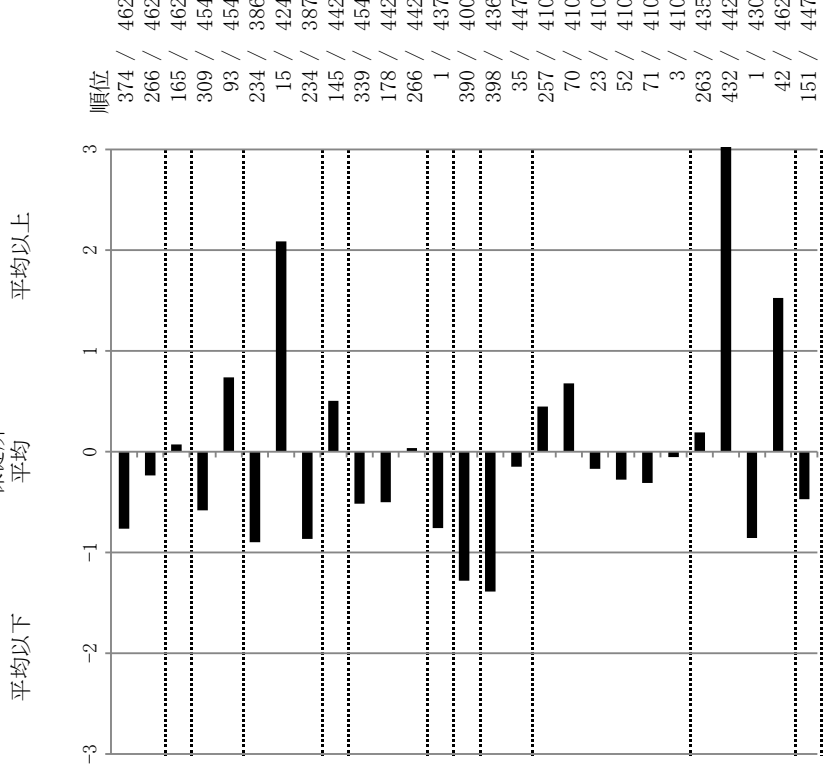
結核管理図

保健所－全国比較版

855日立 2024年

人口	228,660
新登録者数	11
罹患率(10万対)	4.8
年未活動性結核者数	7
有病率(10万対)	3.1
年未登録数	22

蔓延状況	全国		保健所平均		順位 平均以上
	基準化 偏差 平均	標準値	基準化 偏差 平均	標準値	
1 全結核罹患率	-0.76	8.00	-0.76	8.00	374 / 462
2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	-0.23	2.66	-0.23	2.66	266 / 462
3 潜在性結核感染者検査結果陽性者届出率	0.07	4.55	0.07	4.55	165 / 462
4 新登録中外国出生者割合	-0.58	19.08	-0.58	19.08	309 / 454
5 新登録中65歳以上割合	0.74	66.82	0.74	66.82	93 / 454
6 発病～初診2か月以上割合	-0.90	18.39	-0.90	18.39	234 / 386
7 初診～診断1か月以上割合	2.09	21.50	2.09	21.50	15 / 424
8 発病～診断3か月以上割合	-0.87	18.62	-0.87	18.62	234 / 387
接觸者健診	0.51	3.54	0.51	3.54	145 / 442
診断	-0.52	28.07	-0.52	28.07	339 / 454
9 新肺結核中接觸者健診見寄せ割合	0.51	18.18	0.51	18.18	178 / 442
10 新登録中肺外結核割合	-0.50	4.68	-0.50	4.68	266 / 442
11 新肺結核中再治療割合	-0.04	89.38	-0.04	89.38	
12 新肺結核中菌陽性割合	0.76	84.55	0.76	84.55	1 / 437
治療	0.76	100.00	0.76	100.00	
13 新全肺核80歳未満で4割未満割合	-1.28	64.81	-1.28	64.81	390 / 400
入院期間	-1.39	252.09	-1.39	252.09	398 / 436
14 前年登録肺結核患者入院期間中央値	-1.39	186.00	-1.39	186.00	35 / 447
治療期間	-0.15	1.19	-0.15	1.19	257 / 410
15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	-0.45	62.47	-0.45	62.47	70 / 410
治療成績	-0.45	50.00	-0.45	50.00	23 / 410
16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	0.68	31.70	0.68	31.70	52 / 410
治療	0.68	0.70	0.68	0.70	71 / 410
17 肺咯塗陽性初回コホート治療成功割合	-0.17	1.75	-0.17	1.75	3 / 410
18 肺咯塗陽性初回コホート死亡割合	0.28	0.33	0.28	0.33	263 / 435
19 肺咯塗陽性初回コホート失敗脱落割合	-0.28	0.33	-0.28	0.33	432 / 442
20 肺咯塗陽性初回コホート転出割合	0.86	13.96	0.86	13.96	1 / 430
21 肺咯塗陽性初回コホート12か月超治療割合	-0.17	0.00	-0.17	0.00	42 / 462
22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合	-0.05	0.04	-0.05	0.04	151 / 447
情報管理	0.17	63.88	0.17	63.88	
23 新肺有症狀中発見連れ期間把握割合	-0.19	11.11	-0.19	11.11	
24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	-3.05	85.42	-3.05	85.42	
25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	0.86	68.39	0.86	68.39	
その他	-0.17	0.00	-0.17	0.00	
26 年末総登録中病状不明割合	1.52	13.96	1.52	13.96	
27 年末活動性全結核中生活保護割合	-0.17	3.89	-0.17	3.89	



グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

結核管理図

2024年

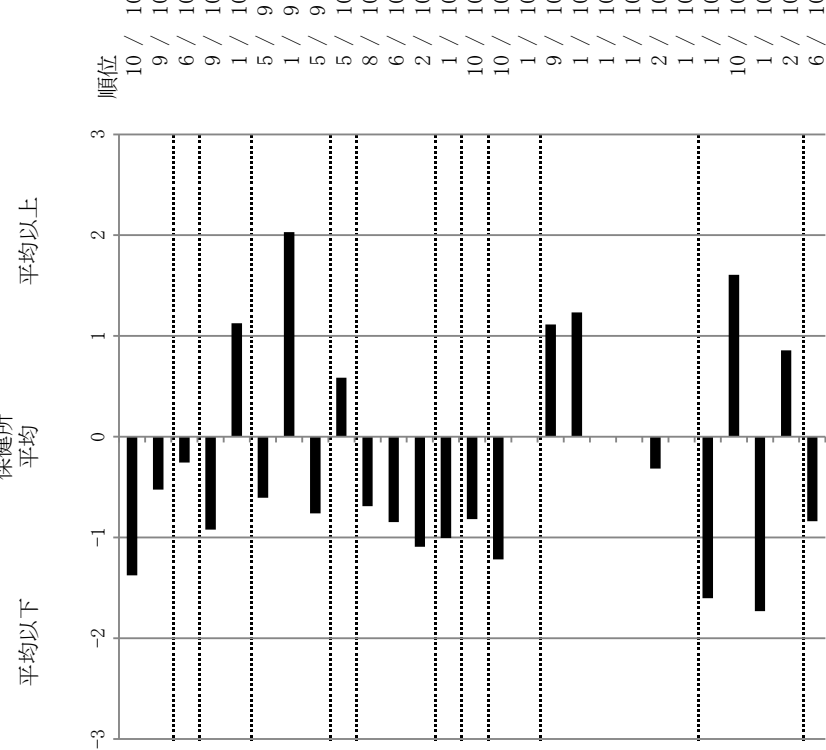
855日立

人口	228,660
新登録者数	11
罹患率(10万対)	4.8
年未活動性結核者数	7
有病率(10万対)	3.1
年未登録数	22

保健所

保健所一県内比較－指定都市再掲

項目	指標	値	基準化偏差	順位	
				県内平均	平均以上
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万対 4.81	7.40 -1.38	10 / 10	10 / 10
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対 2.19	2.65 -0.53	9 / 10	9 / 10
潜伏性結核感染症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万対 4.81	5.61 -0.26	6 / 10	6 / 10
患者背景	4 新登録中外国出生者割合	% 9.09	17.19 -0.92	9 / 10	9 / 10
	5 新登録中65歳以上割合	% 0.00	81.82 19.81	1 / 10	1 / 10
患者発見 発見の連れ	6 発病～初診2か月以上割合	% 0.00	66.67 20.21	5 / 9	5 / 9
	7 初診～診断1か月以上割合	% 0.00	14.26 2.03	1 / 9	1 / 9
診断	8 発病～診断3か月以上割合	% 0.00	0.00 -0.76	5 / 9	5 / 9
	9 新肺結核中接觸者健診受見割合	% 0.00	3.86 0.59	5 / 10	5 / 10
治療	10 新登録中肺外結核割合	% 0.00	18.18 24.11	8 / 10	8 / 10
	11 新肺結核中再治療割合	% 0.00	4.08 -0.85	6 / 10	6 / 10
	12 新肺結核中菌陽性割合	% 0.00	88.89 78.23	2 / 10	2 / 10
化療	13 新全核80歳未満で4箇所以上割合	% 0.00	91.56 1.00	1 / 10	1 / 10
入院期間	14 前年登録肺結核入院期間中央値	日 22.00	52.15 -0.82	10 / 10	10 / 10
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日 186.00	234.40 -1.22	10 / 10	10 / 10
治療成績	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	% 0.00	0.00 0.00	1 / 10	1 / 10
	17 肺喀塗陽性初回コホート治療割合	% 0.00	50.00 70.17	9 / 10	9 / 10
	18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	% 0.00	50.00 27.83	1 / 10	1 / 10
	19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	% 0.00	0.00 0.00	1 / 10	1 / 10
	20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	% 0.00	0.00 0.00	1 / 10	1 / 10
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	% 0.00	2.00 -0.32	2 / 10	2 / 10
	22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	% 0.00	0.00 0.00	1 / 10	1 / 10
情報管理	23 新肺有症狀中発見遅延割合	% 57.14	25.25 1.60	1 / 10	1 / 10
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	% 11.11	61.50 -1.61	10 / 10	10 / 10
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	% 100.00	37.02 1.73	1 / 10	1 / 10
	26 年末総登録中病状不明割合	% 45.45	26.72 0.86	2 / 10	2 / 10
その他	27 年末活動性全結核中生活保護割合	% 0.00	4.92 -0.84	6 / 10	6 / 10



グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

結核管理図

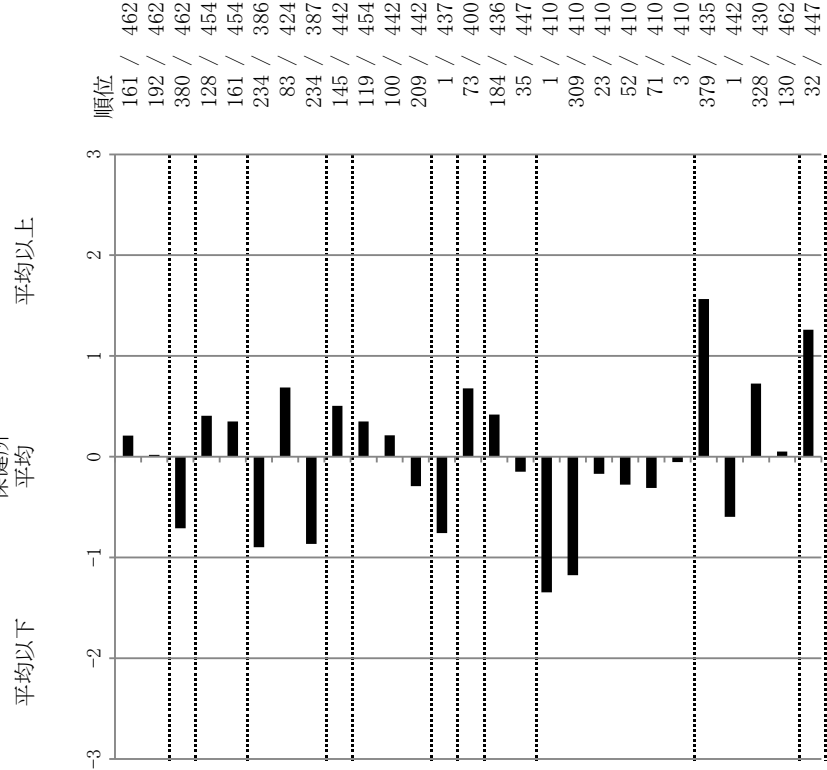
2024年

857潮流

人口	259,196
新登録者数	23
罹患率(10万対)	8.9
年未活動性結核者数	14
有病率(10万対)	5.4
年未登録数	40

蔓延状況	全結核罹患率		基準化偏差	順位
	全国	保健所平均		
潜伏性結核感染症	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対 8.87	0.21	161 / 462
患者背景	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万対 8.00	0.02	192 / 462
患者発見 発見の連れ	4 新登録中外国出生者割合	% 26.09	-0.71	380 / 462
診断	5 新登録中65歳以上割合	% 73.91	0.41	128 / 454
治療	6 発病～初診2か月以上割合	% 0.00	0.35	161 / 454
治療成績	7 初診～診断1か月以上割合	% 36.36	-0.90	192 / 454
情報管理	8 発病～診断3か月以上割合	% 0.00	0.69	386 / 424
	9 新肺結核中接觸者健診受見割合	% 18.62	-0.87	83 / 424
	10 新登録中肺外結核割合	% 34.78	0.51	234 / 387
	11 新肺結核中再治療割合	% 6.67	0.21	100 / 442
	12 新肺結核中菌陽性割合	% 93.33	0.29	209 / 442
	13 新全核80歳未満で4割未満割合	% 100.00	0.76	1 / 437
	14 前年登録肺結核患者入院期間中央値	日 87.50	0.68	73 / 400
	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日 272.00	0.42	184 / 436
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	% 0.00	-0.15	35 / 447
	17 肺咯塗陽性初回コホー卜治療成功割合	% 100.00	-0.35	1 / 410
	18 肺咯塗陽性初回コホー卜死亡割合	% 0.00	-1.18	309 / 410
	19 肺咯塗陽性初回コホー卜失敗脱落割合	% 0.00	-0.17	23 / 410
	20 肺咯塗陽性初回コホー卜転出割合	% 0.00	-0.28	52 / 410
	21 肺咯塗陽性初回コホー卜12か月超治療割合	% 0.00	-0.31	71 / 410
	22 肺咯塗陽性初回コホー卜判定不能割合	% 0.00	-0.05	3 / 410
	23 新肺有症状中発見連れ期間把握割合	% 9.09	-1.57	379 / 435
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	% 100.00	0.60	1 / 442
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	% 41.67	-0.72	328 / 430
	26 年末総登録中病状不明割合	% 15.00	0.05	130 / 462
その他	27 年末活動性全結核中生活保護割合	% 14.29	1.26	32 / 447

保健所一全国比較版



グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

結核管理図

2024年

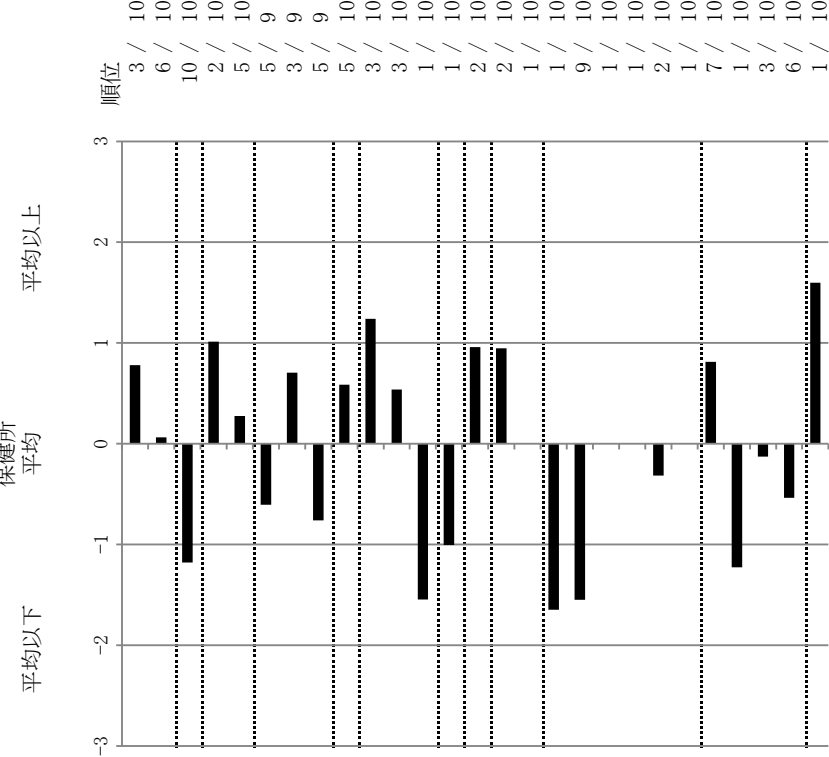
857潮流

人口	259,196
新登録者数	23
罹患率(10万対)	8.9
年未活動性結核者数	14
有病率(10万対)	5.4
年未登録数	40

保健所

保健所一県内比較－指定都市再掲

項目	指標	基準化偏差	順位	平均以上	
				県内	保健所平均
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万対	8.87	7.40	0.78
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	2.70	2.65	0.06
潜伏性結核感染症	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万対	1.93	5.61	-1.18
患者背景	4 新登録中外国出生者割合	%	26.09	17.19	1.01
	5 新登録中65歳以上割合	%	73.91	71.37	0.27
患者発見 発見の連れ	6 発病～初診2か月以上割合	%	0.00	19.81	-0.60
	7 初診～診断3か月以上割合	%	36.36	20.21	0.71
接觸者健診	8 発病～診断3か月以上割合	%	0.00	14.26	-0.76
診断	9 新肺結核中接觸者健診受見割合	%	0.00	3.86	0.59
	10 新登録中肺外結核割合	%	34.78	24.11	1.24
	11 新肺結核中再治療割合	%	6.67	4.08	0.54
治療	12 新肺結核中菌陽性割合	%	93.33	78.23	1.55
化療	13 新全核80歳未満で4箇所以上割合	%	100.00	91.56	1.00
入院期間	14 前年登録肺結核入院期間中央値	日	87.50	52.15	0.96
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日	272.00	234.40	0.95
治療成績	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	0.00	0.00	
	17 肺咯塗陽性初回コホート治療成功割合	%	100.00	70.17	1.65
	18 肺咯塗陽性初回コホート死亡割合	%	0.00	27.83	-1.55
	19 肺咯塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	0.00	0.00	
	20 肺咯塗陽性初回コホート転出割合	%	0.00	0.00	
	21 肺咯塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	0.00	2.00	-0.32
	22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合	%	0.00	0.00	
情報管理	23 新肺有症状中発見遅延割合	%	9.09	25.25	-0.81
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	100.00	61.50	1.23
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	41.67	37.02	0.13
	26 年末総登録中病状不明割合	%	15.00	26.72	-0.54
その他	27 年末活動性全結核中生活保護割合	%	14.29	4.92	1.60



グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

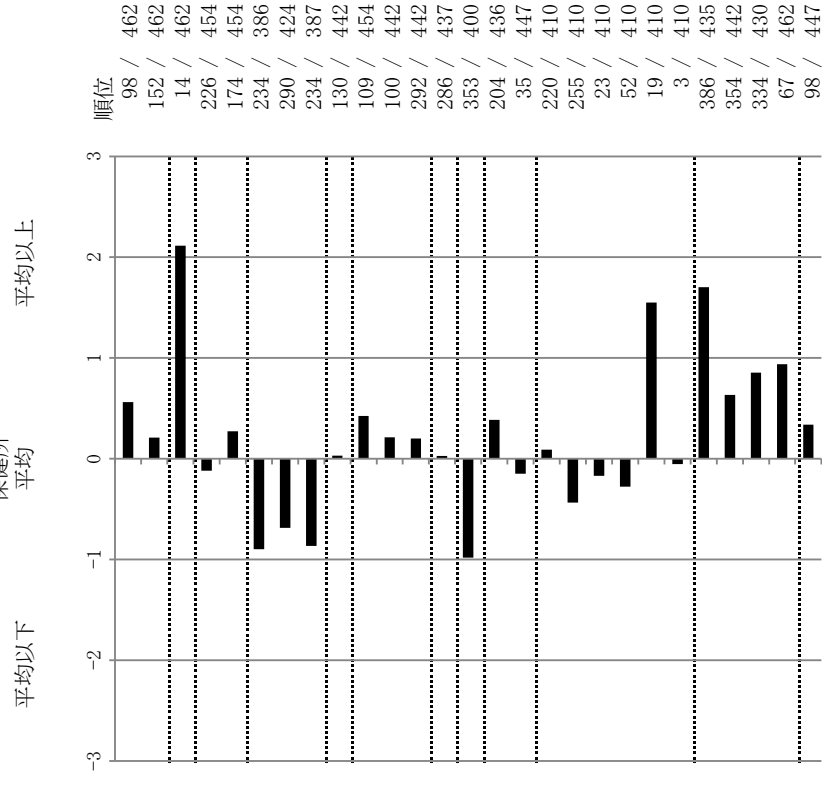
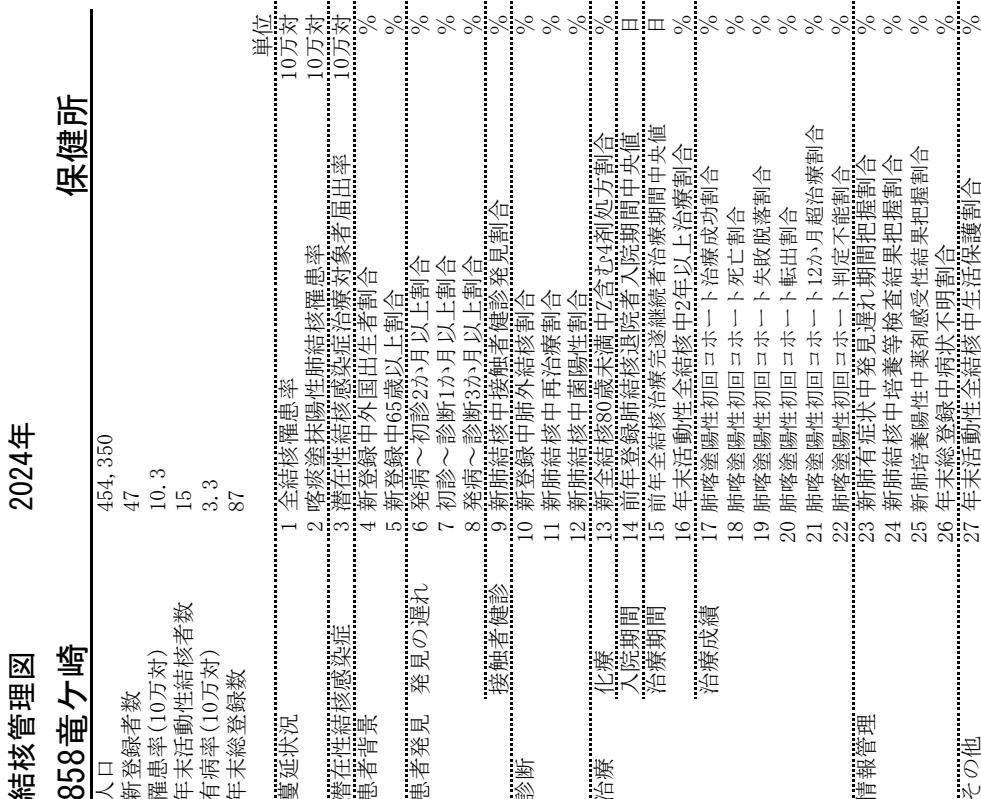
14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

結核管理図

2024年

8858童子奇

人口	454,350
新登録者数	47
罹患率(10万対)	10.3
年次活動性結核者数	15
有病率(10万対)	3.3
年次総登録数	87



順位は指標値による降順立

15. 前年の新登録患者は、前年登録患者のうち、初回外来受診時に心臓病院または外来病院で心臓病院へ入院した患者が対象である。

結核管理図

2024年

858竜ヶ崎

保健所一県内比較－指定都市再掲

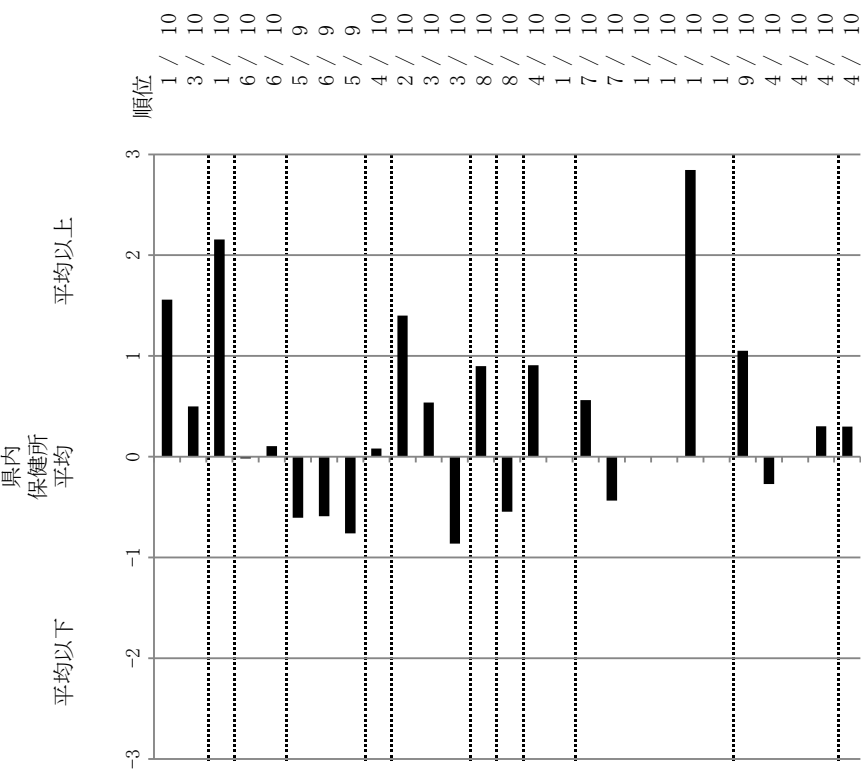
保健所

	単位	指標値	基準化 平均	偏差	順位
人口	万口	454,350	7.40	1.56	1 / 10
新登録者数	47	10.3	3.08	0.50	3 / 10
罹患率(10万対)	15	12.33	5.61	2.15	1 / 10
年未活動性結核者数	3.3	17.02	17.19	-0.02	6 / 10
有病率(10万対)	87	72.34	71.37	0.10	6 / 10
年未登録数		0.00	19.81	-0.60	5 / 9
蔓延状況					
潜伏性結核感染者	1 全結核罹患率	10万対	10.34	1.56	1 / 10
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	3.08	2.65	3 / 10
	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万対	12.33	5.61	1 / 10
患者背景	4 新登録中外国出生者割合	%	17.02	17.19	-0.02
	5 新登録中65歳以上割合	%	0.00	14.26	-0.76
	6 発病～初診2か月以上割合	%	6.67	20.21	-0.59
	7 初診～診断1か月以上割合	%	0.00	3.33	0.08
	8 発病～診断3か月以上割合	%	0.00	3.86	0.08
診断					
	9 新肺結核中接觸者健診受見割合	%	36.17	24.11	1.40
	10 新登録中肺外結核割合	%	6.67	4.08	0.54
	11 新肺結核中再治療割合	%	86.67	78.23	0.86
	12 新肺結核中菌陽性割合	%	84.00	91.56	-0.90
治療					
	13 新全核80歳未満で4箇所以上割合	%	32.00	52.15	-0.55
入院期間	14 前年登録肺結核入院期間中央値	日	270.50	234.40	0.91
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日	0.00	0.00	1 / 10
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	60.00	70.17	-0.56
	17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	%	20.00	27.83	-0.44
	18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	%	0.00	0.00	1 / 10
	19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	0.00	0.00	1 / 10
	20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	%	0.00	0.00	1 / 10
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	20.00	2.00	2.85
	22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	%	0.00	0.00	1 / 10
情報管理					
	23 新肺有症狀中発見連れ期間把握割合	%	4.35	25.25	-1.05
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	70.00	61.50	0.27
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	36.84	37.02	0.00
	26 年末総登録中病状不明割合	%	33.33	26.72	0.30
その他	27 年末活動性全結核中生活保護割合	%	6.67	4.92	0.30

グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。



結核管理図

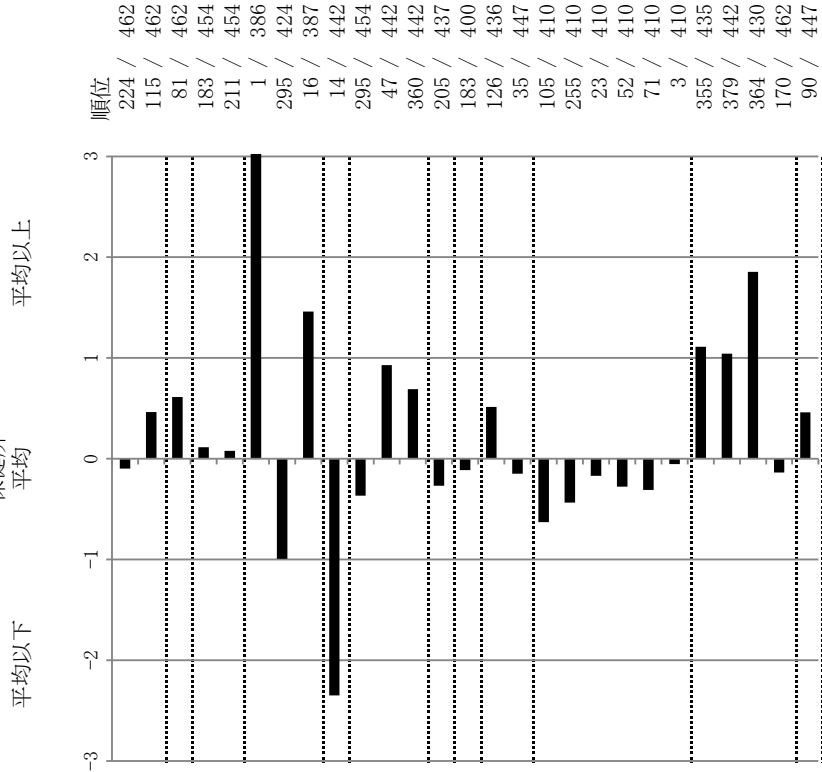
859土浦

2024年

保健所

保健所－全国比較版

項目	指標	859土浦		保健所		全国	
		標準偏差	平均	標準偏差	平均	標準偏差	平均
人口	新登録者数	19	250,221	10万対	7.59	8.00	-0.10
罹患率(10万対)	年未活動性結核者数	7.6	13	10万対	3.60	2.66	0.46
有病率(10万対)	年未登録数	13	5.2	10万対	6.79	4.55	0.61
患者背景	新登録中外国出生者割合	45	%	21.05	19.08	0.11	
蔓延状況	新登録中65歳以上割合	5	%	68.42	66.82	0.08	
患者発見 発見の連れ	発病～初診2ヵ月以上割合	6	%	100.00	18.39	3.99	
診断	初診～診断1か月以上割合	7	%	0.00	21.50	-0.99	
接觸者健診	発病～診断3か月以上割合	8	%	50.00	18.62	1.46	
治療	新肺結核中接觸者健診結果割合	9	%	20.00	3.54	2.35	
化療	新肺結核中外結核割合	10	%	21.05	28.07	-0.37	
入院期間	新登録中肺外結核割合	11	%	13.33	4.68	0.93	
治療成績	新肺結核中再治療割合	12	%	80.00	89.38	-0.69	
情報管理	新全核80歳未満で4箇所以上割合	13	%	90.00	84.55	0.27	
	前年登録肺結核者入院期間中央値	14	日	61.00	64.81	-0.11	
	前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	15	日	276.50	252.09	0.51	
	年末活動性全結核中2年以上治療割合	16	%	0.00	1.19	-0.15	
	肺咯塗陽性初回コホート治療割合	17	%	80.00	62.47	0.63	
	肺咯塗陽性初回コホート死亡割合	18	%	20.00	31.70	-0.43	
	肺咯塗陽性初回コホート死敗脱落割合	19	%	0.00	0.70	-0.17	
	肺咯塗陽性初回コホート転出割合	20	%	0.00	1.75	-0.28	
	肺咯塗陽性初回コホート12か月超治療割合	21	%	0.00	3.33	-0.31	
	肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合	22	%	0.00	0.04	-0.05	
	新肺有症狀中発見遅延把握割合	23	%	25.00	63.88	-1.11	
	新肺結核中培養等検査結果把握割合	24	%	60.00	85.42	-1.04	
	新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	25	%	0.00	68.39	-1.85	
その他	年末登録中病状不明割合	26	%	11.11	13.96	-0.14	
	年未活動性全結核中生活保護割合	27	%	7.69	3.89	0.46	



グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録咯痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

結核管理図

2024年

859土浦

人口	250,221
新登録者数	19
罹患率(10万対)	7.6
年未活動性結核者数	13
有病率(10万対)	5.2
年未登録数	45

保健所

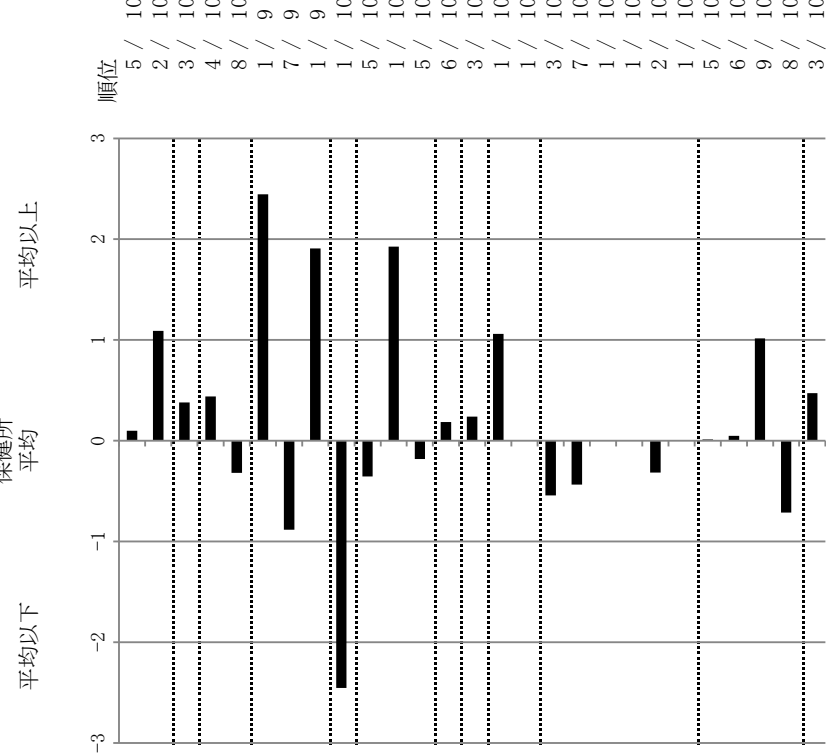
保健所一県内比較－指定都市再掲

項目	指標	基準化偏差		順位
		県内平均	平均以上	
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万対 7.59	7.40 0.10	5 / 10
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対 3.60	2.65 1.09	3 / 10
潜伏性結核感染者	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万対 6.79	5.61 0.38	4 / 10
患者背景	4 新登録中外国出生者割合	% 21.05	17.19 0.44	8 / 10
	5 新登録中65歳以上割合	% 68.42	71.37 -0.32	1 / 9
患者発見 発見の連れ	6 発病～初診2か月以上割合	% 100.00	19.81 2.45	7 / 9
	7 初診～診断が2か月以上割合	% 0.00	20.21 -0.88	1 / 9
診断	8 発病～診断3か月以上割合	% 50.00	14.26 1.91	5 / 10
	9 新肺結核中接觸者健診受見割合	% 20.00	3.86 2.45	1 / 10
治療	10 新登録中肺外結核割合	% 21.05	24.11 -0.35	1 / 10
	11 新肺結核中再治療割合	% 13.33	4.08 1.92	5 / 10
	12 新肺結核中菌陽性割合	% 80.00	78.23 0.18	6 / 10
化療	13 新全核80歳未満で4箇所以上割合	% 90.00	91.56 -0.19	3 / 10
入院期間	14 前年登録肺結核入院期間中央値	日 61.00	52.15 0.24	1 / 10
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日 276.50	234.40 1.06	1 / 10
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	% 0.00	0.00 0.00	2 / 10
治療成績	17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	% 80.00	70.17 0.54	3 / 10
	18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	% 20.00	27.83 -0.44	7 / 10
	19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	% 0.00	0.00 0.00	1 / 10
	20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	% 0.00	0.00 0.00	1 / 10
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	% 0.00	2.00 -0.32	2 / 10
	22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	% 0.00	0.00 0.00	1 / 10
情報管理	23 新肺有症狀中発見遅延把握割合	% 25.00	25.25 -0.01	5 / 10
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	% 60.00	61.50 -0.05	6 / 10
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	% 0.00	37.02 -1.02	9 / 10
	26 年末総登録中病状不明割合	% 11.11	26.72 -0.71	8 / 10
その他	27 年末活動性全結核中生活保護割合	% 7.69	4.92 0.47	3 / 10

グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。



結核管理図

2024年

869つくば

保健所－全国比較版

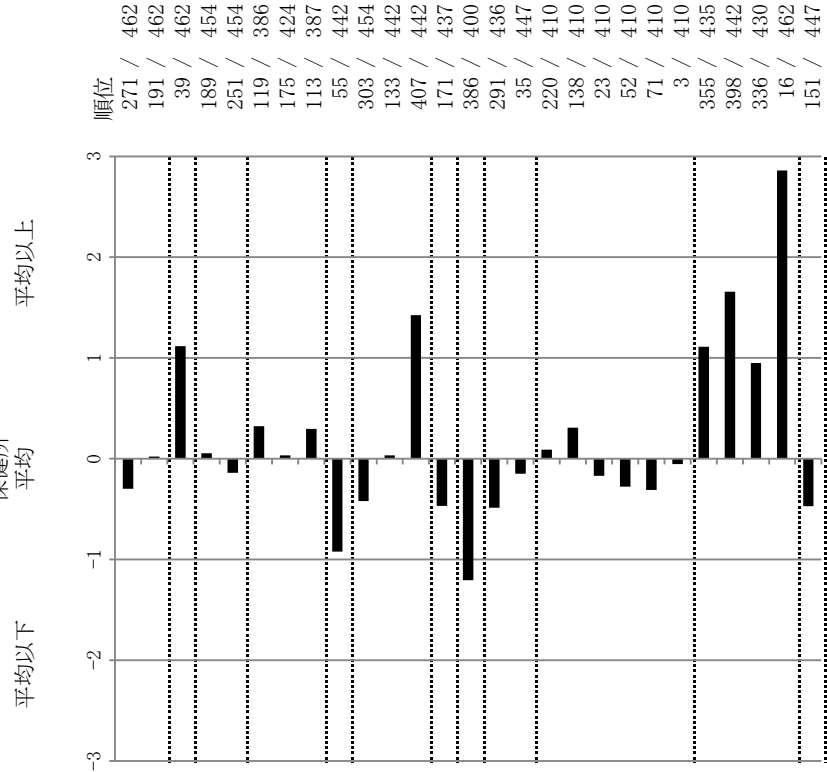
保健所

	人口 新登録者数 罹患率(10万対) 年未活動性結核者数 有病率(10万対) 年未登録数	369,889 25 6.8 12 3.2 52	全 国 保 健 所 平 均 基 準 化 偏 差 順 位
蔓延状況	1 全結核罹患率 2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率 3 潜在性結核感染者届出率 4 新登録中外国出生者割合 5 新登録中65歳以上割合 6 発病～初診2か月以上割合 7 初診～診断3か月以上割合 8 発病～診断3か月以上割合 接触者健診	10万対 10万対 10万対 % % % % %	6.76 2.70 2.66 0.02 -0.30 -0.14 0.32 0.32 0.95 0.95
患者背景	9 新登録中接觸者健診受見割合 10 新登録中肺外結核割合 11 新肺結核中再治療割合 12 新肺結核中菌陽性割合 化療	% % % %	25.00 22.22 21.50 0.03 64.00 66.82 0.05 20.00 19.08 0.05
入院期間	13 新全肺80歳未満で4箇所以上割合 14 前年登録肺結核患者入院期間中央値 15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値 16 年末活動性全結核中2年以上治療割合 治療成績	% 日 日 % %	94.12 24.50 24.81 -1.20 229.00 252.09 -0.48 0.00 1.19 -0.15 60.00 62.47 -0.09 40.00 31.70 0.31 0.00 0.70 -0.17 0.00 1.75 -0.28 0.00 3.33 -0.31 0.00 0.04 -0.05 25.00 63.88 -1.11 45.00 85.42 -1.66 33.33 68.39 -0.95 73.08 13.96 2.86 0.00 3.89 -0.47
情報管理	22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合 23 新肺有症狀中発見連れ期間把握割合 24 新肺結核中培養等検査結果把握割合 25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合 その他 26 年末総登録中病状不明割合 27 年末活動性全結核中生活保護割合	% % % % %	271 / 462 191 / 462 39 / 462 189 / 454 251 / 454 119 / 386 175 / 424 113 / 387 55 / 442 303 / 454 133 / 442 407 / 442 171 / 437 386 / 400 291 / 436 35 / 447 220 / 410 138 / 410 23 / 410 52 / 410 71 / 410 3 / 410 355 / 435 398 / 442 336 / 430 16 / 462 151 / 447

グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。



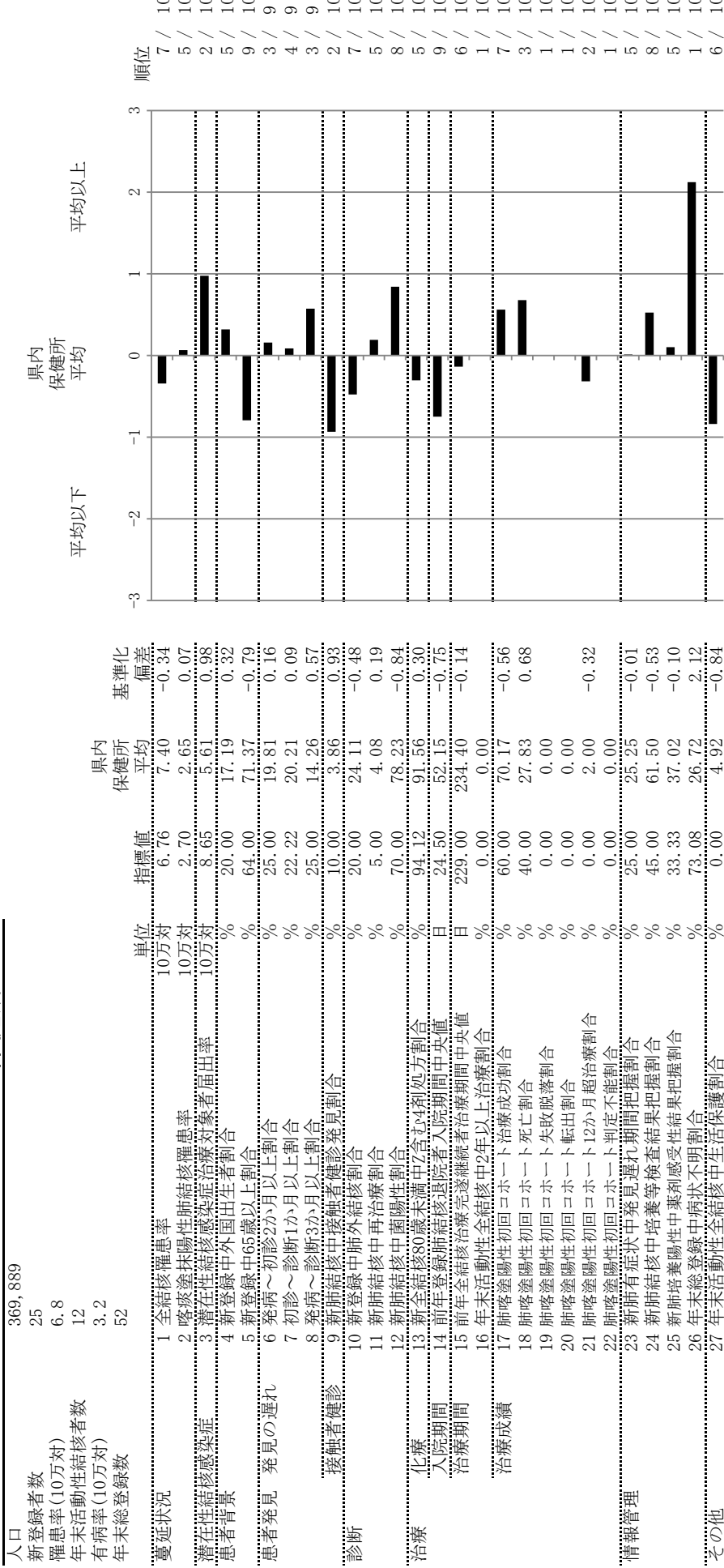
結核管理図

2024年

869つくば

保健所一県内比較－指定都市再掲

保健所



グラフと偏差の符号が逆：
指標番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

結核管理図

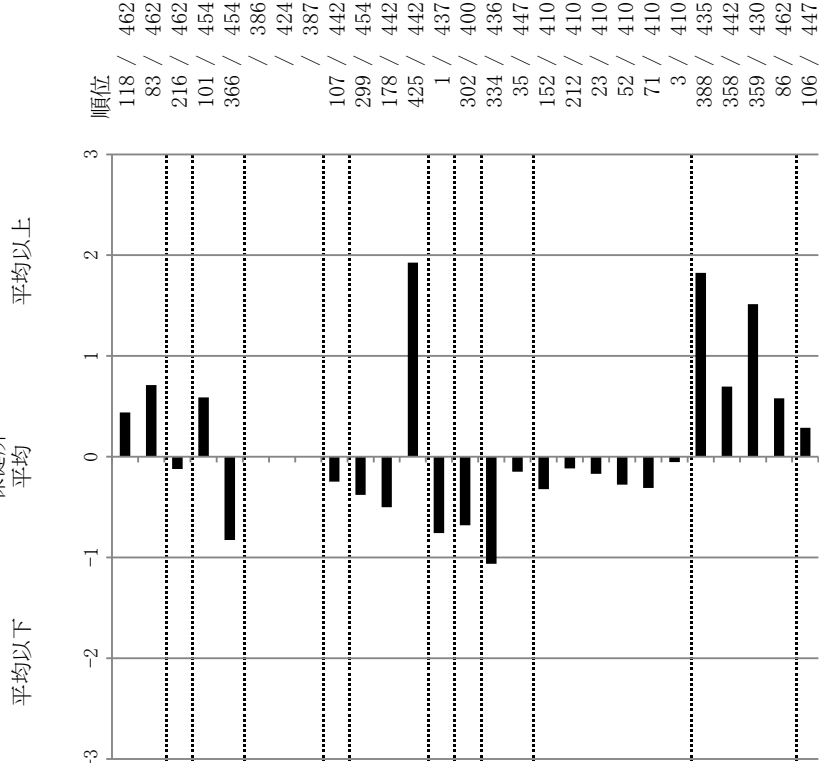
2024年

862筑西

保健所－全国比較版

保健所

	指標値	標準偏差	順位
人口	244,134	8.00	462
新登録者数	24	0.44	83 / 462
罹患率(10万対)	9.8	0.71	216 / 462
年未活動性結核者数	16	-0.12	101 / 454
有病率(10万対)	6.6	-0.59	366 / 454
年未登録数	54	-0.83	/ 386
蔓延状況			
1 全結核罹患率	10万対 9.83	2.66	118 / 462
2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対 4.10	0.44	83 / 462
3 潜在性結核感染者届出率	10万対 4.10	0.71	216 / 462
患者背景			
4 新登録中外国出生者割合	% 29.17	4.55	101 / 454
5 新登録中65歳以上割合	% 50.00	0.59	366 / 454
患者発見 発見の連れ			
6 発病～初診2か月以上割合	% 18.39	66.82	/ 386
7 初診～診断1か月以上割合	% 21.50	0.59	/ 424
接觸者健診			
8 発病～診断3か月以上割合	% 18.62	0.25	/ 387
9 新肺結核中接觸者健診受見割合	% 5.26	3.54	107 / 442
診断			
10 新登録中肺外結核割合	% 20.83	28.07	299 / 454
11 新肺結核中再治療割合	% 0.00	4.68	178 / 442
治療			
12 新肺結核中菌陽性割合	% 63.16	89.38	425 / 442
化療			
13 新全核80歳未満で4割未満割合	% 100.00	84.55	1 / 437
入院期間			
14 前年登録肺結核入院期間中央値	日 42.00	64.81	302 / 400
治療期間			
15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日 201.50	252.09	334 / 436
治療成績			
16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	% 0.00	1.19	35 / 447
17 肺咯塗陽性初回コホート治療成功割合	% 71.43	62.47	152 / 410
18 肺咯塗陽性初回コホート死亡割合	% 28.57	31.70	212 / 410
19 肺咯塗陽性初回コホート失敗脱落割合	% 0.00	0.70	23 / 410
20 肺咯塗陽性初回コホート転出割合	% 0.00	1.75	52 / 410
21 肺咯塗陽性初回コホート12か月超治療割合	% 0.00	3.33	71 / 410
22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合	% 0.00	0.04	3 / 410
情報管理			
23 新肺有症狀中発見連れ期間把握割合	% 0.00	63.88	388 / 435
24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	% 68.42	85.42	358 / 442
25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	% 12.50	68.39	359 / 430
その他			
26 年末総登録中病状不明割合	% 25.93	13.96	86 / 462
27 年末活動性全結核中生活保護割合	% 6.25	3.89	106 / 447



グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

順位は指標値による降順位

結核管理図

2024年

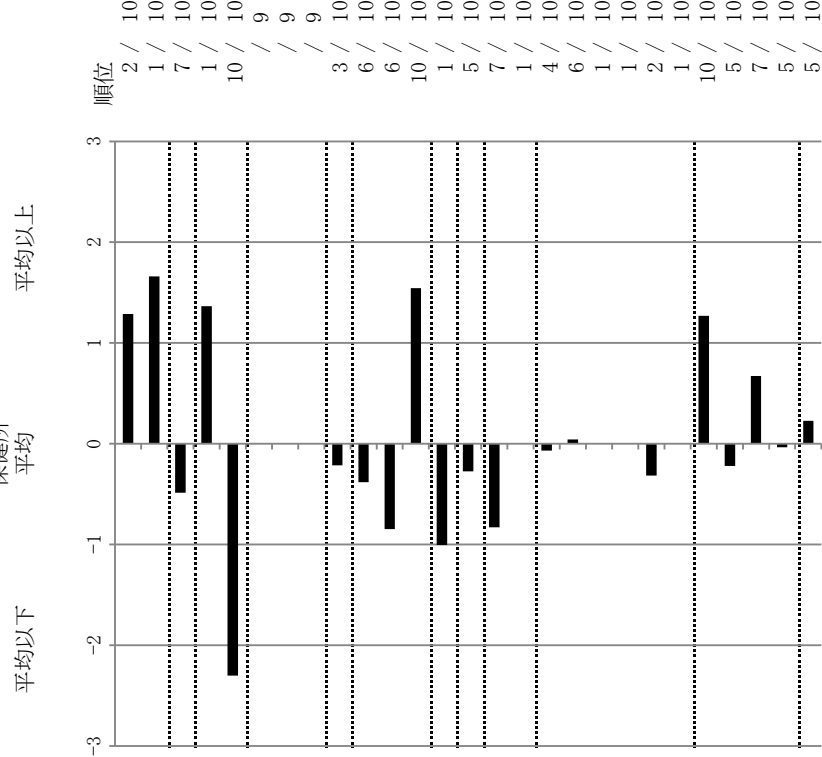
862筑西

保健所一県内比較－指定都市再掲

保健所

人口	244,134
新登録者数	24
罹患率(10万対)	9.8
年未活動性結核者数	16
有病率(10万対)	6.6
年未登録数	54

蔓延状況	県内		平均以上	
	保健所	平均	基準化	偏差
1 全結核罹患率	10万対 9.83	7.40	1.29	2 / 10
2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対 4.10	2.65	1.66	1 / 10
3 潜在性結核感染者届出率	10万対 4.10	5.61	-0.48	7 / 10
4 新登録中外国出生者割合	% %	29.17	17.19	1.36
5 新登録中65歳以上割合	% %	50.00	71.37	-2.30
6 発病～初診2カ月以上割合	% %	19.81	20.21	/ 9
7 初診～診断1か月以上割合	% %	14.26	3.86	0.21
8 発病～診断3か月以上割合	% %	5.26	24.11	-0.38
接觸者健診	% %	20.83	24.11	-0.38
9 新肺結核中接觸者健診検見割合	% %	0.00	4.08	-0.85
診断	% %	63.16	78.23	-1.54
10 新登録中肺外結核割合	% %	201.50	234.40	-0.83
11 新肺結核中再治療割合	% %	0.00	0.00	1 / 10
治療	% %	100.00	91.56	1.00
12 新肺結核中菌陽性割合	% %	71.43	70.17	0.07
化療	% %	42.00	52.15	-0.28
入院期間	日	201.50	234.40	-0.83
治療期間	日	0.00	0.00	1 / 10
13 新全核80歳未満で2年が4割未満割合	% %	28.57	27.83	0.04
14 前年登録肺結核患者入院期間中央値	日	1 / 10	6 / 10	5 / 10
15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日	1 / 10	6 / 10	7 / 10
16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	% %	0.00	0.00	1 / 10
治療成績	% %	0.00	0.00	4 / 10
17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	% %	0.00	0.00	6 / 10
18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	% %	0.00	0.00	1 / 10
19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	% %	0.00	0.00	1 / 10
20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	% %	0.00	0.00	1 / 10
21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	% %	0.00	2.00	-0.32
22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	% %	0.00	0.00	2 / 10
情報管理	% %	0.00	0.00	1 / 10
23 新肺有症狀中発見連れ期間把握割合	% %	25.25	-1.27	10 / 10
24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	% %	68.42	61.50	0.22
25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	% %	12.50	37.02	-0.67
その他	% %	25.93	26.72	-0.04
26 年末総登録中病状不明割合	% %	6.25	4.92	0.23
27 年末活動性全結核中生活保護割合	% %	5 / 10	5 / 10	5 / 10



グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

結核管理図

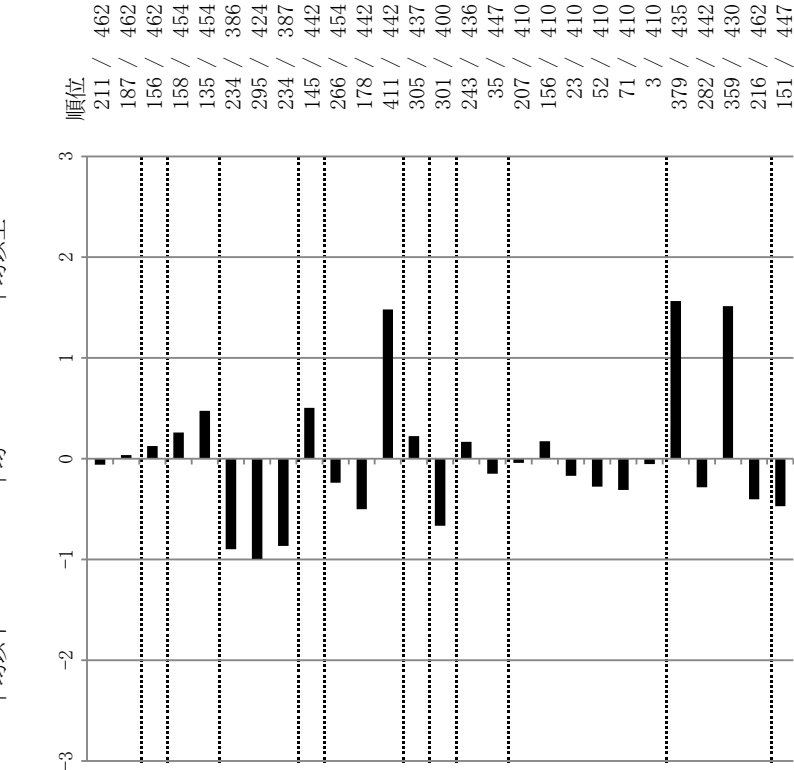
保健所－全国比較版

865古河

指標	項目	値	基準化偏差		順位		
			平均	標準偏差			
人口	新登録者数	219,461	8.00	-0.06	211 / 462		
	罹患率(10万対)	17	7.75	0.04	187 / 462		
	年未活動性結核者数	7.7	2.73	0.13	156 / 462		
	有病率(10万対)	11	5.01	0.13	158 / 454		
	年未登録数	5.0	4.55	0.26			
	年未総登録数	53	19.08	0.26			
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万対	7.75	0.04	135 / 454		
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対	2.73	0.04			
	3 潜在性結核感染者届出率	10万対	5.01	0.13			
患者背景	4 新登録中外国出生者割合	%	23.53	0.26			
	5 新登録中65歳以上割合	%	76.47	0.47			
患者発見 発見の連れ	6 発病～初診2か月以上割合	%	0.00	18.39	-0.90	234 / 386	
	7 初診～診断1か月以上割合	%	0.00	21.50	-0.99	295 / 424	
	8 発病～診断3か月以上割合	%	0.00	18.62	-0.87	234 / 387	
診断	9 新肺結核中接觸者健診受見割合	%	0.00	3.54	0.51	145 / 442	
	接触者健診	%	0.00	23.53	28.07	-0.24	266 / 454
	10 新登録中肺外結核割合	%	0.00	4.68	-0.50	178 / 442	
	11 新肺結核中再治療割合	%	69.23	89.38	-1.48	411 / 442	
治療	12 新肺結核中菌陽性割合	%	80.00	84.55	-0.22	305 / 437	
	13 新全核80歳未満で4割未満割合	%	42.50	64.81	-0.67	301 / 400	
入院期間	14 前年登録肺結核入院期間中央値	日	260.00	252.09	0.17	243 / 436	
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日	0.00	1.19	-0.15	35 / 447	
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	%	63.64	62.47	0.04		
治療成績	17 肺咯塗陽性初回コホート治療成功割合	%	36.36	31.70	0.17	207 / 410	
	18 肺咯塗陽性初回コホート死亡割合	%	0.00	0.70	-0.17	156 / 410	
	19 肺咯塗陽性初回コホート失敗脱落割合	%	0.00	1.75	-0.28	23 / 410	
	20 肺咯塗陽性初回コホート転出割合	%	0.00	3.33	-0.31	52 / 410	
	21 肺咯塗陽性初回コホート12か月超治療割合	%	0.00	0.04	-0.05	71 / 410	
情報管理	22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合	%	9.09	63.88	-1.57	3 / 410	
	23 新肺有症狀中発見遅延期間把握割合	%	92.31	85.42	0.28	379 / 435	
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	%	12.50	68.39	-1.52	282 / 442	
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	%	5.66	13.96	-0.40	359 / 430	
	26 年末総登録中病状不明割合	%	0.00	3.89	-0.17	216 / 462	
その他	27 年末活動性全結核中生活保護割合	%				151 / 447	

平均以下

全国
保健所
平均



グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

結核管理図

2024年

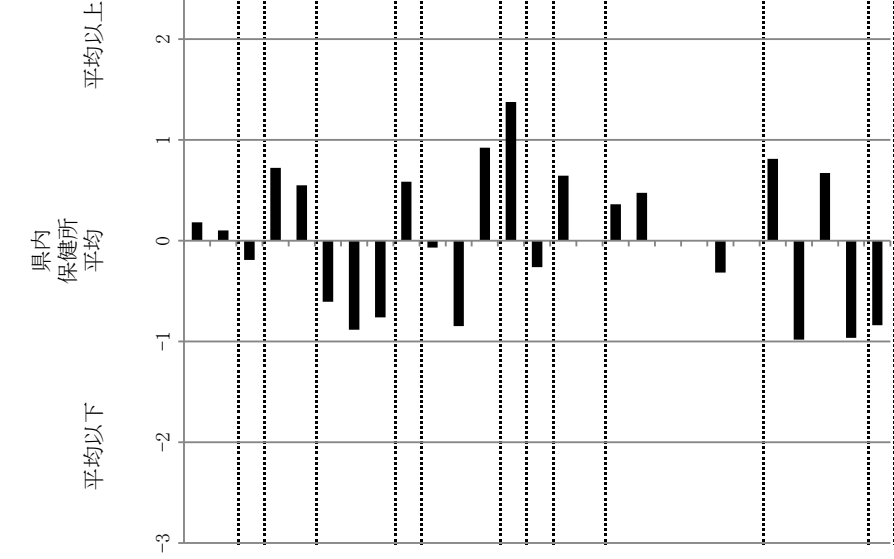
865古河

保健所一県内比較－指定都市再掲

保健所

人口	219,461
新登録者数	17
罹患率(10万対)	7.7
年未活動性結核者数	11
有病率(10万対)	5.0
年未登録数	53

蔓延状況	県内 保健所 平均		順位
	平均以下	平均以上	
1 全結核罹患率	7.75	7.40	4 / 10
2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	0.18	0.10	4 / 10
3 潜在性結核感染者届出率	2.73	2.65	5 / 10
4 新登録中外国出生者割合	10万対 % %	10万対 % %	3 / 10
5 新登録中65歳以上割合	23.53	17.19	0.72
6 発病～初診2か月以上割合	76.47	71.37	0.55
7 初診～診断3か月以上割合	0.00	19.81	-0.60
8 発病～診断3か月以上割合	0.00	20.21	-0.88
接觸者健診	0.00	14.26	-0.76
9 新肺結核中接觸者健診見寄せ割合	0.00	3.86	0.59
10 新登録中肺外結核割合	23.53	24.11	-0.07
11 新肺結核中再治療割合	0.00	4.08	-0.85
12 新肺結核中菌陽性割合	69.23	78.23	-0.92
化療	80.00	91.56	-1.38
入院期間	42.50	52.15	-0.26
治療期間	260.00	234.40	0.64
治療成績	0.00	0.00	1 / 10
16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	% %	% %	6 / 10
17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	63.64	70.17	-0.36
18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	36.36	27.83	0.48
19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	0.00	0.00	1 / 10
20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	0.00	0.00	1 / 10
21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	0.00	2.00	-0.32
22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	0.00	0.00	2 / 10
情報管理	9.09	25.25	-0.81
23 新肺有症狀中発見連れ期間把握割合	% %	% %	1 / 10
24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	92.31	61.50	0.98
25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	12.50	37.02	-0.67
その他	5.66	26.72	-0.96
26 年末総登録中病状不明割合	0.00	4.92	0.84
27 年末活動性全結核中生活保護割合	% %	% %	6 / 10



グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

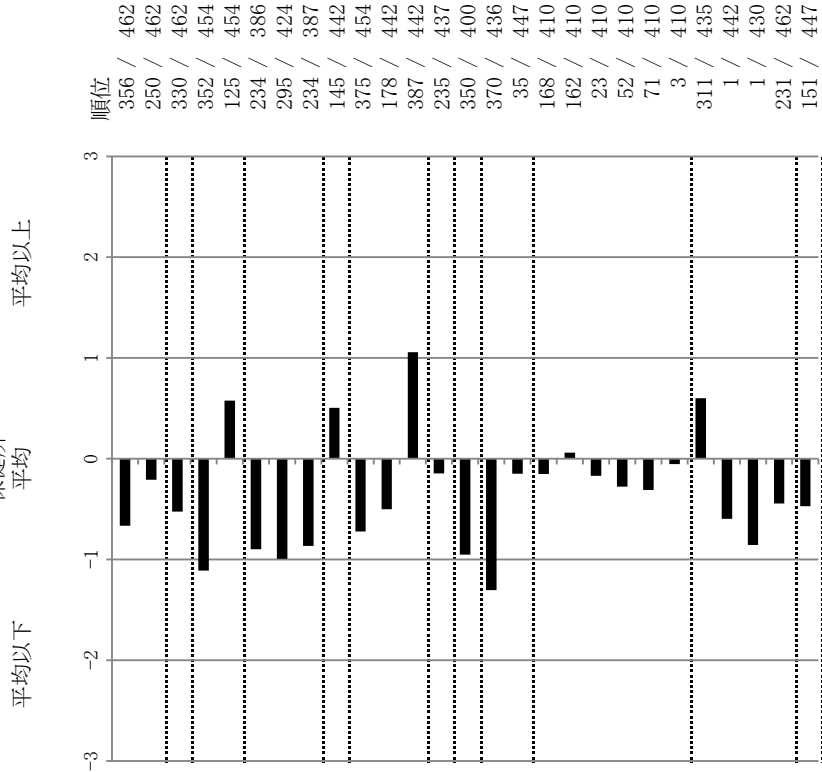
結核管理図

保健所－全国比較版

831水戸市

2024年

項目	指標	水戸市		全国平均		順位
		実績値	基準値	実績値	基準値	
人口	新登録者数	267,772				
	罹患率(10万対)	14				
	年未活動性結核者数	5.2				
	有病率(10万対)	9				
	年未登録数	3.4				
	年未総登録数	42				
蔓延状況	1 全結核罹患者率	10万対 5.23	8.00 -0.66	10万対 2.24	2.66 -0.21	356 / 462
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患者率	10万対 0.00	2.61 -0.52	10万対 0.00	4.55 -0.52	250 / 462
潜伏性結核感染者	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万対 %	19.08 -1.11	10万対 %	66.82 0.58	330 / 462
患者背景	4 新登録中外国出生者割合	10万対 %	78.57 0.90	10万対 %	18.39 -0.90	352 / 454
	5 新登録中65歳以上割合	10万対 %	0.00	10万対 %	21.50 -0.99	125 / 454
患者発見 発見の連れ	6 発病～初診2か月以上割合	10万対 %	0.00	10万対 %	18.62 -0.87	234 / 386
	7 初診～診断1か月以上割合	10万対 %	0.00	10万対 %	0.00 0.51	295 / 424
診断	8 発病～診断3か月以上割合	10万対 %	14.29 0.72	10万対 %	28.07 -0.72	234 / 387
	9 新肺結核接触者健診受見割合	10万対 %	0.00	10万対 %	3.54 -0.51	145 / 442
	接觸者健診	10 新登録中肺外結核割合	10万対 %	0.00	10万対 %	375 / 454
	11 新肺結核中再治療割合	10万対 %	75.00 -0.50	10万対 %	4.68 -0.50	178 / 442
	12 新肺結核中菌陽性割合	10万対 %	87.50 -1.06	10万対 %	89.38 -1.06	387 / 442
治療	13 新全核80歳未満で4箇所以上割合	10万対 %	84.55 0.14	10万対 %	84.55 0.14	235 / 437
	14 前年登録肺結核患者入院期間中央値	日	33.00	日	64.81 -0.95	350 / 400
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日	190.00	日	252.09 -1.30	370 / 436
	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	10万対 %	0.00	10万対 %	1.19 -0.15	35 / 447
治療成績	17 肺咯塗陽性初回コホート治療成功割合	10万対 %	66.67 0.15	10万対 %	62.47 0.15	168 / 410
	18 肺咯塗陽性初回コホート死亡割合	10万対 %	33.33	10万対 %	31.70 0.06	162 / 410
	19 肺咯塗陽性初回コホート失敗脱落割合	10万対 %	0.00	10万対 %	0.70 -0.17	23 / 410
	20 肺咯塗陽性初回コホート転出割合	10万対 %	0.00	10万対 %	1.75 -0.28	52 / 410
	21 肺咯塗陽性初回コホート12か月超治療割合	10万対 %	0.00	10万対 %	3.33 -0.31	71 / 410
	22 肺咯塗陽性初回コホート判定不能割合	10万対 %	0.00	10万対 %	0.04 -0.05	3 / 410
情報管理	23 新肺有症状中発見連れ期間把握割合	10万対 %	42.86	10万対 %	63.88 -0.60	311 / 435
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	10万対 %	100.00	10万対 %	85.42 0.60	1 / 442
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	10万対 %	100.00	10万対 %	68.39 0.86	1 / 430
	26 年末総登録中病状不明割合	10万対 %	4.76	10万対 %	13.96 -0.45	231 / 462
	27 年末活動性全結核中生活保護割合	10万対 %	0.00	10万対 %	3.89 -0.17	151 / 447



グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。
17. 前年の新登録患者が対象である。

結核管理図

2024年

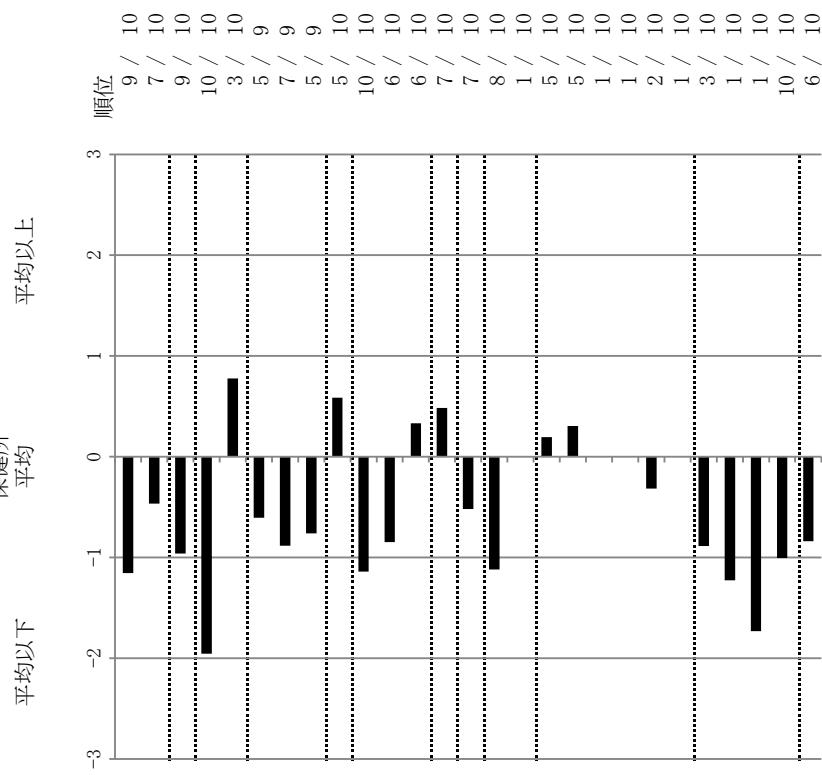
831水戸市

人口	267,772
新登録者数	14
罹患率(10万対)	5.2
年未活動性結核者数	9
有病率(10万対)	3.4
年未登録数	42

保健所

保健所一県内比較－指定都市再掲

項目	指標	県内		基準化 偏差	順位
		保健所 平均	平均以上		
蔓延状況	1 全結核罹患率	10万対 5.23	7.40	-1.16	9 / 10
	2 喀痰塗抹陽性肺結核罹患率	10万対 2.24	2.65	-0.46	9 / 10
潜伏性結核感染者	3 潜在性結核感染症治療対象者届出率	10万対 2.61	5.61	-0.96	10 / 10
患者背景	4 新登録中外国出生者割合	% 0.00	17.19	-1.96	3 / 10
	5 新登録中65歳以上割合	% 0.00	78.57	0.78	5 / 9
患者発見 発見の連れ	6 発病～初診2か月以上割合	% 0.00	19.81	-0.60	7 / 9
	7 初診～診断1か月以上割合	% 0.00	20.21	-0.88	5 / 9
診断	8 発病～診断3か月以上割合	% 0.00	14.26	-0.76	10 / 10
	9 新肺結核中接觸者健診受見割合	% 0.00	3.86	0.59	6 / 10
	10 新登録中肺外結核割合	% 0.00	14.29	24.11	6 / 10
治療	11 新肺結核中再治療割合	% 0.00	4.08	-0.85	6 / 10
	12 新肺結核中菌陽性割合	% 0.00	75.00	78.23	6 / 10
化療	13 新全核80歳未満で4箇所以上割合	% 0.00	87.50	91.56	7 / 10
入院期間	14 前年登録肺結核入院期間中央値	日 33.00	52.15	-0.52	7 / 10
治療期間	15 前年全結核治療完遂継続者治療期間中央値	日 190.00	234.40	-1.12	8 / 10
治療成績	16 年末活動性全結核中2年以上治療割合	% 0.00	0.00	0.00	1 / 10
	17 肺喀塗陽性初回コホート治療成功割合	% 0.00	66.67	70.17	5 / 10
	18 肺喀塗陽性初回コホート死亡割合	% 0.00	33.33	27.83	5 / 10
	19 肺喀塗陽性初回コホート失敗脱落割合	% 0.00	0.00	0.00	1 / 10
	20 肺喀塗陽性初回コホート転出割合	% 0.00	0.00	0.00	1 / 10
	21 肺喀塗陽性初回コホート12か月超治療割合	% 0.00	2.00	-0.32	2 / 10
	22 肺喀塗陽性初回コホート判定不能割合	% 0.00	0.00	0.00	1 / 10
情報管理	23 新肺有症状中発見遅延割合	% 42.86	25.25	0.89	3 / 10
	24 新肺結核中培養等検査結果把握割合	% 100.00	61.50	1.23	1 / 10
	25 新肺培養陽性中薬剤感受性結果把握割合	% 100.00	37.02	1.73	1 / 10
	26 年末総登録中病状不明割合	% 4.76	26.72	-1.01	10 / 10
その他	27 年末活動性全結核中生活保護割合	% 0.00	4.92	-0.84	6 / 10



グラフと偏差の符号が逆：
指標値番号：9, 12, 13, 17, 23, 24, 25

順位は指標値による降順位

14. 前年の新登録肺結核患者で登録時入院患者が対象である。
15. 前年の新登録患者で登録時入院または外来の患者が対象である。
- 17～22. 前年の新登録喀痰塗抹陽性肺結核初回治療患者が対象である。

使用用語の解説

発見の遅れ

結核の発症に伴う症状が出現してから結核と診断されるまでの期間を指します。喘息などの呼吸器疾患をもち、結核に伴う症状出現時点を特定することが困難な場合には、診断日より 3 か月前を症状出現時期として対応する場合もあります。

年報（結核登録者調査年報）

結核登録者情報システムの情報を元に、1 月 1 日～12 月 31 日を当該年として、結核登録者の情報をまとめたものです。

中央値

中央値は平均値と同じ目的で使う指標値です。平均値（算術平均）は、使用するデータに極端に大きな数字があると、そのデータに影響されて大きな値になり、結果、その集団を代表する値とは言えなくなることがあります。そのような場合には、データを小さい方から並べてちょうど半分にあたる数字を代表値として採用したほうが集団の特徴をよく表します。結核管理図では、治療期間と入院期間に中央値を使っています。

有病率

ある時点において、ある人口集団中にいるその病気をもっている人の割合。通常人口 10 万対率で表す。実態調査によって真の有病率が得られるが、サーベイランス上でも、年末現在において治療を要する患者数（ただし予防投薬対象者を除く）をその年の人口（10 月 1 日現在の総人口）で除して有病率としている。実態調査による有病率は結核のまん延を表す重要な指標であるが、わが国では 1973 年以降得られていない。サーベイランス上の有病率は疫学指標ではなく、対策上必要な資源を計算する上で重要である。

新登録患者

1 月 1 日から 12 月 31 日までの 1 年間に新規に結核患者として保健所に登録された人数です。なお、潜在性結核感染症は新登録患者には含めません。

人口動態統計

日本の厚生労働省が毎年行っている統計のことです。出生や死亡、婚姻や離婚などの件数が調査されています。

10 万対率

人口 10 万人あたりの人数です。

全結核

肺結核と肺外結核をあわせた全ての結核です。潜在性結核感染症は含みません。

基準化偏差

値の大きさも違えば単位も異なる幾つかの結核指標値を比較できるようにしたものです。例えば、罹患率は人口 10 万対率ですが、肺結核中菌陽性率は割合 (%) です。また平均的な大きさも罹患率が 20 前後なのに対し、肺結核中菌陽性率は 80 (%) 前後です。よって A 県の罹患率が 25 で肺結核中菌陽性率 80 (%) であったとしても差は同じというわけにはいきません。基準化偏差は、平均を 0、ばらつきを示す標準偏差を 1 とする分布のうえに、A 県の罹患率や肺結核中菌陽性率の位置付け（基準化）をします。その結果、罹患率の基準化偏差が 1.2、肺結核菌陽性率の基準化偏差が 0.8 となった場合には、罹患率の方が平均より高い方へ離れている、といえます。

結核指標値

結核の蔓延の大きさや結核疫学状況を観察し、対策の評価等をするために考案された統計値の総称です。例えば、結核の蔓延の大きさをみるために使われる結核罹患率などの事です。

結核管理図

わが国の結核の現状を把握するため、結核登録者情報調査より得られたデータをもとに結核指標値を算出し、その指標値の大きさを平均からの比較（基準化偏差）で図示したものです。その目的は、全国ならびに地方自治体及び保健所の結核問題やその特徴を結核管理図の形で示し資料として提供することにあります。

結核サーベイランスシステム

サーベイランスシステムは流行を監視するシステムです。サーベイランスには、①常時（定期的）情報を収集し、②定期的に集計・解析し、③定期的に解析結果を還元するという意味がありますが、結核の場合は、それに④還元された結果を次のアクション（対策）に繋げる、が含まれています。公的なシステムとしては、感染症法のもとに運用されている「結核登録者情報システム」を指します。

結核死亡率

当該年に結核で死亡した数を人口 10 万対で表します。分子は人口動態統計年報より死因簡単分類の「結核」の数を用い、分母は当該年の 10 月 1 日現在の日本人口を用います。

結核登録者情報システム

日本国内で発生した結核患者の保健所における登録・管理および自治体・国への報告を目的とした、感染症サーベイランスシステム (NESID:National Epidemiological Surveillance of Infectious Diseases) のサブシステムのひとつ。患者の登録時（診断時）の状況、治療中の情報、治療結果、治療後の管理状況等の情報を収集している。「結核の統計」をはじめとする各種の結核統計は、この結核登録者情報システムのデータを元としている。

潜在性結核感染症(LTBI)

結核菌に感染しているながら未だに臨床的に活動性の病気を起こしていない状態。「既感染」と同じ状態ではあるが、この状態にある者のうち特に発病のリスクの大きい者（感染して間もない者。その他医学的に発病リスクをもった者）には予防的な化学療法が必要とされ、その化学療法の標的として「潜在性結核感染」が特に用いられるようになった。

公益財団法人 結核予防会 結核研究所

疫学情報センター ホームページからの抜粋

(<https://jata-ekigaku.jp/>)

茨城県衛生研究所

〒310-0852

茨城県水戸市笠原町 993-2

電話：029-241-6652

2026年1月発行