

## さいたま市感染症発生動向調査(結核年報) 2023年

感染症法に基づく届出について、診断日(令和5年1月1日~12月31日)で集計したものです。  
届出数は患者115人、無症状病原体保有者55人、感染症死亡者の死体1人でした。  
患者の性別は、男性80人(70%)、女性35人(30%)と男性に多い傾向でした。  
届出全体では、50歳以上の方が約7割を占めますが、どの年代においても届出があり注意が必要です。

※結核の早期発見のため、咳(せき)、痰(たん)、微熱などの症状が2週間以上継続する際は、年齢に関わらず、結核についてご一考くださるようお願いいたします。

### 1 類型・年齢階級別届出数

類型/性別・年齢	男	女	合計	0-9歳	10-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳-
患者	80	35	115	0	1	10	9	8	13	15	18	41
無症状病原体保有者	36	19	55	2	2	4	9	5	10	12	6	5
感染症死亡者の死体	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
感染症死亡疑い者の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
疑似症患者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	116	55	171	2	3	14	18	13	23	27	24	47

### 2 病型・年齢階級別届出数

病型/性別・年齢	男	女	合計	0-9歳	10-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳-
肺結核	58	22	80	0	1	7	6	6	12	11	11	26
肺結核及びその他の結核	11	5	16	0	0	1	2	1	1	1	2	8
その他の結核のみ	11	9	20	0	0	2	1	1	0	3	5	8
無症状病原体保有者	36	19	55	2	2	4	9	5	10	12	6	5
合計	116	55	171	2	3	14	18	13	23	27	24	47

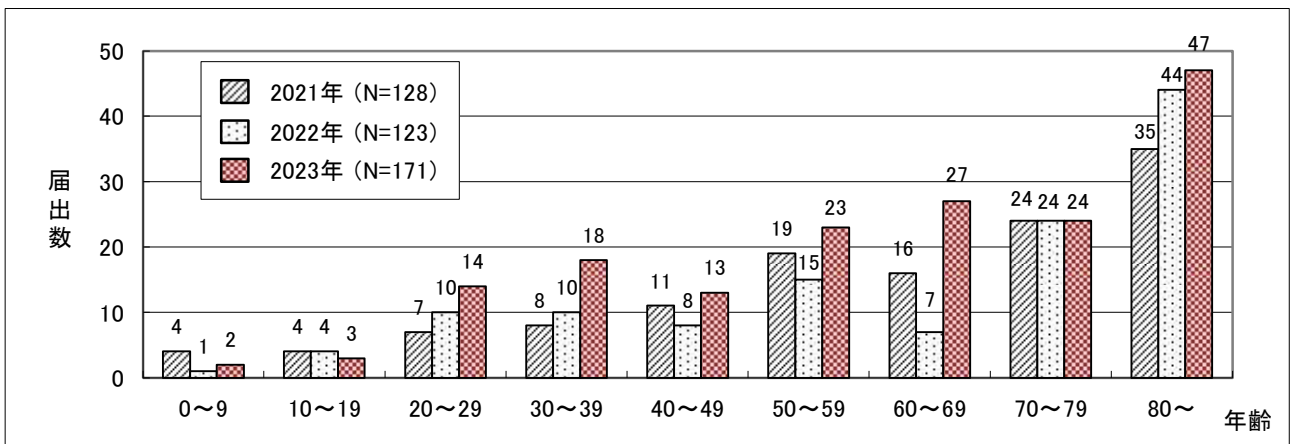
### 3 類型別届出数年次推移(2021年~2023年)

類型/診断年	2021年	2022年	2023年
患者	101	90	115
無症状病原体保有者	27	33	55
感染症死亡者の死体	0	0	1
感染症死亡疑い者の死体	0	0	0
疑似症患者	0	0	0
合計	128	123	171

### 4 病型別届出数年次推移(2021年~2023年)

病型/診断年	2021年	2022年	2023年
肺結核	64	61	80
肺結核及びその他の結核	10	11	16
その他の結核のみ	27	18	20
無症状病原体保有者	27	33	55
合計	128	123	171

### 5 届出数の推移(2021年~2023年)



※令和7年3月13日に集計したデータをもとに作成しています。