

さいたま市感染症発生動向調査(結核年報) 2022年

感染症法に基づく届出について、診断日(令和4年1月1日~12月31日)で集計したものです。

届出数は患者90人、無症状病原体保有者33人でした。

患者の性別は、男性59人(66%)、女性31人(34%)と男性に多い傾向でした。

患者の年齢階級別では、50歳以上の方の届出が多い状況ですが、20歳代から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	59	31	90	0	0	2	5	7	14	6	18	38
無症状病原体保有者	16	17	33	1	4	8	5	1	1	1	6	6
感染症死亡者の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	75	48	123	1	4	10	10	8	15	7	24	44

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	37	24	61	0	0	2	4	6	11	4	10	24
肺結核及びその他の結核	10	1	11	0	0	0	0	1	0	1	4	5
その他の結核のみ	12	6	18	0	0	0	1	0	3	1	4	9
無症状病原体保有者	16	17	33	1	4	8	5	1	1	1	6	6
合計	75	48	123	1	4	10	10	8	15	7	24	44

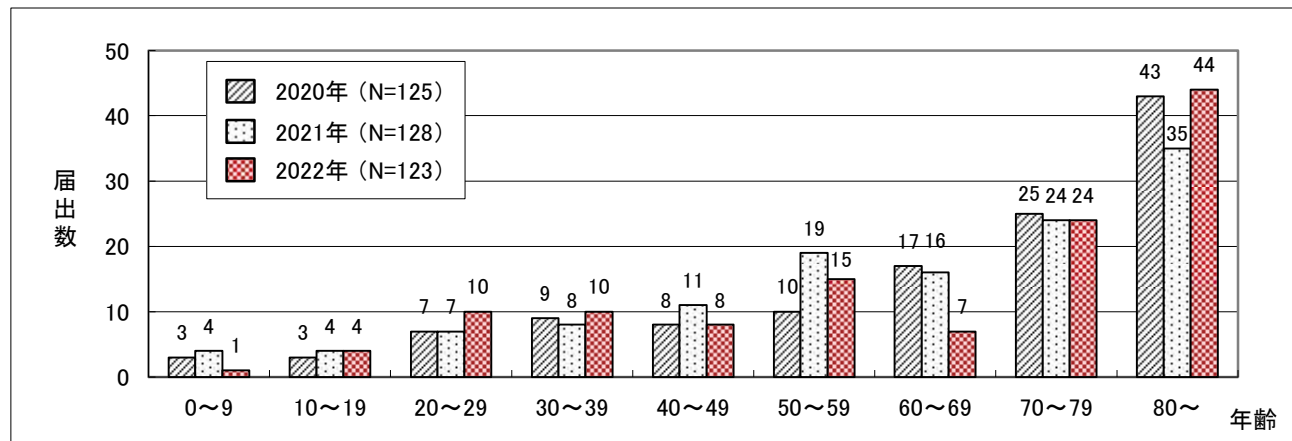
3 類型別届出数年次推移(2020年~2022年)

類型/診断年	2020年	2021年	2022年
患者	101	101	90
無症状病原体保有者	23	27	33
感染症死亡者の死体	1	0	0
感染症死亡疑い者の死体	0	0	0
疑似症患者	0	0	0
合計	125	128	123

4 病型別届出数年次推移(2020年~2022年)

病型/診断年	2020年	2021年	2022年
肺結核	67	64	61
肺結核及びその他の結核	10	10	11
その他の結核のみ	25	27	18
無症状病原体保有者	23	27	33
合計	125	128	123

5 届出数の推移(2020年~2022年)



※令和6年2月13日に集計したデータをもとに作成しています。