

5 結核対策－(1)結核罹患率・有病率・死亡率推移

(単位:人口10万対)

区 分	結核罹患率					結核有病率					結核死亡率				
	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
東京都	17.2	16.1	14.2	13.0	11.4	10.9	10.6	9.6	8.7	7.9	1.6	1.8	1.6	1.5	1.5
区 部	18.9	17.7	16.0	14.3	13.0	12.2	11.7	10.4	9.6	8.9	1.5	1.8	1.7	1.5	1.5
多摩地域(市部)	13.3	12.6	10.3	9.8	7.7	8.2	8.2	7.7	6.8	5.4	1.6	1.7	1.3	1.3	1.5
多摩地域(郡部)	8.6	12.1	14.0	21.2	10.7	6.9	6.9	10.5	3.5	8.9	1.7	6.9	1.7	1.8	－
西 多 摩	11.0	13.7	9.1	12.3	7.9	7.4	8.8	7.3	6.0	5.5	1.5	1.8	1.0	1.8	1.1
青梅市	11.7	11.8	8.2	7.5	7.5	5.8	8.8	7.4	4.5	5.3	2.9	0.7	0.7	1.5	2.3
福生市	17.1	27.5	13.7	10.4	5.3	17.1	17.2	6.9	7.0	3.5	－	3.4	1.7	1.7	－
羽村市	12.6	9.0	1.8	16.4	11.1	9.0	5.4	3.6	9.1	5.5	－	－	－	3.6	－
あきる野市	6.2	11.2	8.7	12.5	6.3	2.5	6.2	7.5	7.5	5.0	1.2	－	1.2	1.2	1.3
瑞穂町	6.0	15.1	15.2	6.2	15.5	6.0	9.0	12.2	3.1	12.4	－	6.0	－	3.1	－
日の出町	5.7	－	17.4	52.4	－	11.4	－	11.6	5.8	－	－	11.5	－	－	－
檜原村	－	47.5	－	49.7	－	－	47.5	－	－	－	－	－	48.2	－	－
奥多摩町	39.0	19.8	－	－	20.7	－	－	－	－	20.7	19.5	－	－	－	－

注:死亡率は、「結核死亡者数/人口×100,000」により算出

資料:「人口動態統計 平成28年～令和2年」(東京都福祉保健局総務部総務課)
「東京都における結核の概況 平成28年～令和2年」(東京都健康安全研究センター)

5 結核対策－(2)結核統計指標

令和2年

区 分	人口 (10月1日現在)	新登録 結核患者数	結核罹患率 (人口10万対)	年末時 活動性 結核患者数	結核有病率 (人口10万対)	新登録 喀痰塗抹 陽性患者数	結核 死亡者数	結核死亡率 (人口10万対)
東 京 都	13,971,109	1,589	11.4	1,099	7.9	597	207	1.5
区 部	9,667,510	1,257	13.0	864	8.9	470	142	1.5
多摩地域(市部)	4,222,954	326	7.7	230	5.4	125	64	1.5
多摩地域(郡部)	56,018	6	10.7	5	8.9	2	－	－
西 多 摩	379,461	30	7.9	21	5.5	13	4	1.1
青梅市	132,832	10	7.5	7	5.3	2	3	2.3
福生市	56,793	3	5.3	2	3.5	2	－	－
羽村市	54,138	6	11.1	3	5.5	3	－	－
あきる野市	79,680	5	6.3	4	5.0	4	1	1.3
瑞穂町	32,170	5	15.5	4	12.4	2	－	－
日の出町	17,039	－	－	－	－	－	－	－
檜原村	1,975	－	－	－	－	－	－	－
奥多摩町	4,834	1	20.7	1	20.7	－	－	－

注：死亡率は、「(結核死亡者数／人口)×100,000」により算出

資料：「人口動態統計 令和2年」(東京都福祉保健局総務部総務課)
「東京都における結核の概況 令和2年(2020年)」(東京都健康安全研究センター)

6 エイズ対策－(1)エイズ患者数・HIV感染者数・エイズ拠点病院数等

区 分		平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年
東 京 都	エイズ患者(発生)数	97	97	71	72	79	63
	HIV感染者(発生)数	367	367	351	334	304	294
	合計	464	464	422	406	383	357

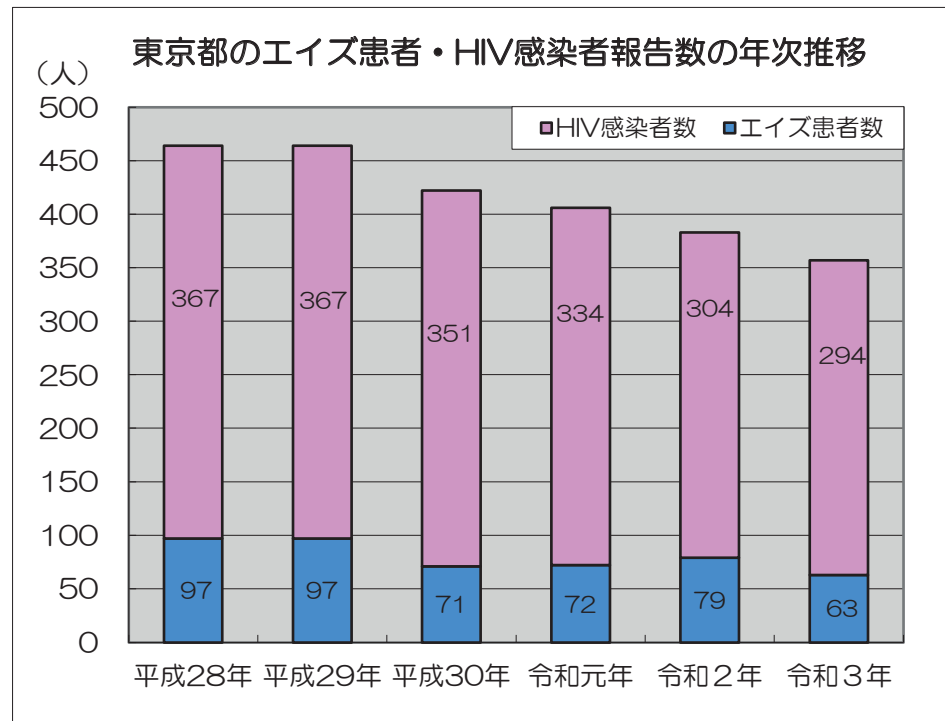
注：患者数・感染者数については、市町村別のデータは無し

資料：東京都福祉保健局感染症対策部防疫・情報管理課ホームページ

令和4年10月1日現在

区 分		エイズ診療拠点病院数	エイズ診療連携病院数
東 京 都		43	8
区 部		31	5
多摩地域(市部)		12	3
多摩地域(郡部)		-	-
西 多 摩		1	-
	青梅市	1	-
	福生市	-	-
	羽村市	-	-
	あきる野市	-	-
	瑞穂町	-	-
	日の出町	-	-
	檜原村	-	-
	奥多摩町	-	-

資料：東京都福祉保健局感染症対策部防疫・情報管理課ホームページ



7 感染症対策－(1)定期予防接種実施率－①結核(BCG)、急性灰白髄炎(ポリオ)

令和3年度

区 分	結核(BCG)			急性灰白髄炎(ポリオ)					
	対象人員	実施 実人員	実施率 (%)	第1期初回計			第1期追加		
				対象人員	実施 実人員	実施率 (%)	対象人員	実施 実人員	実施率 (%)
東 京 都	97,008	93,614	96.5	91,414	19	0.0	31,451	99	0.3
区 部	70,463	67,390	95.6	67,830	12	0.0	23,032	78	0.3
多摩地域(市部)	26,144	25,824	98.8	23,584	7	0.0	8,419	21	0.2
多摩地域(郡部)	256	254	99.2	-	-	-	-	-	-
西 多 摩	1,921	1,905	99.2	2,016	-	-	680	1	0.1
青梅市	539	606	112.4	-	-	-	-	-	-
福生市	340	330	97.1	1,023	-	-	341	-	-
羽村市	331	292	88.2	993	-	-	339	-	-
あきる野市	455	423	93.0	-	-	-	-	1	...
瑞穂町	150	150	100.0	-	-	-	-	-	-
日の出町	85	82	96.5	-	-	-	-	-	-
檜原村	10	7	70.0	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	11	15	136.4	-	-	-	-	-	-

注1: 数値「0.0」は、0.05未満

2: 実績はあるが対象人員が得られない場合は、実施率を不明としている。

資料: 「福祉・衛生 統計年報(令和3年度)」(東京都福祉保健局総務部総務課)

7 感染症対策－(1)定期予防接種実施率－②四種混合、麻しん・風しん、日本脳炎

令和3年度

区 分	四種混合						麻しん・風しん		日本脳炎		
	第1期初回計			第1期追加			第1期	第2期	第1期初回計	第1期追加	第2期
	対象 延人員	実施 延人員	実施率 (%)	対象人員	実施 実人員	実施率 (%)	実施率 (%)	実施率 (%)	実施率 (%)	実施率 (%)	実施率 (%)
東 京 都	293,059	283,965	96.9	99,320	96,285	96.9	95.1	93.2	85.3	45.0	40.7
区 部	213,229	205,472	96.4	71,253	68,369	96.0	95.0	92.9	84.3	43.3	38.6
多摩地域(市部)	78,598	77,317	98.4	27,635	27,489	99.5	95.1	94.0	87.7	48.3	45.8
多摩地域(郡部)	822	761	92.6	282	254	90.1	96.6	87.4	73.2	56.3	18.8
西 多 摩	5,905	5,752	97.4	2,021	1,996	98.8	97.6	92.2	84.0	39.0	41.9
青梅市	1,702	1,800	105.8	587	641	109.2	107.9	94.1	103.1	38.8	42.4
福生市	1,023	1,014	99.1	341	317	93.0	89.5	93.6	61.6	23.1	36.0
羽村市	993	874	88.0	339	326	96.2	99.7	92.0	62.8	21.3	47.3
あきる野市	1,365	1,303	95.5	472	458	97.0	90.2	92.0	97.9	52.2	62.0
瑞穂町	492	436	88.6	163	156	95.7	100.6	88.5	60.7	24.6	14.2
日の出町	252	254	100.8	92	78	84.8	90.5	86.2	100.5	97.9	15.6
檜原村	45	22	48.9	12	5	41.7	87.5	61.5	69.2	75.0	87.5
奥多摩町	33	49	148.5	15	15	100.0	93.3	100.0	70.7	108.7	91.3

資料:「福祉・衛生 統計年報(令和3年度)」(東京都福祉保健局総務部総務課)