

2 予 防 衛 生

第1節 感染症予防事業

第1表 感染症健康診断等実施報告数、対象者・検査機関別

単位 件

平成23年4月1日～平成24年3月31日

実施機関 検査機関	総数	感染症発生時防疫措置			その他
		患者・関係者等	就業制限解除確認	その他	海外帰国者
総数					
検 索 数	1,482	964	229	273	16
陽 性 数	184	71	21	91	1
都					
総 数					
検 索 数	435	294	52	77	12
陽 性 数	76	42	9	24	1
健康安全研究センター					
検 索 数	435	294	52	77	12
陽 性 数	76	42	9	24	1
保健所検査室					
検 索 数	-	-	-	-	-
陽 性 数	-	-	-	-	-
民間施設委託					
検 索 数	-	-	-	-	-
陽 性 数	-	-	-	-	-
特別区					
総 数					
検 索 数	992	628	166	195	3
陽 性 数	107	28	12	67	-
健康安全研究センター					
検 索 数	151	56	18	77	-
保健所検査室					
検 索 数	744	511	113	117	3
民間施設委託					
検 索 数	97	61	35	1	-
市					
総 数					
検 索 数	55	42	11	1	1
陽 性 数	1	1	-	-	-
健康安全研究センター					
検 索 数	55	42	11	1	1
保健所検査室					
検 索 数	-	-	-	-	-
民間施設委託					
検 索 数	-	-	-	-	-

注 特別区における検査センター等の実績は保健所検査室実施分に含む。

市における実績は八王子市及び町田市の数値(平成19年4月1日に八王子保健所が、平成23年4月1日に町田保健所が市へ移管されたことによる。)

資料 健康安全部感染症対策課

第2表 感染症健康診断等実施報告数、対象者・区市町村別

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区市町村名	総数		感染症発生時防疫措置						その他	
			患者・関係者		就業制限解除確認		その他		海外帰国者	
	検査件数	陽性数	検査件数	陽性数	検査件数	陽性数	検査件数	陽性数	検査件数	陽性数
総数	1,482	184	964	71	229	21	273	91	16	1
区	992	107	628	28	166	12	195	67	3	-
市	473	73	319	39	63	9	78	24	13	1
郡	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
島	15	4	15	4	-	-	-	-	-	-
千代田区	11	-	6	-	-	-	2	-	3	-
中央区	17	-	13	-	4	-	-	-	-	-
港区	65	1	45	1	20	-	-	-	-	-
新宿区	64	2	35	-	11	-	18	2	-	-
文京区	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-
台東区	11	2	11	2	-	-	-	-	-	-
墨田区	7	-	4	-	3	-	-	-	-	-
江東区	30	-	30	-	-	-	-	-	-	-
品川区	115	48	32	1	8	2	75	45	-	-
目黒区	18	-	7	-	2	-	9	-	-	-
世田谷区	93	7	54	1	39	6	-	-	-	-
渋谷区	133	20	78	6	3	-	52	14	-	-
中野区	6	4	-	-	1	1	5	3	-	-
杉並区	20	-	6	-	14	-	-	-	-	-
豊島区	76	7	40	4	3	-	33	3	-	-
北区	11	-	8	-	3	-	-	-	-	-
荒川区	28	1	19	1	8	-	1	-	-	-
板橋区	44	-	38	-	6	-	-	-	-	-
練馬区	21	2	17	2	4	-	-	-	-	-
足立区	54	1	38	-	16	1	-	-	-	-
葛飾区	61	5	54	4	7	1	-	-	-	-
江戸川区	30	3	20	2	10	1	-	-	-	-
江戸川区	72	4	68	4	4	-	-	-	-	-
八王子市	43	1	34	1	9	-	-	-	-	-
立川市	44	13	21	4	-	-	23	9	-	-
武蔵野市	20	6	16	4	2	-	2	2	-	-
三鷹市	15	1	11	-	4	1	-	-	-	-
青梅市	14	5	13	5	1	-	-	-	-	-
府中市	42	14	35	10	2	-	5	4	-	-
昭島市	27	4	15	-	4	2	8	2	-	-
調布市	13	-	8	-	1	-	4	-	-	-
町田市	12	-	8	-	2	-	1	-	1	-
小金井市	11	4	11	4	-	-	-	-	-	-
小平市	20	3	11	2	7	-	2	1	-	-
小野市	5	-	1	-	-	-	-	-	4	-
日野市	6	-	4	-	-	-	2	-	-	-
東村山市	12	2	6	1	-	-	6	1	-	-
国分寺市	11	-	5	-	1	-	5	-	-	-
国立市	13	2	13	2	-	-	-	-	-	-
福生市	9	2	6	-	-	-	3	2	-	-
狛江市	16	1	7	-	1	-	6	1	2	-
東大和市	21	5	11	3	10	2	-	-	-	-
清瀬市	28	4	18	1	6	2	4	1	-	-
久留米市	11	1	6	-	1	-	4	1	-	-
武蔵村山市	12	-	7	-	-	-	-	-	5	-
多摩市	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-
稲城市	4	1	2	-	1	-	-	-	1	1
羽村市	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-
あきる野市	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-
西東京市	52	3	38	1	11	2	3	-	-	-
瑞穂町	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
日の出町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大島町	8	2	8	2	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-
神津島村	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料 健康安全部感染症対策課

第3表 予防接種

(第3表の1)

単位 人

区市町村	定期予防接種														
	ジフテリア・百日せき・破傷風 第1期初回									ジフテリア・百日せき・破傷風 第1期初回計			ジフテリア・百日せき・破傷風 第1期追加		
	対象人員	実施人員 第1回	実施率 (%)	対象人員	実施人員 第2回	実施率 (%)	対象人員	実施人員 第3回	実施率 (%)	対象 延人員	実 施 延人員	実施率 (%)	対象 人員	実 施 人員	実施率 (%)
総数	107,655	108,717	101.0	107,672	107,420	99.8	107,754	107,123	99.4	323,081	323,260	100.1	110,619	107,442	97.1
区	73,783	73,803	100.0	73,812	72,652	98.4	73,872	72,351	97.9	221,467	218,806	98.8	75,488	71,991	95.4
市	33,247	34,298	103.2	33,247	34,147	102.7	33,247	34,156	102.7	99,741	102,601	102.9	34,428	34,818	101.1
郡	396	404	102.0	382	408	106.8	392	411	104.8	1,170	1,223	104.5	431	417	96.8
島	229	212	92.6	231	213	92.2	243	205	84.4	703	630	89.6	272	216	79.4
千代田区	350	380	108.6	350	376	107.4	350	378	108.0	1,050	1,134	108.0	411	403	98.1
中央区	1,400	1,411	100.8	1,400	1,413	100.9	1,400	1,390	99.3	4,200	4,214	100.3	1,400	1,227	87.6
港区	2,542	2,354	92.6	2,583	2,332	90.3	2,619	2,300	87.8	7,744	6,986	90.2	2,632	2,127	80.8
新宿区	2,225	2,140	96.2	2,225	2,080	93.5	2,225	2,079	93.4	6,675	6,299	94.4	2,221	2,022	91.0
文京区	1,682	1,698	101.0	1,682	1,676	99.6	1,682	1,672	99.4	5,046	5,046	100.0	1,589	1,546	97.3
台東区	1,252	1,172	93.6	1,252	1,173	93.7	1,252	1,140	91.1	3,756	3,485	92.8	1,428	1,099	77.0
墨田区	2,078	2,187	105.2	2,091	2,138	102.2	2,104	2,091	99.4	6,273	6,416	102.3	2,017	1,917	95.0
江東区	4,456	4,274	95.9	4,456	4,251	95.4	4,456	4,284	96.1	13,368	12,809	95.8	4,720	4,741	100.4
品川区	3,258	3,108	95.4	3,258	3,020	92.7	3,258	3,007	92.3	9,774	9,135	93.5	2,802	2,978	106.3
目黒区	2,163	2,114	97.7	2,163	2,119	98.0	2,163	2,107	97.4	6,489	6,340	97.7	2,163	1,964	90.8
大田区	5,402	5,581	103.3	5,402	5,561	102.9	5,402	5,471	101.3	16,206	16,613	102.5	5,526	5,701	103.2
世田谷区	7,336	6,996	95.4	7,336	6,830	93.1	7,336	6,816	92.9	22,008	20,642	93.8	7,265	6,940	95.5
渋谷区	1,631	1,637	100.4	1,631	1,627	99.8	1,631	1,596	97.9	4,893	4,860	99.3	1,624	1,452	89.4
中野区	2,181	2,221	101.8	2,181	2,252	103.3	2,181	2,202	101.0	6,543	6,675	102.0	2,032	1,973	97.1
杉並区	3,899	4,139	106.2	3,899	4,058	104.1	3,899	4,036	103.5	11,697	12,233	104.6	3,848	3,901	101.4
豊島区	1,904	1,893	99.4	1,904	1,846	97.0	1,904	1,817	95.4	5,712	5,556	97.3	1,904	1,592	83.6
北区	2,413	2,448	101.5	2,413	2,413	100.0	2,413	2,433	100.8	7,239	7,294	100.8	2,413	2,298	95.2
荒川区	1,800	1,796	99.8	1,800	1,734	96.3	1,800	1,704	94.7	5,400	5,234	96.9	1,744	1,728	99.1
板橋区	4,408	4,694	106.5	4,408	4,647	105.4	4,408	4,590	104.1	13,224	13,931	105.3	4,283	4,117	96.1
練馬区	5,912	6,000	101.5	5,912	5,894	99.7	5,912	5,921	100.2	17,736	17,815	100.4	5,912	6,034	102.1
足立区	5,634	5,491	97.5	5,609	5,411	96.5	5,620	5,503	97.9	16,863	16,405	97.3	7,417	6,268	84.5
葛飾区	3,663	3,712	101.3	3,663	3,640	99.4	3,663	3,612	98.6	10,989	10,964	99.8	3,663	3,854	105.2
江戸川区	6,194	6,357	102.6	6,194	6,161	99.5	6,194	6,202	100.1	18,582	18,720	100.7	6,474	6,109	94.4
八王子市	4,200	4,376	104.2	4,200	4,427	105.4	4,200	4,436	105.6	12,600	13,239	105.1	4,500	4,585	101.9
立川市	1,600	1,549	96.8	1,600	1,557	97.3	1,600	1,584	99.0	4,800	4,690	97.7	1,600	1,543	96.4
武蔵野市	1,174	1,174	100.0	1,174	1,156	98.5	1,174	1,146	97.6	3,522	3,476	98.7	1,174	1,052	89.6
三鷹市	1,570	1,598	101.8	1,570	1,541	98.2	1,570	1,488	94.8	4,710	4,627	98.2	1,614	1,487	92.1
青梅市	858	960	111.9	858	947	110.4	858	938	109.3	2,574	2,845	110.5	1,150	1,112	96.7
府中市	2,340	2,520	107.7	2,340	2,521	107.7	2,340	2,549	108.9	7,020	7,590	108.1	2,422	2,424	100.1
昭島市	965	1,030	106.7	965	1,000	103.6	965	977	101.2	2,895	3,007	103.9	988	851	86.1
調布市	1,991	1,983	99.6	1,991	2,027	101.8	1,991	2,046	102.8	5,973	6,056	101.4	1,979	1,960	99.0
町田市	3,196	3,321	103.9	3,196	3,325	104.0	3,196	3,341	104.5	9,588	9,987	104.2	3,207	3,655	114.0
小金井市	995	1,013	101.8	995	987	99.2	995	974	97.9	2,985	2,974	99.6	965	916	94.9
小平市	1,548	1,612	104.1	1,548	1,617	104.5	1,548	1,629	105.2	4,644	4,858	104.6	1,555	1,667	107.2
日野市	1,463	1,474	100.8	1,463	1,467	100.3	1,463	1,473	100.7	4,389	4,414	100.6	1,463	1,619	110.7
東村山市	1,263	1,357	107.4	1,263	1,314	104.0	1,263	1,320	104.5	3,789	3,991	105.3	1,263	1,354	107.2
国分寺市	906	945	104.3	906	945	104.3	906	927	102.3	2,718	2,817	103.6	880	906	103.0
国立市	554	535	96.6	554	533	96.2	554	530	95.7	1,662	1,598	96.1	554	623	112.5
福生市	504	502	99.6	504	424	84.1	504	449	89.1	1,512	1,375	90.9	513	426	83.0
狛江市	562	594	105.7	562	584	103.9	562	569	101.2	1,686	1,747	103.6	608	578	95.1
東大和市	705	708	100.4	705	716	101.6	705	715	101.4	2,115	2,139	101.1	788	816	103.6
清瀬市	531	575	108.3	531	579	109.0	531	596	112.2	1,593	1,750	109.9	567	559	98.6
東久留米市	848	884	104.2	848	893	105.3	848	916	108.0	2,544	2,693	105.9	1,081	943	87.2
武蔵村山市	595	652	109.6	595	648	108.9	595	609	102.4	1,785	1,909	106.9	595	715	120.2
多摩市	1,076	1,123	104.4	1,076	1,115	103.6	1,076	1,106	102.8	3,228	3,344	103.6	1,076	1,274	118.4
稲城市	784	794	101.3	784	800	102.0	784	805	102.7	2,352	2,399	102.0	938	899	95.8
羽村市	478	488	102.1	478	485	101.5	478	495	103.6	1,434	1,468	102.4	513	485	94.5
あきる野市	833	703	84.4	833	694	83.3	833	690	82.8	2,499	2,087	83.5	653	668	102.3
西東京市	1,708	1,828	107.0	1,708	1,845	108.0	1,708	1,848	108.2	5,124	5,521	107.7	1,782	1,701	95.5
瑞穂町	225	229	101.8	225	240	106.7	225	233	103.6	675	702	104.0	237	214	90.3
日の出町	137	147	107.3	128	139	108.6	137	150	109.5	402	436	108.5	171	173	101.2
檜原村	14	8	57.1	9	7	77.8	10	7	70.0	33	22	66.7	14	10	71.4
奥多摩町	20	20	100.0	20	22	110.0	20	21	105.0	60	63	105.0	9	20	222.2
大島町	81	68	84.0	81	63	77.8	81	62	76.5	243	193	79.4	81	52	64.2
利島村	2	2	100.0	2	2	100.0	3	3	100.0	7	7	100.0	4	4	100.0
新島村	23	24	104.3	19	20	105.3	17	19	111.8	59	63	106.8	19	19	100.0
神津島村	16	16	100.0	14	14	100.0	17	17	100.0	47	47	100.0	12	12	100.0
三宅村	10	11	110.0	11	12	109.1	12	11	91.7	33	34	103.0	26	27	103.8
御蔵島村	5	5	100.0	6	6	100.0	4	4	100.0	15	15	100.0	7	7	100.0
八丈町	55	48	87.3	64	57	89.1	71	54	76.1	190	159	83.7	85	64	75.3
青ヶ島村	2	2	100.0	2	2	100.0	1	1	100.0	5	5	100.0	-	-	-
小笠原村	35	36	103.0	32	37	115.6	37	34	91.9	104	107	102.9	38	31	81.6

注1 麻しん風しん第1期から第4期についてはそれぞれ単抗原ワクチン接種者も含む。

注2 インフルエンザ(60～65歳未満)は、60歳以上65歳未満の者であって、心臓、じん臓若しくは呼吸器の機能又はヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能に障害を有するものとして厚生労働省令で定めるもの

資料 健康安全部感染症対策課

実施状況、区市町村別

(第3表の2)

平成23年4月1日～平成24年3月31日

定期予防接種														
ジフテリア・破傷風 第2期			急性灰白髄炎 1回目			急性灰白髄炎 2回目			麻疹 風しん 第1期			麻疹 風しん 第2期		
対象人員	実施人員	実施率(%)	対象人員	実施人員	実施率(%)	対象人員	実施人員	実施率(%)	対象人員	実施人員	実施率(%)	対象人員	実施人員	実施率(%)
103,816	76,843	74.0	108,381	72,452	66.8	108,138	80,490	74.4	107,597	103,085	95.8	98,025	87,492	89.3
66,378	47,057	70.9	74,075	50,019	67.5	73,666	54,999	74.7	72,618	69,459	95.6	63,560	56,109	88.3
36,708	29,182	79.5	33,681	21,898	65.0	33,842	24,947	73.7	34,342	33,046	96.2	33,744	30,724	91.1
510	421	82.5	393	344	87.5	374	338	90.4	417	371	89.0	500	455	91.0
220	183	83.2	232	191	82.3	256	206	80.5	220	209	95.0	221	204	92.3
359	282	78.6	350	236	67.4	411	275	66.9	411	334	81.3	329	318	96.7
704	434	61.6	1,452	742	51.1	1,385	882	63.7	1,281	1,333	104.1	899	818	91.0
2,666	983	36.9	2,626	1,154	43.9	2,624	1,471	56.1	2,532	2,143	84.6	1,770	1,319	74.5
1,698	1,131	66.6	2,231	1,366	61.2	2,245	1,465	65.3	2,182	1,997	91.5	1,712	1,369	80.0
1,417	1,106	78.1	1,648	1,035	62.8	1,663	1,226	73.7	1,639	1,546	94.3	1,338	1,213	90.7
2,045	1,037	50.7	1,264	936	74.1	1,296	922	71.1	1,265	1,068	84.4	1,194	825	69.1
1,757	1,280	72.9	2,091	1,493	71.4	2,049	1,617	78.9	1,920	1,900	99.0	1,677	1,565	93.3
3,358	2,564	76.4	4,564	2,651	58.1	4,708	3,282	69.7	4,450	4,466	100.4	3,905	3,477	89.0
2,145	1,424	66.4	3,130	1,920	61.3	3,055	2,284	74.8	2,862	2,889	100.9	2,457	2,204	89.7
1,758	1,120	63.7	2,149	977	45.5	2,100	1,288	61.3	2,134	2,119	99.3	1,677	1,452	86.6
5,225	3,666	70.2	5,402	3,752	69.5	5,402	4,212	78.0	5,526	5,237	94.8	4,961	4,485	90.4
6,243	4,493	72.0	6,987	4,422	63.3	6,898	5,299	76.8	7,149	6,669	93.3	6,138	5,192	84.6
1,109	760	68.5	1,626	826	50.8	1,626	955	58.7	1,585	1,495	94.3	1,232	901	73.1
1,647	1,222	74.2	2,202	929	42.2	2,076	1,069	51.5	2,075	2,004	96.6	1,589	1,485	93.5
3,472	2,583	74.4	3,899	2,388	61.2	3,848	2,780	72.2	3,848	3,885	101.0	3,311	2,979	90.0
1,421	678	47.7	1,796	1,366	76.1	1,769	1,135	64.2	1,791	1,635	91.3	1,394	1,166	83.6
2,098	1,753	83.6	2,450	1,821	74.3	2,378	1,964	82.6	2,421	2,250	92.9	2,047	1,874	91.5
1,484	976	65.8	1,739	1,281	73.7	1,764	1,505	85.3	1,750	1,685	96.3	1,461	1,308	89.5
4,039	3,021	74.8	4,380	3,309	75.5	4,276	3,581	83.7	4,337	4,136	95.4	3,797	3,492	92.0
6,111	4,814	78.8	6,044	5,049	83.5	6,131	3,951	64.4	5,912	5,866	99.2	5,785	5,126	88.6
5,223	3,949	75.6	5,599	4,632	82.7	5,598	5,027	89.8	5,623	5,189	92.3	5,119	4,560	89.1
3,756	2,856	76.0	3,821	2,853	74.7	3,699	3,314	89.6	3,723	3,486	93.6	3,473	3,212	92.5
6,643	4,925	74.1	6,625	4,881	73.7	6,665	5,495	82.4	6,202	6,127	98.8	6,295	5,769	91.6
5,000	4,119	82.4	4,200	3,125	74.4	4,200	3,546	84.4	4,500	4,230	94.0	4,668	4,062	87.0
1,600	1,239	77.4	1,600	909	56.8	1,600	954	59.6	1,440	1,457	101.2	1,453	1,284	88.4
882	702	79.6	1,185	634	53.5	1,185	722	60.9	1,144	1,051	91.9	958	898	93.7
1,608	1,194	74.3	1,621	829	51.1	1,621	945	58.3	1,502	1,378	91.7	1,408	1,311	93.1
1,371	1,107	80.7	985	840	85.3	985	909	92.3	1,011	939	92.9	1,093	1,015	92.9
2,297	1,895	82.5	2,419	1,702	70.4	2,424	1,839	75.9	2,473	2,418	97.8	2,159	2,050	95.0
1,036	739	71.3	965	662	68.6	965	748	77.5	988	941	95.2	931	879	94.4
1,774	1,419	80.0	1,991	1,187	59.6	1,979	1,679	84.8	1,979	1,799	90.9	1,786	1,520	85.1
4,172	3,154	75.6	3,289	2,051	62.4	3,289	2,225	67.6	3,492	3,431	98.3	3,885	3,602	92.7
1,029	795	77.3	995	746	75.0	995	776	78.0	965	912	94.5	829	718	86.6
1,711	1,344	78.6	1,555	903	58.1	1,555	1,156	74.3	1,595	1,522	95.4	1,458	1,388	95.2
1,635	1,407	86.1	1,463	1,016	69.4	1,463	1,099	75.1	1,569	1,528	97.4	1,485	1,368	92.1
1,377	1,024	74.4	1,263	866	68.6	1,263	1,001	79.3	1,263	1,263	100.0	1,221	1,128	92.4
984	807	82.0	906	373	41.2	906	466	51.4	880	840	95.5	926	817	88.2
673	508	75.5	563	221	39.3	563	290	51.5	600	572	95.3	544	483	88.8
489	314	64.2	495	382	77.2	495	375	75.8	517	497	96.1	458	354	77.3
551	490	88.9	579	333	57.5	595	419	70.4	593	584	98.5	537	469	87.3
835	705	84.4	754	472	62.6	754	468	62.1	784	761	97.1	779	732	94.0
689	531	77.1	592	416	70.3	592	462	78.0	568	552	97.2	642	601	93.6
1,056	917	86.8	874	643	73.6	943	748	79.3	901	867	96.2	891	834	93.6
706	509	72.1	598	499	83.4	624	548	87.8	601	579	96.3	804	714	88.8
1,202	944	78.5	1,095	568	51.9	1,095	648	59.2	1,169	1,125	96.2	1,158	1,056	91.2
898	757	84.3	846	585	69.1	892	737	82.6	876	865	98.7	864	813	94.1
573	430	75.0	478	350	73.2	478	412	86.2	478	460	96.2	503	454	90.3
839	691	82.4	662	595	89.9	662	631	95.3	698	688	98.6	734	696	94.8
1,721	1,441	83.7	1,708	991	58.0	1,719	1,144	66.6	1,756	1,787	101.8	1,570	1,478	94.1
356	284	79.8	221	212	95.9	229	203	88.6	236	211	89.4	302	270	89.4
114	100	87.7	141	109	77.3	110	120	109.1	151	138	91.4	157	145	92.4
17	16	94.1	10	7	70.0	14	5	35.7	10	7	70.0	13	13	100.0
23	21	91.3	21	16	76.2	21	10	47.6	20	15	75.0	28	27	96.4
88	54	61.4	75	58	77.3	75	61	81.3	60	56	93.3	60	54	90.0
5	5	100.0	4	4	100.0	3	3	100.0	4	4	100.0	3	3	100.0
17	17	100.0	7	7	100.0	6	6	100.0	12	12	100.0	24	24	100.0
21	21	100.0	16	16	100.0	7	7	100.0	16	15	93.8	21	21	100.0
15	12	80.0	21	20	95.2	25	25	100.0	21	23	109.5	11	12	109.1
-	-	-	3	3	100.0	2	2	100.0	4	4	100.0	1	1	100.0
50	48	96.0	67	52	77.6	101	65	64.4	66	57	86.4	67	58	86.6
6	6	100.0	2	2	100.0	2	2	100.0	1	1	100.0	6	4	66.7
18	20	111.1	37	29	78.4	35	35	100.0	36	37	102.8	28	27	96.4

(第3表の3)

単位 人

区市町村	定期予防接種														
	麻しん 風しん 第3期			麻しん 風しん 第4期			日本脳炎 第1期 初回						日本脳炎 第1期 初回計		
	対象人員	実施人員	実施率(%)	対象人員	実施人員	実施率(%)	対象人員	実施人員 第1回	実施率(%)	対象人員	実施人員 第2回	実施率(%)	対象人員	実施人員	実施率(%)
総数	102,623	86,903	84.7	99,322	75,767	76.3	168,425	181,068	107.5	168,239	172,027	102.3	336,664	353,095	104.9
市区部	64,682	53,333	82.5	62,238	46,261	74.3	128,539	116,271	90.5	128,878	109,566	85.0	257,417	225,837	87.7
市部	37,166	32,887	88.5	36,259	28,844	79.5	38,132	63,172	165.7	38,221	60,885	159.3	76,353	124,057	162.5
郡部	563	491	87.2	517	411	79.5	572	1,070	187.1	515	60,885	200.4	1,087	2,102	193.4
島部	212	192	90.6	308	251	81.5	1,182	555	47.0	625	544	87.0	1,807	1,099	60.8
千代田区	393	323	82.2	290	211	72.8	386	445	115.3	386	430	111.4	772	875	113.3
中央区	709	552	77.9	529	368	69.6	3,397	1,542	45.4	3,397	1,449	42.7	6,794	2,991	44.0
港区	1,441	1,012	70.2	1,334	854	64.0	5,576	2,837	50.9	5,707	2,573	45.1	11,283	5,410	47.9
新宿区	1,728	1,367	79.1	1,764	1,281	72.6	5,336	3,544	66.4	5,336	3,184	59.7	10,672	6,728	63.0
文京区	1,329	1,164	87.6	1,251	996	79.6	1,552	2,352	151.5	1,552	2,288	147.4	3,104	4,640	149.5
台東区	1,114	850	76.3	1,142	756	66.2	1,379	1,259	91.3	1,383	1,198	86.6	2,762	2,457	89.0
墨田区	1,750	1,485	84.9	1,611	1,139	70.7	4,207	3,247	77.2	4,305	3,073	71.4	8,512	6,320	74.2
江東区	3,438	2,861	83.2	3,502	2,204	62.9	11,044	7,531	68.2	11,044	7,194	65.1	22,088	14,725	66.7
品川区	2,296	1,851	80.6	2,107	1,530	72.6	2,569	4,047	157.5	2,569	3,755	146.2	5,138	7,802	151.8
目黒区	1,775	1,341	75.5	1,653	1,266	76.6	1,861	2,882	154.9	1,861	2,649	142.3	3,722	5,531	148.6
大田区	5,147	4,058	78.8	4,895	3,289	67.2	5,194	7,289	140.3	5,194	6,809	131.1	10,388	14,098	135.7
世田谷区	6,301	4,821	76.5	5,863	4,611	78.6	6,978	10,577	151.6	6,978	10,196	146.1	13,956	20,773	148.8
渋谷区	1,190	932	78.3	996	729	73.2	2,575	2,009	78.0	2,647	1,916	72.4	5,222	3,925	75.2
中野区	1,744	1,465	84.0	1,793	1,273	71.0	1,802	2,644	146.7	1,802	2,536	140.7	3,604	5,180	143.7
杉並区	3,313	2,874	86.7	3,569	2,520	70.6	6,979	6,554	93.9	6,979	6,525	93.5	13,958	13,079	93.7
豊島区	1,383	1,122	81.1	1,436	1,061	73.9	2,350	2,079	88.5	2,350	2,016	85.8	4,700	4,095	87.1
北区	2,078	1,789	86.1	2,122	1,707	80.4	2,254	4,287	190.2	2,254	4,164	184.7	4,508	8,451	187.5
荒川区	1,362	1,072	78.7	1,443	1,060	73.5	3,164	2,405	76.0	3,164	2,348	74.2	6,328	4,753	75.1
板橋区	3,938	3,367	85.5	3,774	2,959	78.4	14,273	8,119	56.9	14,273	7,851	55.0	28,546	15,970	55.9
練馬区	6,282	5,580	88.8	5,841	5,133	87.9	33,836	14,271	42.2	33,836	12,316	36.4	67,672	26,587	39.3
足立区	5,760	4,866	84.5	5,666	4,125	72.8	5,319	9,193	172.8	5,353	8,772	163.9	10,672	17,965	168.3
葛飾区	3,674	3,347	91.1	3,656	2,902	79.4	-	6,602	-	-	6,295	-	-	12,897	-
江戸川区	6,537	5,234	80.1	6,001	4,287	71.4	6,508	10,556	162.2	6,508	10,029	154.1	13,016	20,585	158.2
八王子市	5,321	5,056	95.0	5,246	4,042	77.0	4,600	8,701	189.2	4,600	8,479	184.3	9,200	17,180	186.7
立川市	1,549	1,391	89.8	1,541	1,138	73.8	1,600	2,953	184.6	1,600	2,767	172.9	3,200	5,720	178.8
武蔵野市	971	877	90.3	996	787	79.0	937	2,023	215.9	937	1,924	205.3	1,874	3,947	210.6
三鷹市	1,456	1,323	90.9	1,461	1,173	80.3	3,098	2,564	82.8	3,187	2,405	75.5	6,285	4,969	79.1
青梅市	1,362	1,204	88.4	1,416	1,192	84.2	1,105	2,113	191.2	1,105	2,046	185.2	2,210	4,159	188.2
府中市	2,330	2,034	87.3	2,108	1,679	79.6	2,390	4,746	198.6	2,390	4,409	184.5	4,780	9,155	191.5
昭島市	1,041	911	87.5	1,022	869	85.0	961	1,823	189.7	961	1,628	169.4	1,922	3,451	179.6
調布市	1,797	1,557	86.6	1,712	1,350	78.9	1,997	3,420	171.3	1,997	3,323	166.4	3,994	6,743	168.8
町田市	4,229	3,624	85.7	3,715	2,995	80.6	3,627	5,418	149.4	3,627	5,334	147.1	7,254	10,752	148.2
小金井市	951	864	90.9	997	854	85.7	919	1,383	150.5	919	1,342	146.0	1,838	2,725	148.3
小平市	1,759	1,554	88.3	1,788	1,500	83.9	3,103	2,537	81.8	3,103	2,515	81.1	6,206	5,052	81.4
日野市	1,634	1,485	90.9	1,465	1,242	84.8	-	2,660	-	-	2,689	-	-	5,349	-
東村山市	1,407	1,196	85.0	1,432	1,079	75.3	1,348	2,730	202.5	1,348	2,663	197.6	2,696	5,393	200.0
国分寺市	985	828	84.1	1,068	915	85.7	944	1,665	176.4	944	1,607	170.2	1,888	3,272	173.3
国立市	679	602	88.7	748	538	71.9	581	961	165.4	581	909	156.5	1,162	1,870	160.9
福生市	514	385	74.9	542	429	79.2	501	788	157.3	501	681	135.9	1,002	1,469	146.6
狛江市	651	559	85.9	576	444	77.1	557	1,104	198.2	557	1,091	195.9	1,114	2,195	197.0
東大和市	778	682	87.7	723	539	74.6	804	1,774	220.6	804	1,749	217.5	1,608	3,523	219.1
清瀬市	717	657	91.6	633	499	78.8	586	1,348	230.0	586	1,322	225.6	1,172	2,670	227.8
東久留米市	1,103	963	87.3	1,105	899	81.4	917	1,756	191.5	917	1,706	186.0	1,834	3,462	188.8
武蔵村山市	714	556	77.9	704	475	67.5	-	1,374	-	-	1,284	-	-	2,658	-
多摩市	1,169	1,079	92.3	1,322	928	70.2	3,647	2,667	73.1	3,647	2,580	70.7	7,294	5,247	71.9
稲城市	908	822	90.5	815	717	88.0	905	1,594	176.1	905	1,561	172.5	1,810	3,155	174.3
羽村市	602	448	74.4	582	440	75.6	531	795	149.7	531	726	136.7	1,062	1,521	143.2
あきる野市	840	723	86.1	772	630	81.6	742	1,280	172.5	742	1,210	163.1	1,484	2,490	167.8
西東京市	1,699	1,507	88.7	1,770	1,491	84.2	1,732	2,995	172.9	1,732	2,935	169.5	3,464	5,930	171.2
瑞穂町	376	317	84.3	356	270	75.8	243	640	263.4	243	609	250.6	486	1,249	257.0
日の出町	137	128	93.4	109	91	83.5	268	274	102.2	213	277	130.0	481	551	114.6
檜原村	16	15	93.8	15	12	80.0	42	40	95.2	40	38	95.0	82	78	95.1
奥多摩町	34	31	91.2	37	38	102.7	19	116	610.5	19	108	568.4	38	224	589.5
大島町	76	57	75.0	121	94	77.7	188	131	69.7	188	126	67.0	376	257	68.4
利島村	2	2	100.0	-	-	-	13	13	100.0	13	13	100.0	26	26	100.0
新島村	18	18	100.0	29	31	106.9	71	71	100.0	59	62	105.1	130	133	102.3
神津島村	18	18	100.0	22	22	100.0	29	29	100.0	40	40	100.0	69	69	100.0
三宅村	13	13	100.0	27	14	51.9	45	38	84.4	24	36	150.0	69	74	107.2
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	1	1	100.0	-	-	-	1	1	100.0
八丈町	63	63	100.0	83	68	81.9	754	198	26.3	220	191	86.8	974	389	39.9
青ヶ島村	3	3	100.0	-	-	-	1	1	100.0	1	1	100.0	2	2	100.0
小笠原村	19	18	94.7	26	22	84.6	80	73	91.3	80	75	93.8	160	148	92.5

平成23年4月1日～平成24年3月31日

定期予防接種														
日本脳炎 第1期追加			日本脳炎 第2期			結核 (BCG)			インフルエンザ (65歳以上)			インフルエンザ (60～65歳未満)		
対象人員	実施人員	実施率 (%)	対象人員	実施人員	実施率 (%)	対象人員	実施人員	実施率 (%)	対象人員	実施人員	実施率 (%)	対象人員	実施人員	実施率 (%)
163,238	149,206	91.4	114,381	51,053	44.6	108,429	103,161	95.1	2,657,266	1,186,417	44.6	39,905	2,209	5.5
125,973	96,174	76.3	80,646	31,087	38.5	74,613	71,061	95.2	1,791,766	838,578	46.8	3,117	1,391	44.6
36,360	52,202	143.6	33,216	19,713	59.3	33,225	31,523	94.9	841,719	337,789	40.1	36,419	717	2.0
519	451	86.9	392	219	55.9	382	383	100.3	15,435	6,457	41.8	45	16	35.6
386	379	98.2	127	34	26.8	209	194	92.8	8,346	3,593	43.1	324	85	26.2
360	370	102.8	398	500	125.6	350	343	98.0	9,387	5,362	57.1	26	17	65.4
3,289	1,383	42.0	-	108	-	1,400	1,284	91.7	20,092	9,797	48.8	55	20	36.4
7,700	1,872	24.3	258	199	77.1	2,557	2,067	80.8	37,952	20,451	53.9	98	51	52.0
5,258	2,511	47.8	5,403	1,064	19.7	2,225	2,012	90.4	59,661	28,828	48.3	45	39	86.7
1,461	1,429	97.8	1,301	1,001	76.9	1,750	1,642	93.8	38,796	18,630	48.0	-	25	-
-	1,023	-	-	257	-	1,313	1,278	97.3	41,957	19,008	45.3	10	10	100.0
4,398	2,757	62.7	237	315	132.9	2,021	1,954	96.7	54,432	26,110	48.0	168	97	57.7
8,238	7,522	91.3	-	1,606	-	4,456	4,226	94.8	93,143	41,317	44.4	284	125	44.0
4,976	3,477	69.9	-	859	-	3,258	3,023	92.8	72,097	31,144	43.2	254	107	42.1
1,861	2,088	112.2	1,629	1,346	82.6	2,228	2,069	92.9	50,030	25,884	51.7	-	19	-
5,224	5,998	114.8	5,133	1,290	25.1	5,402	5,606	103.8	145,101	67,658	46.6	-	-	-
6,772	8,315	122.8	6,219	2,257	36.3	7,372	6,815	92.4	160,171	80,143	50.0	311	79	25.4
2,846	1,688	59.3	1,186	337	28.4	1,720	1,539	89.5	38,738	20,132	52.0	50	13	26.0
1,748	2,056	117.6	1,682	703	41.8	2,226	1,949	87.6	62,297	30,516	49.0	195	94	48.2
6,864	5,973	87.0	3,352	3,157	94.2	3,899	3,934	100.9	106,989	53,821	50.3	387	50	12.9
1,175	1,772	150.8	833	919	110.3	1,904	1,809	95.0	51,786	24,018	46.4	25	25	100.0
2,254	2,662	118.1	2,072	776	37.5	2,413	2,368	98.1	78,797	33,131	42.0	350	35	10.0
3,082	1,913	62.1	1,435	358	24.9	1,803	1,693	93.9	44,885	21,396	47.7	221	79	35.7
14,098	8,079	57.3	24,638	3,589	14.6	4,405	4,295	97.5	111,552	49,573	44.4	354	153	43.2
33,836	10,427	30.8	24,223	4,827	19.9	6,335	6,046	95.4	140,588	63,648	45.3	-	16	-
5,091	7,843	154.1	647	1,479	228.6	5,719	5,440	95.1	150,394	70,000	46.5	284	185	65.1
-	4,924	-	-	1,626	-	3,663	3,622	98.9	97,663	45,719	46.8	-	82	-
5,442	10,092	185.4	-	2,514	-	6,194	6,047	97.6	125,258	52,292	41.7	-	70	-
4,800	7,747	161.4	5,000	2,544	50.9	4,200	3,932	93.6	117,387	46,158	39.3	312	127	40.7
1,600	1,938	121.1	1,600	309	19.3	1,493	1,405	94.1	35,977	17,483	48.6	109	39	35.8
937	1,419	151.4	944	748	79.2	1,174	1,117	95.1	28,333	13,182	46.5	16	16	100.0
1,959	2,001	102.1	1,389	548	39.5	1,540	1,446	93.9	34,196	14,759	43.2	12,014	17	0.1
836	938	112.2	1,250	460	36.8	925	907	98.1	31,058	12,637	40.7	11,989	34	0.3
2,362	3,971	168.1	2,385	1,190	49.9	2,340	2,235	95.5	45,945	18,781	40.9	147	49	33.3
946	673	71.1	1,027	256	24.9	965	932	96.6	23,289	7,522	32.3	72	32	44.4
1,852	3,194	172.5	1,794	1,108	61.8	1,991	1,934	97.1	41,917	15,497	37.0	95	23	24.2
3,797	5,150	135.6	4,145	3,651	88.1	3,256	3,177	97.6	92,000	34,170	37.1	-	51	-
878	1,157	131.8	954	349	36.6	979	950	97.0	21,582	8,887	41.2	80	30	37.5
3,091	2,520	81.5	-	707	-	1,548	1,492	96.4	37,155	15,260	41.1	65	35	53.8
-	3,692	-	-	1,416	-	1,463	1,387	94.8	37,745	15,622	41.4	-	23	-
1,348	2,102	155.9	1,323	673	50.9	1,263	1,211	95.9	33,889	12,323	36.4	11,187	30	0.3
927	1,505	162.4	993	612	61.6	906	847	93.5	22,677	10,055	44.3	-	15	-
580	828	142.8	654	307	46.9	538	475	88.3	14,615	7,073	48.4	-	20	-
452	183	40.5	474	62	13.1	517	436	84.3	11,892	4,420	37.2	49	5	10.2
561	1,080	192.5	1,136	444	39.1	562	549	97.7	16,916	5,859	34.6	-	10	-
807	1,186	147.0	-	200	-	705	650	92.2	18,845	9,935	52.7	65	28	43.1
566	1,066	188.3	693	407	58.7	541	509	94.1	17,742	7,128	40.2	44	8	18.2
938	1,269	135.3	1,028	611	59.4	874	842	96.3	27,235	10,548	38.7	-	22	-
-	906	-	-	274	-	587	568	96.8	14,445	5,559	38.5	-	4	-
3,626	2,360	65.1	2,404	674	28.0	1,044	945	90.5	31,043	11,760	37.9	77	31	40.3
946	1,808	191.1	958	957	99.9	784	770	98.2	14,527	4,988	34.3	43	18	41.9
498	293	58.8	563	65	11.5	478	455	95.2	11,238	4,151	36.9	-	8	-
402	428	106.5	806	89	11.0	833	660	79.2	19,549	8,269	42.3	55	17	30.9
1,651	2,788	168.9	1,696	1,052	62.0	1,719	1,692	98.4	40,522	15,763	38.9	-	25	-
292	214	73.3	354	182	51.4	225	223	99.1	7,082	2,496	35.2	30	6	20.0
200	198	99.0	-	-	-	128	130	101.6	4,676	1,886	40.3	-	6	-
7	17	242.9	1	18	1,800.0	12	11	91.7	1,139	676	59.4	10	3	30.0
20	22	110.0	37	19	51.4	17	19	111.8	2,538	1,399	55.1	5	1	20.0
66	81	122.7	68	5	7.4	62	57	91.9	2,717	1,119	41.2	10	13	130.0
11	11	100.0	3	3	100.0	3	3	100.0	68	49	72.1	-	-	-
16	18	112.5	10	10	100.0	22	22	100.0	1,030	575	55.8	-	4	-
38	38	100.0	-	-	-	11	11	100.0	518	253	48.8	-	-	-
23	26	113.0	-	-	-	9	9	100.0	999	497	49.7	278	40	14.4
13	13	100.0	-	-	-	4	4	100.0	41	28	68.3	25	24	96.0
135	106	78.5	3	3	100.0	63	55	87.3	2,657	979	36.8	-	-	-
4	2	50.0	6	6	100.0	-	-	-	20	13	65.0	11	4	36.4
80	84	105.0	37	7	18.9	35	33	94.3	296	80	27.0	-	-	-

第4表 インフルエンザ様疾患による学級閉鎖状況

単位 件

インフルエンザ シーズン	初発年月日	最終年月日	インフルエンザ ウイルス	休校数	学級閉鎖 学校数
2011/2012 シーズン	平成 23 年 10 月 25 日	平成 24 年 5 月 23 日	AH1pdm09 型 A 香港型 B 型	79	3, 170

注1 2011/2012 シーズン（平成 23 年 9 月 5 日～平成 24 年 9 月 2 日）における状況。

2 インフルエンザウイルスはシーズン中検出されたウイルスの型を記載。

資料 健康安全部感染症対策課

第5表 性感染症検査実績

単位 人

平成 23 年 4 月 1 日～平成 24 年 3 月 31 日

	梅毒血清反応検査			クラミジア抗体検査			淋菌検査	
	検査数 (LA)	検査数 (TPHA)	陽性数	検査数	陽性数 (IgA)	陽性数 (IgG)	検査数 (PCR-LCR)	陽性数
総 数	11, 847	5, 980	308	12, 235	1, 756	2, 657	3, 896	34
男	7, 397	3, 727	268	7, 685	905	1, 412	2, 316	9
女	4, 450	2, 253	40	4, 550	851	1, 245	1, 580	25
東 京 都	4, 377	2, 169	136	4, 382	673	1, 062	1, 647	18
男	2, 851	1, 413	132	2, 859	360	609	1, 039	5
女	1, 526	756	4	1, 523	313	453	608	13
特 別 区	6, 329	2, 670	164	6, 717	902	1, 300	1, 681	13
男	3, 861	1, 629	128	4, 138	463	647	933	4
女	2, 468	1, 041	36	2, 579	439	653	748	9
八 王 子 市	1, 095	1, 095	6	1, 090	174	279	568	3
男	663	663	6	665	78	149	344	-
女	432	432	-	425	96	130	224	3
町 田 市	46	46	2	46	7	16	-	-
男	22	22	2	23	4	7	-	-
女	24	24	-	23	3	9	-	-

注 「東京都」とは、都保健所及び東京都南新宿検査・相談室の実績を含む。

資料 健康安全部感染症対策課

第2節 エイズ（後天性免疫不全症候群）対策事業

第6表 エイズ相談件数・抗体検査者数

単位 人

平成23年4月1日～平成24年3月31日

施設	電話相談	来所 相談者数	受診者数	抗体等検査者数		
				計	男	女
総数	20,016	44,770	-	26,203	17,342	8,861
保健所	6,937	24,862	-	16,288	10,561	5,727
東京都	1,235	4,279	-	4,166	2,897	1,269
特別区	5,090	17,599	-	10,616	6,754	3,862
八王子市	472	2,784	-	1,307	798	509
町田市	140	200	-	199	112	87
感染症対策課	13,079	※ 19,908	-	※ 9,915	6,781	3,134

注 ※は、「東京都南新宿検査・相談室」（平成5年9月1日検査開始）の実績数。

資料 健康安全部感染症対策課

第7表 AIDS患者・HIV感染者数、東京一全国・年次別

単位 人

平成23年12月31日現在

区分	平成9 年まで	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	累計	全国
計	1,169	215	315	308	376	368	359	411	417	453	515	545	471	509	409	6,840	19,976
男	928	188	277	274	342	342	332	377	395	433	486	524	451	479	383	6,211	17,168
女	241	27	38	34	34	26	27	34	22	20	29	21	20	30	26	629	2,808
患者	352	62	88	94	102	93	97	103	95	99	92	97	102	107	84	1,667	6,272
男	324	57	76	82	93	82	89	96	87	95	85	92	97	99	73	1,527	5,604
女	28	5	12	12	9	11	8	7	8	4	7	5	5	8	11	140	668
感染者	817	153	227	214	274	275	262	308	322	354	423	448	369	402	325	5,173	13,704
男	604	131	201	192	249	260	243	281	308	338	401	432	354	380	310	4,684	11,564
女	213	22	26	22	25	15	19	27	14	16	22	16	15	22	15	489	2,140

注1 凝固因子製剤によるものは除かれている。

2 エイズ予防法施行期間(平成元年2月17日から平成11年3月31日まで)は、東京都に住居する者の報告数である。

エイズ予防法施行前及び感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律施行(平成11年4月1日)後は、都内の医療機関からの報告数である。

資料 健康安全部感染症対策課

第3節 結核予防事業

第8表 結核新登録患者数・り患率、年次・性・年齢階級別

単位 人		各年1月1日～12月31日													
年齢・性		新 登 録 患 者 数						り 患 率 (人 口 10 万 対)							
		平成 19年	平成 20年	平成 21年	平成 22年	平 成 23 年			平成 19年	平成 20年	平成 21年	平成 22年	平 成 23 年		
						総数	呼吸器	その他					総数	呼吸器	その他
総 数		3,305	3,228	3,219	3,045	3,022	2,390	632	25.8	25.0	24.8	23.1	22.9	18.1	4.8
男		2,229	2,165	2,175	2,039	1,939	1,602	337	35.0	33.7	33.7	31.2	29.7	24.6	5.2
女		1,076	1,063	1,044	1,006	1,083	788	295	16.8	16.4	16.0	15.2	16.2	11.8	4.4
0 ～ 4		3	3	4	8	7	6	1	0.6	0.6	0.8	1.5	1.3	1.1	0.2
男		-	2	2	5	3	2	1	-	0.8	0.8	1.8	1.1	0.7	0.4
女		3	1	2	3	4	4	-	1.2	0.4	0.8	1.2	1.5	1.5	-
5 ～ 9		3	2	1	3	4	4	-	0.6	0.4	0.2	0.6	0.8	0.8	-
男		3	2	-	1	-	-	-	1.1	0.8	-	0.4	-	-	-
女		-	-	1	2	4	4	-	-	-	0.4	0.8	1.6	1.6	-
10 ～ 14		4	7	6	12	9	6	3	0.8	1.4	1.2	2.3	1.7	1.2	0.6
男		1	4	5	7	5	2	3	0.4	1.5	1.9	2.6	1.9	0.8	1.1
女		3	3	1	5	4	4	-	1.2	1.2	0.4	2.0	1.6	1.6	-
15 ～ 19		37	34	30	40	31	30	1	7.2	6.7	5.9	7.7	5.9	5.7	0.2
男		15	19	12	26	12	12	-	5.7	7.3	4.6	9.8	4.5	4.5	-
女		22	15	18	14	19	18	1	8.7	-	7.2	5.5	7.4	7.0	0.4
20 ～ 29		392	368	384	339	291	254	37	21.9	20.9	22.3	20.0	17.6	15.4	2.2
男		217	192	231	199	166	147	19	23.4	21.0	25.9	22.8	19.6	17.4	2.2
女		175	176	153	140	125	107	18	20.4	20.7	18.4	17.1	15.5	13.3	2.2
30 ～ 39		451	402	408	390	311	257	54	19.7	17.6	18.0	17.2	14.0	11.6	2.4
男		273	248	265	233	178	149	29	23.0	21.0	22.5	19.9	15.6	13.1	2.5
女		178	154	143	157	133	108	25	16.2	14.0	13.0	14.3	12.4	10.0	2.3
40 ～ 49		310	355	331	348	364	285	79	17.7	19.4	17.4	17.5	17.7	13.9	3.9
男		216	260	236	248	249	203	46	23.6	27.2	23.8	23.9	23.4	19.1	4.3
女		94	95	95	100	115	82	33	11.3	10.9	10.5	10.5	11.6	8.3	3.3
50 ～ 59		490	389	378	338	342	289	53	29.4	24.3	24.5	22.2	22.7	19.2	3.5
男		400	323	290	268	253	222	31	47.0	39.4	36.7	34.3	32.8	28.8	4.0
女		90	66	88	70	89	67	22	11.0	8.4	11.7	9.5	12.1	9.1	3.0
60 ～ 69		500	514	495	473	486	390	96	32.3	31.9	29.6	27.6	28.6	22.9	5.6
男		391	400	399	368	356	304	52	52.4	51.2	49.0	44.0	42.8	36.6	6.3
女		109	114	96	105	130	86	44	13.6	13.7	11.2	12.0	15.0	9.9	5.1
70歳以上		1,115	1,154	1,182	1,094	1,177	869	308	64.7	64.8	64.5	57.3	59.5	43.9	15.6
男		713	715	735	684	717	561	156	102.0	98.9	98.7	88.1	89.2	69.8	19.4
女		402	439	447	410	460	308	152	39.2	41.5	41.1	36.2	39.2	26.2	12.9
不 詳		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 り患率=新登録患者数/東京都の人口(各年10月1日現在)×100,000

資料 健康安全部感染症対策課・総務部総務課

第9表 結核登録患者数、区市町村・保健所別

単位 人

平成23年12月31日現在

区市町村 保健所	全登録 者数	新登録者		区市町村 保健所	全登録 者数	新登録者		区市町村 保健所	全登録 者数	新登録者	
		総数	(再掲) かくたん塗抹 陽性肺結核			総数	(再掲) かくたん塗抹 陽性肺結核			総数	(再掲) かくたん塗抹 陽性肺結核
総数	7,612	3,022	1,090	豊島区 ・池袋	239	100	38	多摩立川 ・立川市	242	113	35
区	5,778	2,295	803	北	239	100	38	・昭島市	80	34	12
市	1,797	707	281	北	309	115	44	・国分寺市	36	17	6
郡	19	13	3	・北	309	115	44	・国立市	53	27	6
島	18	7	3	荒川区 ・荒川区	166	56	24	・東大和市	32	14	1
千代田区 ・千代田	29	11	3	板橋区 ・板橋区	166	56	24	・武蔵村山市	26	16	9
中央区 ・中央区	58	27	11	練馬区 ・練馬区	498	170	56	多摩府中 ・府中市	126	46	14
港区 ・みなと	82	39	11	足立区 ・足立	363	144	41	・小金井市	61	18	6
新宿区 ・新宿区	346	123	52	葛飾区 ・葛飾区	363	144	41	・調布市	103	38	14
文京区 ・文京	114	47	10	江戸川区 ・江戸川	294	149	53	・狛江市	40	13	5
台東区 ・台東	260	110	39	西多摩 ・青梅市	294	149	53	・武蔵野市	81	32	10
墨田区 ・墨田区	173	69	21	・奥多摩町	462	181	85	・三鷹市	87	23	7
江東区 ・江東区	298	108	33	・福生市	462	181	85	多摩小平 ・小平市	348	142	65
品川区 ・品川区	237	86	31	・瑞穂町	265	108	40	・西東京市	72	28	15
目黒区 ・目黒区	121	63	17	・羽村市	265	108	40	・東村山市	83	39	17
大田区 ・大田区	517	192	65	・あきる野市	485	149	54	・東久留米市	74	33	18
世田谷区 ・世田谷	302	158	54	・日の出町	485	149	54	・清瀬市	58	21	7
渋谷区 ・渋谷区	130	60	14	・檜原村	123	61	26	島しよ 大島	61	21	8
中野区 ・中野区	232	85	23	八王子市 ・八王子市	46	17	8	・大島町	18	7	3
杉並区 ・杉並	296	115	40	南多摩 ・日野市	21	13	6	・利島村	9	3	2
	296	115	40	・多摩市	-	1	-	・新島村	5	2	2
				・稲城市	21	6	1	・神津島村	-	-	-
				町田市 ・町田市	18	10	6	・三宅	2	1	-
					19	8	3	・三宅村	3	1	1
					5	5	2	・御蔵島村	3	1	1
					-	1	-		-	-	-
					246	94	41	八丈 ・八丈町	5	3	-
					246	94	41	・青ヶ島村	5	3	-
					151	63	20		-	-	-
					71	35	9	小笠原 ・小笠原村	1	-	-
					55	24	10		1	-	-
					25	4	1				

注1 非定型抗酸菌陽性を含まない。

2 保健所の名称及び管轄区市町村は、平成23年12月31日現在のものである。

3 表頭の「区市町村 保健所」欄は、「西多摩」以降については、「保健所 区市町村」の順に表示している。

資料 健康安全部感染症対策課

区市町村	X線撮影	かくたん	BCG接種	その他の検査	要観察	結核患者	患者発見率 (千対)
総数	801,751	8,059	108,154	252	109	16	0.02
区	505,520	226	70,885	23	106	16	0.03
市	293,080	7,704	36,687	229	3	-	-
郡	676	116	388	-	-	-	-
島	2,475	13	194	-	-	-	-
千代田区	2,698	-	344	-	-	-	-
中央区	8,372	-	1,290	-	-	-	-
港区	1,530	-	2,085	-	2	3	1.96
新宿区	25,294	1	2,055	-	-	-	-
文京区	16,950	-	1,673	-	-	-	-
台東区	26,167	-	1,332	-	-	-	-
墨田区	30,038	-	1,988	-	-	-	-
江東区	31,161	180	4,195	-	-	-	-
品川区	17,320	-	3,068	-	-	-	-
目黒区	23,426	-	2,067	-	-	-	-
大田区	43,890	-	5,481	4	-	-	-
世田谷区	-	-	6,808	-	-	-	-
渋谷区	-	-	1,552	-	-	-	-
中野区	27,594	-	2,019	1	1	-	-
杉並区	77,933	-	3,931	-	-	-	-
豊島区	3,072	-	1,809	-	4	11	3.58
北区	38,229	-	2,370	-	96	-	-
荒川区	11,979	-	1,693	-	-	-	-
板橋区	51,799	-	4,282	-	3	2	0.04
練馬区	-	-	5,948	-	-	-	-
足立区	2,123	45	5,290	18	-	-	-
葛飾区	-	-	3,558	-	-	-	-
江戸川区	65,945	-	6,047	-	-	-	-
八王子市	68,871	2,978	3,932	-	-	-	-
立川市	11,899	246	1,663	-	-	-	-
武蔵野市	37,620	387	2,208	-	-	-	-
三鷹市	9,288	459	2,765	-	-	-	-
青梅市	-	-	901	-	-	-	-
府中市	-	-	2,054	-	-	-	-
昭島市	13,954	-	960	-	-	-	-
調布市	23,875	-	2,014	-	-	-	-
町田市	-	-	3,303	-	-	-	-
小金井市	11,855	-	950	24	3	-	-
小平市	2,483	310	1,493	-	-	-	-
日野市	20,191	-	1,204	-	-	-	-
東村山市	11,769	108	1,180	-	-	-	-
国分寺市	3,399	2,520	1,578	205	-	-	-
国立市	8,421	211	279	-	-	-	-
福生市	-	-	436	-	-	-	-
狛江市	105	-	1,831	-	-	-	-
東大和市	1,907	242	466	-	-	-	-
清瀬市	7,535	-	522	-	-	-	-
東久留米市	14,333	112	860	-	-	-	-
武蔵村山市	106	-	893	-	-	-	-
多摩市	22,706	-	1,002	-	-	-	-
稲城市	17,764	-	1,375	-	-	-	-
羽村市	1,310	118	454	-	-	-	-
あきる野市	-	-	660	-	-	-	-
西東京市	3,689	13	1,704	-	-	-	-
瑞穂町	448	116	223	-	-	-	-
日の出町	-	-	136	-	-	-	-
檜原村	228	-	10	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	19	-	-	-	-
大島町	694	-	61	-	-	-	-
利島村	148	13	2	-	-	-	-
新島村	212	-	24	-	-	-	-
神津島村	119	-	11	-	-	-	-
三宅村	-	-	10	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	813	-	53	-	-	-	-
青ヶ島村	62	-	-	-	-	-	-
小笠原村	427	-	33	-	-	-	-

注1 「区市町村長の行うもの」とは感染症法第53条の2第3項及び予防接種法第3条に規定する者を対象とする。

2 患者発見率=結核患者数/X線撮影者数×1,000

資料 健康安全部感染症対策課

単位 人

b 事業者の行うもの

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区市町村	X線撮影	かくたん	その他の検査	要観察	結核患者	患者発見率 (千対)
総数	345,894	2,386	2,735	57	14	0.04
市区部	245,766	1,736	1,083	57	9	0.04
市部	96,775	530	1,628	-	5	0.05
郡部	2,712	120	24	-	-	-
島部	641	-	-	-	-	-
千代田区	1,096	-	-	-	-	-
中央区	3,810	48	-	-	-	-
港区	11,889	135	3	1	-	-
新宿区	42,857	-	-	3	-	-
文京区	16,768	381	-	-	2	0.12
台東区	3,418	83	-	-	-	-
墨田区	10,851	-	-	-	-	-
江東区	10,449	-	-	-	-	-
品川区	7,212	78	17	3	-	-
目黒区	11,237	-	-	-	-	-
大田区	17,066	90	174	-	-	-
世田谷区	9,906	52	115	1	1	0.10
渋谷区	7,497	-	-	-	-	-
中野区	6,939	94	-	1	1	0.14
杉並区	11,213	-	-	11	1	0.09
豊島区	3,712	-	-	-	-	-
北区	6,512	18	-	5	1	0.15
荒川区	6,001	517	116	-	-	-
板橋区	17,747	19	639	1	2	0.11
練馬区	8,612	51	3	-	-	-
足立区	8,896	33	16	20	-	-
葛飾区	9,734	137	-	-	-	-
江戸川区	12,344	-	-	11	1	0.08
八王子市	19,537	133	411	-	2	0.10
立川市	4,919	144	20	-	-	-
武蔵野市	5,689	52	41	-	-	-
三鷹市	6,509	15	245	-	1	0.15
青梅市	5,438	13	-	-	-	-
府中市	6,612	48	46	-	-	-
昭島市	2,401	11	26	-	-	-
調布市	5,980	7	677	-	1	0.17
町田市	4,848	-	-	-	-	-
小金井市	7,966	-	-	-	-	-
小平市	1,771	-	-	-	-	-
日野市	3,653	12	-	-	-	-
東村山市	1,304	-	-	-	-	-
国分寺市	1,417	13	19	-	-	-
国立市	2,063	45	80	-	-	-
福生市	1,587	9	-	-	-	-
狛江市	1,942	5	3	-	1	0.51
東大和市	1,349	2	7	-	-	-
清瀬市	253	-	-	-	-	-
東久留米市	111	-	-	-	-	-
武蔵村山市	1,974	-	25	-	-	-
多摩市	4,035	1	-	-	-	-
稲城市	1,653	2	-	-	-	-
羽村市	651	13	28	-	-	-
あきる野市	2,501	5	-	-	-	-
西東京市	612	-	-	-	-	-
瑞穂町	1,028	117	-	-	-	-
日の出町	1,188	-	24	-	-	-
檜原村	141	-	-	-	-	-
奥多摩町	355	3	-	-	-	-
大島町	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-
新島村	73	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-
三宅村	96	-	-	-	-	-
御蔵島村	19	-	-	-	-	-
八丈町	338	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-
小笠原村	115	-	-	-	-	-

注1 「事業者の行うもの」とは感染症法第53条の2第1項に規定する事業者、学校長、施設の長が行うもので、それぞれの事業の業務に従事する者を対象とする。

2 患者発見率はa表に同じ。
資料 健康安全部感染症対策課

(第10表の3)

単位 人

c 施設の長が行うもの

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区市町村	X線撮影	かくたん	その他の検査	要観察	結核患者	患者発見率 (千対)
総数	52,074	136	402	10	10	0.19
区市	30,513	109	105	7	5	0.16
郡	20,033	26	209	3	5	0.25
島	1,356	-	88	-	-	-
	172	1	-	-	-	-
千代田区	61	-	-	-	-	-
中央区	377	-	-	-	-	-
港区	547	-	-	-	-	-
新宿区	1,109	-	-	-	1	0.90
文京区	684	-	-	2	2	2.92
台東区	857	1	-	-	-	-
墨田区	133	-	-	-	-	-
江東区	1,439	-	-	-	-	-
品川区	548	-	-	-	-	-
目黒区	940	-	-	-	-	-
大田区	2,883	-	97	3	1	0.35
世田谷区	1,001	-	-	-	-	-
渋谷区	8,132	-	-	-	-	-
中野区	799	-	-	-	-	-
杉並区	1,899	45	-	1	-	-
豊島区	366	-	-	-	-	-
北区	949	-	-	1	-	-
荒川区	395	9	-	-	1	2.53
板橋区	787	5	4	-	-	-
練馬区	2,168	47	4	-	-	-
足立区	846	-	-	-	-	-
葛飾区	2,381	2	-	-	-	-
江戸川区	1,212	-	-	-	-	-
八王子市	5,744	9	118	-	1	0.17
立川市	874	1	-	-	-	-
武蔵野市	248	-	-	-	-	-
三鷹市	204	-	-	-	-	-
青梅市	2,508	6	4	2	2	0.80
府中市	3,737	2	2	-	1	0.27
昭島市	675	3	5	-	-	-
調布市	338	-	-	-	-	-
町田市	752	-	-	1	-	-
小金井市	153	-	-	-	-	-
小平市	160	-	-	-	-	-
日野市	335	1	-	-	-	-
東村山市	249	-	-	-	-	-
国分寺市	132	-	-	-	-	-
国立市	150	-	-	-	-	-
福生市	477	-	-	-	-	-
狛江市	125	-	-	-	-	-
東大和市	277	-	-	-	1	3.61
清瀬市	115	3	-	-	-	-
東久留米市	-	-	-	-	-	-
武蔵村山市	352	1	80	-	-	-
多摩市	334	-	-	-	-	-
稲城市	225	-	-	-	-	-
羽村市	962	-	-	-	-	-
あきる野市	802	-	-	-	-	-
西東京市	105	-	-	-	-	-
瑞穂町	361	-	-	-	-	-
日の出町	517	-	-	-	-	-
檜原村	99	-	-	-	-	-
奥多摩町	379	-	88	-	-	-
大島町	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-
新島村	38	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-
八丈町	134	1	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-

注1 「施設の長が行うもの」とは感染症法第53条の2第1項によって同法施行令第11条に定められた施設内収容者を対象とする。

注2 患者発見率=結核患者数/X線撮影者数×1,000

資料 健康安全部感染症対策課

単位 人

d 学校長が行うもの

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区市町村	X線撮影	かくたん	その他の検査	要観察	結核患者	患者発見率 (千対)
総数	330,373	40	1,698	-	18	0.05
区市	233,712	25	1,515	-	9	0.04
郡	96,122	15	183	-	9	0.09
島	447	-	-	-	-	-
	92	-	-	-	-	-
千代田区	51,761	1	583	-	2	0.04
中央区	853	-	-	-	-	-
港区	19,427	1	-	-	3	0.15
新宿区	15,312	-	-	-	-	-
文京区	15,541	2	-	-	1	0.06
台東区	6,939	1	-	-	-	-
墨田区	1,249	-	-	-	-	-
江東区	4,609	-	-	-	1	0.22
品川区	6,862	-	142	-	-	-
目黒区	8,410	-	-	-	-	-
大田区	4,278	-	-	-	-	-
世田谷区	21,490	1	360	-	1	0.05
渋谷区	10,169	-	-	-	-	-
中野区	7,384	4	-	-	-	-
杉並区	13,551	2	-	-	-	-
豊島区	13,641	1	-	-	-	-
北区	3,716	-	-	-	-	-
荒川区	1,965	-	391	-	-	-
板橋区	10,875	7	39	-	1	0.09
練馬区	4,422	3	-	-	-	-
足立区	1,532	2	-	-	-	-
葛飾区	2,561	-	-	-	-	-
江戸川区	7,165	-	-	-	-	-
八王子市	33,794	4	4	-	1	0.03
立川市	3,477	-	-	-	-	-
武蔵野市	5,360	-	73	-	-	-
三鷹市	2,528	-	104	-	-	-
青梅市	199	-	-	-	-	-
府中市	1,400	2	-	-	1	0.71
昭島市	693	1	-	-	-	-
調布市	5,433	-	-	-	-	-
町田市	7,728	-	-	-	2	0.26
小金井市	8,077	1	-	-	2	0.25
小平市	3,432	-	-	-	1	0.29
日野市	3,926	1	-	-	-	-
東村山市	756	1	-	-	-	-
国分寺市	2,929	1	-	-	-	-
国立市	4,865	1	2	-	1	0.21
福生市	728	-	-	-	-	-
狛江市	325	1	-	-	-	-
東大和市	284	1	-	-	-	-
清瀬市	278	-	-	-	-	-
東久留米市	-	-	-	-	-	-
武蔵村山市	660	1	-	-	-	-
多摩市	5,287	-	-	-	-	-
稲城市	1,095	-	-	-	-	-
羽村市	277	-	-	-	-	-
あきる野市	476	-	-	-	-	-
西東京市	2,115	-	-	-	1	0.47
瑞穂町	211	-	-	-	-	-
日の出町	236	-	-	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-
大島町	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-
新島村	-	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-
三宅村	6	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-
八丈町	66	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-
小笠原村	20	-	-	-	-	-

注1 「学校長が行うもの」とは感染症法第53条の2第1項に規定する当該学校の学生、生徒、児童を対象とする。

2 患者発見率=結核患者数/X線撮影者数×1,000

資料 健康安全部感染症対策課

(第11表の1)

第11表 感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に

単位 人

a 患者家族検診

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区市町村	受診実人員	X線撮影	かくたん 検査	BCG接種	その他の 検査	QFT検査 (再掲)	要観察	結核患者	患者発見率 (千対)
総数	3,601	2,590	13	-	1,612	1,495	86	21	5.83
区	2,540	1,825	8	-	1,131	1,035	86	15	5.91
市	1,032	742	5	-	467	446	-	6	5.81
郡	19	17	-	-	6	6	-	-	-
島	10	6	-	-	8	8	-	-	-
千代田区	2	2	-	-	-	-	-	-	-
中央区	30	26	-	-	14	14	1	-	-
港区	30	21	1	-	12	12	1	1	33.33
新宿区	77	63	-	-	41	41	-	-	-
文京区	72	46	1	-	26	15	4	-	-
台東区	137	86	-	-	38	20	-	-	-
墨田区	54	30	-	-	24	20	1	-	-
江東区	165	139	5	-	57	53	55	2	12.12
品川区	89	57	-	-	45	44	-	1	11.24
目黒区	65	33	-	-	32	32	-	-	-
大田区	235	174	-	-	93	86	-	-	-
世田谷区	194	100	-	-	130	125	1	3	15.46
渋谷区	38	34	-	-	19	18	-	-	-
中野区	86	47	-	-	39	37	1	1	11.63
杉並区	36	1	-	-	35	33	1	4	111.11
豊島区	92	83	-	-	19	19	-	2	21.74
北区	116	114	-	-	60	58	14	-	-
荒川区	76	62	-	-	25	25	3	-	-
板橋区	130	105	-	-	37	34	-	-	-
練馬区	153	96	-	-	57	57	-	-	-
足立区	265	148	1	-	133	123	-	1	3.77
葛飾区	154	142	-	-	54	51	3	-	-
江戸川区	244	216	-	-	141	118	1	-	-
八王子市	169	113	-	-	86	73	-	6	35.50
立川市	57	43	-	-	24	24	-	-	-
武蔵野市	34	20	-	-	20	20	-	-	-
三鷹市	16	12	-	-	7	7	-	-	-
青梅市	43	42	-	-	17	17	-	-	-
府中市	64	41	-	-	32	30	-	-	-
昭島市	30	23	-	-	16	16	-	-	-
調布市	50	33	-	-	23	20	-	-	-
町田市	138	104	1	-	50	50	-	-	-
小金井市	13	7	-	-	9	9	-	-	-
小平市	31	25	-	-	11	11	-	-	-
日野市	36	21	-	-	15	14	-	-	-
東村山市	38	24	2	-	23	23	-	-	-
国分寺市	47	31	-	-	26	26	-	-	-
国立市	4	4	-	-	3	3	-	-	-
福生市	11	10	2	-	6	6	-	-	-
狛江市	3	-	-	-	3	3	-	-	-
東大和市	46	37	-	-	24	24	-	-	-
清瀬市	17	16	-	-	3	3	-	-	-
東久留米市	27	17	-	-	11	11	-	-	-
武蔵村山市	16	10	-	-	7	7	-	-	-
多摩市	35	27	-	-	8	8	-	-	-
稲城市	15	5	-	-	10	10	-	-	-
羽村市	27	23	-	-	12	10	-	-	-
あきる野市	13	13	-	-	9	9	-	-	-
西東京市	52	41	-	-	12	12	-	-	-
瑞穂町	15	13	-	-	2	2	-	-	-
日の出町	1	1	-	-	1	1	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	3	3	-	-	3	3	-	-	-
大島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	1	-	-	-	1	1	-	-	-
三宅村	4	1	-	-	3	3	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	5	5	-	-	4	4	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 患者発見率=結核患者数/受診実人員数×1,000

2 QFT検査(再掲)は平成20年度から

資料 健康安全部感染症対策課

基づく定期外の健康診断・予防接種実施延人員数、区市町村別

(第11表の2)

単位 人

b 接触者検診

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区市町村	受診実人員	X線撮影	かくたん検査	BCG接種	その他の検査	QFT検査(再掲)	要観察	結核患者	患者発見率(千対)
総数	21,269	12,107	14	-	13,307	12,171	843	34	1.60
区市	16,644	9,452	9	-	10,433	9,702	843	30	1.80
市郡	4,470	2,522	5	-	2,804	2,399	-	4	0.89
島部	131	131	-	-	48	48	-	-	-
島部	24	2	-	-	22	22	-	-	-
千代田区	528	130	-	-	398	398	3	-	-
中央区	418	276	-	-	328	324	7	1	2.39
港区	1,961	1,092	-	-	1,390	1,379	4	-	-
新宿区	1,146	827	-	-	832	832	23	-	-
文京区	232	99	-	-	134	134	4	-	-
台東区	1,233	454	-	-	718	426	3	3	2.56
墨田区	320	121	-	-	199	195	12	1	3.13
江東区	1,496	1,177	-	-	741	730	729	8	5.35
品川区	671	249	-	-	460	379	-	3	4.47
目黒区	167	78	-	-	89	89	-	-	-
大田区	407	219	-	-	244	238	-	-	-
世田谷区	387	152	-	-	296	296	2	1	2.58
渋谷区	521	496	-	-	274	269	-	1	1.92
中野区	457	224	-	-	233	227	7	-	-
杉並区	1,230	495	-	-	735	492	17	1	0.81
豊島区	565	381	-	-	273	273	-	2	3.54
北区	249	216	1	-	230	229	12	-	-
荒川区	273	161	1	-	132	132	4	-	-
板橋区	1,353	863	-	-	770	723	3	1	0.74
練馬区	581	270	3	-	309	309	-	1	1.72
足立区	1,209	519	4	-	791	780	4	4	3.31
葛飾区	412	287	-	-	234	234	9	-	-
江戸川区	828	666	-	-	623	614	-	3	3.62
八王子市	525	331	1	-	257	242	-	4	7.62
立川市	527	397	-	-	302	301	-	-	-
武蔵野市	238	193	-	-	56	56	-	-	-
三鷹市	83	23	-	-	70	70	-	-	-
青梅市	84	76	-	-	36	33	-	-	-
府中市	154	58	-	-	104	104	-	-	-
昭島市	180	98	-	-	152	152	-	-	-
調布市	132	27	-	-	113	112	-	-	-
町田市	563	449	1	-	392	314	-	-	-
小金井市	56	24	-	-	47	47	-	-	-
小平市	273	103	2	-	186	186	-	-	-
日野市	83	48	-	-	36	36	-	-	-
東村山市	509	145	1	-	435	143	-	-	-
国分寺市	59	51	-	-	17	17	-	-	-
国立市	32	22	-	-	15	15	-	-	-
福生市	31	28	-	-	23	21	-	-	-
狛江市	16	7	-	-	15	11	-	-	-
東大和市	44	32	-	-	28	28	-	-	-
清瀬市	23	9	-	-	16	16	-	-	-
東久留米市	68	34	-	-	44	44	-	-	-
武蔵村山市	73	71	-	-	4	4	-	-	-
多摩市	101	44	-	-	57	56	-	-	-
稲城市	30	13	-	-	17	16	-	-	-
羽村市	51	34	-	-	29	29	-	-	-
あきる野市	15	8	-	-	9	9	-	-	-
西東京市	520	197	-	-	344	337	-	-	-
瑞穂町	10	10	-	-	7	7	-	-	-
日の出町	120	120	-	-	41	41	-	-	-
檜原村	1	1	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大島町	5	-	-	-	5	5	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	1	-	-	-	1	1	-	-	-
三宅村	17	1	-	-	16	16	-	-	-
御蔵島村	1	1	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 患者発見率=結核患者数/受診実人員数×1,000

2 QFT検査(再掲)は平成20年度から

資料 健康安全部感染症対策課

第12表 管理検診実施延人員数、区市町村別

単位 人

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区市町村	受診実人員	X線撮影者	断層撮影者	かくたん検査	その他の検査	要医療者 (再発)
総数	1,764	1,727	-	35	18	2
区市	1,463	1,433	-	25	10	2
市部	296	289	-	10	8	-
郡部	3	3	-	-	-	-
島部	2	2	-	-	-	-
千代田区	3	3	-	-	-	-
中央区	7	8	-	-	-	-
港区	17	17	-	-	-	-
新宿区	89	90	-	-	-	-
文京区	6	6	-	-	-	-
台東区	112	112	-	-	-	-
墨田区	99	90	-	9	-	-
江東区	97	89	-	1	7	1
品川区	41	41	-	-	-	-
目黒区	19	19	-	-	-	-
大田区	86	83	-	1	2	-
世田谷区	35	34	-	-	1	-
渋谷区	10	10	-	-	-	-
中野区	68	68	-	-	-	-
杉並区	68	67	-	1	-	-
豊島区	88	88	-	-	-	1
北区	71	71	-	2	-	-
荒川区	98	94	-	7	-	-
板橋区	99	97	-	1	-	-
練馬区	28	28	-	-	-	-
足立区	171	171	-	-	-	-
葛飾区	39	39	-	-	-	-
江戸川区	112	108	-	3	-	-
八王子市	62	62	-	-	-	-
立川市	20	18	-	1	1	-
武蔵野市	4	4	-	-	-	-
三鷹市	4	3	-	-	-	-
青府市	15	12	-	-	6	-
昭島市	10	10	-	-	-	-
調布市	12	11	-	-	1	-
町田市	4	4	-	-	-	-
小金井市	53	53	-	3	-	-
小平市	4	4	-	-	-	-
小日野市	14	14	-	3	-	-
日野市	7	7	-	-	-	-
東村山市	15	15	-	1	-	-
国分寺市	11	11	-	-	-	-
国立市	2	2	-	-	-	-
福生市	4	4	-	-	-	-
狛江市	-	-	-	-	-	-
東大和市	5	5	-	-	-	-
清瀬市	8	8	-	-	-	-
東久留米市	14	14	-	1	-	-
武蔵村山市	2	2	-	-	-	-
多摩市	2	2	-	-	-	-
稲城市	2	2	-	-	-	-
羽村市	2	2	-	-	-	-
あきる野市	2	2	-	-	-	-
西東京市	18	18	-	1	-	-
瑞穂町	3	3	-	-	-	-
日の出町	-	-	-	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-
大島町	-	-	-	-	-	-
新島村	-	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-
三宅村	1	1	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-
八丈町	1	1	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-

注 「管理検診」とは感染症法第53条の13（結核予防又は医療上必要があると認めた者）に基づく精密検査をいう。

資料 健康安全部感染症対策課

第13表 結核予防費補助金交付実績からみた健康診断実施延人員数、施設別

単位 施設(校)、人

平成23年4月1日～平成24年3月31日

施設	実施施設数	間接撮影			精密検査			事後措置		
		総数	保健所	その他	総数	保健所	その他	総数	保健所	その他
私立学校等	557	209,884	484	209,400	-	-	-	-	-	-
施設	102	8,894	484	8,410	-	-	-	-	-	-
高校	188	50,004	-	50,004	-	-	-	-	-	-
大学・短大等	267	150,986	-	150,986	-	-	-	-	-	-

資料 健康安全全部感染症対策課

第14表 結核登録患者数、活動性分類・受療状況別

単位 人

平成23年12月31日現在

受療状況	総数	肺結核活動性					肺結核活動性 外核性	不活動性結核	活動性不明
		登録時かくたん塗抹陽性			登録時 その他の結核菌性	登録時 菌陰・その他			
		総数	初回治療	再治療					
総数	7,612	874	792	82	660	360	496	3,913	1,309
入院	442	314	287	27	54	9	65	-	-
外来 (他疾患入院)	225	54	47	7	63	20	88	-	-
外来(通院)	1,602	480	437	43	502	308	309	-	3
治療なし	5,125	6	3	3	11	5	3	3,913	1,187
不明	218	20	18	2	30	18	31	-	119

注 表側の「治療なし」とは、医師の指示のいかんにかかわらず、結核の治療を受けていないものをいう。

資料 健康安全全部感染症対策課

第15表 結核指定医療機関数及び結核指定医療機関取扱数、年度別

単位 所

各年度末現在

年度	指定医療機関数					指定医療機関取扱数					
	総数	病院	診療所	薬局	訪問看護 ステーション	病院・診療所			薬局		
						指定	辞退	変更	指定	辞退	変更
平成20年度	8,036	571	3,923	3,476	66	120	71	9	316	109	68
平成21年度	8,614	585	4,024	3,939	66	117	68	5	282	120	74
平成22年度	8,804	600	4,021	4,116	67	112	93	14	362	167	134
平成23年度	9,011	601	4,020	4,323	67	112	58	8	332	154	54

資料 健康安全全部感染症対策課

第16表 感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律
第37条の2 医療費公費負担実施状況、区市町村別

単位 人

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区市町村名	申請	合格	承認
総数	6,038	6,007	6,007
区	4,468	4,443	4,443
市	1,533	1,527	1,527
郡	18	18	18
島	19	19	19
千代田区	20	20	20
中央区	50	49	49
港区	88	88	88
新宿区	264	261	261
文京区	97	97	97
台東区	196	196	196
墨田区	128	127	127
江川区	201	201	201
品川区	152	152	152
目黒区	122	120	120
大田区	381	381	381
世田谷区	302	300	300
渋谷区	91	91	91
中野区	181	181	181
杉並区	227	226	226
豊島区	168	167	167
北区	181	175	175
荒川区	119	119	119
板橋区	307	302	302
練馬区	278	278	278
足立区	393	391	391
葛飾区	198	197	197
江戸川区	324	324	324
八王子市	182	182	182
立川市	102	102	102
武蔵野市	63	63	63
三鷹市	62	62	62
青森市	46	46	46
府中市	107	106	106
昭島市	36	36	36
調布市	64	64	64
町田市	161	161	161
小金井市	43	43	43
小平市	75	75	75
日野市	71	70	70
東国分寺市	60	59	59
国分寺市	49	49	49
国立市	33	33	33
福生市	28	28	28
狛江市	24	24	24
大和市	32	32	32
清瀬市	39	39	39
東久留米市	46	46	46
武蔵村山市	42	41	41
多摩市	48	47	47
稲城市	13	13	13
羽村市	15	15	15
あきる野市	21	20	20
西東京市	71	71	71
瑞穂町	11	11	11
日原町	6	6	6
檜奥町	-	-	-
多摩摩	1	1	1
大島町	2	2	2
新島村	-	-	-
津島村	7	7	7
神代村	4	4	4
三宅村	-	-	-
御蔵町	6	6	6
八丈町	-	-	-
青島原村	-	-	-
小笠原村	-	-	-

資料 健康安全部感染症対策課

第17表 勧告入院・解除数、区市町村別

平成23年4月1日～平成24年3月31日

単位 人		承 認	解 除	本 年 度 末
区市町村名				
総	数	1,223	1,225	204
区	部	910	914	153
市	部	303	300	50
郡	部	6	7	1
島	部	4	4	-
千代田区	区	2	3	-
千代田区	区	17	16	2
千代田区	区	12	10	3
千代田区	区	64	55	18
千代田区	区	15	13	4
千代田区	区	35	40	6
千代田区	区	31	27	11
千代田区	区	40	44	3
千代田区	区	31	27	6
千代田区	区	20	19	3
千代田区	区	77	80	9
千代田区	区	51	62	6
千代田区	区	16	16	3
千代田区	区	23	26	2
千代田区	区	40	45	4
千代田区	区	39	44	4
千代田区	区	56	51	13
千代田区	区	28	25	7
千代田区	区	48	46	6
千代田区	区	48	52	8
千代田区	区	101	103	16
千代田区	区	53	46	10
千代田区	区	63	64	9
八王子市	市	39	39	8
八王子市	市	13	13	2
八王子市	市	7	8	-
八王子市	市	10	5	5
八王子市	市	10	8	3
八王子市	市	19	19	1
八王子市	市	7	5	3
八王子市	市	16	19	1
八王子市	市	33	39	3
八王子市	市	9	8	2
八王子市	市	20	15	7
八王子市	市	10	11	2
八王子市	市	18	21	-
八王子市	市	8	9	1
八王子市	市	2	2	1
八王子市	市	9	7	2
八王子市	市	3	3	-
八王子市	市	10	9	1
八王子市	市	7	7	1
八王子市	市	8	7	2
八王子市	市	3	4	1
八王子市	市	8	11	-
八王子市	市	2	1	1
八王子市	市	4	4	-
八王子市	市	5	6	-
八王子市	市	23	20	3
瑞穂町	町	2	3	-
瑞穂町	町	4	3	1
瑞穂町	町	-	-	-
瑞穂町	町	-	1	-
大島町	町	1	1	-
大島町	町	-	-	-
大島町	町	-	-	-
大島町	町	1	1	-
大島町	町	2	2	-
大島町	町	-	-	-
大島町	町	-	-	-
大島町	町	-	-	-
大島町	町	-	-	-
大島町	町	-	-	-

注 非定型抗酸菌陽性を含まない。
資料 健康安全部感染症対策課

第4節 成人病

第18表 健康増進法第17条第1項及び第19条

(第18表の1)

単位 人、回

a 健康手帳交付者数

b 健康教育実施回数・参加者数

区市町村名	40歳以上人口	総実交付者数	補助対象交付者数	個別健康教育被指導人員				
				総数	高血圧	糖尿病	脂質異常症	喫煙
総数	7,026,703	176,811	168,302	-	-	-	-	-
区数	4,745,072	135,031	130,064	-	-	-	-	-
市区部	2,228,291	40,416	37,170	-	-	-	-	-
郡部	35,358	668	458	-	-	-	-	-
島部	17,982	696	610	-	-	-	-	-
千代田区	24,994	-	-	-	-	-	-	-
中央区	60,427	681	-	-	-	-	-	-
港区	109,331	-	-	-	-	-	-	-
新宿区	163,259	4,053	2,287	-	-	-	-	-
文京区	102,402	107	100	-	-	-	-	-
台東区	103,941	3,340	3,000	-	-	-	-	-
墨田区	138,190	4,547	4,547	-	-	-	-	-
江東区	253,147	-	-	-	-	-	-	-
品川区	189,665	35,000	35,000	-	-	-	-	-
目黒区	142,005	350	-	-	-	-	-	-
大田区	378,448	14,007	14,007	-	-	-	-	-
世田谷区	447,806	-	-	-	-	-	-	-
渋谷区	108,848	4,591	4,505	-	-	-	-	-
中野区	157,584	4,589	4,581	-	-	-	-	-
並木区	279,758	235	235	-	-	-	-	-
豊島区	137,683	424	424	-	-	-	-	-
北区	194,627	8,028	8,028	-	-	-	-	-
荒川区	112,206	-	-	-	-	-	-	-
板橋区	297,956	285	247	-	-	-	-	-
練馬区	374,850	50,000	50,000	-	-	-	-	-
足立区	372,060	1,593	-	-	-	-	-	-
葛飾区	247,327	98	-	-	-	-	-	-
江戸川区	348,558	3,103	3,103	-	-	-	-	-
八王子市	316,467	-	-	-	-	-	-	-
立川市	95,947	2,818	2,818	-	-	-	-	-
武蔵野市	72,952	45	45	-	-	-	-	-
三鷹市	93,635	321	321	-	-	-	-	-
青梅市	80,149	123	-	-	-	-	-	-
府中市	130,464	13,492	12,205	-	-	-	-	-
昭島市	62,645	82	28	-	-	-	-	-
調布市	116,159	638	638	-	-	-	-	-
町田市	233,594	5,783	5,783	-	-	-	-	-
小金井市	60,689	1,693	1,693	-	-	-	-	-
小平市	98,722	2,934	1,956	-	-	-	-	-
日野市	95,411	21	-	-	-	-	-	-
東村山市	86,815	-	1,139	-	-	-	-	-
国分寺市	62,754	1,101	1,000	-	-	-	-	-
国立市	40,984	1,198	989	-	-	-	-	-
福生市	33,512	120	120	-	-	-	-	-
狛江市	42,290	474	474	-	-	-	-	-
東大和市	46,586	512	294	-	-	-	-	-
清瀬市	42,165	451	-	-	-	-	-	-
東久留米市	66,128	1,401	1,200	-	-	-	-	-
武蔵村山市	38,490	1,000	1,000	-	-	-	-	-
多摩市	81,039	697	697	-	-	-	-	-
稲城市	43,807	375	375	-	-	-	-	-
羽村市	30,989	219	95	-	-	-	-	-
あきる野市	47,847	2,000	2,000	-	-	-	-	-
西東京市	108,051	2,918	2,300	-	-	-	-	-
瑞穂町	18,834	208	208	-	-	-	-	-
日の出町	9,873	250	250	-	-	-	-	-
檜原村	2,017	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	4,634	210	-	-	-	-	-	-
大島町	5,704	310	310	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	2,060	80	-	-	-	-	-	-
神津島村	1,261	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	1,970	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	154	6	-	-	-	-	-	-
八丈町	5,603	300	300	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	1,230	-	-	-	-	-	-	-

資料 保健政策部健康推進課

予 防 事 業

(第 18 表の 2)

の 2 に 基 づ く 健 康 増 進 事 業 区 市 町 村 別 実 施 状 況

平成 23 年 4 月 1 日 ～ 平成 24 年 3 月 31 日

c 健康相談実施回数・相談者数

d 健康診査受診者数

集団健康教育		重点健康相談		総合健康相談		健康診査					
実施回数	参 加 延 人 員	実施回数	参 加 延 人 員	実施回数	参 加 延 人 員	総 数	個別健診及び集団健診				
							40 歳～74 歳及び 75 歳以上				
							単独実施		生活機能評価と同時実施		
							基本項目のみ	基本項目+詳細項目	基本項目のみ	基本項目+詳細項目	
6,098	52,144	1,448	10,351	4,347	18,042	37,910	14,986	9,609	8,927	3,715	
5,138	35,663	901	8,583	2,639	9,227	28,395	10,419	6,922	7,337	3,146	
860	15,254	413	1,381	1,420	6,236	9,401	4,549	2,626	1,574	550	
90	1,028	-	-	236	2,079	76	5	41	11	19	
10	199	134	387	52	500	38	13	20	5	-	
15	102	10	26	405	330	38	-	23	-	15	
12	170	-	-	-	-	139	66	-	68	-	
15	229	-	-	24	815	382	2	178	-	170	
36	421	367	2,765	82	176	703	341	-	348	-	
61	1,040	-	-	24	138	287	165	3	98	1	
15	422	26	70	52	637	1,292	5	635	2	640	
23	620	2	679	-	-	1,569	38	749	17	735	
3,714	7,559	-	-	293	179	1,673	780	460	259	149	
31	1,419	-	-	352	2,140	673	269	53	283	49	
26	1,018	-	-	-	-	389	317	-	67	-	
27	184	14	17	18	18	1,668	899	-	763	-	
205	6,095	49	74	60	208	1,374	-	814	-	531	
45	171	-	-	-	-	451	206	-	142	96	
28	423	32	34	-	-	752	583	123	17	5	
38	824	-	-	96	87	1,294	-	1,012	-	247	
54	1,501	-	-	24	135	1,030	485	-	538	-	
182	2,543	-	-	277	977	1,792	1,315	115	289	22	
196	2,872	-	-	221	1,931	1,417	-	1,243	-	156	
26	286	-	-	495	495	3,161	1,340	-	1,783	-	
52	1,358	176	2,064	-	-	2,901	1,509	-	1,334	-	
186	3,006	55	45	6	576	402	-	402	-	-	
54	498	-	-	41	135	1,615	72	1,112	17	330	
97	2,902	170	2,809	169	250	3,393	2,027	-	1,312	-	
128	1,011	261	264	135	281	1,961	1,088	-	576	279	
62	689	-	-	36	37	347	-	342	-	-	
5	79	-	-	24	69	321	320	-	-	-	
-	-	-	-	18	283	286	-	235	-	-	
34	1,921	24	123	23	192	89	-	44	-	45	
52	867	5	47	261	745	1,101	1,034	67	-	-	
44	576	12	39	12	21	327	135	-	192	-	
56	3,058	-	-	33	201	416	-	416	-	-	
94	1,191	-	-	12	17	1,291	481	291	386	131	
14	427	-	-	36	145	74	74	-	-	-	
45	588	16	112	40	161	385	85	252	36	4	
6	43	3	70	-	-	449	250	152	40	-	
15	529	11	22	26	104	152	81	1	53	17	
8	217	-	-	26	53	32	-	32	-	-	
24	64	27	27	24	-	109	57	-	50	-	
105	969	-	-	56	393	143	55	22	32	34	
11	52	-	-	24	55	196	157	-	39	-	
30	209	29	328	153	1,499	327	3	324	-	-	
12	278	-	-	39	476	226	-	187	-	37	
14	534	1	34	22	338	318	151	167	-	-	
27	471	10	39	-	-	210	169	41	-	-	
8	57	10	6	42	194	122	37	2	82	1	
14	310	1	92	46	36	151	123	28	-	-	
19	379	-	-	27	44	83	43	-	40	-	
5	194	3	178	276	534	108	71	21	14	-	
28	541	-	-	29	358	177	135	2	34	2	
3	58	-	-	38	165	67	-	40	11	16	
39	800	-	-	174	1,865	8	5	-	-	3	
3	14	-	-	24	49	1	-	1	-	-	
45	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	81	129	139	28	28	6	6	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	22	138	1	1	-	-	-	
4	118	5	248	-	-	3	3	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	4	3	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	12	-	7	5	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	2	334	12	-	12	-	-	

(第18表の3)

単位 回、人 d 健康診査受診者数(つづき)

区市町村名	訪問健康 診 査	介護家族 訪問健康 診 査	保健指導			歯周疾患 検診	骨粗鬆症 検診
			総 数	動機付け 支援指導 延べ人員	積 極 的 支援指導 延べ人員		
総 数	673	-	223	100	123	51,467	24,901
区	571	-	102	50	52	39,491	21,570
市	102	-	121	50	71	11,846	3,082
郡	-	-	-	-	-	113	100
島	-	-	-	-	-	17	149
千代田区	-	-	-	-	-	218	3
中央区	5	-	1	1	-	897	1,508
港区	32	-	-	-	-	1,382	1,325
新宿区	14	-	-	-	-	1,209	786
文京区	20	-	-	-	-	1,151	265
台東区	10	-	-	-	-	1,122	-
墨田区	30	-	-	-	-	1,356	406
江東区	25	-	-	-	-	2,982	-
品川区	19	-	-	-	-	1,370	-
目黒区	5	-	-	-	-	1,656	-
大田区	6	-	-	-	-	2,152	-
世田谷区	29	-	2	1	1	5,010	2,275
渋谷区	7	-	-	-	-	986	-
中野区	24	-	-	-	-	307	-
杉並区	35	-	-	-	-	4,622	-
豊島区	7	-	26	14	12	935	870
北区	51	-	18	8	10	2,670	2,465
荒川区	18	-	31	13	18	936	-
板橋区	38	-	8	2	6	2,287	6,735
練馬区	58	-	16	11	5	2,080	-
足立区	-	-	-	-	-	1,454	-
葛飾区	84	-	-	-	-	-	-
江戸川区	54	-	-	-	-	2,709	4,932
八王子市	18	-	47	25	22	99	-
立川市	5	-	-	-	-	-	80
武蔵野市	1	-	-	-	-	435	362
三鷹市	51	-	-	-	-	1,298	369
青梅市	-	-	-	-	-	198	201
府中市	-	-	46	17	29	1,977	401
昭島市	-	-	-	-	-	37	-
調布市	-	-	-	-	-	1,349	209
町田市	2	-	-	-	-	112	-
小金井市	-	-	-	-	-	890	170
小平市	8	-	-	-	-	127	-
小野市	7	-	-	-	-	856	70
東村山市	-	-	-	-	-	49	-
国分寺市	-	-	-	-	-	48	65
国立市	2	-	-	-	-	503	42
福生市	-	-	-	-	-	135	143
狛江市	-	-	-	-	-	-	126
東大和市	-	-	18	5	13	307	117
清瀬市	2	-	-	-	-	-	-
東久留米市	-	-	-	-	-	462	-
武蔵村山市	-	-	8	1	7	11	101
多摩市	-	-	-	-	-	542	-
稲城市	-	-	2	2	-	492	89
羽村市	-	-	-	-	-	164	-
あきる野市	2	-	-	-	-	488	150
西東京市	4	-	-	-	-	1,267	387
瑞穂町	-	-	-	-	-	70	-
日の出町	-	-	-	-	-	43	54
檜原村	-	-	-	-	-	-	20
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	26
大島町	-	-	-	-	-	-	76
利島村	-	-	-	-	-	-	-
新島村	-	-	-	-	-	17	-
神津村	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	23
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	-	-	-	-	-	-	50
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-

資料 保健政策部健康推進課

単位 人、所、回

平成23年4月1日～平成24年3月31日

e 機能訓練実施施設数・被訓練延人員

f 訪問指導延回数・被指導人員

総数	肝炎ウイルス検診			機能訓練 実施施設数	機能訓練 延実施回数	機能訓練 被訓練 延人員	訪問指導 延回数	訪問指導 被指導人員
	基本型 (C型+B型 実施)	B型を希望 しない場合	C型を希望 しない場合					
100,244	99,966	160	118	26	2,852	6,934	12,317	4,630
76,438	76,245	106	87	19	2,203	4,816	11,877	4,473
23,108	23,023	54	31	5	591	1,871	193	78
521	521	-	-	-	-	-	47	4
177	177	-	-	2	58	247	200	75
364	364	-	-	2	52	180	94	55
2,590	2,590	-	-	-	-	-	-	-
4,708	4,700	3	5	-	-	-	1,156	237
1,861	1,861	-	-	-	-	-	76	35
1,322	1,314	6	2	-	-	-	1,544	275
2,860	2,847	5	8	-	-	-	15	15
163	163	-	-	1	568	570	-	-
3,775	3,683	61	31	2	540	583	-	-
2,982	2,982	-	-	-	-	-	828	389
5,271	5,271	-	-	3	63	68	566	264
10,521	10,521	-	-	-	-	-	149	70
1,551	1,551	-	-	-	-	-	-	-
1,965	1,960	4	1	1	52	143	-	-
986	986	-	-	-	-	-	743	399
4,191	4,191	-	-	-	-	-	963	464
1,094	1,094	-	-	-	-	-	366	148
2,148	2,148	-	-	1	317	1,317	128	128
2,395	2,392	1	2	1	571	1,722	82	32
7,292	7,233	25	34	-	-	-	293	84
10,846	10,846	-	-	-	-	-	-	-
58	57	1	-	-	-	-	2,462	992
5,472	5,468	-	4	-	-	-	1,387	416
2,023	2,023	-	-	8	40	233	1,025	470
716	702	13	1	-	-	-	-	-
309	304	4	1	1	88	508	2	2
1,598	1,597	-	1	-	-	-	-	-
2,120	2,120	-	-	1	82	369	-	-
891	891	-	-	1	24	236	-	-
668	668	-	-	-	-	-	-	-
278	278	-	-	-	-	-	12	1
941	938	1	2	-	-	-	114	46
2,872	2,842	21	9	-	-	-	-	-
735	733	2	-	-	-	-	-	-
807	802	1	4	-	-	-	-	-
99	99	-	-	-	-	-	22	13
766	760	2	4	-	-	-	-	-
514	514	-	-	-	-	-	9	9
131	130	1	-	-	-	-	-	-
171	171	-	-	-	-	-	-	-
320	320	-	-	-	-	-	-	-
877	877	-	-	1	215	215	-	-
112	111	-	1	-	-	-	-	-
563	561	-	2	-	-	-	-	-
436	436	-	-	-	-	-	-	-
777	775	1	1	-	-	-	-	-
1,522	1,519	2	1	-	-	-	-	-
272	272	-	-	-	-	-	18	1
1,063	1,055	4	4	-	-	-	-	-
3,550	3,548	2	-	1	182	543	16	6
340	340	-	-	-	-	-	47	4
145	145	-	-	-	-	-	-	-
32	32	-	-	-	-	-	-	-
4	4	-	-	-	-	-	-	-
15	15	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
84	84	-	-	1	46	230	113	32
-	-	-	-	-	-	-	33	9
5	5	-	-	-	-	-	-	-
27	27	-	-	-	-	-	20	15
26	26	-	-	1	12	17	34	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	20	-	-	-	-	-	-	-

第19表 胃がん集団検診実施状況[東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成22年4月1日～平成23年3月31日

区 分	一次検診受診者数			要 精 密 検 診 者 数					
	総 数	胃検診車	施 設	総 数		胃検診車		施 設	
				実 数	率 (%)	実 数	率 (%)	実 数	率 (%)
総 数	16,878	11,766	5,112	1,565	9.3	1,041	8.8	524	10.3
区 部	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市 部	16,035	10,923	5,112	1,474	9.2	950	8.7	524	10.3
町 部	843	843	-	91	10.8	91	10.8	-	-
島 部	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 要精密検診者の率は、一次検診受診者数に対する検診車、施設における各々の要精密検診者数の割合である。

2 諸事情により昨年度掲載できなかったため、今年度掲載しています。

資料 (公財)東京都保健医療公社

(第20表の1)

第20表 胃がん集団検診実施状況、性別・年齢

単位:人

年齢・性	一次検診受診者数	要精検者数	精検受診者数	発 見							
				胃がん	再掲(早期がん)		悪性リンパ腫	その他の悪性腫瘍	胃異型上皮	胃潰瘍	胃潰瘍癒痕
					粘膜内	粘膜下層					
総 数	16,878	1,565	679	29	15	4	-	-	1	21	69
合 計 男	6,208	823	371	17	9	4	-	-	1	13	44
女	10,670	742	308	12	6	-	-	-	-	8	25
34歳以下 男	129	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女	262	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
35～39歳 男	293	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-
女	639	19	4	1	1	-	-	-	-	-	-
40～44歳 男	365	11	3	-	-	-	-	-	-	-	1
女	848	19	3	1	-	-	-	-	-	-	-
45～49歳 男	297	13	4	-	-	-	-	-	-	-	-
女	859	32	10	-	-	-	-	-	-	-	1
50～54歳 男	266	21	7	-	-	-	-	-	-	1	1
女	831	33	16	-	-	-	-	-	-	2	2
55～59歳 男	360	38	11	1	1	-	-	-	-	-	1
女	1,113	65	24	1	-	-	-	-	-	-	2
60～64歳 男	896	110	49	3	1	1	-	-	-	3	5
女	1,978	171	70	-	-	-	-	-	-	1	7
65～69歳 男	1,513	237	112	2	-	1	-	-	1	2	16
女	2,079	196	90	4	2	-	-	-	-	1	5
70～74歳 男	1,158	211	101	4	1	1	-	-	-	5	13
女	1,347	130	59	4	2	-	-	-	-	1	4
75～79歳 男	693	115	51	5	5	-	-	-	-	2	4
女	569	53	23	1	1	-	-	-	-	3	3
80歳以上 男	238	58	30	2	1	1	-	-	-	-	3
女	145	21	7	-	-	-	-	-	-	-	1

注1 1人につき1病名とし、1人に複数病名がついた場合にはセンター基準における優先度の一番高い病名を計上している。

2 「胃その他の疾病」には下記病名が含まれる。胃外性圧排、残胃、内視鏡切除後癒痕 等

3 精検受診者数は平成23年12月末現在の数である。

4 諸事情により昨年度掲載できなかったため、今年度掲載しています。

資料 (公財)東京都保健医療公社

第19表 胃がん集団検診実施状況[東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区 分	一 次 検 診 受 診 者 数			要 精 密 検 診 者 数					
	総 数	胃検診車	施 設	総 数		胃検診車		施 設	
				実 数	率 (%)	実 数	率 (%)	実 数	率 (%)
総 数	17,366	12,207	5,159	1,374	7.9	937	7.7	437	8.5
区 部	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市 部	16,559	11,400	5,159	1,323	8.0	886	7.8	437	8.5
町 村 部	807	807	-	51	6.3	51	6.3	-	-
島 部	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 要精密検診者の率は、一次検診受診者数に対する検診車、施設における各々の要精密検診者数の割合である。

資料 (公財)東京都保健医療公社

階級別 [東京都がん検診センター実施分]

(第20表の2)

単位 人

平成22年4月1日～平成23年3月31日

疾 病										確 定 診 断 待 ち	異 常 な し
胃 炎	胃ポリープ	胃粘膜下腫瘍	胃その他の疾病	食道がん	再掲(表在がん)		食道異型上皮	十二指腸がん			
					粘膜内	粘膜下層					
502	18	6	4	1	1	-	3	1	1	23	
268	5	3	-	1	1	-	3	1	-	15	
234	13	3	4	-	-	-	-	-	1	8	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
31	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5	
55	4	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
85	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4	
70	5	1	1	-	-	-	-	-	-	3	
74	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
45	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2	
36	-	1	-	1	1	-	1	-	-	1	
14	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
24	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

単位:人

年齢・性	一次検診 受診者数	要精検 者数	精検受診 者数	発見							
				胃がん	再掲(早期がん)		悪性リン パ腫	その他の 悪性腫瘍	胃異型 上皮	胃潰瘍	胃潰瘍 癒痕
					粘膜内	粘膜下層					
総数	17,366	1,374	546	35	15	11	-	-	4	14	52
合計	6,610	723	296	24	11	6	-	-	2	8	29
男女	10,756	651	250	11	4	5	-	-	2	6	23
34歳以下	109	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	192	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
35~39歳	274	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	578	12	1	-	-	-	-	-	-	-	1
40~44歳	409	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	982	22	6	-	-	-	-	-	-	-	1
45~49歳	359	15	6	-	-	-	-	-	-	-	1
男女	864	25	10	1	1	-	-	-	-	1	1
50~54歳	283	20	8	-	-	-	-	-	-	1	-
男女	908	33	12	-	-	-	-	-	-	-	2
55~59歳	361	31	8	-	-	-	-	-	1	-	2
男女	1,088	76	30	-	-	-	-	-	2	-	4
60~64歳	990	108	49	4	2	-	-	-	1	-	5
男女	2,021	142	54	1	1	-	-	-	-	2	6
65~69歳	1,530	183	80	6	1	1	-	-	-	5	10
男女	1,966	156	61	6	1	3	-	-	-	1	3
70~74歳	1,266	175	82	7	3	3	-	-	-	2	6
男女	1,376	110	42	3	1	2	-	-	-	1	1
75~79歳	746	112	40	3	2	1	-	-	-	-	4
男女	616	51	25	-	-	-	-	-	-	1	3
80歳以上	283	60	20	4	3	1	-	-	-	-	1
男女	165	21	8	-	-	-	-	-	-	-	1

注1 1人につき1病名とし、1人に複数病名がついた場合にはセンター基準における優先度の一番高い病名を計上している。

注2 「胃その他の疾病」には下記病名が含まれる。胃外性圧排、残胃、内視鏡切除後癒痕等

注3 精検受診者数は平成24年7月末現在の数である。

資料 (公財)東京都保健医療公社

第21表 大腸がん集団検診実施状況 [東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成22年4月1日~平成23年3月31日

区分	一次検診受診者数			要精密検診者数					
	総数	検診車	施設	総数		検診車		施設	
				実数	率(%)	実数	率(%)	実数	率(%)
総数	7,728	6,119	1,609	451	5.8	370	6.0	81	5.0
区部	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市部	7,403	5,794	1,609	432	5.8	351	6.1	81	5.0
町村部	325	325	-	19	5.8	19	5.8	-	-
島部	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 要精密検診者の率は、一次検診受診者数に対する検診車、施設における各々の要精密検診者数の割合である。

注2 諸事情により昨年度掲載できなかったため、今年度掲載しています。

資料 (公財)東京都保健医療公社

階級別 [東京都がん検診センター実施分]

(第20表の2)

単位 人

平成23年4月1日～平成24年3月31日

疾 病										確定診断 待 ち	異常なし
胃 炎	胃ポリー プ	胃粘膜下 腫 瘍	胃その他 の 疾 病	食道がん	再掲(表在がん)		食道異型 上 皮	十二指腸 が ん			
					粘膜内	粘膜下層					
405	13	7	1	2	-	1	-	-	-	1	13
213	6	3	1	1	-	1	-	-	-	1	9
192	7	4	-	1	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
41	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1
58	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
47	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
61	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
35	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第21表 大腸がん集団検診実施状況 [東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区 分	一 次 検 診 受 診 者 数			要 精 密 検 診 者 数					
	総 数	検診車	施 設	総 数		検診車		施 設	
				実 数	率 (%)	実 数	率 (%)	実 数	率 (%)
総 数	8,567	6,965	1,602	462	5.4	382	5.5	80	5.0
区 部	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市 部	8,266	6,664	1,602	447	5.4	367	5.5	80	5.0
町 部	301	301	-	15	5.0	15	5.0	-	-
島 部	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 要精密検診者の率は、一次検診受診者数に対する検診車、施設における各々の要精密検診者数の割合である。

資料 (公財) 東京都保健医療公社

第22表 大腸がん集団検診実施状況、性別・年齢階級別 [東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成22年4月1日～平成23年3月31日

年齢・性	一次検診受診者数	要精検者数	精検受診者数	発見疾病														確定診断待ち	異常なし		
				大腸がん	再掲(早期がん)		その他の悪性腫瘍	カルチノイド	腺腫	粘膜下腫瘍	ポリープ	ポリポシス	潰瘍性大腸炎	クローン病	結核	憩室	痔核			その他の疾病	
					粘膜内	粘膜下層															
総数	7,728	451	157	14	7	2	-	-	26	2	62	-	1	-	-	11	15	3	-	23	
合計																					
男	2,885	217	82	10	5	1	-	-	14	1	39	-	1	-	-	2	5	1	-	9	
女	4,843	234	75	4	2	1	-	-	12	1	23	-	-	-	-	9	10	2	-	14	
34歳以下																					
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35～39歳																					
男	133	4	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	266	13	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
40～44歳																					
男	199	10	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
女	346	19	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
45～49歳																					
男	148	7	4	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
女	348	10	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
50～54歳																					
男	121	18	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
女	386	17	8	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	1	-	2	
55～59歳																					
男	167	14	8	2	2	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	514	27	8	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	3	
60～64歳																					
男	374	28	9	1	1	-	-	-	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
女	930	37	16	-	-	-	-	-	4	-	5	-	-	-	-	2	2	-	-	3	
65～69歳																					
男	681	43	14	-	-	-	-	-	3	-	6	-	-	-	-	2	2	-	-	1	
女	1,032	43	9	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	1	2	-	-	1	
70～74歳																					
男	549	43	20	2	1	-	-	-	3	-	9	-	-	-	-	-	-	3	-	3	
女	675	47	23	2	1	-	-	-	4	-	8	-	-	-	-	4	2	-	-	3	
75～79歳																					
男	372	37	14	2	-	1	-	-	2	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
女	266	16	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
80歳以上																					
男	133	13	6	1	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
女	63	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注1 1人につき1病名とし、1人に複数病名が見つかった場合にはセンター基準における優先度の一番高い病名を計上している。

2 「その他の疾病」には下記病名が含まれる。虚血性大腸炎、非特異的腸炎、内視鏡切除後瘢痕 等

3 精検受診者数は平成23年12月末現在の数である。

4 諸事情により昨年度掲載できなかったため、今年度掲載しています。

資料 (公財)東京都保健医療公社

第23表 子宮がん集団検診実施状況 [東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成22年4月1日～平成23年3月31日

区分	一次検診受診者数			要精密検診者数					
	総数	頸部	体部	総数		頸部		体部	
				実数	率(%)	実数	率(%)	実数	率(%)
総数	1,945	1,932	13	9	0.5	8	0.4	1	7.7
区部	28	28	-	-	-	-	-	-	-
市部	1,812	1,801	11	9	0.5	8	0.4	1	9.1
町部	105	103	2	-	-	-	-	-	-
島部	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 要精密検診者の率は、一次検診受診者数に対する頸部、体部における各々の要精密検診者数の割合である。

2 諸事情により昨年度掲載できなかったため、今年度掲載しています。

資料 (公財)東京都保健医療公社

第22表 大腸がん集団検診実施状況、性別・年齢階級別 [東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成23年4月1日～平成24年3月31日

年齢・性	一次検診受診者数	要精密検査者数	精検受診者数	発見疾病														確定診断待ち	異常なし	
				大腸がん	再掲(早期がん)		その他の悪性腫瘍	カルチノイド	腺腫	粘膜下腫瘍	ポリープ	ポリポシス	潰瘍性大腸炎	クローン病	結核	憩室	痔核			その他の疾病
					粘膜内	粘膜下層														
総数	8,567	462	145	12	8	1	-	1	17	1	63	-	2	-	-	8	12	5	-	24
合計																				
男	3,276	231	77	11	7	1	-	1	10	-	40	-	1	-	-	3	4	-	-	7
女	5,291	231	68	1	1	-	-	-	7	1	23	-	1	-	-	5	8	5	-	17
34歳以下																				
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35～39歳																				
男	131	11	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
女	223	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
40～44歳																				
男	281	9	4	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
女	522	18	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2
45～49歳																				
男	254	11	4	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1
女	468	19	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
50～54歳																				
男	248	12	6	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	638	21	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	5
55～59歳																				
男	200	13	5	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	549	25	5	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
60～64歳																				
男	428	26	8	2	-	1	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	946	37	9	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	1	1	-	-	2
65～69歳																				
男	606	53	16	2	2	-	-	-	2	-	8	-	-	-	-	1	1	-	-	2
女	883	38	15	1	1	-	-	-	2	-	10	-	-	-	-	-	-	2	-	-
70～74歳																				
男	587	36	15	3	3	-	-	-	2	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1
女	683	31	9	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	3	-	-	-	3
75～79歳																				
男	378	51	14	-	-	-	-	-	4	-	8	-	-	-	-	1	1	-	-	-
女	285	30	12	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	1	2	2	-	3
80歳以上																				
男	160	9	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	83	6	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 1人につき1病名とし、1人に複数病名がついた場合にはセンター基準における優先度の一番高い病名を計上している。

2 「その他の疾病」には下記病名が含まれる。虚血性大腸炎、非特異的腸炎、内視鏡切除後瘢痕 等

3 精検受診者数は平成24年7月末現在の数である。

資料 (公財)東京都保健医療公社

第23表 子宮がん集団検診実施状況 [東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区分	一次検診受診者数			要精密検査者数					
	総数	頸部	体部	総数		頸部		体部	
				実数	率(%)	実数	率(%)	実数	率(%)
総数	1,840	1,837	3	9	0.5	9	0.5	-	-
区部	35	35	-	1	2.9	1	2.9	-	-
市部	1,741	1,738	3	8	0.5	8	0.5	-	-
町村部	64	64	-	-	-	-	-	-	-
島部	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 要精密検査者の率は、一次検診受診者数に対する頸部、体部における各々の要精密検査者数の割合である。

資料 (公財)東京都保健医療公社

第24表 子宮がん集団検診実施状況、年齢階級別 [東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成22年4月1日～平成23年3月31日

年齢	頸がん検診										体がん検診				その 他の がん	経過 観察	確定診 断待ち	
	一次検 診受診 者数	要精検 者数	精検受 診者数	精検結果内訳						一次検 診受診 者数	要精検 者数	精検受 診者数	精検結果内訳					
				頸部浸 潤がん	頸部微小 浸潤がん	頸部上皮 内がん	異形成 (高度)	異形成 (中等度)	異形成 (軽度)				腺異形成	内臓がん				内臓異型 増殖症
総数	1,932	8	5	-	-	1	1	1	2	-	13	1	1	1	-	-	-	-
19歳以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24歳	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25～29歳	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30～34歳	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35～39歳	82	2	2	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
40～44歳	152	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
45～49歳	158	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
50～54歳	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
55～59歳	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
60～64歳	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	1	-	-	-	-
65～69歳	360	2	2	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
70～74歳	221	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75～79歳	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 1人につき1病名とし、1人に複数病名がついた場合にはセンター基準における優先度の一番高い病名を計上している。

2 精検受診者数は平成23年12月末現在の数である。

3 諸事情により昨年度掲載できなかったため、今年度掲載しています。

資料 (公財)東京都保健医療公社

第25表 乳がん集団検診実施状況[東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成22年4月1日～平成23年3月31日

区分	一次検診受診者数	要精密検診者数	要精検率 (%)
総数	3,777	29	0.8
区部	-	-	-
市部	3,676	28	0.8
町村部	101	1	1.0
島部	-	-	-

注 諸事情により昨年度掲載できなかったため、今年度掲載しています。

資料 (公財)東京都保健医療公社

第24表 子宮がん集団検診実施状況、年齢階級別 [東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成23年4月1日～平成24年3月31日

年齢	頸がん検診										体がん検診				その 他の がん	経過 観察	確定診 断待ち	
	一次検 診受診 者数	要精検 者数	精検受 診者数	精検結果内訳						一次検 診受診 者数	要精検 者数	精検受 診者数	精検結果内訳					
				頸部浸 潤がん	頸部微小 浸潤がん	頸部上皮 内がん	異形成 (高度)	異形成 (中等度)	異形成 (軽度)				腺異形成	内臓がん				内臓異型 増殖症
総数	1,837	9	6	-	-	-	2	-	2	-	3	-	-	-	-	-	1	1
19歳以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24歳	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25～29歳	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30～34歳	65	2	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35～39歳	83	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～44歳	209	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
45～49歳	141	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
50～54歳	178	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
55～59歳	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60～64歳	323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
65～69歳	313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70～74歳	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75～79歳	72	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
80歳以上	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 1人につき1病名とし、1人に複数病名がついた場合にはセンター基準における優先度の一番高い病名を計上している。

2 精検受診者数は平成24年7月末現在の数である。

資料 (公財)東京都保健医療公社

第25表 乳がん集団検診実施状況[東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区分	一次検診受診者数			要精密検診者数					
	総数	マンモ検診車	施設	総数		マンモ検診車		施設	
				実数	率(%)	実数	率(%)	実数	率(%)
総数	4,136	1,035	3,101	342	8.3	132	12.8	210	6.8
区部	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市部	4,037	995	3,042	326	8.1	116	11.7	210	6.9
町村部	99	40	59	16	16.2	16	40.0	-	-
島部	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 要精密検診者の率は、一次検診受診者数に対する検診車、施設における各々の要精密検診者数の割合である。

資料 (公財)東京都保健医療公社

(第26表の1)

第26表 乳がん集団検診実施状況、年齢

単位 人

年齢	一次検診 受診者数	要精検者数	精検受 診者数	発 見						
				乳 がん	その他の 悪性腫瘍	乳がん疑い	乳管内 乳頭腫	葉状腫瘍 (良性)	乳腺線 維腺腫	
総 数	3,777	29	24	19(9)	-	1	-	-	-	2
34歳以下	33	1	1	-	-	-	-	-	-	-
35～39歳	138	1	1	1	-	-	-	-	-	-
40～44歳	691	3	3	4(3)	-	-	-	-	-	-
45～49歳	563	6	5	2(1)	-	1	-	-	-	1
50～54歳	414	5	4	3(2)	-	-	-	-	-	-
55～59歳	416	-	-	1(1)	-	-	-	-	-	-
60～64歳	511	4	2	3(1)	-	-	-	-	-	-
65～69歳	567	4	4	3(1)	-	-	-	-	-	1
70～74歳	310	4	3	2	-	-	-	-	-	-
75～79歳	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上	28	1	1	-	-	-	-	-	-	-

注1 1人につき1病名とし、1人に複数病名がついた場合にはセンター基準における優先度の一番高い病名を計上している。

注2 乳がん()内は一次検診受診時に経過観察指示者から発見されたがんの数であり、要精検者数には含まれない。

注3 「その他の所見」には下記の所見が含まれる。乳頭異常分泌、石灰化、FAD等

注4 精検受診者数は平成23年12月末現在の数である。

注5 諸事情により昨年度掲載できなかったため、今年度掲載しています。

資料 (公財)東京都保健医療公社

(第26表の1)

第26表 乳がん集団検診実施状況、年齢

単位 人

年齢	一次検診 受診者数	要精検者数	精検受 診者数	発 見						
				乳 がん	その他の 悪性腫瘍	乳がん疑い	乳管内 乳頭腫	葉状腫瘍 (良性)	乳腺線 維腺腫	
総 数	4,136	342	274	27(3)	-	2	4	1	-	8
34歳以下	20	2	2	1	-	-	-	-	-	-
35～39歳	120	8	5	-	-	-	-	-	-	-
40～44歳	908	95	77	2(1)	-	-	1	-	-	1
45～49歳	714	64	54	5(1)	-	-	2	1	-	1
50～54歳	535	54	46	8	-	1	-	-	-	2
55～59歳	461	29	19	4	-	-	-	-	-	1
60～64歳	593	44	36	5	-	1	1	-	-	2
65～69歳	413	31	23	-	-	-	-	-	-	-
70～74歳	255	13	11	-	-	-	-	-	-	1
75～79歳	101	2	1	2(1)	-	-	-	-	-	-
80歳以上	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 1人につき1病名とし、1人に複数病名がついた場合にはセンター基準における優先度の一番高い病名を計上している。

注2 乳がん()内は一次検診受診時に経過観察指示者から発見されたがんの数であり、要精検者数には含まれない。

注3 「その他の所見」には下記の所見が含まれる。乳頭異常分泌、石灰化、FAD等

注4 精検受診者数は平成24年7月末現在の数である。

資料 (公財)東京都保健医療公社

第27表 肺がん集団検診実施状況 [東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成22年4月1日～平成23年3月31日

区 分	一 次 検 診 受 診 者 数			要 精 密 検 診 者 数					
	総 数	検 診 車	施 設	総 数		検 診 車		施 設	
				実 数	率 (%)	実 数	率 (%)	実 数	率 (%)
総 数	6,972	5,520	1,452	206	3.0	177	3.2	29	2.0
区 部	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市 部	6,265	4,813	1,452	189	3.0	160	3.3	29	2.0
町 部	707	707	-	17	2.4	17	2.4	-	-
島 部	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 要精密検診者の率は、一次検診受診者数に対する検診車、施設における各々の要精密検診者数の割合である。

注2 諸事情により昨年度掲載できなかったため、今年度掲載しています。

資料 (公財)東京都保健医療公社

階級別 [東京都がん検診センター実施分]

(第26表の2)

平成22年4月1日～平成23年3月31日

疾 病								異常なし
乳腺腫瘍 (良性)	脂肪腫	乳腺症	乳腺嚢胞	乳腺炎	女性化乳房	乳がん術後	その他の所見	
-	-	-	2	-	-	-	8	1
-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-

階級別 [東京都がん検診センター実施分]

(第26表の2)

平成23年4月1日～平成24年3月31日

疾 病								異常なし
乳腺腫瘍 (良性)	脂肪腫	乳腺症	乳腺嚢胞	乳腺炎	女性化乳房	乳がん術後	その他の所見	
40	2	11	60	-	-	-	38	84
-	-	-	-	-	-	-	-	1
2	-	1	1	-	-	-	1	-
15	1	6	20	-	-	-	8	24
7	-	3	11	-	-	-	6	19
4	1	1	14	-	-	-	9	6
4	-	-	1	-	-	-	2	7
3	-	-	8	-	-	-	6	10
4	-	-	3	-	-	-	4	12
1	-	-	2	-	-	-	2	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

第27表 肺がん集団検診実施状況 [東京都がん検診センター実施分]

単位 人

平成23年4月1日～平成24年3月31日

区 分	一次検診受診者数			要精密検診者数					
	総数	検診車	施設	総数		検診車		施設	
				実数	率(%)	実数	率(%)	実数	率(%)
総数	7,113	5,664	1,449	89	1.3	64	1.1	25	1.7
区 部	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市 部	6,406	4,957	1,449	81	1.3	56	1.1	25	1.7
町 部	707	707	-	8	1.1	8	1.1	-	-
島 部	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 要精密検診者の率は、一次検診受診者数に対する検診車、施設における各々の要精密検診者数の割合である。

注2 平成23年度実施分より、胸部X線検査における要精密検査者はE1およびE2判定のみを集計している。

資料 (公財) 東京都保健医療公社

(第28表の1)

第28表 肺がん集団検診実施状況、性別・年齢

単位 人

年齢・性	一次検診 受診者数	要精検者数	精検受 診者数	発 見 疾 病					
				肺 がん	転移性 肺がん	その他の 悪性腫瘍	肺がん疑い	肺良性腫瘍	活動性 肺結核
総 数	6,972	206	140	5	-	1	16	-	-
合 計 男	2,848	96	59	3	-	-	7	-	-
女	4,124	110	81	2	-	1	9	-	-
34歳以下 男	5	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-
35～39歳 男	71	1	-	-	-	-	-	-	-
女	110	2	1	-	-	-	-	-	-
40～44歳 男	243	5	2	-	-	-	-	-	-
女	404	5	2	-	-	-	-	-	-
45～49歳 男	185	3	2	-	-	-	1	-	-
女	337	3	2	-	-	-	-	-	-
50～54歳 男	141	1	1	-	-	-	-	-	-
女	351	4	3	-	-	-	-	-	-
55～59歳 男	188	2	1	-	-	-	1	-	-
女	469	12	9	-	-	-	-	-	-
60～64歳 男	423	16	11	-	-	-	1	-	-
女	841	25	21	-	-	1	3	-	-
65～69歳 男	708	36	20	2	-	-	3	-	-
女	847	27	19	1	-	-	2	-	-
70～74歳 男	487	19	12	-	-	-	1	-	-
女	498	19	13	1	-	-	1	-	-
75～79歳 男	292	9	7	1	-	-	-	-	-
女	207	12	10	-	-	-	2	-	-
80歳以上 男	105	4	3	-	-	-	-	-	-
女	51	1	1	-	-	-	1	-	-

注1 1人につき1病名とし、1人に複数病名がついた場合にはセンター基準における優先度の一番高い病名を計上している。

2 「その他の呼吸器疾患」には下記病名が含まれる。肺のう胞、肺線維症、気管支喘息、喉頭炎 等

3 精検受診者数は平成23年12月末現在の数である。

4 諸事情により昨年度掲載できなかったため、今年度掲載しています。

資料 (公財)東京都保健医療公社

(第28表の1)

第28表 肺がん集団検診実施状況、性別・年齢

単位 人

年齢・性	一次検診 受診者数	要精検者数	精検受 診者数	発 見 疾 病					
				肺 がん	転移性 肺がん	その他の 悪性腫瘍	肺がん疑い	肺良性腫瘍	活動性 肺結核
総 数	7,113	89	59	3	-	-	10	1	-
合 計 男	3,041	42	25	2	-	-	5	1	-
女	4,072	47	34	1	-	-	5	-	-
34歳以下 男	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-
35～39歳 男	67	-	-	-	-	-	-	-	-
女	99	1	-	-	-	-	-	-	-
40～44歳 男	276	1	1	-	-	-	-	-	-
女	439	2	1	-	-	-	-	-	-
45～49歳 男	205	1	1	-	-	-	-	-	-
女	348	2	1	-	-	-	-	-	-
50～54歳 男	151	2	2	-	-	-	-	1	-
女	365	3	2	-	-	-	-	-	-
55～59歳 男	212	1	-	-	-	-	-	-	-
女	443	6	5	1	-	-	-	-	-
60～64歳 男	443	6	2	-	-	-	-	-	-
女	825	10	9	-	-	-	3	-	-
65～69歳 男	735	15	10	2	-	-	5	-	-
女	758	8	5	-	-	-	1	-	-
70～74歳 男	521	12	7	-	-	-	-	-	-
女	524	10	7	-	-	-	-	-	-
75～79歳 男	311	3	2	-	-	-	-	-	-
女	215	5	4	-	-	-	1	-	-
80歳以上 男	119	1	-	-	-	-	-	-	-
女	49	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 1人につき1病名とし、1人に複数病名がついた場合にはセンター基準における優先度の一番高い病名を計上している。

2 「その他の呼吸器疾患」には下記病名が含まれる。肺のう胞、肺線維症、気管支喘息、喉頭炎 等

3 精検受診者数は平成24年7月末現在の数である。

資料 (公財)東京都保健医療公社

階級別 [東京都がん検診センター実施分]

(第 28 表の 2)

平成 22 年 4 月 1 日～平成 23 年 3 月 31 日

非結核性 抗酸菌症	肺炎	気管支 拡張症	肺気腫	間質性肺炎	その他の呼 吸器疾患	循環器 疾患	縦隔腫瘍	その他の 腫瘍	その他	問題なし 異常なし
2	9	5	6	-	4	-	1	1	1	89
-	4	1	6	-	1	-	-	-	-	37
2	5	4	-	-	3	-	1	1	1	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	7
2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	13
-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	10
-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	11
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	6
-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

階級別 [東京都がん検診センター実施分]

(第 28 表の 2)

平成 23 年 4 月 1 日～平成 24 年 3 月 31 日

非結核性 抗酸菌症	肺炎	気管支 拡張症	肺気腫	間質性肺炎	その他の呼 吸器疾患	循環器 疾患	縦隔腫瘍	その他の 腫瘍	その他	問題なし 異常なし
-	2	3	2	-	2	-	-	-	-	36
-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	13
-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-