
5 保健・衛生・公害

1 保健・衛生

1表 病院・診療所・助産所病床数の推移

年度	総数	病院	病床内訳					一般診療所	歯科診療所	助産所
			一般病床	結核病床	精神病床	感染症病床	療養病床			
令和2	1,633	1,587	1,377	-	38	6	166	42	-	4
令和3	1,633	1,587	1,377	-	38	6	166	42	-	4
令和4	1,633	1,587	1,377	-	38	6	166	42	-	4

資料：東京都多摩立川保健所「東京都多摩立川保健所事業概要」より

2表 環境衛生関係施設数の推移（法令に基づく分類）

各年度末現在

年度	総数	理容所	美容所	クリーニング所	公衆浴場	旅館業	興行場	プール	水道施設	小規模貯水槽水道等	温泉利用施設	特定建築物
令和2	2,256	95	370	91	16	38	30	62	355	1,066	2	131
令和3	2,253	91	394	85	16	38	30	62	351	1,051	2	133
令和4	2,276	92	437	78	16	37	30	63	348	1,038	3	134

資料：東京都多摩立川保健所「東京都多摩立川保健所事業概要」より

3表 主要死因別死亡者数の推移

年	総数	結核	悪性 新生物 (腫瘍)	糖尿 病	高血 圧性 疾患	心疾患	脳血管 疾患	大動脈瘤 及び解離	肺炎	慢性閉塞 性肺疾患	喘息
平成29	1,656	3	460	10	11	220	141	33	80	22	0
平成30	1,706	1	499	19	11	244	145	31	80	14	4
令和元	1,732	5	474	16	3	277	132	21	93	27	2
令和2	1,808	2	525	19	11	280	131	24	92	18	2
令和3	1,789	2	471	16	6	282	120	24	82	16	-

年	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の 事故	自殺	その他の 全死因
平成29	27	10	159	49	38	393
平成30	32	22	148	39	29	388
令和元	24	23	164	39	(23)	432
令和2	34	23	153	60	(24)	434
令和3	32	21	200	42	(28)	475

資料：東京都多摩立川保健所「東京都多摩立川保健所事業概要」より

注1：心疾患には、高血圧性を除く。

注3：令和元年以降の「自殺」は再掲。

4表 死亡場所別死亡者数の推移

年	行政単位	総数	病院	診療所	老人保健施設	老人ホーム	自宅	その他
平成31	全国	1,381,093	985,002	22,301	41,248	118,255	188,191	26,096
	東京都	120,870	81,763	1,266	2,015	11,140	22,835	1,851
	立川市	1,732	1,180	7	46	152	326	21
令和2	全国	1,372,755	938,130	21,455	45,606	125,722	216,103	25,739
	東京都	121,219	77,098	1,077	2,402	11,822	26,917	1,903
	立川市	1,808	1,161	3	51	150	418	25
令和3	全国	1,165,635	949,403	21,529	51,013	143,689	247,896	26,325
	東京都	95,401	77,794	1,053	2,804	13,749	30,278	1,970
	立川市	1,789	1,108	2	54	187	420	18

資料：総務省統計局「e-Stat人口動態調査」より

5表 主要死因別乳児死亡者数の推移

年	総数	敗血症	その他の新生物	代謝障害	脳性麻痺	心疾患（高血圧性を除く）	肺炎	周産期に発生した病態	先天奇形、変形及び染色体異常							その他の全ての疾患	不慮の事故	その他の外因		
									神経系の先天奇形	心臓の先天奇形	その他の循環器系の先天奇形	呼吸器系の先天奇形	消化器系の先天奇形	筋骨格系の先天奇形及び変形	その他の先天奇形及び変形				染色体異常、他に分類されないもの	
平成29	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
平成30	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
平成31	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
令和2	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
令和3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1

資料：平成26年から平成29年までは東京都多摩立川保健所「東京都多摩立川保健所事業概要」より

資料：平成30年度からは東京都福祉保健局「人口動態統計」より

注1：乳児とは生後1年未満。

注2：令和5年3月31日時点のデータ掲載。

6表 犬の登録等の推移

各年度末現在

年度	新規登録数	転入	死亡届	転出	登録消除	年度末登録数
平成30	464	152	423	144	42	7,245
平成31	468	140	447	150	109	7,147
令和2	824	164	470	346	65	7,254
令和3	782	173	439	330	43	7,397
令和4	389	471	435	268	112	7,442

資料：環境下水道部環境対策課

7表 予防接種実施状況の推移

各年度末現在

種類	平成30	平成31	令和2	令和3	令和4
総数	56,015	56,283	65,283	58,081	64,401
急性灰白髄炎（不活化ポリオ）	22	2	2	0	0
四種混合 1期 注1	5,813	5,582	5,106	4,741	4,499
三種混合 1期 注2	0	1	0	0	0
二種混合 2期 注3	1,058	977	983	981	781
麻しん（はしか）	0	0	0	1	0
風しん（乳幼児）	0	0	0	1	0
麻しん風しん混合（MR混合）	2,843	2,803	2,786	2,596	2,194
日本脳炎 1期	4,961	4,520	4,584	3,557	4,288
日本脳炎 2期	1,601	1,708	1,459	793	1,707
結核（BCG）	1,430	1,396	1,235	1,181	1,122
ヒブ	5,716	5,441	5,115	4,666	4,488
小児用肺炎球菌	5,717	5,478	4,956	4,650	4,493
ヒトパピローマウイルス感染症注4	16	51	210	954	1,917
水痘	2,780	2,702	2,793	2,367	2,323
B型肝炎	4,211	3,999	3,581	3,465	3,311
ロタウイルス（1価）注5	-	-	788	1,702	1,855
ロタウイルス（5価）注5	-	-	329	853	516
高齢者肺炎球菌	832	1,383	1,684	1,660	1,776
インフルエンザ 60～64歳	0	10	34	37	23
65歳以上	19,015	20,230	29,638	23,876	29,108

資料：福祉保健部健康推進課

注1：四種混合は、ジフテリア、百日せき、破傷風、及びポリオ。

注2：三種混合は、ジフテリア、百日せき、及び破傷風。

注3：二種混合は、ジフテリア、及び破傷風。

注4：ヒトパピローマウイルス感染症は、令和4年度はキャッチアップ接種対象者（平成9年度～20年度生まれの女性）を含む。

注5：ロタウイルスは、令和2年10月より定期接種化。

8表 母子健康手帳の交付の推移

各年度末現在

年度	交付総数	市民課	健康 推進課	富士見 連絡所	窓ロサービス センター	東部 連絡所	西部 連絡所	子ども家庭 支援センター	妊娠届 出者数
平成30	1,466	474	418	6	471	6	29	62	1,425
平成31	1,288	404	359	5	443	7	26	44	1,257
令和2	1,287	271	661	4	300	8	21	22	1,255
令和3	1,247	268	621	6	309	7	15	21	1,224
令和4	1,228	252	650	1	281	5	21	18	1,198

資料：福祉保健部健康推進課

9表 妊婦健康診査、超音波検査及び産婦健康診査（3～4か月児健康診査時）の推移

各年度末現在

年度	妊婦健康診査 受診者数	超音波検査 受診者数	産婦健康診査（3～4か月児健康診査時）	
			受診者数	有所見者数
平成30	16,137	1,370	1,446	25
平成31	14,150	1,184	1,254	20
令和2	14,024	1,120	1,169	4
令和3	13,823	1,245	33	6
令和4	13,553	1,101	31	9

資料：福祉保健部健康推進課

10表 3～4か月児、6か月児、9か月児健康診査の推移

各年度末現在

年度	3～4か月児健康診査			6～7か月児健康診査		9～10か月児健康診査	
	回数	受診者数	有所見者数	受診者数	有所見者数	受診者数	有所見者数
平成30	24	1,458	235	1,348	127	1,294	116
平成31	22	1,274	214	1,362	96	1,304	77
令和2	22	1,180	188	1,170	59	1,178	73
令和3	32	1,238	311	1,156	58	1,111	49
令和4	24	1,138	441	1,069	54	1,086	55

資料：福祉保健部健康推進課

11表 1歳6か月児、3歳児健康診査の推移

各年度末現在

年度	1歳6か月児健康診査			3歳児健康診査							
				総数			視力検査		聴覚検診		心理 相談 受診 者数
	回数	受診者数	有所見者数	回数	受診者数	有所見者数	受診者数	要精密	受診者数	要精密	
平成30	24	1,395	427	24	1,475	413	1,475	96	1,475	4	274
平成31	22	1,268	317	22	1,298	296	1,298	105	1,298	3	215
令和2	39	1,458	396	36	1,394	361	1,445	52	1,445	3	103
令和3	30	1,276	449	35	1,449	486	1,449	106	1,449	6	264
令和4	28	1,236	585	32	1,341	360	1,341	98	1,341	6	201

資料：福祉保健部健康推進課

12表 1歳6か月児、3歳児歯科健診の推移

各年度末現在

年度	1歳6か月児歯科健診			3歳児歯科健診		
	回数	受診者数	虫歯のある者	回数	受診者数	虫歯のある者
平成30	24	1,389	19	24	1,470	149
平成31	22	1,260	7	22	1,293	121
令和2	29	1,284	11	26	1,144	80
令和3	30	1,305	6	35	1,386	96
令和4	28	1,233	4	32	1,335	60

資料：福祉保健部健康推進課

13表 乳幼児経過観察、発達健康診査、3歳児経過観察健康診査（心理）の推移

各年度末現在

年度	乳幼児経過観察健康診査			乳幼児発達健康診査			3歳児経過観察健康診査（心理）		
	回数	受診者数	初診者 有所見者数	回数	受診者数	初診者 有所見者数	回数	受診者数	初診者 有所見者数
平成30	24	70	7	28	145	64	94	167	40
平成31	22	61	7	28	138	62	95	158	47
令和2	12	17	2	22	111	62	95	160	21
令和3	23	59	1	28	142	80	112	145	40
令和4	24	92	18	28	109	46	107	103	26

資料：福祉保健部健康推進課

14表 乳児、1歳6か月児、3歳児精密健康診査の推移

各年度末現在

年度	乳児精密健康診査		1歳6か月児精密健康診査		3歳児精密健康診査	
	受診票発行数	要治療	受診票発行数	要治療	受診票発行数	要治療
平成30	78	0	104	6	141	10
平成31	51	3	66	9	149	16
令和2	41	4	64	8	138	19
令和3	63	6	99	11	148	19
令和4	50	2	83	11	142	15

資料：福祉保健部健康推進課

15表 母子健康教室等の推移

各年度末現在

年度	母親学級母性科		育児教室等	
	延べ人数	回数	延べ人数	回数
平成30	631	28	1,031	57
平成31	696	27	1,075	54
令和2	407	18	742	50
令和3	510	22	882	57
令和4	535	22	927	57

資料：福祉保健部健康推進課

16表 親と子の健康相談の推移

各年度末現在

年度	回数	延べ利用者数	延べ相談者数
平成30	23	2,416	996
平成31	23	2,124	869
令和2	23	1,510	651
令和3	23	1,554	642
令和4	23	1,577	655

資料：福祉保健部健康推進課

17表 妊産婦、新生児訪問指導及び妊産婦、乳幼児保健指導の推移

各年度末現在

年度	助産師訪問指導		保健師訪問指導		妊産婦・乳幼児保健指導	
	妊産婦	新生児	妊産婦等	新生児等	妊産婦	乳幼児
平成30	1,147	1,147	584	321	6	8
平成31	1,123	1,134	543	266	12	7
令和2	1,045	1,038	433	181	7	7
令和3	1,073	1,050	439	291	12	7
令和4	1,050	1,027	420	142	8	6

資料：福祉保健部健康推進課

18表 歯科健診、歯科相談の推移

各年度末現在

年度	一般歯科健診（妊婦） 受診者数	乳幼児歯科相談			歯と口の健康週間	
		初回受診者数	くり返し受診者数	予防処置受診者数	受診者数	ブラッシング指導
平成30	396	978	648	1,356	699	358
平成31	398	853	490	1,125	747	376
令和2	435	929	123	-	-	-
令和3	410	950	559	1,185	-	-
令和4	427	807	503	990	479	-

資料：福祉保健部健康推進課

19表 健康診査未受診者状況の推移

各年度末現在

年度	3～4か月児			1歳6か月児			3歳児		
	受診者数	未受診者数	状況把握数	受診者数	未受診者数	状況把握数	受診者数	未受診者数	状況把握数
平成30	1,458	36	36	1,395	71	70	1,475	82	78
平成31	1,274	41	41	1,268	60	52	1,298	77	62
令和2	1,180	183	147	1,458	148	121	1,394	176	143
令和3	1,238	115	85	1,276	136	105	1,449	69	55
令和4	1,138	34	33	1,236	40	39	1,341	65	55

資料：福祉保健部健康推進課

20表 母子栄養食品の支給の推移

各年度末現在

年度	総数	妊産婦	乳幼児
平成30	52	6	46
平成31	88	22	66
令和2	113	24	89
令和3	123	31	92
令和4	85	8	77

資料：福祉保健部健康推進課

21表 各種検診受診者数の推移

各年度末現在

年度	総数	特定健康診査等	胃がん検診	大腸がん検診	子宮がん検診(頸部)	子宮がん検診(体部)	乳がん検診
平成30	45,821	19,498	1,392	14,178	3,222	228	3,634
平成31	42,520	18,488	1,123	12,767	2,932	269	3,324
令和2	39,282	18,909	792	10,648	2,678	240	2,936
令和3	41,430	18,987	1,035	11,788	2,885	187	3,001
令和4	42,743	19,698	1,024	11,769	3,017	208	3,257

年度	肺がん検診	結核検診	緑内障検診	成人歯科健康診査	39歳以下の健康診査
平成30	874	3	1,222	1,176	394
平成31	681	0	1,133	1,403	400
令和2	427	2	1,088	1,241	321
令和3	533	2	1,308	1,313	391
令和4	586	0	1,356	1,439	389

資料：福祉保健部健康推進課

22表 休日診療所受診状況の推移

各年度末現在

年度	休日一般診療					休日歯科診療		
	診療日数	延べ受診者数	1日平均受診者数	重症患者収容施設送院数	小児科専門施設送院数	診療日数	延べ受診者数	1日平均受診者数
平成30	73	4,704	64.4	42	84	74	186	2.5
平成31	76	3,925	51.6	40	68	77	183	2.4
令和2	72	845	11.7	34	13	73	129	1.8
令和3	72	1,014	14.0	16	24	73	135	1.9
令和4	72	1,307	18	21	23	73	110	1.5

資料：福祉保健部健康推進課

23表 小児初期救急平日準夜間診療室の受診状況の推移

各年度末現在

年度	診療日数	延べ受診者数	1日平均受診者数
平成30	236	507	2.1
平成31	240	469	2.0
令和2	242	170	0.7
令和3	242	241	1.0
令和4	243	277	1.1

資料：福祉保健部健康推進課

24表 ごみの排出量の推移

各年度末現在

年度	総数						1日あたりの排出量
		燃やせるごみ	燃やせないごみ	資源ごみ	粗大ごみ	有害ごみ	
平成30	40,724	25,504	1,991	11,925	1,240	64	112
平成31	40,748	25,505	2,179	11,756	1,243	65	111
令和2	42,766	25,956	2,645	12,715	1,380	70	117
令和3	42,406	26,413	2,384	12,205	1,341	63	116
令和4	42,393	26,799	2,282	11,933	1,317	62	116

* 閏年につき366日

資料：環境下水道部ごみ対策課

単位：t（トン）

25表 ごみの処理状況の推移

各年度末現在

年度	総数	焼却	埋立	資源化	その他* 注1	焼却 残さ 資源 化量	清掃工場（クリーンセンター）			総合リサイクルセンター		
							搬入量 (t/日)	稼働 日数	処理量 (t/日)	搬入量 (t/日) *注2	稼働 日数	処理 量(t/ 日)
平成30	40,724	28,504	0	12,189	31	3,575	28,548	344	83	9,135	257	36
平成31	40,748	28,522	0	11,890	336	3,452	28,562	362	79	9,327	259	36
令和2	42,766	29,234	0	13,717	△185	3,542	29,276	359	82	10,287	258	40
令和3	42,406	28,669	0	13,390	347	3,099	28,704	354	81	9,815	256	38
令和4	42,393	28,764	0	13,784	△155	3,531	28,816	342	84	9,588	255	38

資料：環境下水道部ごみ対策課、清掃事務所、クリーンセンター

注1：リサイクルセンターにおける搬入量と搬出量の差。正の値は次年度への持越し等で、負の値は前年度保管分の処理等。

注2：民間施設直接搬入分（紙及び布資源）を含まない。

注3：令和4年度途中より、クリーンセンターでの処理を開始。

26表 し尿の収集状況の推移

各年度末現在

年度	し尿収集						し尿等処理		
	対象戸数	処理人口	収集量 (kl)	作業日数 (日)	1日あたり 処理量 (kl)	1戸あたり の年間 処理量 (kl)	処理量 (kl)	投入日数 (日)	1日あたり 処理量 (kl)
平成30	108	217	244	227	1.1	2.3	331	231	1.4
平成31	105	209	226	228	1.0	2.2	321	231	1.4
令和2	100	198	218	231	0.9	2.2	324	232	1.4
令和3	94	184	209	230	0.9	2.2	285	230	1.2
令和4	88	171	218	228	1	3	321	237	1.3

資料：環境下水道部ごみ対策課

*kl=キロリットル

2 公害

1表 公害の種類別苦情、陳情受付件数の推移

各年度末現在

年度	総数	大気汚染	水質汚濁	土壌汚染	騒音	振動	地盤沈下	悪臭	その他
平成30	79	24	0	0	29	2	0	10	14
平成31	113	37	0	0	41	1	0	12	22
令和2	84	35	0	0	34	3	0	7	5
令和3	52	14	0	0	24	2	0	6	6
令和4	52	15	0	0	21	2	0	7	7

資料：環境下水道部環境対策課

2表 公害の発生源別苦情、陳情受付件数の推移

各年度末現在

年度	総数	工場	指定作業場	建設作業	その他
平成30	79	6	3	15	55
平成31	113	4	2	15	92
令和2	84	1	0	21	62
令和3	52	0	1	12	39
令和4	52	3	1	8	40

資料：環境下水道部環境対策課

3表 公害規制対象事業所数の推移

各年度末現在

年度	工場	指定作業場	特定施設	
			騒音	振動
平成30	887	525	393	162
平成31	885	526	396	162
令和2	886	534	402	164
令和3	881	537	406	163
令和4	877	539	408	163

資料：環境下水道部環境対策課

注1：工場及び指定作業場は、都民の健康と安全を確保する環境に関する条例の規定によるもの。

注2：特定施設は、騒音規制法又は振動規制法の規定によるもの。

4表 用途地域別公害苦情受付件数の推移

各年度末現在

年度	総数	住居専用地域	住居地域	近隣商業地域	商業地域	準工業地域	工業地域	無指定
平成30	79	43	7	3	13	8	1	4
平成31	113	63	14	5	17	9	3	2
令和2	84	51	9	6	9	6	1	2
令和3	52	31	3	1	10	4	3	0
令和4	52	31	5	2	8	5	1	0

資料：環境下水道部環境対策課

5表 一般環境大気汚染状況の推移

①測定地点：中里測定局

年度	二酸化硫黄 (ppm)	浮遊粒子状物質 (mg/m ³)	一酸化窒素 (ppm)	二酸化窒素 (ppm)	一酸化炭素 (ppm)	温度 (°C)	湿度 (%)
平成26	0.001	0.021	0.004	0.013	0.2	14.3	77.2
平成27	0.002	0.022	0.004	0.013	0.3	14.9	80.6
平成28	0.002	0.024	0.002	0.010	0.3	14.6	79

資料：環境下水道部環境対策課

注1：数値は、年度の平均である。

注2：中里測定所における大気汚染測定は平成28年8月31日をもって終了。

②測定地点：泉測定局

年度・月	二酸化硫黄 (ppm)	浮遊粒子状物質 (mg/m ³)	一酸化窒素 (ppm)	二酸化窒素 (ppm)	一酸化炭素 (ppm)	PM2.5 (μg/m ³)	温度 (°C)	湿度 (%)
平成31	0.001	0.013	0.002	0.011	0.2	9.2	15.7	71.2
令和2	0.000	0.013	0.002	0.011	0.2	8.7	15.6	70.4
令和3	0.000	0.011	0.002	0.010	0.3	7.9	15.4	68.8
令和4	0.000	0.012	0.002	0.010	0.3	8.2	16.1	68.4
4	0.001	0.013	0.000	0.008	0.3	9.7	14.8	69.1
5	0.001	0.012	0.000	0.007	0.3	8.9	18.3	69.0
6	0.001	0.015	0.001	0.008	0.2	10.2	23.2	74.1
7	0.000	0.014	0.001	0.007	0.2	7.9	27.7	77.0
8	0.000	0.016	0.001	0.007	0.2	9.5	27.6	77.4
9	0.000	0.012	0.001	0.007	0.2	7.0	23.9	78.7
10	0.000	0.010	0.002	0.010	0.3	6.3	16.2	75.1
11	0.000	0.010	0.003	0.012	0.3	7.6	13.4	70.2
12	0.000	0.006	0.004	0.014	0.3	5.6	6.3	58.3
1	0.000	0.008	0.004	0.014	0.3	7.6	4.3	53.7
2	0.001	0.009	0.002	0.012	0.3	8.5	6.1	52.2
3	0.001	0.013	0.002	0.011	0.3	9.7	11.9	66.3

資料：東京都環境局「大気汚染常時測定局測定結果報告」より

注1：数値は、年度・月の平均である。

注2：二酸化硫黄、一酸化炭素は福生市本町測定局の数値である。

6表 河川水質状況の推移

①多摩川（日野橋下流）

年度	調査回数	透視度 (cm)	水素イオン濃度 (pH)	DO (mg/l)	BOD (mg/l)	SS (mg/l)	MBAS (mg/l)	NH ₄ -N (mg/l)
平成30	2	50.0 以上	8.3	9.8	0.9	2	< 0.02	0.06
平成31	2	50.0 以上	8.2	10.2	0.9	6	< 0.02	0.05
令和2	2	50.0 以上	8.0	9.9	0.7	1	0.03	0.09
令和3	2	50.0 以上	7.4	9.7	0.9	2	0.02	0.07
令和4	2	50.0 以上	7.5	10.3	0.7	4	0.01	0.02

資料：環境下水道部環境対策課

②残堀川（多摩川合流前）

年度	調査回数	透視度 (cm)	水素イオン濃度 (pH)	DO (mg/l)	BOD (mg/l)	SS (mg/l)	MBAS (mg/l)	NH ₄ -N (mg/l)
平成30	8	50.0 以上	7.4	9.9	0.5	3	< 0.02	0.03
平成31	8	50.0 以上	7.4	10.3	0.5	2	< 0.02	0.02
令和2	8	50.0 以上	7.6	11.3	0.5	4	< 0.02	0.05
令和3	8	50.0 以上	7.2	10.4	0.8	6	< 0.02	0.01
令和4	8	50.0 以上	7.3	11.2	0.5	3	< 0.02	0.02

資料：環境下水道部環境対策課

③矢川（国立市境）

年度	調査回数	透視度 (cm)	水素イオン濃度 (pH)	DO (mg/l)	BOD (mg/l)	SS (mg/l)	MBAS (mg/l)	NH ₄ -N (mg/l)
平成30	2	50.0 以上	6.9	9.8	0.6	1	0.02	0.03
平成31	2	50.0 以上	6.7	8.9	< 0.5	< 1	< 0.02	0.03
令和2	2	50.0 以上	6.9	9.2	0.6	1	< 0.02	0.02
令和3	2	50.0 以上	7.0	8.9	0.4	2	< 0.02	0.01
令和4	2	50.0 以上	7.0	8.8	0.6	1	< 0.02	0.01

資料：環境下水道部環境対策課

*①、②、③の各表について

注1：数値は平均値である。（定量下限値以下=0とする）

注2：略称の正式名称は以下のとおり。

DO（溶存酸素量）

BOD（生物化学的酸素要求量）

SS（浮遊物質）

MBAS（陰イオン界面活性剤）

NH₄-N（アンモニウム性窒素）

注3：「<」は、表示数値未満を表す。