

8. 保健・医療

(1) 定期予防接種実施状況

種 別	平成30年度		31		令和2年度			
	対象者数	実施者数	対象者数	実施者数	対象者数	実施者数		
B型肝炎	第1回	633	644	578	572	561	571	
	第2回	633	656	578	579	561	567	
	第3回	633	656	578	601	561	587	
Hib感染症	第1期初回	第1回	633	647	578	575	561	569
		第2回	633	664	578	575	561	570
		第3回	633	651	578	574	561	586
	第1期追加	699	676	699	603	699	682	
小児の肺炎球菌感染症	第1期初回	第1回	633	645	578	576	561	569
		第2回	633	664	578	579	561	569
		第3回	633	653	578	592	561	570
	第1期追加	699	683	699	630	699	646	
破傷風・百日せき・ジフテリア(三種混合)	第1期初回	第1回	—	—	—	—	—	—
		第2回	—	—	—	—	—	—
		第3回	—	—	—	—	—	—
	第1期追加	—	—	—	—	—	—	
破傷風・百日せき・ジフテリア・急性灰白髄炎(四種混合)	第1期初回	第1回	651	659	560	575	571	569
		第2回	651	655	560	593	571	572
		第3回	651	656	560	596	571	591
	第1期追加	707	709	651	662	699	680	
急性灰白髄炎(不活化)	第1期初回	第1回	—	1	—	—	—	—
		第2回	—	1	—	—	—	—
		第3回	—	2	—	—	—	—
	第1期追加	—	10	—	3	—	—	
結 核 (B C G)		662	655	582	600	573	594	
麻疹・風しん(MR)	1期	698	700	631	600	608	618	
	2期	778	752	724	705	709	682	
水痘	第1回	698	694	631	594	608	619	
	第2回	698	624	631	628	608	630	
日本脳炎	第1期初回	第1回	727	775	678	683	678	743
		第2回	727	780	678	690	678	746
		第3回	715	840	730	790	730	587
	第1期追加	779	925	771	888	736	810	
破傷風・ジフテリア(二種混合)第2期		805	561	798	587	781	661	
ヒトパピローマウイルス感染症	第1回	—	7	—	7	—	80	
	第2回	—	7	—	5	—	50	
	第3回	—	2	—	5	—	23	
ロタウイルス(1価)	第1回	—	—	—	—	330	74	
	第2回	—	—	—	—	330	61	
ロタウイルス(5価)	第1回	—	—	—	—	330	197	
	第2回	—	—	—	—	330	159	
	第3回	—	—	—	—	330	121	
高 齢 者 イ ン フ ル エ ン ザ		23,135	11,337	23,359	12,165	23,535	18,877	
高 齢 者 の 肺 炎 球 菌 感 染 症		4,949	1,498	3,218	554	3,308	716	

資料：健康課

注1：実施者数には、前回以前の対象者を含んでいる。

注2：ヒトパピローマウイルス感染症については、平成25年6月から積極的な勧奨を中止している。

注3：ロタウイルス(1価、5価)については、令和2年10月から定期接種となった。

(2) 医療施設及び薬事施設

年次	総数	病院	診療所		歯科診療所	助産所	施術所	歯科技工所	医薬			各年3月31日						
			総数	有床					無床	薬局	製薬局	品		医療機器		毒物劇物		
												局	製薬局	卸売販売業 (卸売一般販売業含む)	高度管理医療機器販売業	管理医療機器販売業	販売業	業務上取扱者 (届出)
平成27年	462	2	49	2	47	43	1	56	12	37	4	4	18	2	24	183	27	—
28	478	2	50	2	48	42	1	60	13	38	4	4	18	2	24	193	27	—
29	491	2	52	1	51	44	1	61	11	39	4	4	18	2	28	197	28	—
30	485	2	52	1	51	43	1	61	12	40	2	2	16	2	28	196	28	—
令和元年	483	2	52	1	51	44	1	61	12	39	2	2	15	2	26	197	28	—

資料：多摩立川保健所 事業概要

(3) 病院、診療所診療科目延べ数

年次	総数	内科	呼吸器内科	循環器内科	(消化器内科 胃腸内科)	腎臓内科	神経内科	(糖尿病内科 代謝内科)	皮膚科	アレルギー科	リウマチ科	小児科	精神科	心療内科	各年10月1日												
															外科	呼吸器外科	心臓血管外科	乳腺外科	消化器外科	泌尿器科	循環器外科	肛門科	脳神経外科	整形外科	形成外科	眼科	耳鼻咽喉科
平成27年	177	32	2	4	5	—	3	1	8	6	6	18	4	—	10	1	2	1	3	3	6	2	2	9	1	6	4
28	183	33	2	4	5	—	3	2	9	6	6	18	4	—	10	1	2	2	4	3	6	3	2	9	1	6	4
29	185	33	7	10	11	2	3	4	11	6	6	15	6	1	9	1	3	4	1	5	—	4	2	9	1	6	4
30	185	33	7	10	11	2	3	4	11	6	6	15	6	1	9	1	3	4	1	5	—	4	2	9	1	6	4
令和元年	182	33	7	10	11	2	3	4	11	6	5	15	6	1	9	1	3	4	1	5	—	4	2	8	1	6	4
年次	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	呼吸器科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	歯科	胃腸科	神経科	ことう門科	その他内科 注1	その他外科 注2											
平成27年	2	1	3	7	3	2	4	1	1	1	2	2	2	1	4	2											
28	2	1	3	7	3	2	3	1	1	1	2	2	2	1	5	2											
29	1	1	3	6	—	2	3	1	1	1	2	—	—	—	—												
30	1	1	3	6	—	2	3	1	1	1	2	—	—	—	—												
令和元年	1	1	3	5	—	2	3	1	1	1	2	—	—	—	—												

資料：多摩立川保健所(～平成28年)

東京都福祉保健局 医療施設(静態・動態)調査・病院報告結果報告(平成29年～)

注1: その他内科には、腎臓、内分泌、胃、乳腺、人工透析内科を含む。

注2: その他外科には、大腸・肛門、内視鏡・消化器、血管外科を含む。

注3: 平成29年より資料引用元が変更になったため、科目の分類が変わった。

また、平成29年より各年10月1日の数値であるが、平成28年までは各年3月31日の数値であった。

(4) 市内主要死因別年齢階級別死亡数(令和元年)

単位:人

死 因	総 数			0歳		1~4		5~9		10~14		15~19		20~24		25~29		30~34		35~39		40~44		45~49		50~54		55~59		60~64		65~69		70~74		75~79		80~84		85歳以上		
	計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
総 数	792	447	345	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	3	1	3	-	2	2	5	1	15	8	12	4	11	4	38	14	56	22	71	47	87	56	140	184	
結 核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪 性 新 生 物	244	147	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	5	7	3	-	6	2	17	8	27	8	26	23	26	15	34	32		
(再掲) 食道の悪性新生物	11	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-	1	-	2	2	-	-	
(再掲) 胃の悪性新生物	32	20	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	1	-	3	1	5	2	4	2	5	5	-	-	
(再掲) 結腸の悪性新生物	27	13	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	5	5	3	1	1	3	-	-	5	-	-	
(再掲) 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	15	7	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	1	3	2	4	-	-		
(再掲) 肝及び肝内胆管の悪性新生物	11	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	3	1	2	-	-		
(再掲) 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	10	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	1	1	-	3	-	-	-	-		
(再掲) 膵の悪性新生物	19	11	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	1	1	2	3	4	1	-	2	-	-			
(再掲) 気管、気管支及び肺の悪性新生物	52	35	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	3	-	7	1	6	7	6	2	9	6	-	-		
(再掲) 乳房の悪性新生物	10	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	3	-		
(再掲) 子宮の悪性新生物	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
(再掲) 白血病	9	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-		
(再掲) その他の悪性新生物	46	33	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	-	4	1	3	-	5	4	6	3	12	3	-	-			
糖 尿 病	14	10	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	2	1	2	1	2	2	-	-		
高 血 圧 性 疾 患	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	2	-		
心 疾 患 (高血圧性を除く)	127	71	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	6	1	7	4	12	7	17	10	24	32			
(再掲) 急性心筋梗塞	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1		
(再掲) その他の虚血性心疾患	58	37	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	2	5	1	4	1	8	3	8	6	9	8	-	-	
(再掲) 不整脈及び伝導障害	14	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	1	2	4	2	-	-		
(再掲) 心不全	37	16	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	3	6	2	7	14	-	-		
(再掲) その他の心疾患	15	7	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	2	-	3	7	-	-		
脳 血 管 疾 患	67	36	31	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-	2	-	3	1	10	6	4	10	14	11		
(再掲) くも膜下出血	11	4	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	4	1	-	-			
(再掲) 脳内出血	20	9	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	1	2	4	2	3	1	2	-	-			
(再掲) 脳梗塞	35	22	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	6	1	2	3	12	9	-	-	
(再掲) その他の脳血管疾患	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
大動脈瘤及び解離	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	2	-	-		
肺 炎	50	30	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3	1	1	1	1	1	2	9	2	14	13		
慢性閉塞性肺疾患	12	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	1	1	5	1	-	-			
喘 息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
肝 疾 患	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
腎 不 全	15	7	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	4	8	-	-			
老 衰	45	20	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	1	13	24	-	-			
不 慮 の 事 故	12	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	-	1	2	2	
(再掲) 交通事故	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
(再掲) その他の不慮の事故	9	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	1	2	2	-	-		
そ の 他 の 全 死 因	190	101	89	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3	11	5	13	7	21	14	26	55			
(再掲) 自 殺	15	12	3

資料:多摩立川保健所 事業概要

(5) 各種健(検)診受診率

単位:%

健 (検) 診 種 別			平成27年度	28	29	30	31
健診	乳幼児	3 ~ 4 か 月 児	95.2	96.1	95.7	95.9	96.1
		1 歳 6 か 月 児	94.8	93.1	94.8	95.6	94.8
		3 歳 児	92.7	93.8	92.3	93.7	93.0
		5 歳 児	78.5	83.1	84.4	88.3	84.1
検診	成人	胃 が ん	2.0	3.5	3.5	3.9	3.8
		子 宮 頸 が ん	9.3	10.2	12.1	12.7	11.9
		乳 が ん	12.9	14.8	15.6	15.4	15.1
		肺 が ん	2.4	2.4	3.6	3.4	3.5
		大 腸 が ん	6.1	4.7	6.1	5.4	5.9

資料：健康課

注：今後修正の可能性がります。