

## 8. 保健・医療

### (1) 定期予防接種実施状況

種 別	平成31年度		令和2年度		3			
	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	578	572	561	571	504	511	
	第2回	578	579	561	567	504	509	
	第3回	578	601	561	587	504	527	
Hib感染症	第1期初回	第1回	578	575	561	569	504	514
		第2回	578	575	561	570	504	508
		第3回	578	574	561	586	504	521
	第1期追加	699	603	699	682	561	586	
小児の肺炎球菌感染症	第1期初回	第1回	578	576	561	569	504	515
		第2回	578	579	561	569	504	509
		第3回	578	592	561	570	504	521
	第1期追加	699	630	699	646	561	592	
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	560	575	571	569	509	516
		第2回	560	593	571	572	509	521
		第3回	560	596	571	591	509	530
	第1期追加	651	662	699	680	651	573	
急性灰白髄炎(不活化)	第1期初回	第1回	—	—	—	—	—	—
		第2回	—	—	—	—	—	—
		第3回	—	—	—	—	—	—
	第1期追加	—	3	—	—	—	—	
結 核 ( B C G )		582	600	573	594	537	528	
麻しん・風しん(MR)	1期	631	600	608	618	577	571	
	2期	724	705	709	682	751	720	
水痘	第1回	631	594	608	619	577	567	
	第2回	631	628	608	630	577	526	
日本脳炎	第1期初回	第1回	678	683	678	743	634	519
		第2回	678	690	678	746	634	535
		第3回	730	790	730	587	678	245
	第1期追加	771	888	736	810	736	245	
破傷風・ジフテリア(二種混合)第2期		798	587	781	661	779	651	
ヒトパピローマウイルス感染症	第1回	—	7	—	80	—	208	
	第2回	—	5	—	50	—	184	
	第3回	—	5	—	23	—	142	
ロタウイルス(1価)	第1回	—	—	330	74	504	148	
	第2回	—	—	330	61	504	141	
ロタウイルス(5価)	第1回	—	—	330	197	504	362	
	第2回	—	—	330	159	504	361	
	第3回	—	—	330	121	504	371	
高 齢 者 イ ン フ ル エ ン ザ		23,359	12,165	23,535	18,877	23,418	12,530	
高 齢 者 の 肺 炎 球 菌 感 染 症		3,218	554	3,308	716	3,308	863	

資料：健康推進課

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、令和3年11月から積極的な勧奨を再開している。

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

各年3月31日

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	医薬品					医療機器		毒物劇物		
			総数	有床					無床	薬局	製薬局	店舗販売業	卸売販売業 (卸売一般販売業含む)	高度医療機器販売業	管理医療機器	販売業	(業務上取扱者)	
平成28年	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	—
2	495	2	52	1	51	44	2	65	12	39	2	2	15	2	34	199	25	—

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

各年10月1日

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	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	肛門外科	脳神経外科	整形外科	形成外科	眼科	耳鼻咽喉科
平成28年	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
2	172	33	7	8	9	2	3	4	10	6	5	16	6	—	8	1	2	4	1	3	—	4	2	7	1	6	4

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2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										
総 数	812	449	363	-	-	-	-	-	1	2	1	3	-	1	-	12	2	10	6	10	5	18	10	32	11	53	20	66	50	84	72	157	186
結 核	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
悪 性 新 生 物	233	148	85	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	3	2	1	7	4	14	8	25	12	25	17	35	20	34	20		
(再掲) 食道の悪性新生物	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	1	-	-		
(再掲) 胃の悪性新生物	22	14	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	1	3	1	4	2	1	4	-	-		
(再掲) 結腸の悪性新生物	29	16	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	2	2	-	1	2	4	9	4	-	-			
(再掲) 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	12	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	2	1	2	-	1	-	-	-			
(再掲) 肝及び肝内胆管の悪性新生物	13	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	4	1	1	2	2	-	-	-	-			
(再掲) 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	8	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-	-			
(再掲) 膵の悪性新生物	25	17	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	1	2	1	1	1	5	3	5	1	-	-			
(再掲) 気管、気管支及び肺の悪性新生物	53	36	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	2	10	3	6	5	11	1	5	4	-	-			
(再掲) 乳房の悪性新生物	9	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	1	-	2	-	-	-			
(再掲) 子宮の悪性新生物	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-			
(再掲) 白血病	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
(再掲) その他の悪性新生物	50	38	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1	6	-	3	2	6	1	10	4	9	3	-		
糖 尿 病	10	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	3	3	-	-			
高 血 圧 性 疾 患	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-		
心 疾 患 (高血圧性を除く)	136	75	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	9	1	11	2	8	9	10	11	33	37			
(再掲) 急性心筋梗塞	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	1	-	1	-	-			
(再掲) その他の虚血性心疾患	62	39	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	8	1	9	2	5	3	1	6	15	10	-	-			
(再掲) 不整脈及び伝導障害	12	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	5	-	-	-	-			
(再掲) 心不全	47	22	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	1	5	5	2	12	18	-	-				
(再掲) その他の心疾患	9	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	3	3	-	-				
脳 血 管 疾 患	68	36	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	-	1	-	2	1	6	1	5	4	6	11	11	14		
(再掲) くも膜下出血	17	6	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	1	2	1	3	1	5	-	-			
(再掲) 脳内出血	22	17	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	2	-	1	1	2	2	3	2	5	-	-			
(再掲) 脳梗塞	28	13	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	2	-	2	5	5	9	-	-				
(再掲) その他の脳血管疾患	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-				
大動脈瘤及び解離	17	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	2	2	2	1	2	2	-			
肺 炎	38	23	15	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	3	-	4	3	13	10	-	-			
慢性閉塞性肺疾患	9	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	1	-	-				
喘 息	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-				
肝 疾 患	10	8	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	1	2	-	1	1	-	-				
腎 不 全	16	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	2	1	3	2	5	-	-				
老 衰	59	19	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	4	5	13	35	-	-				
不 慮 の 事 故	15	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	1	-	5	3	-				
(再掲) 交通事故	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
(再掲) その他の不慮の事故	14	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	5	3	-				
そ の 他 の 全 死 因	194	103	91	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	4	1	4	2	3	3	4	3	4	-	10	3	17	12	18	14	35	52	
(再掲) 自 殺	8	6	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...			

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28年度	29	30	31	令和2年度
健診	乳幼児	3～4か月児	96.1	95.7	95.9	96.1	73.1(集団健診)※注1 95.8(個別健診)※注1
		1歳6か月児	93.1	94.8	95.6	94.8	93.9(医科)※注2 81.6(歯科)※注2
		3歳児	93.8	92.3	93.7	93.0	88.0(医科)※注3 87.5(歯科)※注3
		5歳児	83.1	84.4	88.3	84.1	79.8(医科)※注4 79.4(歯科)※注4
検診	成人	胃がん	3.5	3.5	3.9	3.8	3.3
		子宮頸がん	10.2	12.1	12.7	11.9	10.5
		乳がん	14.8	15.6	15.4	15.1	12.8
		肺がん	2.4	3.6	3.4	3.5	2.7
		大腸がん	4.7	6.1	5.4	5.9	4.3

資料：健康推進課

注：今後修正の可能性があります。

※注1 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、一般健康診査等を保健センターでの集団健診及び4月から指定医療機関での個別健診にて実施した。

※注2 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、一般健康診査、歯科健康診査を指定医療機関で個別健診にて実施した。

※注3 3歳児を対象に、一般健康診査、歯科健康診査、心理相談、視力・聴覚検査等を保健センターで実施した。

※注4 5歳児を対象に、医科健康診査、歯科健康診査等を保健センターで実施した。