

## 8. 保健・医療

## (1) 定期予防接種実施状況

種 別	平成27年度		28		29			
	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	—	—	590	555	699	684	
	第2回	—	—	590	483	699	687	
	第3回	—	—	590	129	699	730	
Hib感染症	第1期初回	第1回	774	785	701	715	699	696
		第2回	774	776	701	736	699	685
		第3回	774	778	701	711	699	707
	第1期追加	712	733	774	732	701	700	
小児の肺炎球菌感染症	第1期初回	第1回	774	792	701	716	699	684
		第2回	774	776	701	740	699	684
		第3回	774	777	701	715	699	706
	第1期追加	712	740	774	722	701	698	
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	—	4	—	—	—	—	
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	794	791	702	729	707	681
		第2回	794	785	702	729	707	703
		第3回	794	794	702	713	707	716
	第1期追加	703	741	794	767	702	666	
急性灰白髄炎(不活化)	第1期初回	第1回	—	14	—	19	—	2
		第2回	—	41	—	33	—	6
		第3回	—	61	—	40	—	11
	第1期追加	—	146	—	64	—	44	
結 核 ( B C G )		791	774	699	705	729	714	
麻しん・風しん(MR)	1期	771	731	749	755	694	678	
	2期	765	750	787	754	757	740	
水痘	第1回	771	783	749	763	694	677	
	第2回	771	839	749	700	694	570	
日本脳炎	第1期初回	第1回	777	835	741	802	715	788
		第2回	777	810	741	794	715	780
		第3回	760	817	777	797	741	783
	第1期追加	807	252	805	522	789	809	
破傷風・ジフテリア(二種混合)第2期		795	471	761	505	736	531	
ヒトパピローマウイルス感染症	第1回	—	1	—	1	—	—	
	第2回	—	—	—	2	—	—	
	第3回	—	—	—	1	—	—	
高齢者インフルエンザ		22,018	11,148	22,410	11,504	22,900	10,960	
高齢者の肺炎球菌感染症		4,699	1,794	4,777	1,827	5,063	1,834	

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：B型肝炎については、平成28年10月1日から平成28年4月1日以降に生まれた1歳未満の子どもを対象に定期予防接種となった。

## (2) 各種健(検)診受診率

			単位:%				
健 (検) 診 種 別			平成24年度	25	26	27	28
健診	乳幼児	3 ~ 4 か 月 児	95.2	95.6	97.3	95.2	96.1
		1 歳 6 か 月 児	91.9	92.6	94.5	94.8	93.1
		3 歳 児	90.4	90.3	91.8	92.7	93.8
		5 歳 児	64.2	73.2	76.2	78.5	83.1
検診	成人	胃 が ん	4.3	2.2	1.8	2.0	2.0
		子 宮 頸 が ん	14.0	14.0	11.3	9.3	10.2
		乳 が ん	17.8	16.6	13.1	12.9	14.8
		肺 が ん	2.2	2.5	2.5	2.4	2.1
		大 腸 が ん	5.3	5.7	6.3	6.1	4.8

注

資料：健康課

注：今後修正の可能性がります。

(3) 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	薬			
			総数	有床	無床					薬局	薬局販売	医薬品製造業	薬局販売
平成24年	424	2	50	3	47	40	1	47	9	37	2	2	
25	432	2	50	3	47	40	1	48	10	38	4	4	
26	439	2	49	3	46	42	1	47	11	38	4	4	
27	462	2	49	2	47	43	1	56	12	37	4	4	
28	478	2	50	2	48	42	1	60	13	38	4	4	

資料：多摩立川保健所

各年3月31日

店舗販売業	一般販売業	卸売販売業	卸売一般業	販売種商業	高度管理医療	機器販売業	管理医療機器	毒物劇物	
								販売業	業務取扱者(届出)
14	2	2	—	1	22	164	29	—	
15	・	2	・	・	22	168	28	—	
17	・	2	・	・	24	168	30	—	
18	・	2	・	・	24	183	27	—	
18	・	2	・	・	24	193	27	—	

(4) 病院、診療所診療科目延べ数

各年3月31日

年次	総数	内科	小児科	整形外科	循環器科	皮膚科	泌尿器科	(透析含む)外科	リハビリテーション科	眼科	消化器科	アレルギー科	耳鼻咽喉科	呼吸器科	胃腸科	リウマチ科	精神科	神経科	(透析含む)麻酔科	神経内科	産婦人科	婦人科	脳神経外科	放射線科	産科	こう門科	歯科	形成外科	心臓血管外科
平成24年	167	34	19	11	7	11	3	10	8	6	5	6	4	4	2	4	4	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1
25	176	34	19	11	6	11	3	10	8	6	3	6	4	3	2	4	2	4	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	
26	174	33	19	11	6	10	3	10	8	6	3	6	4	3	2	4	2	4	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	
27	177	32	18	9	6	8	3	10	7	6	3	6	4	3	2	6	2	4	3	2	3	2	2	1	1	2	1	2	
28	183	33	18	9	6	9	3	10	7	6	4	6	4	3	2	6	2	3	3	2	3	2	2	1	1	2	1	2	

資料：多摩立川保健所

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

(5) 市内主要死因別年齢階級別死亡数(平成28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	742	424	318	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	2	-	3	4	2	4	9	5	5	9	14	10	14	10	38	6	54	38	62	36	107	54	106	141	
結 核	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1		
悪 性 新 生 物	233	142	91	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	4	1	5	7	5	6	2	17	4	20	18	26	15	35	16	27	19	-	-	-	-	
(再掲) 食道の悪性新生物	10	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	2	1	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	
(再掲) 胃の悪性新生物	24	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	2	3	4	1	4	3	1	4	3	1	2	-	-	-	-	
(再掲) 結腸の悪性新生物	25	12	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	2	3	1	3	2	3	2	3	2	2	3	-	-	-	-		
(再掲) 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	11	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
(再掲) 肝及び肝内胆管の悪性新生物	23	19	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	2	-	4	-	1	-	1	-	3	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
(再掲) 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	3	2	4	2	-	-	
(再掲) 膵の悪性新生物	27	16	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	5	3	1	4	4	1	1	-	-	-	-		
(再掲) 気管、気管支及び肺の悪性新生物	37	21	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	6	7	4	5	2	6	3	-	-	-	-		
(再掲) 乳房の悪性新生物	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-		
(再掲) 子宮の悪性新生物	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
(再掲) 白血病	7	5	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-		
(再掲) その他の悪性新生物	51	41	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	3	-	2	-	4	-	2	2	7	-	13	3	9	2	-	-	-	-	-	-		
糖 尿 病	14	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	2	-	1	1	2	1	1	3	-	-	-	
高 血 圧 性 疾 患	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
心 疾 患 (高血圧性を除く)	95	55	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	3	5	-	7	3	7	5	12	7	19	21	-	-	-	-	-			
(再掲) 急性心筋梗塞	9	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-			
(再掲) その他の虚血性心疾患	36	22	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	4	-	-	1	3	3	5	3	8	5	-	-	-	-	-	-	-		
(再掲) 不整脈及び伝導障害	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
(再掲) 心不全	31	16	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	5	2	7	11	-	-	-	-	-	-		
(再掲) その他の心疾患	14	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	1	-	1	2	1	3	-	-	-			
脳 血 管 疾 患	60	35	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	5	-	3	1	9	2	10	5	6	15	-	-			
(再掲) くも膜下出血	11	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	1	2	3	-	-	-	-			
(再掲) 脳内出血	19	11	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	3	1	1	4	2	2	-	-	-	-		
(再掲) 脳梗塞	30	17	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	4	1	8	-	2	10	-	-			
(再掲) その他の脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
大動脈瘤及び解離	9	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	
肺 炎	53	39	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	6	2	13	4	14	7	-	-	-	-		
慢性閉塞性肺疾患	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
喘 息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
肝 疾 患	8	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
腎 不 全	9	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	
老 衰	39	13	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	8	22	
不 慮 の 事 故	20	13	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(再掲) 交通事故	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
(再掲) その他の不慮の事故	18	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
自 殺	12	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他の全死因	179	94	85	1	1	2	-	-	-																																			