

## 2 交 通

### (1) 駅別乗降客数

(各年度)

駅名	年 度	乗 車 人 員 (千人)			降 車 人 員 (千人)			1日平均 乗降客数 (人)
		総 数	定 期	定 期 外	総 数	定 期	定 期 外	
田無駅	26	13,440	8,732	4,708	13,391	8,732	4,659	73,509
	27	13,710	8,928	4,782	13,670	8,928	4,742	74,808
	28	13,745	9,007	4,738	13,717	9,007	4,710	75,240
	29	13,820	9,068	4,751	13,790	9,068	4,722	75,645
	30	13,888	9,153	4,735	13,851	9,153	4,698	75,996
西武柳沢駅	26	2,999	1,585	1,414	2,906	1,585	1,321	16,181
	27	3,048	1,602	1,446	2,948	1,602	1,346	16,383
	28	3,041	1,628	1,413	2,950	1,628	1,322	16,415
	29	3,062	1,644	1,419	2,976	1,644	1,332	16,543
	30	3,088	1,665	1,423	3,018	1,665	1,353	16,727
東伏見駅	26	4,374	2,833	1,541	4,352	2,833	1,519	23,904
	27	4,518	2,935	1,583	4,484	2,935	1,549	24,597
	28	4,525	2,963	1,562	4,492	2,963	1,529	24,705
	29	4,605	3,024	1,581	4,577	3,024	1,552	25,156
	30	4,618	3,062	1,556	4,594	3,062	1,532	25,240
ひばりヶ丘駅	26	12,380	7,397	4,983	12,406	7,397	5,009	67,907
	27	12,626	7,571	5,055	12,637	7,571	5,066	69,024
	28	12,819	7,764	5,055	12,821	7,764	5,057	70,247
	29	13,258	8,110	5,148	13,260	8,110	5,151	72,652
	30	13,432	8,256	5,176	13,435	8,256	5,179	73,607
保谷駅	26	10,686	7,101	3,585	10,660	7,101	3,559	58,481
	27	11,012	7,344	3,668	10,970	7,344	3,626	60,058
	28	11,087	7,441	3,646	11,059	7,441	3,618	60,672
	29	11,341	7,637	3,704	11,317	7,637	3,680	62,076
	30	11,517	7,783	3,734	11,494	7,783	3,711	63,043

注：千人未満を四捨五入しているため、総数と各項目の数値が一致しない場合がある。

資料：西武鉄道(株)広報部

## (2) 自動車登録台数

(単位：台)

(各年3.31)

年	総数	貨物用			乗合用		乗用		特種 (殊) 用途用	小型 二輪車
		普通車	小型車	被けん引車	普通車	小型車	普通車	小型車		
27	48,361	874	2,483	26	23	77	21,011	20,857	819	2,191
28	48,088	854	2,433	27	23	77	21,209	20,497	809	2,159
29	47,881	857	2,449	30	25	75	21,391	20,068	831	2,155
30	48,003	821	2,406	32	25	77	22,009	19,630	827	2,176
31	47,764	857	2,420	31	24	73	22,330	18,999	837	2,193

注：1) 旧田無市及び旧保谷市の登録分も含む。

2) 自家用及び営業用を含む登録台数である。

資料：関東運輸局東京運輸支局多摩自動車検査登録事務所

## (3) 軽自動車等登録台数

(単位：台)

(各年4.1)

年	総数	原動機付自転車			軽自動車			小型特殊 自動車	その他
		50cc以下	ミニカー	51～ 125cc	二輪 (126～ 250cc)	三輪	四輪		
27	21,186	5,647	84	2,762	2,094	1	10,459	139	-
28	21,043	5,332	85	2,735	2,085	1	10,664	141	-
29	20,781	5,054	91	2,753	2,021	1	10,723	138	-
30	20,546	4,783	94	2,727	1,988	1	10,822	131	-
31	20,675	4,586	94	2,769	1,953	1	11,142	130	-

資料：市民部市民税課

## (4) はなバスの運行状況

(30年度)

ルート	(経路)	運行本数		1日平均 利用客数
		全日		
第1ルート	(保谷駅北口～北町循環～保谷駅北口)	43		797
第2ルート	(ひばりヶ丘駅～保谷庁舎～東伏見駅北口)	39		417
第2ルート	(ひばりヶ丘駅～住吉・泉町循環～ひばりヶ丘駅)	18		299
第3ルート	(田無駅～東伏見駅南口)	33		405
第3ルート	(田無駅～向台循環～田無駅)	28		456
第4北ルート	(田無駅～多摩六都科学館～花小金井駅)	56 (58)		463
第4南ルート	(田無駅～芝久保運動場～花小金井駅)	86		771

注：1) 第2ルート 東伏見駅北口～保谷庁舎止まり、及びひばりヶ丘駅～保谷庁舎止まりを含む。

2) 第4北ルート ( ) 内は平成30年5月1日まで。

3) 第4南ルート 田無駅～芝久保運動場折返しを含む。

資料：まちづくり部交通課(旧：都市整備部都市計画課)

## (5) 市内通過路線バスの運行状況

(30年度)

路 線	通 行 回 数						1 日平均 利用客数
	平日		土曜		休日		
	往	復	往	復	往	復	
(1) ひばりヶ丘駅～田無駅(谷戸経由)	1	6	-	2	2	2	(4)に含まれる
(2) ひばりヶ丘駅～田無駅(ひばりが丘団地経由)	8	9	4	3	4	3	(5)に含まれる
(3) ひばりヶ丘駅～田無駅(イオンモール東久留米経由)	77	78	69	72	69	72	8,834
(4) ひばりヶ丘駅～武蔵境駅(谷戸経由)	127	128	104	103	102	103	11,896
(5) ひばりヶ丘駅～武蔵境駅(ひばりが丘団地経由)	80	82	71	72	71	72	6,315
(6) ひばりヶ丘駅～武蔵境駅(ひばりが丘団地・谷戸小経由)	4	4	1	2	-	1	(4)に含まれる
(7) ひばりヶ丘駅～武蔵境駅(イオンモール東久留米経由)	31	30	14	12	14	12	(3)に含まれる
(8) ひばりヶ丘駅～三鷹駅	38	38	34	34	34	34	1,999
(9) ひばりヶ丘駅～滝山営業所	15	20	9	15	9	15	(8)に含まれる
(10) ひばりヶ丘駅～文華女子中高前	32	32	27	33	27	33	(3)に含まれる
(11) ひばりヶ丘駅～南沢五丁目	4	6	1	-	-	-	48
(12) ひばりヶ丘駅～ひばりが丘団地中央	-	9	-	-	-	-	(5)に含まれる
(13) 保谷駅南口～吉祥寺駅(東伏見駅北口経由)	29	29	28	28	28	28	1,757
(14) 保谷駅南口～吉祥寺駅(柳沢駅通り経由)	51	51	6	46	46	46	3,399
(15) 保谷駅南口～西武車庫前(東伏見駅北口経由)	5	3	5	3	5	3	(16)に含まれる
(16) 保谷駅南口～西武車庫前(富士町経由)	7	9	6	7	6	7	255
(17) 文華女子中高前～武蔵境駅	5	1	4	3	4	2	(4)に含まれる
(18) 文華女子中高前～田無駅	16	7	12	4	12	4	(3)に含まれる
(19) 天神山～保谷駅南口	10	4	22	3	22	3	(16)に含まれる
(20) 天神山～田無駅	31	31	31	31	31	31	1,312
(21) 天神山～三鷹駅	30	30	27	27	27	27	1,556
(22) 花小金井駅～吉祥寺駅	38	38	40	40	39	39	2,437
(23) 三鷹駅～田無橋場	31	31	25	25	25	25	1,013
(24) 三鷹駅～多摩六都科学館	-	-	-	-	-	-	-
(25) 三鷹駅～天神山	10	10	10	10	10	10	485
(26) 三鷹駅～西武柳沢駅	98	100	98	100	92	94	4,662
(27) 三鷹駅～東伏見駅北口(東伏見稲荷神社経由)	2	2	2	2	-	-	59
(28) 三鷹駅～武蔵野大学(直行)	35	25	27	14	-	-	715
(29) 三鷹駅～武蔵野大学(各停留所停車)	-	12	-	12	-	-	50
(30) 三鷹駅～ヴィーガーデン西東京	20	21	20	21	28	28	920
(31) 武蔵野営業所～多摩六都科学館	-	-	-	-	-	-	-
(32) 武蔵野営業所～花小金井駅南口	-	2	-	1	-	1	1
(33) 花小金井駅～多摩六都科学館	-	-	-	-	-	-	-
(34) 花小金井駅南口～事務本部(新町五丁目)(直行)	6	10	-	-	-	-	72
(35) 花小金井駅南口～向台町五丁目	8	-	-	-	-	-	1
(36) 花小金井駅南口～小金井公園東口	-	4	-	-	-	-	1
(37) 武蔵境駅～向台町五丁目	48	48	46	46	46	46	1,471
(38) 武蔵境駅～花小金井駅南口	6	6	5	5	5	5	173
(39) 武蔵境駅～ヴィーガーデン西東京	62	64	51	51	51	51	1,989
(40) 吉祥寺駅～西武柳沢駅	130	130	99	99	100	101	7,646
(41) 吉祥寺駅～西武柳沢駅(武蔵野市役所経由)	1	1	1	2	1	2	183
(42) 吉祥寺駅～向台町五丁目	44	47	93	96	88	88	5,210
(43) 吉祥寺駅～ヴィーガーデン西東京	42	42	-	-	8	8	598

注：1) 路線欄については、左側が起点、右側が終点で表記

2) (24)(31)(33)は、不定期運行

資料：西武バス(株)運輸計画部計画課(1)～(22)、関東バス(株)運輸部(23)～(43)

## (6) 道路及び交差点の交通騒音振動調査結果

(30年度)

調査場所 用途地域・車線	調査期間	区分	等価騒音 レベル(dB)		振動レベル (dB)	
			測定 値	要請 限度	測定 値	要請 限度
柳沢5-15 都道東京所沢線(青梅街道) 柳沢第三児童遊園前 準工業地域・4車線	平成31年 1月22日～1月25日	昼	71	75	46	70
		夜	68	70	43	65
西原町5-2 都道東京所沢線(所沢街道) 民家前 第一種中高層住居専用地域・2車線	平成31年 2月5日～2月8日	昼	72	75	54	65
		夜	70	70	53	60
田無町7-18 都道新宿青梅線(新青梅街道) オートアベニュー前 準住居地域・4車線	平成31年 2月19日～2月22日	昼	70	75	48	65
		夜	66	70	44	60
芝久保町3-19 都道新宿青梅線(青梅街道) 民家前 第一種住居地域・2車線	平成31年 1月22日～1月25日	昼	67	75	44	65
		夜	64	70	41	60
中町6-12 都道東大泉田無線(伏見通り) 民家前 準住居地域・4車線	平成31年 2月5日～2月8日	昼	61	75	42	65
		夜	57	70	37	60
富士町3-7 都道千代田練馬田無線(富士街道) 民家前 第二種中高層住居専用地域・2車線	平成31年 2月19日～2月22日	昼	62	75	45	65
		夜	60	70	42	60
向台町2-5 都道調布田無線(武蔵境通り) 向台公園前 第一種住居地域・2車線	平成31年 1月22日～1月25日	昼	66	75	47	65
		夜	62	70	42	60
下保谷5-6 飯田橋石神井新座線 下保谷第三ポケットパーク前 第一種中高層住居専用地域・2車線	平成31年 1月22日～1月25日	昼	62	75	39	65
		夜	57	70	32	60
住吉町6-1 都道保谷志木線 消費者センター前 第二種中高層住居専用地域・2車線	平成31年 1月29日～2月1日	昼	67	75	45	65
		夜	63	70	38	60
谷戸町1-17 都道ひばりヶ丘停車場線 谷戸公民館前 第一種中高層住居専用地域・2車線	平成31年 1月29日～2月1日	昼	67	75	50	65
		夜	63	70	44	60
芝久保町3-8 都道小川山田無線 民家前 第一種中高層住居専用地域・2車線	平成31年 2月19日～2月22日	昼	64	75	41	65
		夜	60	70	34	60
中町1-1 都道東大泉田無線 中町分庁舎前 第二種中高層住居専用地域・2車線	平成31年 1月29日～2月1日	昼	65	75	47	65
		夜	61	70	40	60
北町1-8 都道前沢保谷線 民家前 準住居地域・2車線	平成31年 2月19日～2月22日	昼	61	75	42	65
		夜	55	70	34	60
保谷町1-19 都道杉並田無線(新青梅街道) 民家前 準住居地域・2車線	平成31年 2月5日～2月8日	昼	68	75	47	65
		夜	67	70	43	60
北町5-9 都道24号線 第一種住居地域・2車線	平成31年 2月5日～2月8日	昼	58	75	35	60
		夜	50	70	26	60
中町2-2 都道234号線 第一種中高層住居専用地域・2車線	平成31年 1月29日～2月1日	昼	63	75	39	60
		夜	59	70	30	60

注：1) 等価騒音レベルの要請限度は、自動車騒音に係る法のもの(原則として、交差点を除く。)

2) 振動レベルの要請限度は、道路交通振動に係る法のもの

資料：みどり環境部環境保全課