

# 多摩地域データブック ～多摩地域主要統計表～ 2019 (平成31・令和元) 年版

多摩地域データブックは、国や東京都が発行する各種統計資料から、多摩地域の各市町村に関するデータを収集し、まとめたものです(※)。3月下旬に発行を予定していますので、最寄りの市役所や町・村役場、図書館等でご覧ください。また、当調査会のホームページ (<http://www.tama-100.or.jp/>) にも掲載します。

※2019年版は、おおむね2019年12月までに発表された統計データをまとめています。

## ～ 本書の構成 ～

各市町村別に、下記の項目を掲載しています！

### I 人口・土地

年齢階層別人口  
住宅地・商業地の公示価格の推移 など

### II 産業

労働力人口  
産業別の事業所数・従業者数 など

### III 都市基盤

構造別の住宅数  
各駅の乗車人員数の推移 など

### IV 保健衛生・高齢者・福祉

年少・老年人口の割合  
保育所の待機児童数 など

### V 環境

農地の面積  
総ごみ量、ごみの総資源化率 など

### VI 教育・文化・市民活動

学校給食の実施状況  
NPO法人数 など

### VII 警察・消防・駅前対策

刑法犯の認知件数  
駅前放置自転車の状況 など

### VIII 選挙

各市町村長・議員選挙の投票率  
国政選挙の投票率 など

### IX 財政・窓口実績・職員数

市町村民税の課税状況  
普通会計決算の状況 など

### 付表

所在大学・短大 など

統計を通じて多摩地域に対する理解を深めるとともに、今後のまちづくりを考える上での基礎資料としてご活用ください！

## <掲載例>

### VII-4 駅前放置自転車等の状況と対策

市町村名	収容能力 台数	乗入 台数	放置台数			自転車 放置率 (%)
			自転車	原付・ 自動二輪		
八王子市	32 626	18 784	406	353	53	2.1
立川市	19 479	13 232	181	175	6	1.4
武蔵野市	33 529	24 365	95	90	5	0.4
三鷹市	10 401	6 931	102	100	2	1.5
青梅市	8 174	4 071	13	13		0.3
府中市	23 226	14 812	158	147	11	1.0
昭島市	12 586	6 070	2	2		0.0
調布市	23 591	13 312	144	133	11	1.0
町田市	25 729	22 230	129	102	27	0.6
小金井市	13 677	9 007	28	28		0.3
小平市	26 407	14 100	25	25		0.2
日野市	16 526	10 764	268	259	9	2.6
東村山市	17 429	12 016	44	40	4	0.3
国分寺市	14 922	7 287	24	23	1	0.3
国立市	10 261	6 452	14	14		0.2
福生市	5 955	2 595	15	15		0.6
狛江市	6 295	5 677	76	72	4	1.3
東大和市	8 167	5 507	4	4		0.1
清瀬市	8 125	4 874	38	37	1	0.8
東久留米市	5 611	4 369	17	17		0.4
武蔵村山市						
多摩市	7 996	3 672	37	33	4	1.1
稲城市	6 437	5 189	5	5		0.1
羽村市	6 521	5 475	9	9		0.2
あきる野市	6 768	4 181				
西東京市	24 833	15 608	292	267	25	1.7
瑞穂町	1 439	1 333	5	5		0.4
日の出町						
檜原村						
奥多摩町	127	33				
多摩地域計	376 837	241 946	2 131	1 968	163	0.9
特別区	548 647	403 081	25 201	23 323	1 878	5.9
東京都計	925 484	645 027	27 332	25 291	2 041	4.0



オール東京62市区町村共同事業

## みどり東京・温暖化防止プロジェクト

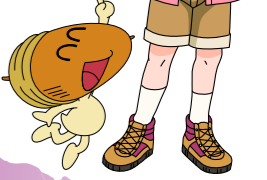
### 市町村の取組紹介

本プロジェクトでは、自然環境保護及び地球温暖化防止についての普及・啓発を目的とする市区町村の自主事業に対する助成を行っています。本助成を活用して多摩・島しょ地域の自治体で実施された取組を紹介します。

かれん

かれんとシーナは、みどり東京・温暖化防止プロジェクトのイメージキャラクターです。

シーナ



## 1 町田市

### 生物多様性保全促進事業

町田市では、将来を担う子どもたちに、生物多様性保全の大切さや、身近な自然の魅力を学んでもらうため、小学校を対象として、講師派遣による学校ビオトープを活用した出前授業を始めました。2019年度は4校の利用がありました。

教室でスライドを見ながらビオトープについて学び、その後、ビオトープに移動して講師と一緒に生きものを捕まえて、その種類や生態系について説明を受け、楽しく学習することができました。写真は、出前授業の様子です。

【問合せ先】町田市 環境・自然共生課 TEL 042-724-4391



## 2 小金井市

### 環境配慮住宅型研修施設管理等委託事業

小金井市の環境配慮住宅型研修施設である「環境学習館」(愛称)を紹介いたします。「平成23年度東京都地球温暖化対策等推進のための区市町村補助金」を活用し建設された当施設は、身近な自然エネルギーの活用により環境負荷の低減を図るモデル住宅として建設されました。

市民・事業者・教育機関と協働し、地域をあげて地球温暖化防止に取り組むため、環境に関する情報を発信するとともに環境学習の場を提供し、市民活動の活性化、人材の育成及び環境学習を推進する場となっています。ぜひ一度ご来館いただき、自然の力を感じてください。

【問合せ先】小金井市 環境政策課 TEL 042-387-9817



## 3 大島町

### 地域に花を咲かせる事業

大島町では、島内にある7地域の婦人会が、地域に花を咲かせる事業を実施しています。

地域ごとの主要道路沿いにある花壇や空き地などに季節ごとに咲く花を咲かせ、島民・観光客にやすらぎと小さな感動を与えることを目的に事業を実施しています。また、海岸線に多く繁殖している「クロマツ」などの景観を保持するため、松枯れ対策も実施しています。

これらの事業を継続し、花と緑にあふれたまちづくりと、さらなる地域コミュニティの活性化をめざしていきます。

【問合せ先】大島町 政策推進課 TEL 04992-2-1444

