

第1章 総 説

第1節 入間市の概要

1 位置

都心から40km圏の本市は、埼玉県の南西部に位置し、面積44,69km²、東西9.3km、南北9.8kmで「打出の小槌」のようなひし形をしています。周囲は、所沢市、狭山市、飯能市、東京都青梅市、瑞穂町にそれぞれ接しています。

・面 積 44,69km²

※平成27年3月6日国土地理院発表の市町村別面積による。

(市街化区域 15.68km²、市街化調整区域 29.06km²)

※昭和45年8月25日埼玉県告示977号による。

・広 ぼ う 東西 9.3km、南北 9.8km

・海 抜 最高 203.5m、最低 58.3m

・緯度・経度(市役所) 東経 139°23'、北緯 35°49'

2 地勢

市域全体は、ややならかな台地と狭山・加治丘陵からなり、市域の約10分の1を占める茶畑、西北部には入間川、中央部に霞川、南部に不老川が流れており、豊かな緑と水辺の景観を醸成しています。

地質については、地表が軽い植質壤土で、地下は関東ローム層と呼ばれる砂壤土質の洪積火山灰土でそれぞれ形成され、肥沃な地味は狭山茶や野菜などの栽培に適しています。

3 人口

世帯数及び人口の推移(各年10月1日現在)

(世帯数：世帯、人口：人)

年 度	H5	H10	H15	H20	H23	H24	H25	H26	H27
世帯数	45,638	49,010	54,993	58,813	60,955	60,945	61,686	62,305	62,945
人 口	141,947	145,785	149,795	150,423	150,578	150,161	150,238	150,060	149,556

(入間市企画課 人口統計資料より)

4 気象

気象の推移(各年1月～12月)

(気温：℃、湿度：%、雨量(小数点以下四捨五入)：mm)

年		H5	H10	H15	H20	H23	H24	H25	H26	H27
気温	最高	35.5	37.6	36.4	36.9	37.5	36.9	38.9	38.7	38.2
	最低	-3.8	-5.9	-7.0	-5.4	-7.3	-6.7	-6.8	-4.5	-5.2
	平均	13.6	15.3	14.2	14.8	14.7	14.5	15.5	14.8	15.5
湿度(平均)		71.8	71.7	77.1	70.8	68.1	67.4	72.1	73.1	76.8
総雨量		1,456	1,939	1,606	1,733	1,432	1,339	1,292	1,506	1,499

(埼玉西部消防組合入間消防署 気象記録より)

第2節 環境経済部組織

環境課<環境総務担当、環境保全・衛生担当>

環境政策、環境衛生、公害対策、犬の登録・予防注射、浄化槽の指導等

みどりの課<公園担当、加治丘陵・みどり自然担当>

自然保護、緑化推進、公園の設計・施工、公園の維持・管理、加治丘陵対策等

農政課<農政担当>

農業の振興、家畜伝染病予防、病害虫予防、林業、市民農園、ふれあい朝市等

商工課<商業担当、観光・シティセールス担当、工業・労政担当>

商工業の振興、住宅資金融資、勤労者福祉、観光等

総合クリーンセンター<清掃指導・ごみ減量推進担当、プラント管理・業務推進担当>

ごみ処理および処分、リサイクルプラザに関する事等

第3節 環境課所掌事務

環境総務担当

- ・環境政策の企画、立案及び調査に関する事。
- ・環境基本計画に関する事。
- ・環境マネジメントシステムに関する事。
- ・地球環境保全の推進に関する事。

環境保全担当

- ・騒音、振動及び悪臭の規制に関する事。
- ・大気汚染、水質汚濁、土壌の汚染及び地盤の沈下防止対策に関する事。
- ・開発行為等における環境保全に係る指導に関する事。
- ・河川の浄化に関する事。
- ・産業廃棄物に関する事。

環境衛生担当

- ・昆虫等の駆除に関する事。
- ・狂犬病の予防に関する事。
- ・墓地に関する事。
- ・納骨堂の管理運営に関する事。
- ・衛生自治組織に関する事。
- ・食品衛生組織に関する事。
- ・浄化槽に関する事。
- ・専用水道及び飲用井戸に関する事。
- ・瑞穂斎場組合との連絡調整に関する事。
- ・入間西部衛生組合との連絡調整に関する事。
- ・総合クリーンセンターとの連絡調整に関する事。