

菴木林ファンクラブ 通信

住所: 〒247-0013 横浜市栄区上郷町1562-1 「横浜自然観察の森」 Phone 045-894-7474

ZFCの活動拠点「横浜自然観察の森」は横浜市栄区内ですが、栄区をご存じですか。

栄区は横浜市の南部に位置し、東西に長く(東西約7km、南北約6km)、東は金沢区、磯子区、西は戸塚区、南は鎌倉市、北は港南区に接している。旧相模国鎌倉郡に属し、古来より鎌倉とはゆかりの深い地域でもあります。

栄区の歴史は、縄文時代の土器が発見された松ヶ丘遺跡(笠間5丁目)や弥生時代の住居跡が発見された笠間中央公園に見られるように、遠い昔にまで遡ることができます。特に鎌倉時代には鎌倉幕府との結びつきが強く、いたち川流域の豊かな田園が食糧生産を担うとともに、東北地方に対する軍事政策の上で重要な役割を果たしていたと考えられています。

栄区の中央を、かつてはしばしば氾濫した狹川(いたちがわ)が東西に流れ、また西側を柏尾川が南北に流れて低地を形成し、その東側・南側を三浦半島に連なる丘陵地がとり囲むように広がっています。柏尾川西岸を中心とした低地には工場、また丘陵地を造成した団地が多く、また丘陵地は市民の森という森林公園にもなっています。

交通の面では、区の北西地域を JR 根岸線(京浜東北線)が横断し、また区の西部には柏尾川に沿って南北に東海道本線と横須賀線が縦断し、東京あるいは小田原・横須賀方面と接続しています。区北部・南部に東西方向にそれぞれ環状3号道路と環状4号道路が通っています。

商業地は、主に本郷台駅周辺と大船駅周辺。区役所や警察署など官公庁は本郷台駅周辺に集中している。南側の鎌倉市と接する部分にある大船の繁華街は横浜市栄区と鎌倉市の双方に跨っており、大船駅のプラットフォームも横浜市栄区と鎌倉市の双方に跨っています。

栄区では、平成16年4月1日現在、総面積約1,854haのうち市街化区域が1,301ha、市街化調整区域が553haとなっており、市街化区域のうち88.9%を住居系用途地域が占め、大半は戸建て住宅地となっています。栄区の緑被率は41.7%(全市31.2%・平成13年9月現在)と高く、全体的に緑豊かな環境となっています。なかでも区東部は、大規模で良好な自然が残り、横浜市の緑の七大拠点の1つに数えられています。

(※)世帯数 55,406世帯 ・人口数 123,429人(2019年2月)

以上栄区ネット情報 by 兼武

1. 前回運営会以降の活動実績

- 7月17日(土) 18 名炭小屋裏植生調査ピクニック広場草刈(展望場) 運営会
- 7月21日(水) 9 名クヌギの林草刈炭焼き準備
- 7月24日(土) 14 名ピクニック広場草刈(展望場) 本窯ドラム缶窯炭焼き
- 7月25日(日) 6 名本窯炭焼き
- 7月28日(水) 9 名クヌギの林草刈内側駐車場草刈
- 7月31日(土) 15 名ピクニック広場草刈(展望場) ドラム缶窯炭出し
- 8月4日(水) 9 名炭小屋内作業棚づくり・木材置場
- 8月7日(土) 13 名竹林調査本窯炭出し
- 8月11日(水) 8 名炭小屋内作業本窯整理・炭小屋内整理クヌギの林草刈
- 8月14日(土) 6 名炭小屋内作業小屋内整理
- 8月18日(水) 11 名炭小屋内作業小屋内整理クヌギの林草刈(機械)

2. 連絡、確認、提案

- ①9/25 のドラム缶炭焼きは炭材の竹が入手できないため、中止します。
- ②9/18(土曜日)～9/20(月曜日)は地域社会との交流(活動紹介、森の恵み作品展示)を行う予定ですが、緊急事態宣言延長の場合は要検討とします。
- ③9/25 土曜日は森の作業体験(間伐作業)を予定していますが、緊急事態宣言延長の場合は要検討とします。

3. 今後の活動予定

- 8月21日(土) クヌギの林草刈片付け伐倒対象木調査運営会
- 8月25日(水) 炭小屋作業クヌギの林、搬出路など草刈りなど
- 8月28日(土) 畑又は7区不要木伐倒・搬出クヌギの林草刈片付け ZFC 通信発送
- 9月1日(水) 炭小屋作業ピクニック広場草刈補植準備メインテーブル更新
- 9月4日(土) 管理区伐倒ピクニック広場草刈片付け
- 9月8日(水) 炭小屋作業クヌギの林草刈
- 9月11日(土) 竹林整備クヌギの林草刈片付け管理区伐倒
- 9月15日(水) 炭小屋作業伐倒材運搬製材
- 9月18日(土) 管理区伐倒ドラム缶窯整備運営会
- 9月20日(月) 地域社会との交流(活動紹介、木工品展示)9/18～
- 9月22日(水) 炭小屋作業草刈薪割り(炭材) 体験会準備
- 9月25日(土) ドラム缶窯整備森の作業体験薪割り(炭材) ZFC 通信発送
- 9月29日(水) 炭小屋作業管理区草刈
- (

(星隈)