

春号 くがはら

vol.142 ・ since 1990

発行：地域力推進久が原地区委員会
 編集：地域情報紙「くがはら」編集委員会
 事務局：大田区久が原特別出張所
 〒146-0085 大田区久が原4-12-10
 TEL(3752)4271 FAX(3752)4514

久が原地区管内

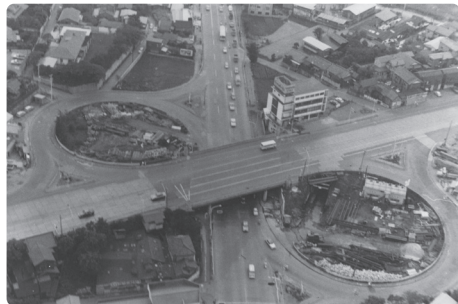
<人口>	<世帯数>
男 14,113人	14,173世帯
女 15,025人	
計 29,138人	令和8年3月1日現在

第二京浜国道の歴史

久が原の歴史に見識のある小原洪一さんと久が原図書館郷土コーナー委員長の林吉紀さんにお話を伺い、林さんにまとめて頂きました。

昭和初期、京浜地区の発展で現在の第一京浜・東海道の交通量が増大し、道路状況を改善するバイパス道路計画として第二京浜が検討され、昭和11年新京浜国道として建設着工した。

最新自動車道路として、主要道路との立体交差を造り、電線を地中化し電柱を廃止した。昭和15年完成の松原橋は、



建設中の松原橋 昭和15年完成 大田区提供

第二京浜と環状七号線との日本初の立体交差です。

昭和15年開催予定の東京オリンピックでは、マラソンコースとして使用を計



響橋(通称めがね橋) 昭和16年完成

画、神宮外苑競技場をスタートし横浜市鶴見区の響橋を折返し地点としていたが、戦争で開催中止となる。併せて国道計画も中断していた。

昭和24年多摩川大橋が完成し、全線開通は昭和33年である。

第二京浜の建設は久が原地区にも多くの影響を与えた。

池上梅園から多摩川大橋一帯は水田



多摩川大橋 昭和24年完成

や沼地で、道路をかさ上げするために馬込の山を崩して盛土が行われた結果、大雨による排水が追いつかず水害が発生した。

また、この盛土工事の途中で土砂の搬送に使用していたトロッコで幼い子供を亡くす事故も起こった。

かつては、久が原地区から本門寺下の大坊に向かって、一本道となる下久橋が呑川にかかっていたが、第二京浜建設で池上橋ができたため、その橋はなくなった。

大崎広小路から横浜青木橋までの第二京浜は現在その役割を十分に果たしている。

はやし よしのり
林吉紀



久が原教会付属 こひつじ幼稚園

一人ひとりの心の声に耳を傾けて

『こひつじの声ちゃんと聞くよ』
 これが、こひつじ幼稚園の保育の原点です。

あらゆる学びと成長のみなもとなので。

当園は1948年、戦後間もない時期に久が原地域の皆様の強い要望を受け、日本基督教団久が原教会の付属幼稚園として設立されました。園名は詩人の藤浦洸氏、園章は洋画家の猪熊弦一郎氏によるもので、設立当初からの歴史と文化が息づいています。長い歴史を重ねた園舎は、真新しいピカピカの建物ではありませんが、すべてのものを大切に使うことを教育の一環として、子どもたちと共に実践しています。

また、お友だちとの関係を築く力も大切に育んでいます。自分とは考えが異なる人と、どうしたら楽しく時間を共有できるか考えること。これが豊かな時代と社会をつくる原動力です。子どもたちが友だちをつくる力を養うとともに、保護者の皆様どうしも子育てを通じて支え合えるよう、さまざまな支援を行っています。

キリスト教保育を基盤とする当園では、子どもたちが「ありのまままで受け入れられる」と「成長していくことが喜ばれる」という二重の祝福の中で育つことを大切にしています。約20名の教職員・スタッフは、一人ひとりの子どもが既に持っている「育つ力」を全力でサポートする立場として、真理と愛をもって、子どもたちに寄り添った保育を日々実践しています。

2025年度からは新制度幼稚園として新たな歩みを始めました。子どもたち一人ひとりの心の声に耳を傾け、その子にふさわしい配慮と支援を大切にします。それが、こひつじ幼稚園の保育です。

副園長 佐藤牧人

毎日の保育の中心は「遊び」です。自由に生き生きと遊ぶ中で、子どもたちは遊び方を自分たちで真剣に考え、新しいことに挑戦し、豊かな経験を積み重ねていきます。これからは「正解がない時代」と言われています。遊びこそが、



園庭で遊ぶこどもたち

🔄 プラスチックごみは何になるのかな？

昨秋、ゴミ処理施設を見学しました。印象深かったのは、プラスチック（以後プラ）ごみを人が手作業で分別している工程でした。ベルトコンベアで流れてくる袋を手で破いて中身を確認し、汚れのはげしい物やプラ以外の金属などを取り除いていました。その後これを圧縮してペール（大きなかたまり）にし、破砕し、ガス化するという事です。最後にできるものが、水素・二酸化炭素・アンモニアです。

- 水素はアンモニアの生成・水素発電に利用
- 二酸化炭素はドライアイス・炭酸として利用
- アンモニアはアクリルやナイロンなどの繊維原料・医薬品・肥料・清掃工場での窒素酸化物の除去剤として利用

大田区ではプラごみの削減に取り組んでいます。プラの製造・消費・廃棄段階では、二酸化炭素の排出、海洋プ

ラごみよる環境汚染等の問題がありプラを資源として再利用するということが重要になってきています。

久が原地域でもプラの分別回収が始まって1年経ちました。きちんと分別できていますか？

- 弁当などのトレイ、カップ麺などの容器は、臭わない程度にすすいでプラごみに、紙のシールは完全にはがせなくてもOK
- マヨネーズやケチャップ容器はそのままでは可燃ごみ、ハサミで切ってすすげばプラごみ
- 納豆容器は5～10分水を入れておけば簡単にぬめりがとれる
- 出すとき、袋を二重にしない
手作業で袋を破いて確認するため、手間が増える
- ペットボトルのキャップとラベルはプラごみ、本体は資源ごみ
単一の素材でできている本体は同じペットボトルに再生（水平リサイクル）できるため

- お茶やコーヒーの缶ボトルやジャムのビンの本体は資源ごみ、キャップとふたは不燃ごみ

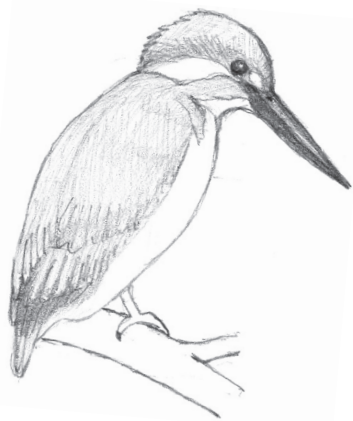


分別したものが何に再生されるのかわると、きちんと分別しなければという気持ちになります。私たちのちょっとした気遣いで少しでも環境汚染の軽減につながればよいと思います。

(本間 良子)

☆資源とごみの分け方・出し方はこちら

大田区ごみ分別アプリ



香川さんぽ
水辺の宝石『カワセミ』

買い物ついでに香川沿いを歩いて、橋の上から鳥たちをしばらく眺めていると、時々通りすがりの人から、何かあるのですかと尋ねられます。香川の生き物については、道々橋近くの倉庫側に「香川の会」の掲示板があり、香川の情報を知る事ができます。カルガモやコガモ、少し大きいマガモ、体が黒くて額からくちばしが白いオオバンなどが川底の苔を食べるに集まります。小魚を食べるアオサギに白いダイサギと頭に白い飾り羽がピョーとのびているコサギや、白と黒の小型の鳥で、尾を振りながら歩き回るハクセキレイも見ることが出来ます。滅多に見られない鳥に出会えた時は心が躍りました。

数年、池上橋近くで川面を眺めている時、コバルトブルーが水面近くを低空飛行で素早く通り過ぎて行ったのです。「あっ、カワセミ！」
一瞬の美しい光景でした。姿をはっきり見たいと思っていました。昨秋、北の橋近くから川面を見ようとしたところ、杭の階段の上から6段目に、背が鮮やかな青と胸からオレンジの羽をもつカワセミが止まっていたのです。
「えっ、こんな所で出会える!?」
私にとっては奇跡でした。写真を撮ろうとスマホを取り出したらもういません。どうも池上橋から稲荷橋の間にもういませうです。カワセミは水辺の宝石と呼ばれる美しい鳥で、水面から飛び込んで魚を捕える狩の名人、全長は約17センチ、寿命は約4～7年、日本全国に分布する留鳥です。
香川さんぽで川面を見てください。貴方も出会えるかも？心ときめきますよ。

(大竹 恵美子)

イベント情報

- ◆新入学児童安全祈願祭
【開催日】4月5日(日) 10時～
【場 所】道々橋八幡神社 社務所
- ◆道々橋自治会定期総会
【開催日】4月19日(日) 10時～
【場 所】道々橋八幡神社 社務所
- ◆久が原西自治会定期総会
【開催日】4月25日(土) 19時～
【場 所】久が原会館
- ◆久が原南自治会定期総会
【開催日】5月10日(日) 10時～
【場 所】久が原南自治会館
- ◆久が原東自治会定期総会
【開催日】5月16日(土) 18時～
【場 所】久が原東部八幡神社 社務所
- ◆ヒルズ久が原自治会定期総会
【開催日】5月16日(土) 11時～
【場 所】ヒルズ久が原管理棟多目的室
- ◆環境クリーンデイ
【開催日】6月21日(日) 10時～
【場 所】道々橋自治会内区域

《問い合わせ先》久が原特別出張所
03-3752-4271

【編集後記】

分別ごみの種類が増えましたが、各家庭に配布された、保存版の「資源とごみの分け方・出し方」しまい込んでいませんか？私もよく読まず、プラごみ二重の袋で出していました。回収されたものは人の手によって再度分別されています。悪臭が出ないように気を付けて出したいです。

大竹 恵美子

