

### 平成26・27年度江東区青少年委員名簿

No	氏名	選出学区
1	和田 真紀子	明治小
2	斉藤 翁	深川小
3	堀田 勝彦	八名川小
4	大谷 誠	臨海小
5	中村 芳明	越中島小
6	岩佐 郁子	数矢小
7	河上 美智子	平久小
8	日野原 靖之	東陽小
9	鈴木 馨	南陽小
10	山田 佳邦	川南小
11	板倉 猛	扇橋小
12	今野 るみ子	元加賀小
13	田澤 朋子	毛利小
14	池田 治雄	東川小
15	青木 裕子	豊洲小
16	宮原 広美	豊洲北小
17	辰野 栄里子	東雲小
18	金子 秀明	有明小
19	村上 敬司	枝川小
20	品川 辰彦	辰巳小
21	畑 絵里子	第二辰巳小
22	橋本 俊雄	第一亀戸小
23	田中 健祐	第二亀戸小
24	桜田 敦子	香取小
25	小原 良子	浅間野小
26	藤村 幸弘	水神小
27	本家 香織	第一大島小
28	吉葉 富雄	第二大島小
29	浅野 秀一	第三大島小
30	橘 春恵	第四大島小
31	本橋 浩司	第五大島小
32	三澤 進	大島南央小
33	橋爪 洋明	砂町小
34	蜂須 政之	第二砂町小
35	亀山 憲一	第三砂町小
36	長谷川 浩	第四砂町小
37	内木 恵子	第五砂町小
38	北田 準子	第六砂町小
39	遠藤 浩市	第七砂町小
40	木室 善洋	小名木川小
41	松原 英男	東砂小
42	山本 賢一	北砂小
43	豊崎 美和子	南砂小
44	瀬戸 華恵	亀高小
45	石川 加子	小学校長会
46	伊藤 雅夫	中学校長会

## 青少年の健全育成の架け橋 地域のコーディネーター

### 平成26・27年度江東区青少年委員を委嘱

江東区青少年委員は、学校・家庭・地域・行政の架け橋となり、青少年の健全育成の役割を担う地域のコーディネーターです。2年ごとに小学校の学区区域から

各1人と、小・中学校の校長から代表として各1人が選ばれ、区から委嘱されています。今年度は4月10日に委嘱式が行われ、委員に委嘱状が手渡さ

長寿サポートセンターには介護、保健、福祉の専門職が配置され、高齢者関係の総合相談、権利擁護、認知症相談、介護予防プログラムの案内、福祉・介護の各種制度の受付とサポートなどを行っています。

長寿サポートはセンターの窓口としての機能のほか、介護保険・各種福祉サービス利用の受付も行っていきます。

来所困難な場合は、相談員がご自宅まで出向いて相談にあたりますのでお電話ください。



## 高齢者の「長寿サポートセンター」相談窓口「長寿サポート」

区では区内8か所に「長寿サポートセンター」、13か所にその窓口の「長寿サポート」を設置し、ご相談を受け付けています。

長寿サポートセンターには介護、保健、福祉の専門職が配置され、高齢者関係の総合相談、権利擁護、認知症相談、介護予防プログラムの案内、福祉・介護の各種制度の受付とサポートなどを行っています。

長寿サポートはセンターの窓口としての機能のほか、介護保険・各種福祉サービス利用の受付も行っていきます。

来所困難な場合は、相談員がご自宅まで出向いて相談にあたりますのでお電話ください。

## 中学生放送研究会 参加グループ募集!

### 仲間と一緒にオリジナルラジオ番組をつくってレインボータウンFMで放送!

中学生が自分たちでラジオ番組を企画・制作し、FM局で放送する「中学生放送研究会」の今年度参加生徒を募集します。

中学生放送研究会は、ラジオ番組の企画・取材・収録などの経験を通じて、中学生に区政や自分たちのまちに関心をもってもらうという区の取り組みです。中学生が人と話すことの楽し

しみや、自分が思っている気持ちを伝える大切さに気づき、かけにもなります。昨年度は、区立・私立中学生あわせて12組が参加し、音楽番組やテーマトーク番組、ランキングなど、中学生ならではの自由な発想で番組を制作しました。制作した番組は地元レインボータウンFM(79.2MHz)の日曜の区制作

青少年センター(3681)7334  
FAX(3681)8732

## 夢の島中学生体験プログラムの様子(平成25年度)

## 食品中の放射性物質の検査結果

### 空間放射線量の測定結果(第11回・第12回)

区では、区内の店舗で販売されている食品や小中学校の給食用食材などに含まれる放射性物質を検査しています。3月は区内流通食品10サンプルと、給食用食材は、越中島小、大島南央小、亀戸中、第四砂町中の給食用食材各校5サンプルの合計20サンプルを採取して検査を行い、いずれも放射性セシウムは不検出でした(検出下限値25ベクレル/kg)。給食用食材は、使用前日に検査を行っています[小中学校についての問合せ]学務課給食保健係 ☎3647-9177 [その他測定全般に関する問合せ]保健所生活衛生課食の安全係 ☎3647-5812

空間放射線量の測定結果

区では、4月から定点施設10施設について毎月5施設での測定を実施しています(左表)。第11回を2/18、第12回を3/13に実施しました。測定値は地上1mの平均値で、第11回は毎時0.07μSv、第12回は毎時0.07μSvであり、国の対応方針およびガイドラインが示す高い数値が検出された地点はありませんでした。詳細は、区ホームページをご覧ください ☎ 環境保全課調査係 ☎3647-6148

番組(ラジオこうとう・午前10時~10時20分)で放送されます。収録の際、レインボータウンFMの木場スタジオで、普段触れることのない機材を扱ったり、他の生放送や収録を間近で見たりすることもできます。気の合う仲間と一緒に、自分たちだけのオリジナルラジオ番組を制作してみませんか?

活動日 平日の放課後や休日計5時間程度(複数回に分けても可) [区内の中学校に通学している中学生によるグループ3~5人程度が目安。学校(公・私立)・学年・番組テーマは不問。学校をまたがるグループも可]

費用 無料 [20分の番組制作体験]

申込用紙(ホームページから入手可)に必要事項を記入し、ファクスで広報広聴課報道係またはレインボータウンFMへ ※区ホームページからも申し込みできます

広報広聴課報道係 ☎(3647)8589  
FAX(5634)7538  
レインボータウンFM(株) ☎(5857)5671  
FAX(5857)5670

中学生放送研究会の収録風景

空間放射線量の測定結果

施設名(所在地)	所在地	空間放射線量 地上1m(平均値)
①大島第五保育園	大島4-21-3-101	0.08
②荒川・砂町水辺公園	東砂6-9先	0.08
③清澄二丁目公園	清澄2-11-5	0.07
④枝川幼稚園	枝川3-4-1-101	0.05
⑤東雲緑道公園	東雲1-7-4	0.07
平均		0.07
同日の産業技術研究センター(青海2-4-10)の地上約1mモニタリングポストでの日平均値		0.0391

(第11回測定日:平成26年2/18(火))

施設名(所在地)	所在地	空間放射線量 地上1m(平均値)
①小名木川水辺の散歩道	大島9-1	0.08
②亀高小学校	北砂5-20-16	0.07
③扇橋三丁目公園	扇橋3-20-11	0.07
④塩浜二丁目第二公園	塩浜2-17-8	0.06
⑤辰巳中学校	辰巳1-10-57	0.06
平均		0.07
同日の産業技術研究センター(青海2-4-10)の地上約1mモニタリングポストでの日平均値		0.0406

(第12回測定日:平成26年3/13(木))

※空間放射線量の測定単位はμSv/h  
※Svは放射線による人体への影響度合いを表す単位  
※産業技術研究センターでは、空間放射線量の連続測定を実施  
※同センターの測定値は、1μGy/h=1μSv/hとして換算