

子ども家庭支援士養成講座募集 保育ボランティアとして 子育て支援にご参加を



子どもを安心して産み育て、
こどもの笑顔があふれるまちづくりに目指し、子育てパートナーとして応援したいとお考えの方、ぜひ受講してみませんか。
連続講座を修了した方は、みずべ(子ども家庭支援センター)で行っている「リフレッシュー」として保育」の保育ボランティアとして活動できます。

【基礎講座】1月15日・22日
【スキルアップ講座】2月5日・12日・19日・26日、3月5日・12日(木曜全9回)午後2時~4時※基礎講座のみも可
【場】東陽区民館4階会議室(東陽3-1-12) 【人】区民の方15人程度(豊洲・深川地域で活動できる方を優先し、抽選) 【費】無料

のらくろマンガ賞 大賞受賞作品決定 森下文化センターで授賞式

今年も全国各地、海外から総数212点の応募がありました。厳正な審査の結果、各賞が決定しました。

【審査員】永田竹丸(漫画家・のらくろトリオ)、山根青鬼(漫画家・のらくろトリオ)、江波じょうじ(漫画家)、たちいりハルコ(漫画家)

【授賞式】授与のほか、審査員による講評も行います。のらくろもお祝いにかつけます。
時 1月11日(日) 午後2時

【人】どなたでも 【費】無料
【申】当日直接会場へ
【作品展示】全応募作品を展示します。惜しくも入賞を逃した作品も、個性あふれる力作ぞろいぞろい。
【時】1月4日(日)~16日(金) 午前9時~午後9時※1月5日(月)は休館 【費】無料
【申】当日直接会場へ
※いずれも 【場】森下文化センター(森下3-12-17)
☎(5600)8666

オシャレな洋服交換イベント 秋冬カンピアーレ 紳士服や子ども服、ファッション小物も交換可能



えこつくる江東で洋服交換イベント「カンピアーレ」を開催します。「カンピアーレ」はイタリア語で「交換する」ことを意味します。着なくなってしまうオシャレな洋服を他の方に譲り、喜んで着ていただくために会場に展示し、代わりに気に入ったものを持ち帰ることができ、エコなイベントです。

【参加方法】
○着用感のない秋冬衣料(洗濯済み)や小物をお持ちください。
○持ち帰りは3点まで。持ち帰り用の袋をご持参ください。
い(5点まで。※状態によっては引き取れません)。
【場】えこつくる江東(潮見1-29-17)
☎(3644)7130



▲区長特別賞&コマ/ジュニア大賞「私のいるなうれしいこと」高橋結希
▲ジュニアA大賞「ありがとう!!のらくろ!!」吹野友璃香
ジュニアB大賞「のらくろはみんなを笑顔にする!!」三島萌佳

部門	賞	作品タイトル	受賞者名
イラスト 「みんなののらくろ」	一般	ぼくののらくろ	松田まさる
	ジュニアA(小学生以下)	ありがとう!!のらくろ!!	吹野友璃香
	ジュニアB(中学生)	のらくろはみんなを笑顔にする!	三島萌佳
コマ 「うれしい」	一般	二重の喜び	相澤 拓
	ジュニア(中学生以下)	私のいるなうれしいこと	高橋結希
ストーリー	一般	晴れた日には、傘をさして	袖山百年
	ジュニア(中学生以下)	福袋戦争	長澤太一
10回記念特別賞	ベスト・オブ・ベスト(今までの大賞受賞作品中のベスト)	第1回コマ部門大賞受賞作品	プレゼント 前川達洋

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5回・第6回)

食品中の放射性物質の検査結果

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。11月は、区内流通食品15サンプルと、給食用食材は亀高小、川南小、第四大島小、香取小の給食用食材各校5サンプル合計20サンプル、および給食で飲んでいる牛乳について、小中学校で1サンプル(全校銘柄・工場とも同一種類)、保育園で12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。ただし、牛乳や飲料水など基準値の低い食品の検出下限値は0.7~2.7ベクレル/kg)。給食用食材は、使用する前日に検査を行っています【区立保育園についての問合せ先】保育課保育管理係 ☎3647-9094【区立以外の保育園についての問合せ先】保育課保育支援係 ☎3647-9084【小中学校についての問合せ先】学務課給食保健係 ☎3647-9177【その他測定全般に関する問合せ先】保健所生活衛生課食の安全係 ☎3647-5812※詳細は、区のホームページをご覧ください。

6回は毎時0.06μSv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。
【場】環境保全課調査係 ☎3647-6148

空間放射線量 結果一覧 (第5回測定日:平成26年10/21(火))

施設名	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	0.06
②荒川・砂町水辺公園	東砂6-9先	0.09
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	0.06
⑤東雲緑道公園	東雲1-7-4	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		0.0381

(第6回測定日:平成26年11/18(火))

施設名	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	0.06
②亀高小学校	北砂5-20-16	0.08
③扇橋三丁目公園	扇橋3-20-11	0.06
④塩浜二丁目第二公園	塩浜2-17-8	0.05
⑤辰巳中学校	辰巳1-10-57	0.05
平均		0.06
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		0.0380

※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

○当日、所定のカード(区ホームページから入手可)にサイズや次に着る方へのメッセージ等を記入していただきます。
【時】1月18日(日) 午後2時~4時(入場は午後3時半まで)
※会場へは公共交通機関でお越しください。16歳以上※ごども同伴で入室可。ただし、ごどもは交換に参加できません。
【費】無料【申】当日直接会場へ
【場】えこつくる江東(潮見1-29-17)
☎(3644)7130

情報誌 ことみせ vol.4 配布中

区内お店の魅力を発信する「ことみせ」第4号を発行しました。今号の特集は「パーティーしよう」です。鍋の周りや家族で集まる時などの色々な場面のパーティーで役立つ情報が満載です。【配布場所】区役所、各出張所、区内都営地下鉄7駅パンフレットラック等

ことみせ事務局
☎(5628)0573

▲ことみせVol.4表紙