かしわファミリー・サポート・センターの年会費を廃止

問かしわファミリー・サポート・センター☎7162-0330

ファミサポでは、もっと利用しやすく、さらなる助け合い活動を広げるため、4月から会員の年会費1,200円を廃止します。この機会に利用・協力・両方会員(子どもを預けることもあれば、預かることもある会員)になりませんか? なお、4月以降に入会するかたは、入会金1,000円を負担していただきます。

■ファミリー・サポート・センターのしくみ



市では、市政に対する意見を伺い、計画の策定や提言等に反映させるため、審議会委員を募集します。選考は、これまでの経験・経歴やレポートの内容をもとに行ないます。



審議会等の 委員を募集

機関名	柏市立図書館協議会					
対象	次の要件を全て満たすかた、1人▶市内在住で住民登録している▶平成 27年4月1日現在で満20歳以上▶当該協議会における任期が3期目以上で はない▶市の付属機関の委員を同時に3つ以上兼ねていない					
任 期	2年					
委嘱予定	6月以降					
活動予定	年3回程度					
幸	1日8,000円(税込み)					
レポートの テーマ	公共図書館としての柏市立図書館の役割(※1)					
申し込み	3月31日(火までに、図書館本館・分館、こども図書館で配布している申込書に必要事項を書き、レポートを添えて、〒277-0005柏5丁目8-12 柏市立図書館本館へ郵送(必着)・☆ info-tshkn@city.kashiwa. lg.jpするか直接持参を					
問い合わせ	図書館本館☎7164-5346					

- ※1 自分の考えを1,000字程度にまとめること(日本語に限る。様式は自由)
- ※2 申込書は柏市立図書館のホームページからダウンロード可

A S NO.050 放射線対策 N E W S NO.050

「放射線対策ニュース」は毎月1日号に掲載します

掲載情報は2月18日現在のものです

50cm

0.084

0.068

0.062

0.056

0.070

0.063

0.077

0.060

0.055

5cm

0.086

0.070

0.063

0.060

0.079

0.069

0.085

0.066

0.057

■ 市立保育園・小中学校・高等学校の測定結果(11・12月測定分)

間放射線対策室☎7168-1036

市では、子ども関連施設(保育園・小中学校等)を優先に除染を進めてきました。 保育園や小学校は平成24年度末までに除染を実施し、その後も定期的に測定を継続 してきました。今回、昨年11·12月の測定結果がまとまりましたので、お知らせします。 なお、今回の測定で除染目標(保育園・小学校は地上5cm、中学校・高等学校は地上50cmで毎時0.23マイクロシーベルト未満)を超える箇所はありませんでした。 ◎測定結果の詳細とその他施設の測定結果は、市のホームページをご覧ください

100cm

0.080

■小学校

	100cm	50cm	5cm		100cm	50cm	5cm
柏第一	0.062	0.065	0.062	名戸ケ谷	0.053	0.056	0.046
柏第二	0.055	0.057	0.053	増尾西	0.083	0.086	0.090
柏第三	0.060	0.068	0.074	逆井	0.060	0.062	0.059
柏第四	0.050	0.047	0.055	富勢東	0.073	0.080	0.075
柏第五	0.053	0.056	0.061	豊	0.070	0.062	0.069
柏第六	0.065	0.070	0.067	酒井根東	0.050	0.061	0.057
光ケ丘	0.058	0.053	0.067	旭東	0.063	0.072	0.066
土	0.080	0.084	0.089	松葉第一	0.046	0.049	0.049
富勢	0.053	0.056	0.049	花野井	0.062	0.066	0.058
田中	0.052	0.053	0.058	松葉第二	0.062	0.063	0.059
田中北	0.047	0.050	0.050	富勢西	0.079	0.080	0.077
土南部	0.045	0.046	0.045	十余二	0.059	0.061	0.067
柏第七	0.060	0.054	0.062	風早南部	0.065	0.066	0.066
柏第八	0.053	0.050	0.047	風早北部	0.054	0.065	0.071
酒井根	0.056	0.049	0.054	手賀西	0.059	0.066	0.064
西原	0.039	0.041	0.045	手賀東	0.052	0.055	0.058
旭	0.055	0.062	0.057	高柳	0.065	0.078	0.076
藤心	0.052	0.051	0.049	大津ケ丘第一	0.059	0.062	0.059
中原	0.047	0.046	0.051	大津ケ丘第二	0.061	0.063	0.063
酒井根西	0.059	0.057	0.066	高柳西	0.053	0.055	0.056
高田	0.046	0.049	0.050	※柏の葉小学校は新設のため除く			

■中学校

	100cm	50cm	5cm		100cm	50cm	5cm
柏	0.081	0.088	0.093	酒井根	0.064	0.072	0.076
柏第二	0.079	0.081	0.095	西原	0.069	0.072	0.077
土	0.082	0.077	0.074	逆井	0.080	0.090	0.086
富勢	0.076	0.077	0.078	松葉	0.077	0.085	0.075
田中	0.062	0.065	0.071	中原	0.074	0.082	0.083
光ヶ丘	0.068	0.079	0.078	豊四季	0.070	0.077	0.083
柏第三	0.091	0.089	0.102	風早	0.089	0.101	0.106
柏第四	0.081	0.083	0.089	手賀	0.066	0.073	0.072
南部	0.077	0.078	0.075	大津ケ丘	0.085	0.087	0.084
柏第五	0.084	0.085	0.085	高柳	0.062	0.066	0.070

■高等学校

市立柏

田中

旭町

東町

松葉

高柳

高柳西

<u>高野台</u> しこだ

■保育園						
	100cm	50cm	5cm			
桜台	0.053	0.060	0.065			
若葉	0.067	0.070	0.076			
あけぼの	0.060	0.065	0.065			
富勢	0.056	0.058	0.059			
東中新宿	0.068	0.069	0.076			
豊四季	0.064	0.062	0.063			
増尾	0.061	0.061	0.060			
豊住	0.068	0.070	0.074			
土南部	0.059	0.059	0.059			
豊四季乳児	0.073	0.071	0.072			
西原	0.065	0.066	0.072			
豊町	0.078	0.077	0.081			
富士見	0.073	0.071	0.071			
酒井根	0.077	0.084	0.082			
名戸ケ谷	0.076	0.077	0.082			

単位: μ Sv/h (数値は敷地内の測定箇所全ての平均値) 測定器:クリアパルス株式会社 M r . Gamma A2700 測定期間:平成26年11月4日から12月17日

0.070

0.057

0.055

0.068

0.063

0.075

0.059

0.053

■ 食品・井戸水などの持ち込み検査について

市では、市民の「食の安全・安心」を確保するために、消費者庁から測定機器を借り受けて、家庭菜園で栽培された野菜、自宅の庭に自生している果実や井戸水などの飲料物、自家消費される食品などに含まれる放射性物質の測定を実施しています。

一般流通食品の測定については、食品衛生法に基づき、国のガイドラインにより県・市保健所で検査が実施されていますが、心配なかたはご相談ください。 ◎測定の申し込みに当たっての条件など、詳しくは消費生活センターへお問い合わせください

電話予約/消費生活センター食品測定専用受付☎7163-5922 受付時間/月〜金曜日(祝日を除く)午前9時〜正午・午後1時〜4時

放射性物質の検査結果 2月1日~17日検査分

■表記の説明

N=Nal (TI)シンチレーションス ペクトロメータ ゲーゲルマニウム半導体検出器

検出下限値=使用する検査機器 で検出できる最小値のこと

品目・学校名・検査方法など の詳しい内容は、市のホーム ページに掲載しています。私 立幼稚園の検査結果も見るこ とができます