

市政情報

柏市文化祭の一般参加者を募集

☎文化課 ☎7191-7403 ・ ☎7190-0892

市では、柏市文化祭の各部門の一般参加者を募集します。さまざまな芸術文化が集うこの機会に、奮ってご応募ください。

■展示部門

時 所 ▶ 市民ギャラリー (パレット柏) = 10月31日(木)~11月15日(金)午前10時~午後5時 ▶ ひまわりプラザ = 10月27日(日)~11月4日(月)午前9時~午後5時

対 象 市内在住・在勤の個人か団体

内 容 写真、絵画、手工芸、書道・ペン習字、盆栽・野草、華道、俳句・短歌※1人1点

備 考 学校関係の団体は参加不可

■舞台部門

時 所 ▶ アミュゼ柏 = 11月23日(土)・24日(日)午後1時~5時 ▶ ひまわりプラザ = 10月27日(日)、11月3日(日)午後1時~4時

対 象 市内に活動拠点があり、市内在住・在勤のかたが過半数の5人以上の団体

内 容 音楽、ダンス、民謡

備 考 参加は1人1団体で、1団体1部門。ダンスは1団体35人まで

《共通》

費 無料

申込書の入手方法 / 次のいずれかの方法で ▶ 文化課(沼南庁舎3階)へ直接 ▶ 市のホームページからダウンロード ▶ 郵送で申込書を請求 = 8月6日(火)までに参加希望部門(舞台は希望会場も)、住所、氏名、電話番号を書き、82円切手を同封して、〒277-8503 柏市教育委員会文化課へ郵送で(必着)

申 込 8月13日(火)までに、申込書に必要事項を書いて、文化課へ直接持参を※8月9日(金)午後1時30分~5時は、パレット柏でも受け付け可

備 考 展示部門の搬入は各会期の初日に、搬出は最終日に、各自で行ってください※ひまわりプラザは前日に搬入を

◎開催期間や募集内容など、詳しくは市のホームページを見るか問い合わせを

手賀東小学校見学会を開催

☎学校教育課 ☎7191-7367 ・ ☎7191-1212

小規模特認校で、少人数ならではのきめ細かな学習指導や、地域の自然や特性を生かした体験活動を行う手賀東小学校では、これからの時代に求められる特色ある教育(情報活用能力や外国語など)に力を入れています。

一定の条件のもと、市内全域から入学・転学を受け入れていますので、自然豊かな環境での確かな学びに関心のあるかたは、ぜひ学校見学会へご参加ください。

時 間 9月10日(火)午前9時~正午

集 合・解 散 / 柏市役所本庁舎1階ロビー、沼南庁舎1階ロビー ※マイクロバスで移動

申 込 8月2日(金)午前9時から、学校教育課(沼南庁舎2階)へ電話か直接

◎詳しくは、市のホームページをご覧ください



▲タブレット型端末を活用した授業を行っています

子どもと
未来の柏
のために

放射線対策 NEWS NO.092

「放射線対策ニュース」は偶数月の1日号に掲載します

☎環境政策課 ☎7168-1037 ・ ☎7163-3728

■市内の空間放射線量率についてお知らせします

市では、市内主要道路と駅周辺の歩道の空間放射線量率について、携帯型環境放射線量測定器を用いた車載走行・歩行による測定を定期的に行っています。

第17回(5月実施分)測定結果をお知らせします。

■市立保育園・小中学校・高等学校の測定結果(5月測定分)

市立保育園や小・中学校等は平成24年度末までに除染を行い、その後も定期的な測定を継続しています。

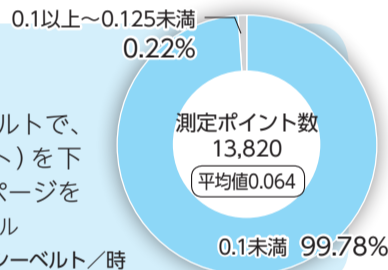
なお、今回の測定で除染目標(保育園・小学校は地上5センチメートル、中学校・高等学校は地上50センチメートルで毎時0.23マイクロシーベルト未満)を超える箇所はありませんでした。

◎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

●第17回(令和元年5月実施分)の測定結果

平均値が毎時0.064マイクロシーベルトで、目標値(毎時0.23マイクロシーベルト)を下回っています。詳しくは、市のホームページをご覧ください。 ※測定高100センチメートル

単位：マイクロシーベルト/時



単位：μSv/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 Mr.Gamma A2700
測定期間：令和元年5月14日~6月6日

小学校	100cm	50cm	5cm
柏第一	0.054	0.056	0.055
柏第二	0.048	0.056	0.051
柏第三	0.047	0.052	0.054
柏第四	0.046	0.045	0.045
柏第五	0.044	0.046	0.045
柏第六	0.052	0.058	0.057
光ヶ丘	0.052	0.052	0.056
土	0.060	0.064	0.067
富勢	0.042	0.049	0.042
田中	0.056	0.056	0.052
田中北	0.054	0.051	0.051
土南部	0.043	0.044	0.049
柏第七	0.056	0.061	0.057
柏第八	0.045	0.048	0.048
酒井根	0.056	0.048	0.051
西原	0.040	0.041	0.041
旭	0.043	0.045	0.048
藤心	0.037	0.038	0.037
中原	0.043	0.045	0.047
酒井根西	0.063	0.057	0.063
高田	0.043	0.044	0.044
名戸ヶ谷	0.047	0.045	0.044
増尾西	0.073	0.076	0.072
逆井	0.053	0.055	0.055
富勢東	0.062	0.063	0.068
豊	0.074	0.070	0.065
酒井根東	0.079	0.056	0.061
旭東	0.049	0.051	0.051
松葉第一	0.055	0.051	0.052
花野井	0.065	0.063	0.065
松葉第二	0.058	0.057	0.058
富勢西	0.071	0.074	0.070
十余二	0.071	0.072	0.070

小学校	100cm	50cm	5cm
風早南部	0.059	0.058	0.061
風早北部	0.054	0.053	0.055
手賀西	0.049	0.050	0.053
手賀東	0.042	0.044	0.043
高柳	0.064	0.064	0.067
大津ヶ丘第一	0.054	0.055	0.059
大津ヶ丘第二	0.059	0.056	0.061
高柳西	0.050	0.053	0.052
柏の葉	0.049	0.055	0.054

中学校	100cm	50cm	5cm
柏	0.062	0.076	0.070
柏第二	0.079	0.084	0.082
土	0.070	0.070	0.070
富勢	0.079	0.081	0.085
田中	0.076	0.073	0.068
光ヶ丘	0.078	0.085	0.102
柏第三	0.092	0.091	0.100
柏第四	0.083	0.084	0.086
南部	0.081	0.084	0.086
柏第五	0.081	0.086	0.091
酒井根	0.088	0.076	0.081
西原	0.074	0.085	0.088
逆井	0.085	0.089	0.090
松葉	0.091	0.083	0.086
中原	0.092	0.097	0.095
豊四季	0.075	0.076	0.077
風早	0.085	0.087	0.089
手賀	0.071	0.071	0.072
大津ヶ丘	0.075	0.079	0.084
高柳	0.059	0.060	0.063
柏の葉	0.042	0.041	0.048

高等学校	100cm	50cm	5cm
市立柏	0.088	0.088	0.092

保育園	100cm	50cm	5cm
桜台	0.051	0.052	0.053
若葉	0.047	0.055	0.056
あけぼの	0.053	0.062	0.053
富勢	0.046	0.046	0.051
東中新宿	0.065	0.069	0.076
豊四季	0.049	0.052	0.046
増尾	0.048	0.051	0.046
豊住	0.047	0.057	0.050
土南部	0.051	0.056	0.056
豊四季乳児	0.085	0.081	0.079

保育園	100cm	50cm	5cm
西原	0.045	0.045	0.048
豊町	0.056	0.059	0.059
富士見	0.051	0.044	0.046
酒井根	0.047	0.047	0.060
名戸ヶ谷	0.057	0.051	0.052
田中	0.060	0.071	0.091
旭町	0.047	0.058	0.051
東町	0.050	0.055	0.051
高野台	0.052	0.053	0.052
しこだ	0.053	0.053	0.051
松葉	0.057	0.066	0.068
高柳	0.060	0.051	0.060
高柳西	0.046	0.040	0.045

放射性物質の検査結果

5月17日~7月16日検査分

■市内の農産物 ☎農政課 ☎7167-1143

☎[中央]フキ[南部]トマト[手賀沼周辺]カリフラワー、トマト	検出下限値未満
☎[中央・手賀沼]タケノコ	☎セ134 検出下限値未満 ☎セ137 検出下限値未満~6.4

■給食食材 ☎学校保健課 ☎7191-7376

☎メロン、小玉スイカ、ニンジン、エダマメ、トマト、ナスなど6品目	検出下限値未満
■小・中学校(提供した給食1週間分) ☎学校保健課 ☎7191-7376	
☎自校調理34校、給食センター	検出下限値未満

■保育園(提供した給食1週間分) ☎保育運営課 ☎7128-5517

☎公立・私立合計54園	検出下限値未満
-------------	---------

■表記の説明

☎セ=放射性セシウム。単位はベクトル/キログラム
☎=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