

市の新しい取り組み
などをお知らせします

市政情報

令和5年度の駐輪場の定期利用申請を受け付けます

問 自転車対策室 ☎7167-1304 ・ FAX7163-3728

柏市管理の市営駐輪場を利用するかた

令和5年度駐輪場定期利用の追加募集をしています。申請は、引き続き先着での受け付けとなります。また、申請内容に不備や虚偽等がある場合は受け付けできません。

前回の受け付けで満車となった駐輪場・車種については追加募集を行いません。

申請期限 / ▶ 郵送 = 2月8日(水) ▶ 市のホームページ = 2月17日(金)午後5時
申請方法 / ▶ クレジットカード決済 = 市のホームページで ▶ コンビニエンスストア専用納付書払い・減額免除 = 各駐輪場で配布する申請書に必要事項を書き、必要書類を添えて、〒277-8505 柏市役所自転車対策室へ郵送(必着)か市のホームページで ◎減額免除の対象者など、詳しくは市のホームページをご確認ください



▲市のホームページはこちら

指定管理者駐輪場を利用するかた

駐輪場により、申請方法・期間等が異なります。また、市役所では手続きを行うことができませんのでご注意ください。詳しくは各管理事業者にお問い合わせください。

北柏駅南口・南柏駅東口の指定駐輪場

問 日本コンピュータ・ダイナミクス ☎0120-3566-21

◆北柏駅南口第三駐輪場

定期利用申請は新規・更新を問わず先着順です。整理券を受け取り、申請してください。定員を上回った場合はキャンセル待ちとなります。

整理券配布開始日時 / 3月1日(水)午前8時※定員に達した時点で配布終了

申請受付期間 / 3月15日(水)～31日(金)

整理券配布・申請受付場所 / 北柏駅南口第一駐輪場(代表駐輪場)

◆その他の駐輪場

南柏駅東口第一(代表駐輪場)・第二駐輪場、北柏駅南口第一・第二駐輪場は、3・6・12カ月単位で定期利用申請を受け付けているため、空きがあれば随時、新規・更新受け付けが可能です。

▶初めて利用するかた

毎月20日(3月は15日)～31日の間に各駅の代表駐輪場の窓口で、次月からの定期利用申請を行う。

▶現在利用しているかた

更新月(期限月)の20日(3月は15日)～31日の間に、各駅の代表駐輪場の定期更新機に定期カードを入れて入金手続きを行う。

《共通》

申請受付時間 / 午前6時～午後8時※土・日曜日、祝日は午前8時～午後6時

柏駅周辺の指定駐輪場

問 芝園開発コールセンター ☎0120-021-005

◆柏駅周辺駐輪場

柏駅東口第一・第二・第三・第四・第五・第六駐輪場、柏駅西口第一・第二・第四・第五・第六・第七・第八駐輪場の定期利用申請は新規と更新で手続き方法が異なります。

▶初めて利用するかた

各代表駐輪場の窓口で、定期利用申請を行う。

申請受付期間 / 3月2日(水)～31日(金)

申請場所 / ▶ 柏駅東口 = 東口第三駐輪場 ▶ 柏駅西口 = 西口第一駐輪場

※年度途中でも空きのある駐輪場は受け付けが可能です。ただし、希望する駐輪場が満車となった場合は、キャンセル待ちとなります

▶現在利用しているかた

柏駅東口第三・西口第一駐輪場、柏駅東口ダブルデッキ上に設置してある定期更新機に、定期カードをかざして入金手続きを行う。

申請受付期間 / 2月1日(水)～3月31日(金)

《共通》

申込受付時間 / 午前6時30分～午後7時30分

利用料金の納付方法 / 定期カードを持って、定期更新機で納付し発行される定期利用シールを受け取る※高校生以下・減免対象のかたは、身分証明書を持って代表駐輪場で手続きを

国立がん研究センター柏キャンパス 30周年記念シンポジウム

問 国立がん研究センター東病院 ☎7133-1111
 経営戦略課 ☎7167-1117 ・ FAX7167-2266

国立がん研究センターの開院30周年を記念して、「これまでとこれからのがん医療」をテーマにした市民向け公開講座をオンラインで行います。さまざまな著名人と医師の対談を聞いて、健康について考えてみませんか。

問 2月11日(土)午後1時～4時

開催方法 / オンライン

☎ どなたでも

🆓 無料

📄 国立がん研究センター東病院のホームページで



子どもと
未来の柏
のために

放射線対策 NEWS NO.113

ニュース

「放射線対策ニュース」は偶数月1日号に掲載します

問 環境政策課 ☎7168-1037 ・ FAX7163-3728

市有施設における空間放射線量測定の結果について

現在、市内の空間放射線量は国の基準値(毎時0.23マイクロシーベルト)を大きく下回る数値で安定していることから、令和4年度より、各地域から市有施設を選定し、国が示す放射性物質がたまりやすいとされる場所を中心に測定を行っています。このたび、今年度分の測定結果がまとまりましたのでお知らせします。

◎詳しくは市のホームページをご覧ください

■市有施設の平均値

施設名	測定結果(平均値)※1	
	地表5cm (柏市独自基準)	地表50cmか100cm (国基準)※2
1 市立保育園・キッズルーム(9園)	0.07	0.06
2 市立小学校(22校)	0.08	0.07
3 公園(12施設)	0.07	0.06
4 スポーツ施設(7施設)	0.10	0.08
5 市立中学校(2校)	0.10	0.08
6 その他市有施設(8施設)	0.09	0.07

※1 測定機器はシンチレーションサーベイメータ TCS-172Bを使用

※2 小学生以下の子どもの利用頻度が高いと考えられる施設(1～4)は、地表50cmで測定

放射性物質の検査結果

11月8日～1月9日検査分

■市内の農産物 問 農政課 ☎7167-1143

☑ [中央]キウイ、カブ [南部]カブ [手賀沼周辺]ダイコン、ネギ [北部]ホウレンソウ	検出下限値未満
---	---------

■表記の説明

☑ = 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・検査方法など、詳しくは市のホームページをご覧ください

●申し込み・問い合わせなどは、各施設の開館時間をお願いします

●新型コロナウイルス感染症の影響で、掲載しているイベント等の中止や延期、開催方法が変更となる場合があります。開催の有無は市のホームページを見るかお問い合わせください