

遊具アラートの操作説明

はじめに

スマートフォンから下記の QR コードを読み取り、区への通報が簡単に行えます。また PC からの入力も次の URL から可能です。URL: <https://arcg.is/r8iSC1> QR コード

※システム環境は ArcGis Survey123 (通報用)

ArcGis for Dashboards (進捗確認用)



(1) 公園名の入力(必須)

日時は、アプリを起動すると自動入力されています。

損傷や不具合の遊具のある公園・児童遊園名を確定する必要がありますので、「50音検索」か「地域からの検索」どちらかを選択し、下記の3つのステップで特定させます。



(2) 遊具名の選択(必須)



11種類の中から一つ選択してください。
 また名称が分からない場合や遊具を調べたい場合は、下記の公開型遊具マップで何に当たるか確認する方法もあります。



公開型遊具マップの QR コードと URL
<https://bit.ly/3QUjRjK>

公開型遊具マップの PC 版 URL
<https://bit.ly/3GdZVmO>

(3) 位置情報の取得(必須)

地図をタップし画面を拡大し「位置情報を利用しようとしています。」を許可します。



①現在地で確定



②位置をずらす場合



OK をタップ



又は

(4) 故障の内容を選択(必須)

故障等の内容を選択ください。*

- 損傷
- 劣化
- 亀裂やひび割れ
- ボルトやナットの外れ
- “ずれ”、“ぐらつき”
- 塗装の剥がれ
- 砂埃の溜り
- 遮音性

具体的な説明がありましたら入力してください。
固辞は任意です。

1000

損傷や不具合を1つ選択して下さい。

例1：損傷



例2：損傷



例3：劣化



例4：ボルト外れ



例5：亀裂やひび割れ



例6：ずれ、ぐらつき



具体的な説明がありましたら入力欄をお願いいたします。もし、お手持ちの機種がボイス入力可能であれば合わせてご活用下さい。

※公園緑地課が緊急度の低い通報内容であると判断した場合等には、経過観察を行い、直ちに対応を行わない場合があります。経過観察を行う場合は、進捗管理ダッシュボードのポップアップ画面下部の備考欄に、その理由を明記します。

(5) 写真の添付(任意)

故障等の写真があれば添付してください。

画像をここにドロップするか、画像を選択してください

このアプリについて
このアプリにご意見やご要望などがございましたら、こちらに入力ください（入力は任意です）

1000



(6) 送信

入力が終わりましたら送信ボタンをタップします。左メッセージが表示され終了です。



送信内容の確認は、PCにて進捗管理ダッシュボードで行います。短縮 URL: <https://bit.ly/3um56i2>