

〇〇小学校 ヒートアイランド調査隊



名前()

調査ポイントマップ



調査指令!

学校の校区の西がわ半分で
一番暑い場所と
一番涼しい場所を調べよう!
まずは、班で作戦会議、
どこに行くか決めて、
出発だ!!
あとで、どんなところが、
暑いか、涼しいか
まとめるので、周りの様子を
よく記録しておこう!

地図に地点の記号を入れよう!

周りの様子をこまかく観察しよう!

温度チェックシート

地点	時間	場所(周りの様子:建物の種類、 日当たり、風、植物、交通量)	地面の種類	地面の 温度	1.2mの 温度	予想
例	11:30	マンションの横 大きな建物が多い 日なた 風通しよし 植物なし 車多い	アスファルト	25.5℃	20.0℃	
ア						
イ						
ウ						
エ						
オ						

1. 2mの気温のほかり方



必ず、日かげにして
目の高さで
はかってね！

ほうしゃ 放射温度計の使い方



赤いボタンで押して電源オン



はかる面から1~2cm
はなしてスイッチを押すと
表面の温度が表示されます

※15秒たつと自動的に電源オフになるよ！