

環境自然学習 開催報告

お散歩観察会とマイビオトープづくり

8月13日(水) 10:00~12:00 ★ 参加人数：子供10人、大人5人

1. お散歩観察会

ビオトープ池周辺の観察会とアミエリの観察と巣の温度を調べました。
アミエリは、芝生の中に巣をつくります。今回は、雨上がりの巣の中の土を運び出している様子を観察しました。



2. ビオトープ池周辺観察

観察された生き物…

ショウリョウバッタ、ク
ルマバッタモドキ、ト
ノサマバッタ、ウスバ
キトンボ、シオカラト
ンボ、アオモンイト
ンボ、ツマグロヒョウ
モン など



3. 観察会報告

アリの巣周辺の温度調査結果
コンクリート表面 37℃
芝生表面 35℃
20cm地下 34℃
想像していたほど地中の温度は低くありませんでした。
アリの巣は、地中深くまで延びている…？



4. ワークショップ

子ども達は、こんなビオトープがあったらいいな！！を
実際に形にしました。
大人は、ススキでバッタを
作りました。



お知らせ

今年度の観察会は終了しました。来年度も引き続きよろしくお願いいたします。