



# おんだんか 地球温暖化

ワークブックの  
P.25～26の  
ないよう  
内容です。

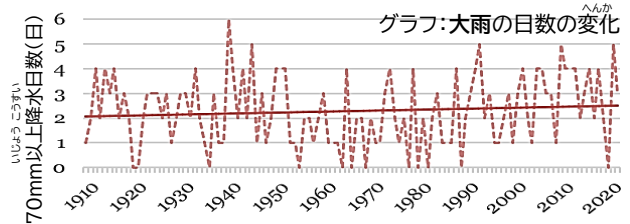
このワークシートは、あだち<sup>かんきょう</sup>環境  
学習サイトやワークブックでの学  
習を確認するためのものです。  
学んだことをふり返って、行動に  
つなげよう！



年 組 番 名 前

①正しいと思う方に○をつけましょう。

近年、大雨は(1)(a.増えて・b.減って)いるが、  
雨が降る日は(2)(a.増えて・b.減って)います。



※ 気象庁「過去の気象データ検索」(東京都、1908年～2020年)

②冬場、部屋を効率よく暖めるた  
めには部屋のカーテンやドアを  
閉めた方がよい。○か×か。

A. \_\_\_\_\_

③太陽から受け取った熱を地球にとどめて  
おく(A)ガスが増えることで、地球温暖化  
が進みます。(A)に入るのは？

A. \_\_\_\_\_

④温暖化をやわらげるためには、  
二酸化炭素を減らすことが大切で  
す。そのための工夫として効果的な  
ものをa～cから1つ選びましょう。



- a. 冷蔵庫の中はすき間なくつめこむ。
- b. 1回で受け取れる宅配便を  
何回かに分けて受け取る。
- c. シャンプーなどを買うときは、  
つめかえができるものを選ぶ。

A. \_\_\_\_\_

⑤正しいと思う方に○をつけま  
しょう。

アスファルトやコンクリートが多  
い都市部では気温が

- { a. 上がりやすい。
- { b. 下がりやすい。

A. \_\_\_\_\_



## あだちく おんだんか たいさく 足立区の温暖化対策

足立区では、他のまちと協力しながら温暖化  
対策を行っています。例えば、新潟県魚沼市  
などの森林づくりを支えることで、吸収する  
二酸化炭素の量を増やしています(カーボン  
オフセット)。また、近年の異常気象を受け、  
CO<sub>2</sub>はい出量実質ゼロを目指すことを宣言  
しました。みんなで地球を守りましょう！



おんだんか  
**地球温暖化**

かいせつ  
**答えと解説**

ワークブックの  
P.25~26の  
ないよう  
内容です。



年 組 番 名前

①約100年間のデータを平均すると、  
大雨の日が増えていることがわかります。



A. (1)a (2)b

②アスファルトやコンクリートは  
熱をためこみ、なかなか冷えに  
くい素材です。

A. 上がりやすい

③温室効果ガスのおよそ70%は  
二酸化炭素でできています。

A. 温室効果

④a→冷たい空気が流れが悪くなり、  
電気のムダづかいになります。

b→配送に必要な車は二酸化炭素をはい出します。



再配達してもらわずに済む工夫も必要です。

c→ごみの量が減ると、ごみ処理時に出る二酸化炭素が減ります。

A. c

⑤広い空間を暖めるには、より  
多くの時間と電気が必要です。  
暖める空間をせまくし、冷たい  
空気が入らないようにしましょ  
う。

A. ○

