



みんなのできる

中学校・高校・一般用

エコライフ

2017 夏

埼玉県マスコット「コ/トン&さいたまっちゃん」

地球に危機が迫っている!!

世界平均地上気温は、1880～2012年において0.85℃上昇しました。特に、最近30年の各10年間は、1850年以降のどの10年間よりも高温で、近年になるほど地球温暖化が加速しています。

気候変動に関する政府間パネル(IPCC)の第5次評価報告書によると、2016～2035年では0.3℃～0.7℃、2081～2100年では最も気温上昇の高いシナリオで2.6℃～4.8℃上昇すると予測されています。

平均気温の上昇が進むと気候変動に伴うリスクが高まり、水利用可能量の減少や干ばつ、農作物の高温障害や洪水被害の増加など世界各地で深刻な影響が生じると警告されています。

ヒマラヤ氷河の後退

(1989.11.2)



(2008.10.7)



全国地球温暖化防止活動推進センターホームページより (<http://www.jccca.org/>)

埼玉 (WEB) 版家庭のエコ診断でエコライフ!

地球温暖化の原因は、人間の活動によって排出される二酸化炭素などの温室効果ガスの増加です。

この診断では、ご家庭の二酸化炭素排出状況や世帯平均との比較のほか、省エネ対策の提案や改善効果を確認できます。

エコライフDAYの取組とあわせて、ぜひご参加ください。

1年に1回

チャレンジしてみよう!



診断内容のイメージ

スマートフォンやパソコンで
いつでもどこでも WEB で簡単!
家庭の省エネヒントがお手軽に!

利用登録については
<https://www.ecosaitama.jp/>

埼玉版家庭のエコ診断

スマートフォン・携帯電話向け
利用登録・特典検索サイト

エコライフDAYに取り組んでの感想、我が家の工夫、ご意見などをお書きください(チェック項目は裏面です)

※学校等で必要な場合は、使用してください。→ 年 組 名前

この情報はエコライフDAYに関する以外には使いません。

