

知ってまずか?温室効果

18世紀に始まった産業革命以降の化石燃料 石炭、石油など)の使用量の増大に伴い、二酸化炭素をはじめとする温室効果ガスの大気中の濃度が増加を続け、これによって地球の平均気温が上昇していますが、これが地球温暖化現象と呼ばれています。地球の平均気温が過去 100年間に 0.4~08 上昇しました。とりわけ、1997年以降の気温の上昇が顕著で、このまま対策がなさな

ければ、100年後には、1.4~58 上昇すると予測されています。

主張中の二時にはまちどの連携な場合



空気中の二般化を素などが悪い場合

大気中の二酸化炭素やメタンなどのガスは太陽からの熱を地球に封じ込め、地表を暖める働きがあります。これらのガスを温室効果ガスといいます。温室効果ガスは大気中に極微量存在しており、地球の平均気温は約15に保たれていますが、仮に

ストップ野焼き!!! ルールを守って住みよい環境を

ごみなどを屋外で焼却すると、ダイオキシン類の発生や煙・臭いなど周辺の生活環境に悪影響を与えるため、法律で禁止されています。

また、家庭用の小型焼却炉も使用することはできませんのでご注意ください。違反した場合には、廃棄物の処理及び清掃に関する法律により罰則が科せられます。近年になり「隣の家から煙が流れてきて迷惑している」「煙の臭いがひどい」など多くの苦情が寄せられるようになっています。みなさんが協力して住みよいまちをつくりましょう。

まち美化ポランティア

【登録状況】

個人 13名 団体 5 団体(58名) (10月 25日現在)

登録は引き続き受け付けています。

【スタンプ30個達成活動者紹介】

高砂町 阿部賢一さん 毎日、町道泉公園線沿いのごみ 拾い活動を実践しています。