



市役所のCO₂排出量 9.5%削減 達成

—香美市地球温暖化対策実行計画の経過報告—

香美市では地球温暖化の防止を目指した『地球温暖化対策実行計画』を策定し、平成19年度から市が管理し、職員が常駐している49施設（本庁・支所・小中学校・保育園・消防署等）から排出されるCO₂（二酸化炭素）削減に努めてきました。

平成21年度の取り組み状況がまとまりましたので、報告します。

CO₂削減目標

平成17年度を「基準年」として、基準年に市の管理施設から排出されたCO₂の総量を基に目標を設定しています。

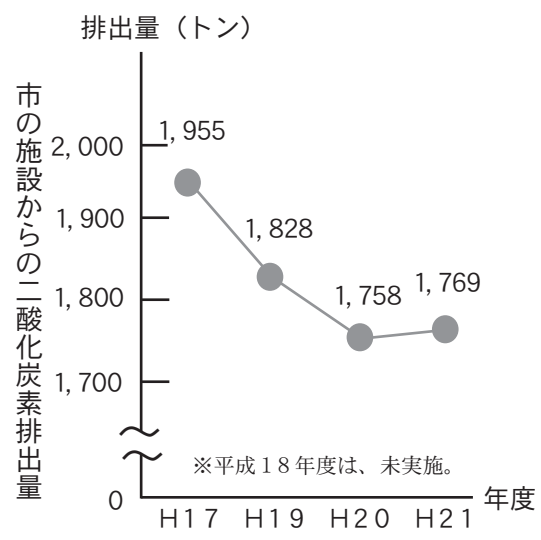
基準年の排出量から3.7%以上削減
(基準年のCO₂排出量 1,955トン)

平成21年度のCO₂排出状況

基準年から**9.5%削減**し、**目標を達成**しました！
平成21年度のCO₂排出量 **1,769**トン

香美市役所では、『エアコンの冷やし過ぎ、暖め過ぎを防止する』、『昼休みはパソコンや照明を消す』など、職員の細かなムダを省く行動を、計画的に継続して取り組むことで、CO₂の発生を抑制しています。

これらの取り組みの結果、平成21年度は基準年と比較すると、温室効果ガスを、9.5%削減することができました。この削減量は、平均的な家庭（夫婦2人・子ども2人）の1年間のCO₂排出量でいうと約35世帯分にあたります。



香美市地球温暖化対策推進計画

目標 CO₂排出量 **80%**削減

平成21年度に策定された香美市地球温暖化対策地域推進計画では、2020年までに香美市内のCO₂排出量を1990年度比19.7%削減、2050年までに80%削減という高い目標を掲げています。この目標を達成するため、香美市地球温暖化対策地域協議会を設立し、市民・事業者・行政が協働の下、地域の特性を活かした地球温暖化対策の実施や、環境に配慮したまちづくりを行っていきます。



ヘルスメイトと学ぶ
糖尿病予防講座

スープの塩分をチェック

12月14日、21日の2日間、保健福祉センター香北で、食生活改善推進協議会主催による、「ヘルスメイトと学ぶ 糖尿病予防講座」が行われました。

1日目は、中央東福祉保健所田上豊資所長を講師に迎え、メタボリックシンドロームについて学びました。2日目は、ヘルスメイト自らが講師となり、糖尿病予防のポイントや、食生活を中心に生活習慣の見直しと改善によって肥満を解消することは健康づくりの基本と、健康長寿時代のQOL（生活の質）にもつながるということを、講話や調理実習などを通じて参加者に働きかけました。参加者からは「塩分を抑えた薄味に取り組みたい」「早食いなのでよく噛んで食べるようにしたい」などの感想が寄せられ、自らの生活習慣を見直すきっかけになったようでした。



硬式空手道西日本選手権大会

オープントーナメント硬式空手道西日本選手権大会 尚武館高知支部活躍！

11月7日、くろしおアリーナ（高知市）で開催された第8回オープントーナメント硬式空手道西日本選手権大会に、沖繩剛柔流空手道尚武館高知支部（香美市スポーツ少年団）が出席し、上位入賞を果たしました。

【組手の部】
▽幼年の部
3位 山崎 海



◆マレットゴルフ	◆グラウンド・ゴルフ	◆ビーチボールバレー
■11月20日（土佐山田マレットゴルフ場）	■11月7日（土佐山田スタジアム）	■12月5日（舟入小学校体育館）
・36Hの部	・一般	・男子
1位 南場計佐清（127打）	1位 和田耕作（香長クラ）	1位 どりいむ
2位 川井晴幸（128打）	2位 藤田淳仔（香北クラ）	2位 楠目
3位 正 武夫（130打）	3位 尾立孝男（香長クラ）	3位 チーム生涯学習課
・18Hの部		・女子
1位 堀内 功（61.5打）		1位 どりいむA
2位 石川晴美（66.5打）		2位 香長レク
3位 長江満喜子（69打）		3位 片地コスモス



マレットゴルフ

▽小学6年の部	▽小学1年の部	▽中学1年の部	▽中学2年の部	▽高校2年の部	▽高校3年の部
優勝 吉田 凜	3位 越智尋翔	3位 岡部加奈	優勝 芳之内 瞳	優勝 岡部伸希	3位 岡崎耕平

▽高校3年の部
3位 岡崎耕平