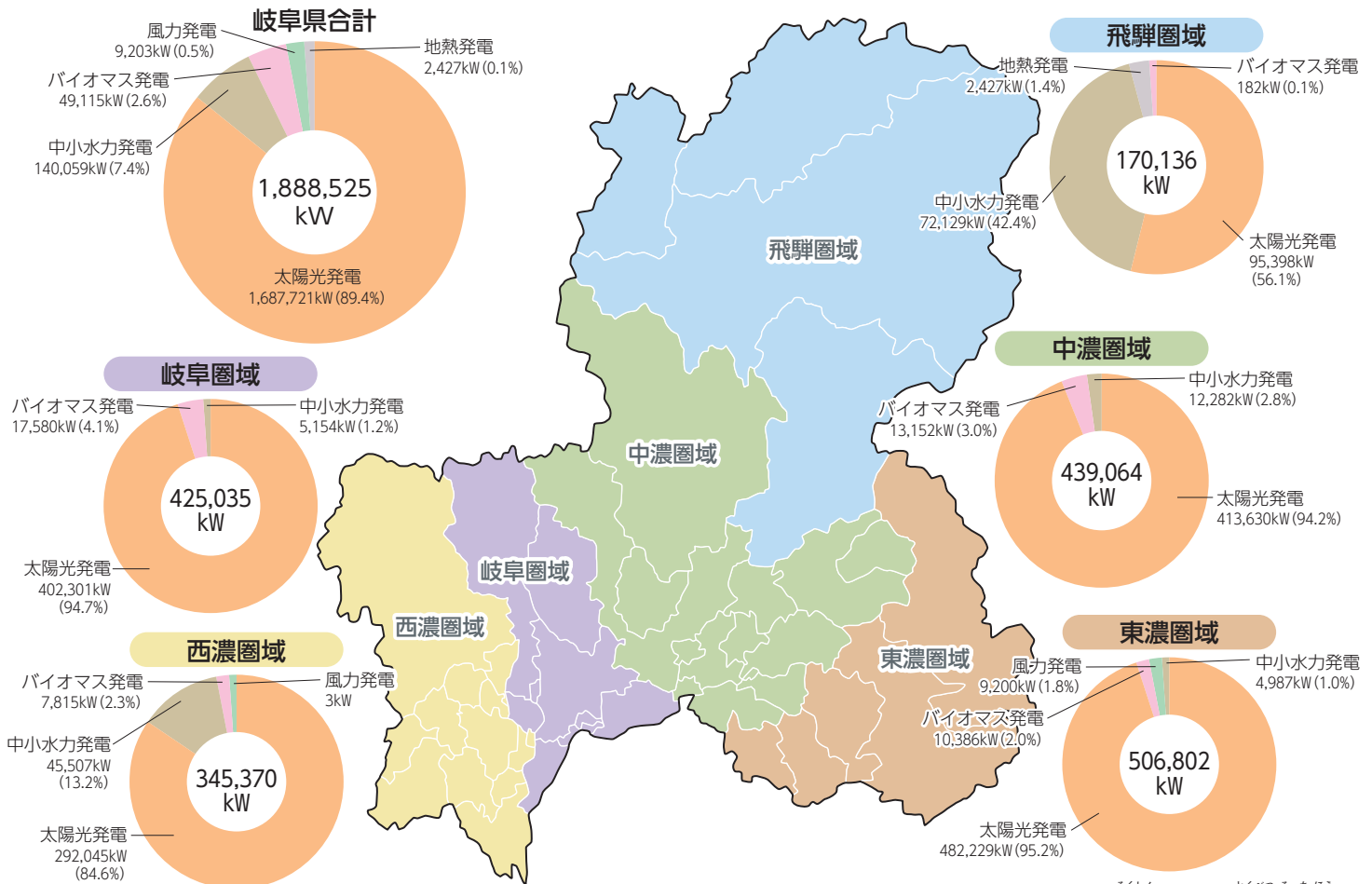


再生可能エネルギー



岐阜県のデータ

再生可能エネルギーの圏域別導入容量



出典：資源エネルギー庁 再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法
情報公表用ウェブサイト（2024年3月末時点）より作成

※導入容量：発電設備の最大出力

※市町村不明分があるため、圏域別の数値と岐阜県全体の数値は一致しない。

※端数処理のため、合計と内訳の計は一致しない。

岐阜県の取組

小水力発電施設を活用した環境学習

小水力発電は、ダムを作らずに、川や用水路など、高いところから低いところへ流れる水の力を使って、水車を回して電気を作る方法です。

小水力発電について、理解をしてもらうために、小学生を対象に小水力発電施設の見学を実施しています。

清流の国ぎふ
森林・環境税活用



発電施設の見学（下呂市）

エネルギーの森づくり

エネルギーの森づくりは、手間をかけずに早く育つ木を使って、環境にやさしいエネルギーを作る取り組みです。二酸化炭素を吸って生長した樹木は、電気や暖房などの燃料として使います。大気中に放出された二酸化炭素は、再び樹木が吸収するので、カーボンニュートラルに貢献することができます。

