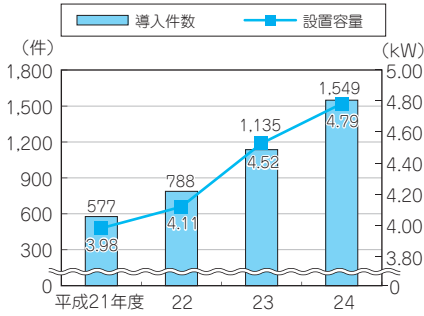


住宅用太陽光発電導入件数
及び設置容量の推移



※設置容量は平均値 資料 JPEA太陽光発電協会

(電気)

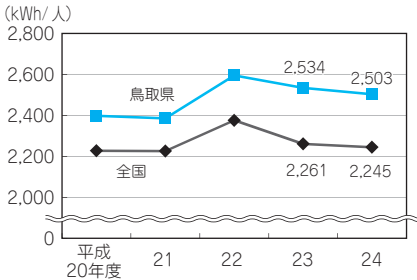
JPEA太陽光発電協会の資料による住宅用太陽光発電導入件数は、平成24年度も着実に増加し、設置容量についても増加しています。

一方、人口1人当たりの使用電力量(電灯)を見ると、全国より高い水準で推移していますが、平成24年度は、前年と比べ31kWh減の2,503kWhとなっています。

(水道)

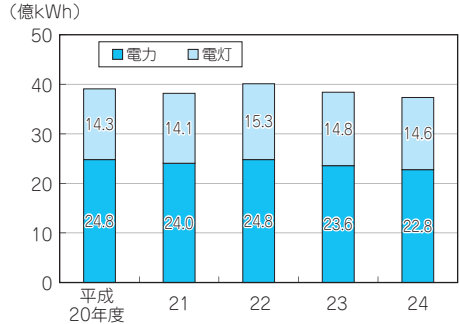
県の資料による平成20年から平成24年までの水道普及状況を見ると、平成24年3月末の普及率は97.5%となっています。

使用電力量(電灯)
(人口1人当たり)の推移



資料 電気事業連合会「電力需要実績」、中国電力株式会社 総務省「国勢調査」、「人口推計」

使用電力量の推移



資料 中国電力株式会社

水道普及状況(各年3月末)

単位: 所・人

年・区分	上水道	簡易水道	専用水道	計	普及率	
平成20年	施設数	14	203	36	253	—
	給水人口	487,218	98,136	4,386	589,740	97.3%
平成21年	施設数	14	202	35	251	—
	給水人口	485,303	96,315	4,105	585,723	97.3%
平成22年	施設数	14	200	35	249	—
	給水人口	484,218	94,463	4,024	582,705	97.2%
平成23年	施設数	14	199	35	248	—
	給水人口	482,952	93,100	3,952	580,004	97.3%
平成24年	施設数	14	200	36	250	—
	給水人口	481,318	91,813	3,880	577,011	97.5%

※普及率は、住民基本台帳人口に対する割合。

資料 県水・大気環境課「鳥取県の水道の現況」