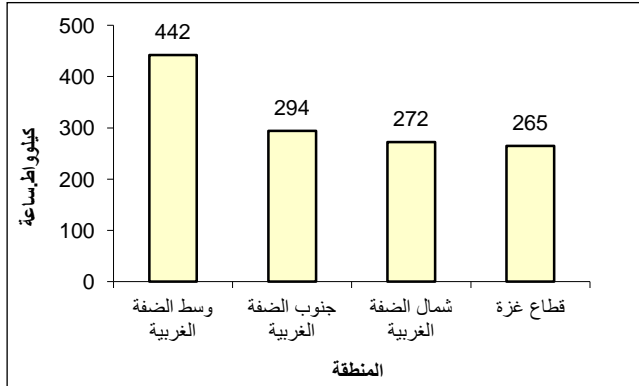




معدل استهلاك الأسرة من الكهرباء، كانون ثاني 2015



على معدل استهلاك البنزين يتركز في وسط الضفة الغربية، بلغ معدل استهلاك الأسرة من البنزين في فلسطين للأسر التي استخدمت البنزين حوالي 95 لتر خلال شهر كانون ثاني 2015. حيث أن معدل استهلاك البنزين هو الأعلى في وسط الضفة الغربية بواقع 135 لتر، في المقابل لم يتجاوز هذا المعدل 42 لتر في قطاع غزة.

ارتفاع معدل استهلاك الغاز

بلغ معدل استهلاك الأسرة من غاز البترول المسيل في فلسطين للأسر التي استخدمت الغاز خلال شهر كانون ثاني 2015 حوالي 22 كيلوغرام، مقارنة بـ 21 كيلوغرام خلال نفس الفترة من العام 2009. وبلغ هذا المعدل خلال شهر كانون ثاني 2015 حوالي 28 كيلوغرام في جنوب الضفة الغربية، و25 كيلوغرام في وسط وشمال الضفة الغربية، ولم يتعد 14 كيلوغرام في قطاع غزة.

معظم الأسر اعتمدت على الكهرباء في تسخين المياه

60% من الأسر التي قامت بتسخين المياه اعتمدت على الكهرباء كوقود رئيسي لتسخين المياه، و28% من الأسر اعتمدت على غاز البترول المسيل، و9% من الأسر اعتمدت

بيان صحفي حول مسح الطاقة المنزلي (كانون ثاني 2015)

85% من الأسر شمال الضفة الغربية تستخدم عدد مسبق الدفع

99.9% من الأسر في فلسطين مساكنها متصلة بشبكة الكهرباء العامة خلال شهر كانون ثاني 2015، مقارنة مع 99.3% خلال نفس الفترة من العام 2009. أما بالنسبة لنوع عداد الكهرباء المستخدم في المساكن تبين أن 58% من الأسر تستخدم العداد العادي، و42% تستخدم عداد مسبق الدفع، حيث أن أعلى نسبة للأسر التي تستخدم عداد مسبق الدفع كانت في شمال الضفة الغربية بنسبة 85% مقارنة في وسط وجنوب الضفة الغربية، بينما بلغت 3% فقط في قطاع غزة.

| المنطقة | نوع عداد الكهرباء المستخدم في المسكن | المجموع | عدد عادي | عدد مسبق الدفع |
|--------------------|--------------------------------------|---------|----------|----------------|
| فلسطين | | | 100 | 41.7 |
| الضفة الغربية | | | 100 | 61.8 |
| شمال الضفة الغربية | | | 100 | 85.4 |
| وسط الضفة الغربية | | | 100 | 30.6 |
| جنوب الضفة الغربية | | | 100 | 60.9 |
| قطاع غزة | | | 100 | 3.1 |
| | | | | 96.9 |

أكثر من نصف الأسر في فلسطين يتتوفر لديها سخانات المياه الشمسية

57% من الأسر يتتوفر لديها سخانات المياه الشمسية خلال شهر كانون ثاني 2015، مقارنه مع 60% لنفس الفترة من العام 2009. حيث بلغت هذه النسبة 63% في الضفة الغربية، مقارنة مع 44% في قطاع غزة وذلك خلال شهر كانون ثاني 2015.

306 كيلوواط.ساعة معدل استهلاك الأسرة من الكهرباء

306 كيلوواط.ساعة معدل استهلاك الأسرة من الكهرباء في فلسطين خلال شهر كانون ثاني 2015، مقارنة بـ 275 كيلوواط.ساعة خلال نفس الفترة من العام 2009.



على الحطب، و3% من الأسر اعتمدت على الطاقة الشمسية وذلك خلال شهر كانون ثاني 2015.

٤١% من الأسر في قطاع غزة لم تقم بتدفئة المسكن

18% من الأسر في فلسطين لم تقم بتدفئة المسكن، يواقع 6% من الأسر في الضفة الغربية مقابل 41% من الأسر في قطاع غزة، أما بالنسبة للأسر التي قامت بتدفئة المسكن فتبين أن 39% من الأسر اعتمدت على الكهرباء كمصدر رئيسي للتدفئة، و29% من الأسر اعتمدت على الحطب، و25% من الأسر اعتمدت على غاز البترول المسيل، و1% من الأسر اعتمدت على الكاز للتدفئة وذلك خلال شهر كانون ثاني 2015.

لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

ص.ب. 1647، رام الله - فلسطين.

هاتف: (970/972) 2 2982700

فاكس: (970/972) 2 2982710

الرقم المجاني: 1800300300

بريد إلكتروني: diwan@pcbs.gov.ps

صفحة إلكترونية: <http://www.pcbs.gov.ps>