

Consommation d'électricité en Belgique en février 2011.

En février 2011, la consommation d'électricité, hors l'énergie produite par les clients raccordés aux réseaux de distribution et consommée sur place, est en léger retrait par rapport à février 2010. Ceci est dû principalement à des conditions climatiques beaucoup plus clémentes. On a en effet observé une diminution de 20% des degrés-jours qui donnent une bonne image de l'intensité du froid. Le retour progressif à des niveaux proches de ceux observés avant la crise de fin 2008 se confirme cependant.

A. Consommation des grands clients industriels finals raccordés au réseau Elia

En février 2011, si on tient compte de l'autoproduction consommée localement, la consommation de ces clients est en hausse de 4 % par rapport à février 2010. Par rapport à février 2008, c'est-à-dire avant la crise économique, ces consommations ne sont plus en retrait que de 3 % (compte tenu du jour supplémentaire en février 2008, année bissextile).

Ces consommations sont constituées de 2 parties: d'une part, l'énergie qui est prélevée à partir du réseau Elia, qui diminue de 2%, et, d'autre part, celle qui est produite et consommée localement, qui augmente de 16%. Cette dernière partie se maintient à 37% du total de ces consommations.

B. Consommations des clients raccordés aux réseaux des GRD, c'est-à-dire principalement les secteurs résidentiel et tertiaire ainsi que les PME.

En février 2011, les prélèvements de ces clients sont en baisse de 3% par rapport à février 2010. Pour des conditions climatiques équivalentes, ces prélèvements seraient sans doute en augmentation, compte non tenu des quantités produites et consommées localement.

C. Echanges avec l'étranger.

En février 2011, le solde net des échanges avec l'étranger a couvert environ 10% de la consommation électrique mesurée en Belgique. Pour les 12 derniers mois, ce pourcentage a été de 2% en moyenne.

