

**Elektriciteitsverbruik in België in september 2011.**

**In september 2011 bevindt het elektriciteitsverbruik van de grote industriële klanten (eigen productie inbegrepen) zich voor de tweede maal op rij onder het peil van dezelfde maand in 2010. Net zoals dit het geval is voor aardgas, wordt het derde kwartaal 2011 in dit marktsegment gekenmerkt door een verbruiksdaling na 7 trimesters onafgebroken groei. Het verbruik van de klanten, aangesloten op de distributienetten kende in september 2011 eveneens een daling, en houdt waarschijnlijk verband met de stijging van de plaatselijke fotovoltaïsche productie (waarmee geen rekening wordt gehouden). Voor de derde opeenvolgende maand is België netto-uitvoerder van elektriciteit.**

*A. Verbruik van de op het Elia-net aangesloten industriële klanten*

Rekening houdend met de plaatselijk verbruikte eigen productie kent het verbruik van de grote industriële klanten in september 2011 een daling met 1,1 % ten opzichte van augustus 2011 en met 2,7% ten opzichte van september 2010. Op kwartaalbasis kent het derde kwartaal 2011 een verbruiksdaling van 1,1% ten opzichte van het derde kwartaal 2010.

*B. Verbruiken van de klanten die op de netten van de distributienetbeheerders aangesloten zijn (voornamelijk de residentiële en tertiaire sectoren en de KMO's).*

In september 2011 kende het verbruik van de klanten aangesloten op de distributienetten een stijging (+3,0%) ten opzichte van augustus 2011, maar een daling (-2,5%) ten opzichte van september 2010. Deze daling houdt waarschijnlijk verband met een toename van de plaatselijke productie van de kleine elektriciteitsproductie-eenheden (meestal fotovoltaïsche eenheden), die niet wordt gemeten. Het aantal van deze installaties is, in vergelijking met één jaar geleden, fors gestegen, en bovendien was september een uitzonderlijk zonnige maand.

*C. Uitwisselingen met het buitenland.*

In september 2011 is het nettosaldo van de uitwisselingen met het buitenland opnieuw uitvoerder (+161 GWh), en dit voor de derde opeenvolgende maand. Voor het volledige jaar 2011 blijft België niettemin invoerder van elektriciteit, met een netto invoersaldo van 1.649 GWh.

In de afgelopen 12 maanden bedroegen de elektriciteitsuitwisselingen met de buurlanden 25,3 TWh, wat meer dan 30% van het totale verbruik in België vertegenwoordigt over dezelfde periode. Dit hoge percentage weerspiegelt de goede werking van de groothandelmarkt voor elektriciteit in Noordwest-Europa.

**NEWS OKTOBER / OCTOBRE 2011**
**Statistieken / Statistiques  
Elektriciteit / Electricité**
**Maandelijks stromen in België (laatste 12 maanden) / Flux mensuels en Belgique (12 derniers mois)**

voorlopige waarden in GWh / valeurs provisoires en GWh  
 % = jaarlijkse evolutie voor de betreffende maand / évolution annuelle pour le mois concerné  
 in cursieve letters: onze beste ramingen / en italique : nos meilleures estimations

maand mois	in de netten geinjecteerde netto-productie		invoer		uitvoer		op Elia-net / sur réseau Elia			distributie / distribution		verbruik <sup>(4)</sup> in België		
	production nette injectée dans les réseaux		importations		exportations		energie opgenomen door eindklanten		lokaal verbruikte eigen productie	energie opgenomen door eindklanten		consommation <sup>(4)</sup> en Belgique (1)+(2)+(3)		
							énergie prélevée par les clients finals (1)	autoproduction consom. locale (2)		énergie prélevée par les clients finals (3)				
2010 10	6 434	-5%	1 329	39%	1 159	5%	1 445	-8%	847	32%	4 830	1%	7 122	2%
2010 11	6 547	2%	1 212	18%	881	2%	1 495	4%	798	26%	5 057	5%	7 349	7%
2010 12	6 567	-8%	1 593	53%	507	-49%	1 445	5%	824	28%	5 815	8%	8 085	9%
2011 01	6 577	-11%	1 368	11%	549	-46%	1 502	-4%	893	27%	5 537	-3%	7 933	-1%
2011 02	5 879	-14%	1 156	26%	412	-57%	1 381	-2%	811	16%	4 930	-2%	7 122	-1%
2011 03	6 283	-15%	1 427	54%	621	-40%	1 764	1%	667	15%	5 034	-2%	7 466	0%
2011 04	6 059	-5%	1 026	35%	839	2%	1 735	8%	638	-10%	4 213	-5%	6 586	-3%
2011 05	6 211	-5%	1 005	18%	1 140	-1%	1 492	-4%	900	11%	4 302	-2%	6 693	-1%
2011 06	5 832	-4%	1 297	22%	1 199	28%	1 540	-7%	794	22%	4 111	-3%	6 445	-2%
2011 07	5 873	-5%	1 107	40%	1 347	20%	1 448	-2%	850	5%	3 918	-4%	6 216	-2%
2011 08	6 221	-3%	860	5%	1 330	-1%	1 330	-6%	907	6%	4 137	-1%	6 375	-1%
2011 09	6 177	0%	881	-3%	1 042	13%	1 479	-1%	734	-7%	4 260	-3%	6 473	-3%
TOT	74 659	-6%	14 260	26%	11 026	-10%	18 057	-1%	9 663	13%	56 144	-1%	83 864	1%

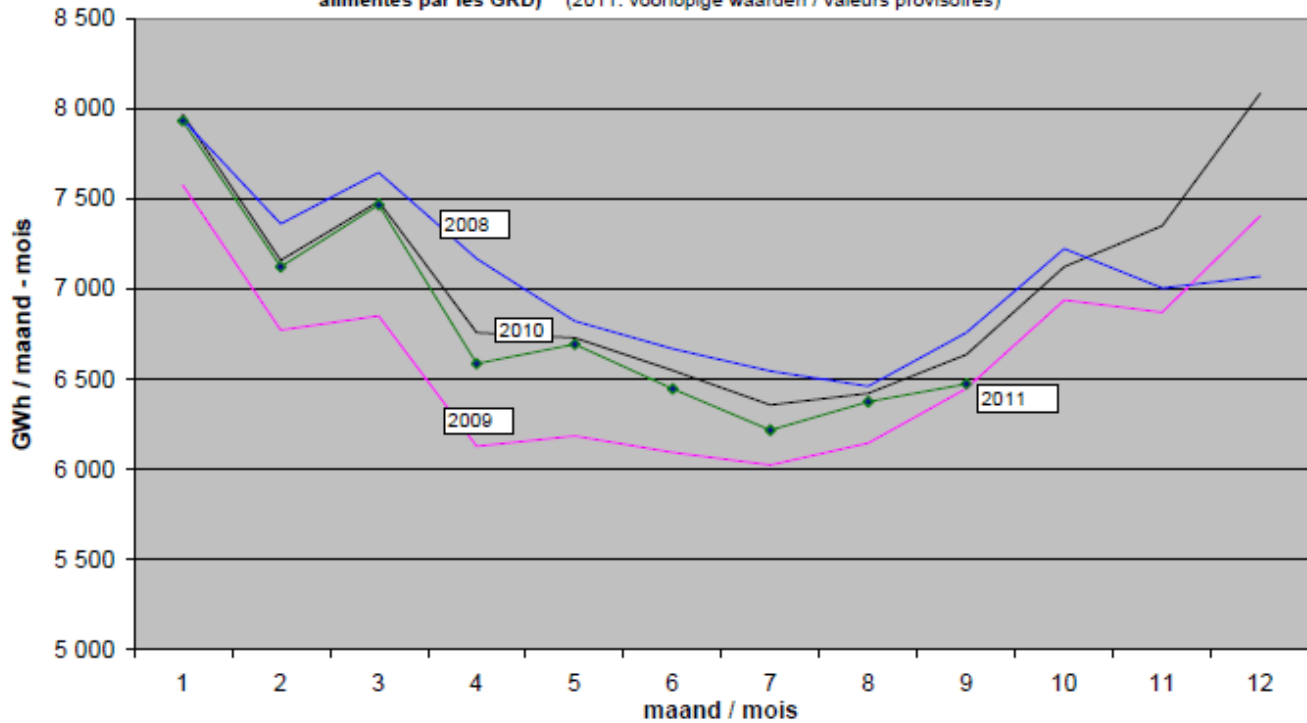
(4): Het eigen verbruik van de door DNB's gevoede klanten zijn niet inbegrepen  
 Les autoconsommations des clients alimentés par les GRD ne sont pas comprises.

NB: de definities zijn uitgelegd in de website van SYNERGRID (zie Statistieken - rubriek Definities)  
 NB : les définitions sont expliquées sur le website de SYNERGRID (voir Statistiques- rubrique Définitions)

2011: Totaal verbruik eerste 9 maanden / Consommation totale 9 premiers mois (GWh)	2008				2009		2010	
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011
op Elia-net: energie opgenomen door eindklanten + gemeten eigen verbruik: sur réseau Elia: énergie prélevée par les clients finals + autoconsommation mesurée	21 770	17 546	20 524	20 865	-4%	19%	2%	
op DNB-netten (met geïnject. eigen prod.): energie opgenomen zonder eigen verbruik sur réseaux GRD (avec autoprod. injectée): énergie prélevée, sans autoconsommation	41 596	40 670	41 531	40 443	-3%	-1%	-3%	

### Verbruik in België / Consommation en Belgique

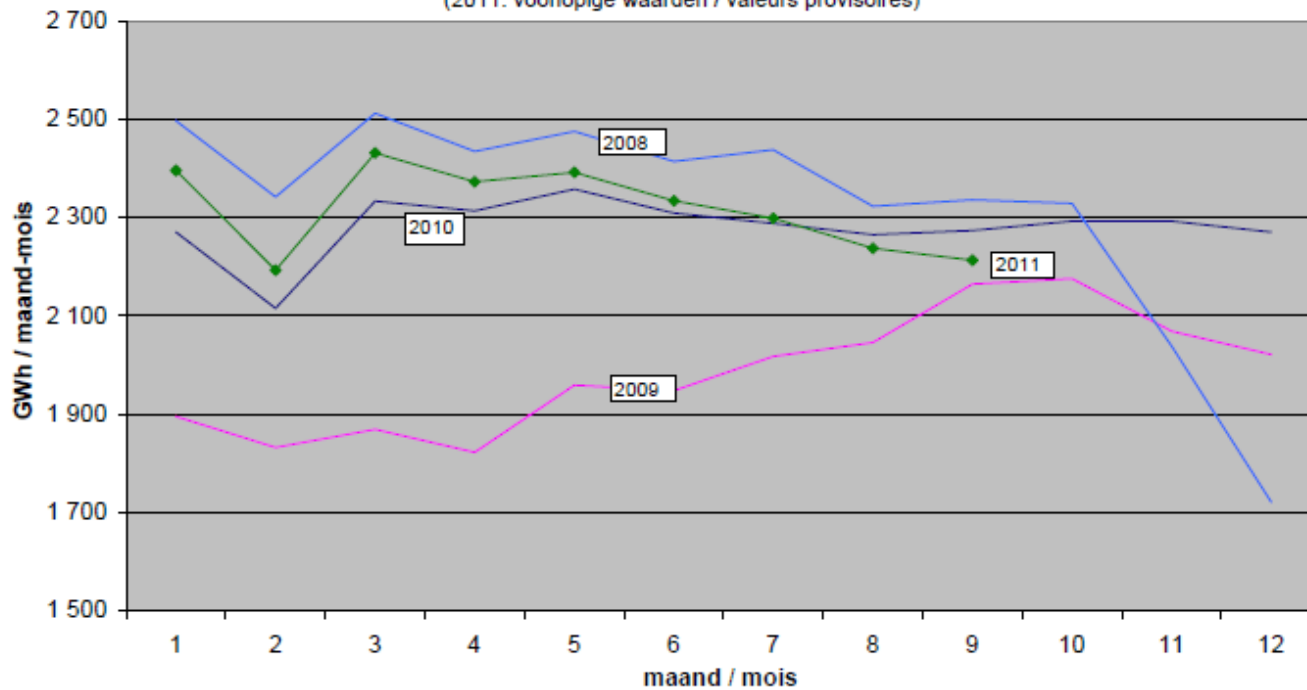
(zonder eigen verbruik van de door de DNB's gevoede klanten / sauf autoconsommation des clients alimentés par les GRD) (2011: voorlopige waarden / valeurs provisoires)



### Eindklanten op Elia-net / Clients finals sur le réseau Elia

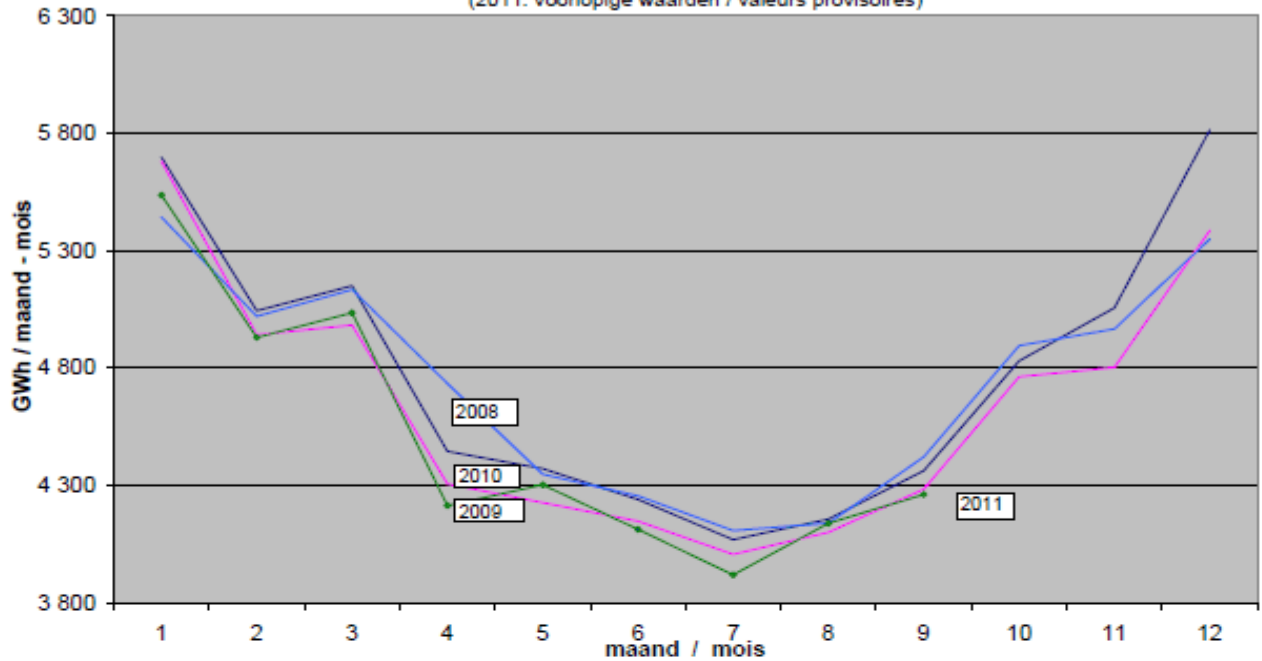
Eindverbruik met eigen verbruik / Consommation finale avec autoconsommation

(2011: voorlopige waarden / valeurs provisoires)



### Eindklanten op DNB-netten Clients finals sur les réseaux des GRD

zonder eigen verbruik / sans autoconsommation  
(2011: voorlopige waarden / valeurs provisoires)



### In de netten geïnjecteerde netto-productie Production nette injectée dans les réseaux

(2011: voorlopige waarden / valeurs provisoires)

