

Elektriciteitsverbruik in België in april 2012

Het totale elektriciteitsverbruik in België kende in april 2012 een lichte stijging ten opzichte van april 2011 (+2%). De residentiële en tertiaire sector en de KMO's hebben in realiteit meer verbruikt dan in april 2011 (+4%), waarschijnlijk als gevolg van de koelere temperaturen en het minder zonnige weer. Het verbruik van de grote industriële klanten toont een daling van 3%. In april 2012 bedroeg het netto invoersaldo van elektriciteit 812 GWh, wat vrij hoog ligt voor deze periode van het jaar : in april 2012 werd 12% van de verbruikte elektriciteit in België ingevoerd.

A. Verbruik van de op het Elia-net aangesloten grote industriële eindklanten

Rekening houdend met de plaatselijk verbruikte eigen productie is het elektriciteitsverbruik van de grote industriële klanten in april 2012 gedaald met 3,3% ten opzichte van april 2011.

Gedurende de 4 eerste maanden van het jaar bedraagt de daling eveneens 3,3% ten opzichte van 2011. Het verbruik van de grote industriële klanten blijft echter hoger dan dezelfde periode in 2010 (+0,6%) en in 2009 (+22,5%).

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

Het verbruik van de klanten, aangesloten op de distributienetten, kende in april 2012 een stijging van 4,2% ten opzichte van april 2011. Dit cijfer houdt rekening met een schatting van de plaatselijke fotovoltaïsche productie (≤ 10 kWp) die over het algemeen vergelijkbaar was in april 2011 en 2012 (~100 GWh) : hoewel het geïnstalleerde vermogen een forse stijging kende, lag het aantal uren zonneshijns in april 2012 beduidend lager.

Tijdens de 4 eerste maanden van het jaar hebben deze klanten lichtjes meer verbruikt dan in 2011 (+0,8%).

C. Uitwisselingen met het buitenland

In april 2012 werd een aanzienlijk hoog niveau opgetekend voor de invoer van elektriciteit in België (1.276 GWh), terwijl de uitvoer lager lag dan in de aprilmaanden van de vorige jaren. Het netto invoersaldo is dus aanzienlijk voor deze periode van het jaar : 812 GWh, dit vertegenwoordigt 12% van het totale elektriciteitsverbruik.

**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 ⁽⁴⁾ in België			
	production nette injectée dans les réseaux		importations		exportations		énergie prélevée par les clients finals (1)		lokaal verbruikte eigen productie consom. locale (2)		énergie prélevée par les clients finals (3)		consommation ⁽⁴⁾ en Belgique (1)+(2)+(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	26%	1 540	-7%	794	22%	4 111	-3%	6 445	-2%
2011 07	5 870	-5%	1 107	40%	1 347	20%	1 448	-2%	850	5%	3 915	-4%	6 213	-2%
2011 08	6 224	-2%	860	5%	1 330	-1%	1 330	-6%	907	6%	4 140	-1%	6 377	-1%
2011 09	6 206	1%	881	-3%	1 042	13%	1 479	-1%	734	-7%	4 281	-2%	6 494	-2%
2011 10	6 132	-5%	927	-30%	736	-37%	1 368	-5%	821	-3%	4 647	-4%	6 836	-4%
2011 11	6 194	-5%	1 054	-13%	727	-18%	1 385	-7%	764	-4%	4 823	-5%	6 972	-5%
2011 12	6 341	-3%	1 160	-27%	711	40%	1 241	-14%	856	4%	5 211	-11%	7 308	-10%
2012 01	6 624	1%	1 119	-18%	784	43%	1 344	-11%	935	5%	5 267	-5%	7 545	-5%
2012 02	6 943	18%	1 243	8%	1 203	192%	1 330	-4%	863	6%	5 325	8%	7 519	6%
2012 03	5 256	-16%	1 828	28%	405	-35%	1 517	-14%	795	19%	4 848	-4%	7 160	-4%
2012 04	5 437	-10%	1 276	24%	464	-45%	1 570	-10%	726	14%	4 390	4%	6 687	2%
Tot	73 268	-3%	13 756	2%	11 087	6%	17 045	-7%	9 944	6%	55 261	-3%	82 251	-3%

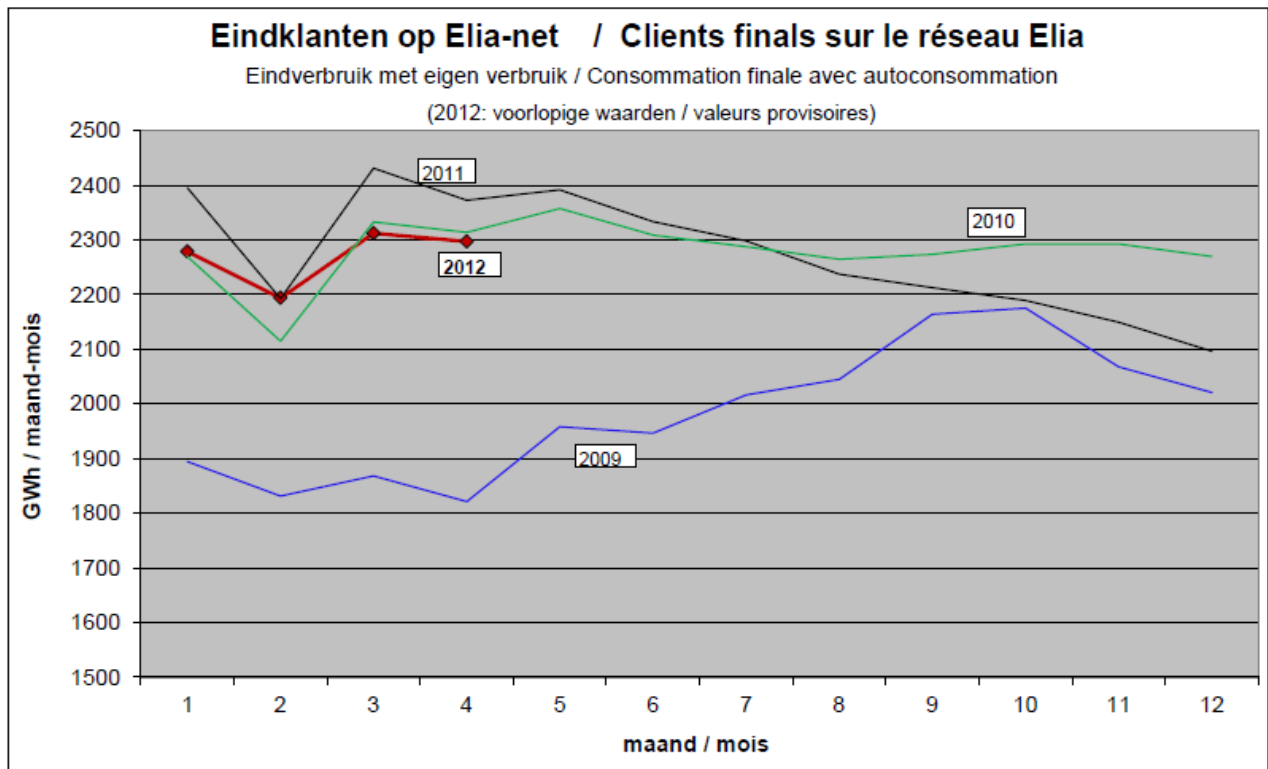
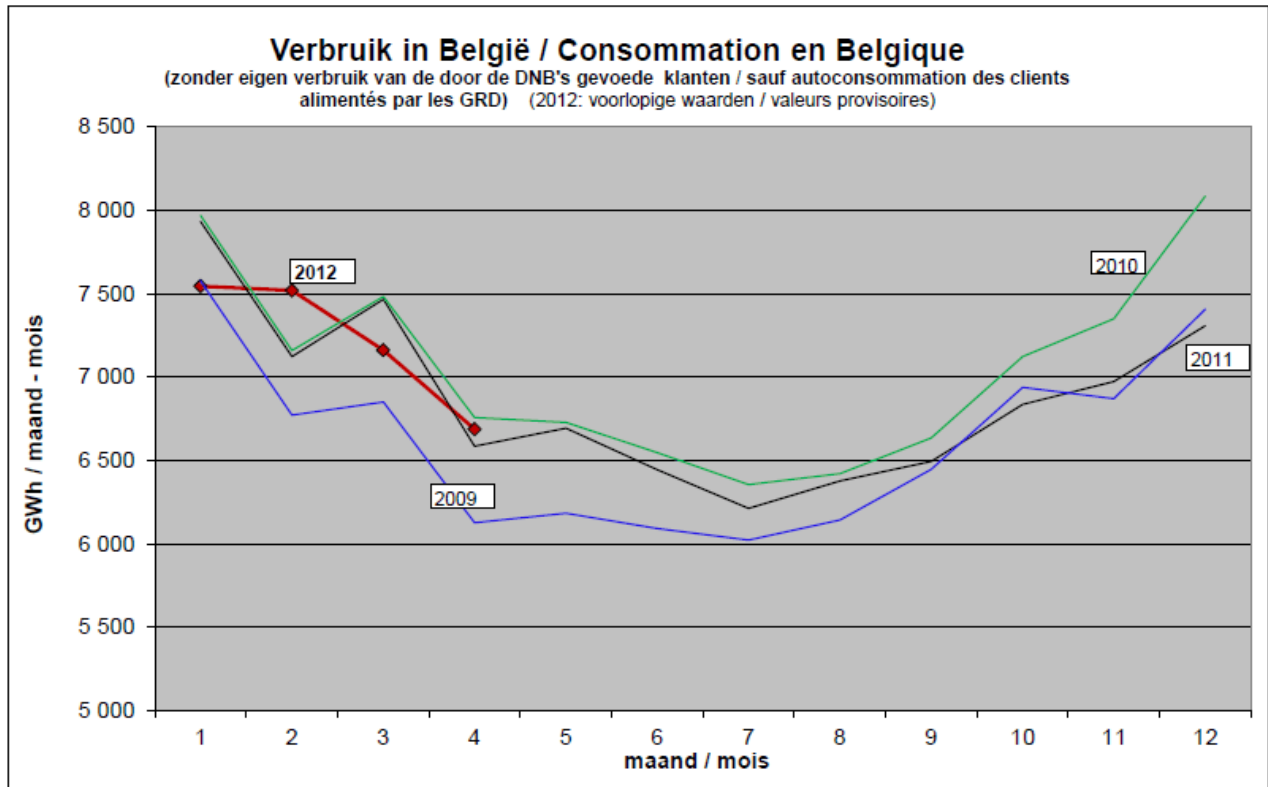
(4): Het eigen verbruik van de door DNB's gevoede klanten zijn niet inbegrepen

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)

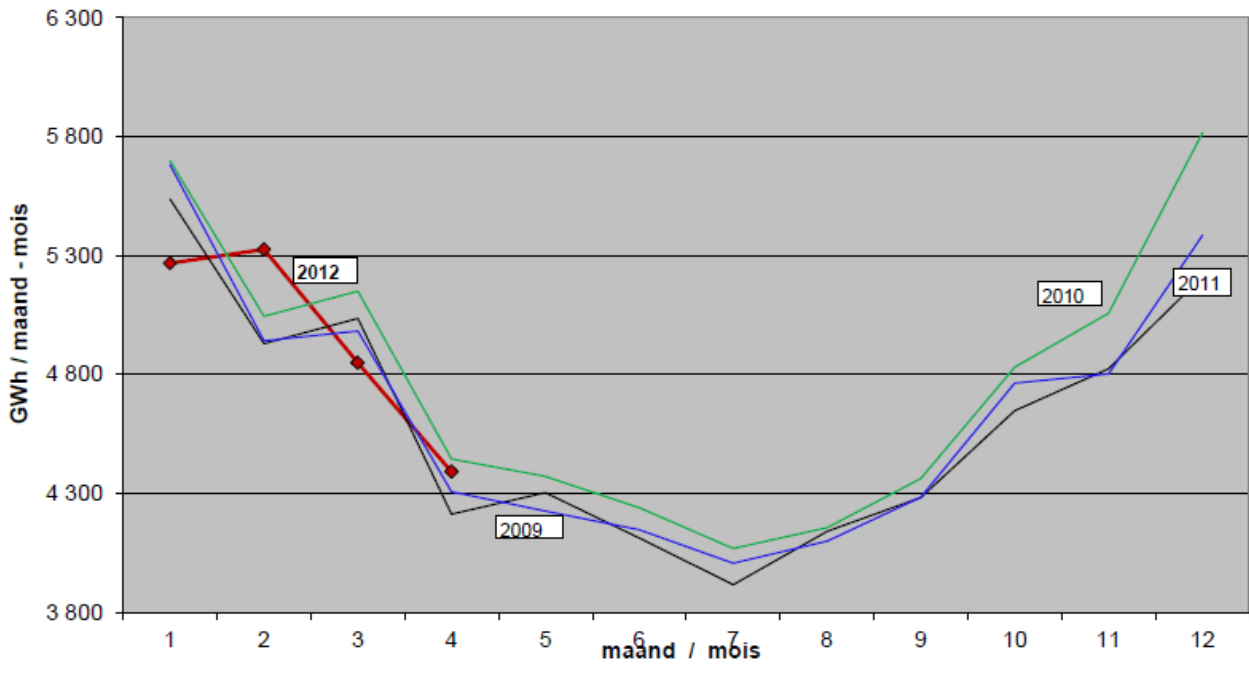
NB : les définitions sont expliquées sur le site de SYNERGRID (voir Statistiques- rubrique Définitions)

2012: Totaal verbruik eerste 4 maanden / Consommation totale 4 premiers mois (GWh)	2012				2009	2010	2011
	2009	2010	2011	2012	↘ 2012	↘ 2012	↘ 2012
op Elia-net: energie opgenomen door eindklanten + gemeten eigen verbruik: sur réseau Elia: énergie prélevée par les clients finals + autoconsommation mesurée	7 415	9 031	9 392	9 081	22%	1%	-3%
op DNB-netten (met geïnject. eigen prod.): energie opgenomen zonder eigen verbruik sur réseaux GRD (avec autoprod. injectée): énergie prélevée, sans autoconsommation	19 911	20 337	19 714	19 830	0%	-2%	1%



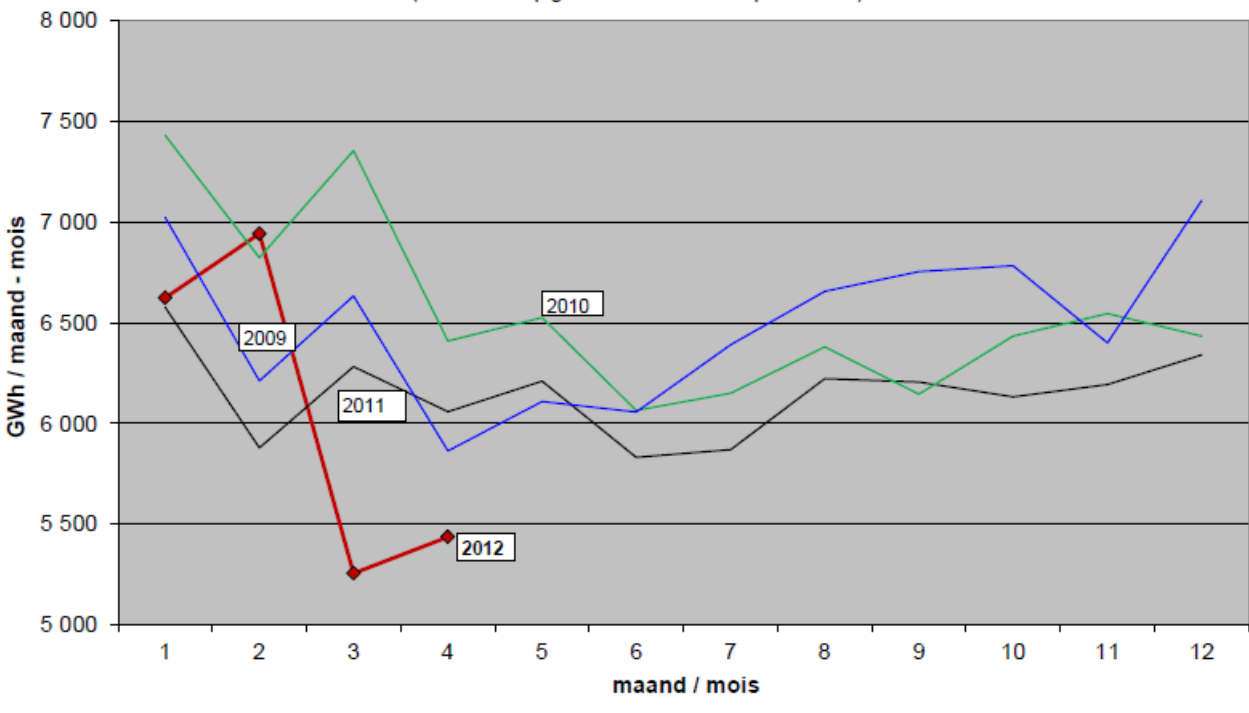
Eindklanten op DNB-netten Clients finals sur les réseaux des GRD

zonder eigen verbruik / sans autoconsommation
(2012: voorlopige waarden / valeurs provisoires)



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

(2012: voorlopige waarden / valeurs provisoires)



Saldo invoer-uitvoer / Solde importations-exportations

(2012: voorlopige waarden / valeurs provisoires)

