



NEWSLETTER Nr. 9: mei 2010

Statistieken : elektriciteitsverbruik in België en netto uitvoersaldo.

In april 2010 stellen we het volgende vast :

- De afname van de grote industrie op de netten van ELIA is met 24% gestegen ten opzichte van april 2009, een stijging die vergelijkbaar is met deze in maart (+23%) ; maar deze afname blijft beduidend onder deze van 2008, vóór de crisis. Deze evolutie van jaar tot jaar op de Belgische netten moet echter genuanceerd worden door de sterke toename van de voor eigen gebruik bestemde decentrale productie, die niet geïnjecteerd wordt in de netten van ELIA. Dit eigen verbruik werd in 2008 op iets meer dan 30% geschat en bereikt vandaag meer dan 50%. De reële verbruiksvermindering ten opzichte van 2008 bedraagt ongetwijfeld minder dan 10%.
- De afname van de klanten die op de distributienetten aangesloten zijn, voornamelijk de residentiële klanten, de professionelen, de tertiaire sector en de KMO's, ligt 5% hoger dan in april 2009, maar blijft lager dan in april 2008. Dit laatste moet gerelativeerd worden door de beduidend minder strenge klimatologische omstandigheden dit jaar (de graaddagen van april 2010 zijn inderdaad 12% lager dan deze van april 2008) en het steeds groeiend aandeel van de decentrale productie dat voor eigen verbruik aangewend wordt.

De belangrijke buitenlandse vraag naar elektriciteit heeft er voor gezorgd dat België, zoals vorige maand, netto uitvoerder blijft in april 2010.



NEWS Mei/Mai 2010

**Statistieken / Statistiques
Elektriciteit / Electricité**

Maandelijkse stromen in België (12 laatste 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 schattingen / en italique : nos meilleures estimations

maand mois	invoer importations		uitvoer exportations		netto productie op netten production nette sur réseaux		Verliezen op ELIA netten Pertes sur réseaux ELIA (1)	Energie opgenomen door eindklanten op ELIA netten Energie prélevée par les clients finals sur réseaux ELIA (2)		Ener.opgen.+ verliezen op netten DNB's Energie préél. + pertes sur réseaux GR (3)		Totale opgevraagde energie op Belgisch net Energie totale appelée sur les réseaux belges = (1) + (2) + (3)	
		%		%		%			%		%		%
2009 05	654	-59%	895	99%	6 110	14%	106	1 348	-27%	4 415	-3%	5 870	-10%
2009 06	701	-52%	948	32%	6 058	8%	110	1 368	-23%	4 332	-3%	5 810	-9%
2009 07	621	-40%	1 345	80%	6 392		103	1 380	-23%	4 186	-3%	5 668	-9%
2009 08	536	-64%	1 450	40%	6 656	8%	110	1 349	-18%	4 283	-1%	5 742	-6%
2009 09	525	-58%	1 209	177%	6 755	18%	116	1 480	-14%	4 476	-3%	6 071	-6%
2009 10	953	-20%	1 103	71%	6 785	5%	125	1 533	-13%	4 977	-3%	6 635	-5%
2009 11	1 029	-5%	860	96%	6 401	3%	117	1 435	-5%	5 018	-4%	6 570	-4%
2009 12	1 038	20%	1 002	56%	7 108	5%	139	1 378	12%	5 627	0%	7 144	3%
2010 01	1 228	15%	1 012	54%	7 484	7%	146	1 566	15%	5 989	1%	7 700	4%
2010 02	916	3%	948	82%	6 842	10%	124	1 415	9%	5 272	2%	6 810	3%
2010 03	929	23%	1 040	61%	7 379	11%	128	1 752	23%	5 388	3%	7 268	8%
2010 04	760	7%	821	20%	6 506	11%	112	1 608	24%	4 724	5%	6 444	9%
Tot	9 129	-32%	11 813	55%	73 972	1%	1 323	16 003	-14%	53 962	-9%	71 288	-3%

NB: de definities zijn uitgelegd in de website van SYNERGRID (rubriek definities in *Statistieken*)

NB : les définitions sont expliquées sur le website de SYNERGRID (rubrique définitions des *Statistiques*)



Grens uitwisselingen

Echanges transfrontaliers

