

Aardgasverbruik in België in januari 2012

Januari 2012 wordt gekenmerkt door een daling van het totale aardgasverbruik (-11%) vergeleken met dezelfde maand in 2011. Deze afname wordt opgetekend in de 3 marktsegmenten, maar dan in verschillende verhoudingen: de industrie (-6%), de residentiële en tertiaire sector, de KMO's (-9%) en de elektriciteitscentrales (-22%). Toch tonen de eerste beschikbare cijfers voor februari 2012 een gevoelige stijging aan als gevolg van de koudegolf in het begin van de maand.

A. Verbruik van de grote industriële eindklanten

In januari 2012 daalt het verbruik van de grote industriële klanten opnieuw ten opzichte van januari 2011: -5,8 %. Toch kent dit verbruik een stijging ten opzichte van december 2011 (+4,9%).

Bovendien tonen de voorlopige cijfers, die voor februari 2012 reeds beschikbaar zijn, een stabilisatie van het industriële aardgasverbruik aan in vergelijking met februari 2011.

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

In januari 2012 kent het eindverbruik van de klanten die bevoorrad worden door de DNB's opnieuw een gevoelige daling (-9,1%) ten opzichte van januari 2011. Deze verbruiksdaling van deze klanten is hoofdzakelijk het gevolg van de zachte temperaturen die in januari 2012 werden opgetekend : het aantal graaddagen, die een beeld geven van de verwarmingsnoden, bedroeg in januari 2012 slechts 349 tegenover 386 vorig jaar.

Hoewel de definitieve cijfers voor februari 2012 nog niet gekend zijn, kunnen we nu al bevestigen dat deze maand zal gekenmerkt zijn door een buitengewoon verbruiksniveau, als gevolg van de koudegolf die ons land de eerste maandhelft teisterde.

C. Verbruik van de elektriciteitscentrales

In januari 2012 kent het verbruik van de elektriciteitscentrales een aanzienlijke daling ten opzichte van januari 2011 (-22,3%). Voor dit marktsegment geven de reeds beschikbare cijfers voor februari 2012 een relatief hoge stijging aan van het verbruik, deze stijging wordt verklaard door de koudegolf waardoor de Belgische elektriciteitscentrales op volle kracht hebben geproduceerd, voornamelijk voor de bevoorrading van de Franse klanten die met elektriciteit verwarmen.

**Statistieken / Statistiques
Aardgas / Gaz naturel**
Maandelijke 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

Maand Mois	Overbrenging naar de Belgische klanten Acheminement aux clients belges		VIA FLUXYS				via DNB's via GRD		Equiv GD DJ équiv
			Elektrische centrales Centrales électriques		Industrie				
2011 02	20 522	-13%	4 920	-23%	4 024	7%	11 578	-15%	314
2011 03	18 705	-10%	4 380	-28%	4 377	16%	9 948	-9%	276
2011 04	12 760	-20%	4 142	-27%	3 963	11%	4 655	-31%	84
2011 05	12 669	-16%	5 063	-8%	3 934	5%	3 672	-37%	62
2011 06	10 559	-10%	4 084	-16%	3 448	-8%	3 027	-3%	31
2011 07	10 630	-2%	4 391	-13%	3 466	-3%	2 773	24%	31
2011 08	10 770	2%	4 274	-1%	3 703	4%	2 793	4%	15
2011 09	11 173	-11%	4 297	-10%	3 565	-9%	3 311	-15%	31
2011 10	14 472	-14%	4 584	-17%	3 874	-3%	6 014	-18%	141
2011 11	17 418	-15%	4 490	-17%	4 029	-6%	8 900	-18%	233
2011 12	19 921	-29%	4 156	-31%	4 037	-12%	11 729	-33%	324
2012 01	21 012	-11%	4 003	-22%	4 234	-6%	12 776	-9%	349
Tot	180 611	-14%	52 784	-19%	46 653	-1%	81 175	-18%	1 891

 NB: de definities worden uitgelegd op de rubriek definities in rubriek *Statistieken*

 NB : les définitions sont expliquées à la rubrique définitions des *Statistiques*

periode: premier mois / eerste maand (GWh)					09⇒12	10 ⇒12	11 ⇒12
	2009	2010	2011	2012	%	%	%
Via FLUXYS : elektrische centrales / centrales électriques	4 877	7 498	5 155	4 003	-17,9%	-46,6%	-22,3%
VIA FLUXYS : industrie	3 644	4 269	4 494	4 234	16,2%	-0,8%	-5,8%
Via DNB's / GRD	16 261	16 622	14 050	12 776	-21,4%	-23,1%	-9,1%
Tot	24 782	28 390	23 699	21 012	-15,2%	-26,0%	-11,3%
Graaddagen / Degrés-jours	492	509	386	349	-29,1%	-31,4%	-9,6%



