



NEWSLETTER Nr. 6: februari 2010

Aardgas in België

In januari 2010 is het verbruik van aardgas fors gestegen: met 17% ten opzichte van december 2009:

- De elektrische centrales, die een gestegen elektriciteitsvraag moesten opvangen, hebben 15% meer aardgas afgenomen dan in december en 50% meer dan in januari 2009, wat een nieuw absoluut record betekent (4,46 TWh);
- De industrie heeft 10% meer verbruikt in vergelijking met vorige maand, ten gevolge van de economische heropleving; het verbruiksniveau is vergelijkbaar met dat van januari 2008, dus vóór de crisis;
- De klanten die gevoed worden vanuit de netten van de distributienetbeheerders (DNB's), voornamelijk de residentiële klanten, de professionelen, de tertiaire sector en de KMO's, hebben 13% meer afgenomen omdat de winterse weersomstandigheden heel wat strenger waren. In vergelijking met januari 2009, ook een erg koude maand, is er slechts een lichte toename (2%) van het verbruik.

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

Maand Mois	Overbrenging naar de Belgische klanten Acheminement aux les clients belges		VIA FLUXYS				via DNB's / via GRD		Equiv GD DJ équiv	
			Elektrische centrales Centrales électriques		Industrie					
2009 02	19 978	-1%	4 102	-12%	3 468	-21%	12 407	12%	364	20%
2009 03	18 218	-7%	4 606	13%	3 393	-26%	10 205	-7%	303	-4%
2009 04	13 487	-18%	4 749	5%	3 655	-17%	5 082	-33%	122	-44%
2009 05	12 225	7%	4 667	12%	3 632	-4%	3 926	13%	75	83%
2009 06	11 481	4%	5 122	18%	3 339	-6%	3 020	-4%	39	15%
2009 07	11 031	-4%	6 000	25%	2 656	-33%	2 374	-11%	5	-62%
2009 08	11 143	9%	5 764	36%	3 010	-11%	2 369	-9%	1	-83%
2009 09	12 470	0%	5 831	24%	3 495	-9%	3 144	-21%	32	-60%
2009 10	16 588	2%	6 258	23%	3 908	-5%	6 422	-10%	159	-14%
2009 11	18 460	0%	6 050	31%	3 977	8%	8 433	-17%	200	-30%
2009 12	24 298	13%	6 314	44%	4 040	19%	13 945	2%	420	-1%
2010 01	28 398	15%	7 303	50%	4 464	23%	16 631	2%	509	3%
Tot	197 778	2%	66 767	23%	43 036	-8%	87 958	-5%	2 229	-7%

NB: de definities worden uitgelegd op de rubriek definities in rubriek *Statistieken*
NB : les définitions sont expliquées à la rubrique définitions des *Statistiques*

Overbrenging van aardgas Acheminement de gaz naturel

