



NEWSLETTER n° 8 : Avril 2010

Statistiques : Consommation de gaz naturel en Belgique.

En mars 2010, on constate que:

Pour les grandes entreprises, la consommation mensuelle continue à croître : + 14% par rapport à mars 2009. Elle a été influencée notamment par les conditions climatiques plus rigoureuses : les degrés-jours de mars 2010 sont en effet en hausse de 18 % par rapport à mars 2009. Elle n'a toutefois pas encore rejoint le niveau de mars 2008 malgré que les degrés-jours de mars 2010 soient aussi en hausse par rapport à mars 2008 (+ 13%).

Les prélèvements des clients alimentés par les réseaux de distribution (RD), c'est à dire principalement les clients domestiques, professionnels et tertiaires ainsi que les PME, restent en progression : + 7% en mars 2010 par rapport à mars 2009. Cette progression reste toutefois limitée compte tenu du nombre accru de clients se chauffant au gaz naturel et des conditions climatiques plus rigoureuses par rapport à mars 2009. L'utilisation rationnelle de l'énergie (U.R.E.) a donc porté ses fruits.

Les prélèvements des centrales électriques restent à un niveau élevé : + 30% en mars 2010 par rapport à l'an dernier. Ceci a contribué à maintenir un solde net exportateur pour l'électricité.

Statistieken / Statistiques
Aardgas / Gaz naturel

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

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 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	18 690	1%	6 050	31%	3 977	8%	8 433	-17%	200	-30%
2009 12	24 504	14%	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%
2010 02	23 697	19%	6 255	52%	3 854	11%	13 588	10%	394	8%
2010 03	20 845	14%	6 001	30%	3 884	14%	10 960	7%	358	18%
Tot	204 560	6%	70 315	29%	43 913	-2%	89 895	-4%	2 314	-5%

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

