

**Consommation de gaz naturel en Belgique en janvier 2013**
**NEWS FEBRUARI / FEVRIER 2013**  
**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				
2012 02	25 566	25%	5 792	18%	4 215	5%	15 559	34%	465
2012 03	16 481	-12%	3 702	-15%	4 019	-8%	8 760	-12%	234
2012 04	15 676	23%	3 731	-10%	3 833	-4%	8 112	74%	248
2012 05	11 951	-6%	3 485	-31%	3 769	-4%	4 696	28%	93
2012 06	10 194	-4%	3 355	-18%	3 410	-1%	3 430	13%	49
2012 07	9 725	-9%	3 700	-16%	3 282	-6%	2 743	-1%	18
2012 08	9 689	-10%	3 654	-15%	3 468	-7%	2 567	-8%	2
2012 09	11 164	0%	4 009	-7%	3 433	-4%	3 722	12%	69
2012 10	14 887	3%	4 065	-11%	3 966	2%	6 856	14%	165
2012 11	18 108	4%	4 008	-11%	3 960	-2%	10 140	14%	279
2012 12	21 102	6%	4 638	12%	3 878	-4%	12 586	7%	356
2013 01	24 491	17%	5 149	28%	4 060	-4%	15 282	20%	446
Tot	189 035	5%	49 287	-7%	45 294	-3%	94 454	16%	2 424

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)					10 ⇒ 13	11 ⇒ 13	12 ⇒ 13
	2010	2011	2012	2013	%	%	%
Via FLUXYS : elektrische centrales / centrales électriques	7 498	5 155	4 008	5 149	-31,3%	-0,1%	28,5%
VIA FLUXYS : industrie	4 269	4 500	4 234	4 060	-4,9%	-9,8%	-4,1%
Via DNB's / GRD	16 622	14 050	12 776	15 282	-8,1%	8,8%	19,6%
Tot	28 390	23 705	21 018	24 491	-13,7%	3,3%	16,5%
Graaddagen / Degrés-jours	509	386	349	446	-12,4%	15,5%	27,8%

**Overbrenging van aardgas – acheminement de gaz naturel**


