

Consommation de gaz naturel en Belgique en janvier 2014
NEWS FEBRUARI / FEVRIER 2014
Statistieken / Statistiques
Aardgas / Gaz Naturel
Maandelijks 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				
2013 02	22 829	-11%	5 131	-11%	3 581	-15%	14 117	-9%	420
2013 03	22 478	36%	4 739	28%	3 854	-4%	13 885	58%	417
2013 04	15 428	-2%	3 688	-1%	3 585	-6%	8 154	1%	229
2013 05	13 120	10%	3 448	-1%	3 721	-1%	5 951	27%	167
2013 06	9 859	-3%	2 906	-13%	3 527	3%	3 426	0%	49
2013 07	8 473	-13%	2 792	-25%	3 247	-1%	2 433	-11%	2
2013 08	8 076	-17%	2 409	-34%	3 227	-7%	2 441	-5%	2
2013 09	9 811	-12%	2 827	-29%	3 257	-5%	3 727	0%	68
2013 10	11 601	-22%	2 268	-44%	3 414	-14%	5 919	-14%	113
2013 11	17 576	-3%	3 313	-17%	3 663	-7%	10 600	5%	300
2013 12	19 492	-8%	3 847	-17%	3 672	-5%	11 973	-5%	324
2014 01	18 962	-23%	2 942	-43%	3 806	-6%	12 214	-20%	321
Tot	177 705	-6%	40 310	-18%	42 555	-6%	94 839	0%	2 412

 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)					11 ⇨ 14	12 ⇨ 14	13 ⇨ 14
	2011	2012	2013	2014	%	%	%
Via FLUXYS : elektrische centrales / centrales électriques	5 155	4 008	5 149	2 942	-42,9%	-26,6%	-42,9%
VIA FLUXYS : industrie	4 500	4 234	4 060	3 806	-15,4%	-10,1%	-6,3%
Via DNB's / GRD	14 050	12 776	15 282	12 214	-13,1%	-4,4%	-20,1%
Tot	23 705	21 018	24 491	18 962	-20,0%	-9,8%	-22,6%
Graaddagen / Degrés-jours	386	349	446	321	-16,8%	-8,0%	-28,0%

Overbrenging van aardgas – acheminement de gaz naturel


