

Consommation de gaz naturel en Belgique en octobre 2013
NEWS NOVEMBER / NOVEMBRE 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 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
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	8 467	-13%	2 792	-25%	3 242	-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	11 590	-22%	2 268	-44%	3 403	-14%	5 919	-14%	113
Tot	185 360	1%	44 004	-9%	43 295	-5%	98 062	9%	2 548

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

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

periode: dix premiers mois / tien eerste maanden (GWh)					10 ⇨ 13	11 ⇨ 13	12 ⇨ 13
	2010	2011	2012	2013	%	%	%
Via FLUXYS : elektrische centrales / centrales électriques	55 683	45 290	39 501	35 358	-36,5%	-21,9%	-10,5%
VIA FLUXYS : industrie	37 976	38 958	37 631	35 457	-6,6%	-9,0%	-5,8%
Via DNB's / GRD	72 900	61 821	69 221	75 335	3,3%	21,9%	8,8%
Tot	166 559	146 069	146 352	146 150	-12,3%	0,1%	-0,1%
Graaddagen / Degrés-jours	1 864	1 371	1 692	1 913	2,6%	39,5%	13,1%

Overbrenging van aardgas – acheminement de gaz naturel


