

Quantités de gaz naturel transportées en juillet 2008

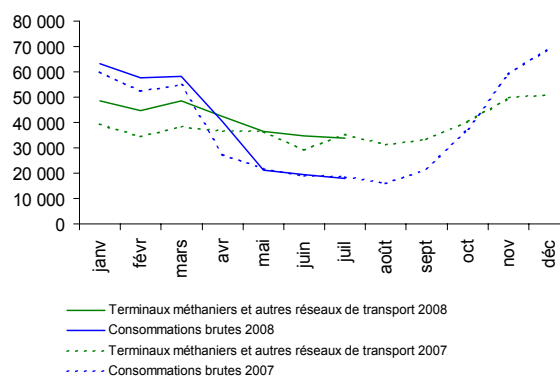
QUANTITÉS TOTALES TRANSPORTÉES PAR GRTgaz

Les quantités de gaz naturel transportées par GRTgaz peuvent être déterminées :

- soit comme somme des entrées sur le réseau (terminaux méthaniers, autres réseaux de transport, soutirages des stockages) ;
- soit comme somme des sorties du réseau (autres réseaux de transport, consommations, injections dans les stockages).

Entrées sur le réseau de GRTgaz				
Période	Terminaux méthaniers	Autres réseaux de transport	Soutirages stockages	TOTAL
Juillet 2008 / juillet 2007	10,2 TWh - 14,9 %	32,7 TWh - 4,8 %	0,3 TWh - 15,1 %	43,2 TWh - 7,5 %
Août 07 à juillet 08 / août 06 à juillet 07	142,4 TWh - 6,2 %	474,5 TWh + 21,5 %	83,5 TWh - 1,6 %	700,4 TWh + 11,7 %
Sorties du réseau de GRTgaz				
Période	Autres réseaux de transport	Consommations (1)	Injections stockages	TOTAL
Juillet 2008 / juillet 2007	8,9 TWh - 19,8 %	18,2 TWh - 3,7 %	16,1 TWh - 2,8 %	43,2 TWh - 7,5 %
Août 07 à juillet 08 / août 06 à juillet 07	122,7 TWh + 8,6 %	485,0 TWh + 13,0 %	92,7 TWh + 9,4 %	700,4 TWh + 11,7 %

Détail des quantités transportées par GRTgaz (GWh)



Les quantités de gaz naturel transportées par GRTgaz en juillet 2008 sont en repli par rapport à juillet 2007, avec une baisse des entrées venant des terminaux méthaniers et d'autres réseaux de transport, une baisse des consommations, ainsi qu'une baisse des quantités injectées dans les stockages et des quantités en sorties vers d'autres réseaux de transport.

FLUX JOURNALIERS MAXIMAUX ET MINIMAUX

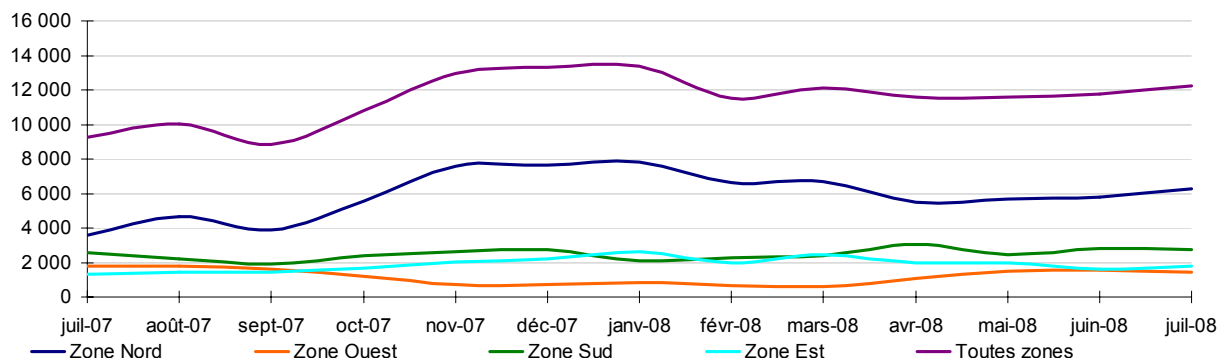
Période	Quantités transportées		Consommations		Entrées hors soutirages stockages	
	Maximales	Minimales	Maximales	Minimales	Maximales	Minimales
Juillet 2008	1 515 GWh le 31 juillet	1 269 GWh le 9 juillet	675 GWh le 8 juillet	446 GWh le 27 juillet	1 517 GWh le 4 juillet	1 269 GWh le 9 juillet
Août 2007 à juillet 2008	3 280 GWh le 19 déc. 2007	1 115 GWh le 5 sept. 2007	2 890 GWh le 19 déc. 2007	395 GWh le 5 août 2007	2 141 GWh le 7 nov. 2007	971 GWh le 5 sept. 2007
Maximums absolus	3 359 GWh le 28 février 2005		2 991 GWh le 9 janvier 2003		2 255 GWh le 30 mars 2006	

¹ Il s'agit des quantités consommées par les gros consommateurs raccordés directement au réseau de GRTgaz, par des réseaux de distribution publique alimentés par GRTgaz et par GRTgaz lui-même pour ses propres besoins, notamment le fonctionnement de ses stations de compression.

QUANTITES ECHANGEES SUR LE MARCHÉ DE GROS

Les fournisseurs de gaz naturel ont la possibilité d'acheter ou de vendre du gaz en gros sur des points d'échange de gaz (PEG). En juillet 2008, les quantités de gaz naturel échangées sur les PEG (12 200 GWh) sont supérieures de 32 % à celles échangées en juillet 2007 (9 300 GWh).

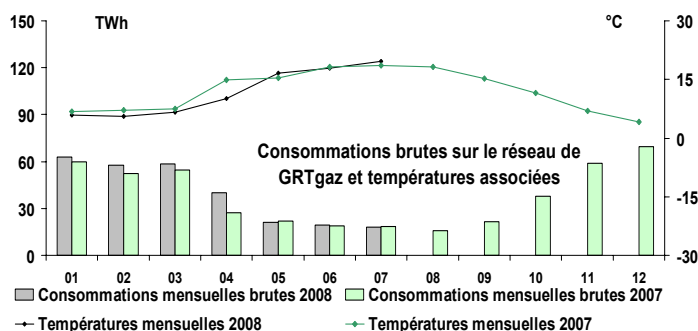
Quantités de gaz naturel échangées sur les PEG (GWh)



CONSOMMATIONS SUR LE RESEAU DE GRTgaz

Les valeurs ci-après ne comprennent pas les quantités de gaz naturel utilisées par GRTgaz pour ses propres besoins.

Période	Consommation	Température
Juillet 2008	17,9 TWh	19,7°C
Écart / juillet2007	- 3,7 %	+ 1,00°C
Août 2007 à juillet 2008	481,1 TWh	11,6°C
Écart / Août 2006 à juillet 2007	+ 12,8 %	- 0,82°C



La consommation mensuelle de juillet 2008 baisse de - 3,7% par rapport à celle de juillet 2007, car le mois a été plus chaud en moyenne de 1°C par rapport à juillet 2007 (18,7°C) .