

Interconnection Point :		PITT PIRINEOS - EXIT			Date : 30/03/2017				
Units of measurements :		GWh							
Mois :		juin 2017							
DAY	FIRM CAPACITY (A) GWh	INTERFACE			LOCAL			ORIGIN OF INTERRUPTION	NATURE OF PLANNED MAINTENANCE (on-line inspection; pipeline works; installation works) period 6:00 - 6:00
		PROBABLE PLANNED INTERRUPTION (B) GWh	PROBABLE REMAINING CAPACITY (A - B) GWh	PROBABLE PLANNED INTERRUPTION (B / A) %	PLANNED INTERRUPTION (B) GWh	REMAINING CAPACITY (A - B) GWh	PLANNED INTERRUPTION (B / A) %		
1	175	0	175	0%	0	175	0%		
2	175	0	175	0%	0	175	0%		
3	175	0	175	0%	0	175	0%		
4	175	0	175	0%	0	175	0%		
5	175	0	175	0%	0	175	0%		
6	175	74	101	42%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
7	175	74	101	42%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
8	175	74	101	42%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
9	175	74	101	42%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
10	175	74	101	42%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
11	175	74	101	42%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
12	175	91	84	52%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDD Roussines	
13	175	91	84	52%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDD Roussines	
14	175	91	84	52%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDD Roussines	
15	175	91	84	52%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDD Roussines	
16	175	91	84	52%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDD Roussines	
17	175	74	101	42%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
18	175	74	101	42%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
19	175	10	165	6%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
20	175	10	165	6%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
21	175	10	165	6%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
22	175	10	165	6%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
23	175	10	165	6%	0	175	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
24	175	0	175	0%	0	175	0%		
25	175	0	175	0%	0	175	0%		
26	175	0	175	0%	0	175	0%		
27	175	0	175	0%	0	175	0%		
28	175	0	175	0%	0	175	0%		
29	175	0	175	0%	0	175	0%		
30	175	0	175	0%	0	175	0%		
31	175	0	175	0%	0	175	0%		

Interconnection Point :		PITS - EXIT			30/03/2017	
Units of measurements :		GWh				
Mois :		juin 2017				
DAY	FIRM CAPACITY (A) GWh	INTERFACE			ORIGIN OF INTERRUPTION	NATURE OF PLANNED MAINTENANCE (on-line inspection; pipeline works; installation works) period 6:00 - 6:00
		PROBABLE PLANNED INTERRUPTION (B) GWh	PROBABLE REMAINING CAPACITY (A - B) GWh	PROBABLE PLANNED INTERRUPTION (B / A) %		
1	302	0	302	0%		
2	302	0	302	0%		
3	302	0	302	0%		
4	302	0	302	0%		
5	302	0	302	0%		
6	302	128	174	42%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
7	302	128	174	42%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
8	302	128	174	42%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
9	302	128	174	42%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
10	302	128	174	42%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
11	302	128	174	42%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
12	302	156	146	52%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDO Roussines	
13	302	156	146	52%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDO Roussines	
14	302	156	146	52%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDO Roussines	
15	302	156	146	52%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDO Roussines	
16	302	156	146	52%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDO Roussines	
17	302	128	174	42%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
18	302	128	174	42%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
19	302	17	285	6%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
20	302	17	285	6%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
21	302	17	285	6%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
22	302	17	285	6%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
23	302	17	285	6%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
24	302	0	302	0%		
25	302	0	302	0%		
26	302	0	302	0%		
27	302	0	302	0%		
28	302	0	302	0%		
29	302	0	302	0%		
30	302	0	302	0%		
31	302	0	302	0%		

Interconnection Point :		PITT PIRINEOS - ENTRY			Date : 30/03/2017	
Units of measurements :		GWh				
Mois :		juin 2017				
DAY	FIRM CAPACITY (A) GWh	LOCAL			ORIGIN OF INTERRUPTION	NATURE OF PLANNED MAINTENANCE (on-line inspection; pipeline works; installation works) period 6:00 - 6:00
		MINIMUM PLANNED INTERRUPTION (B) GWh	MAXIMUM REMAINING CAPACITY (A - B) GWh	MINIMUM PLANNED INTERRUPTION (B / A) %		
1	225	0	225	0%		
2	225	0	225	0%		
3	225	0	225	0%		
4	225	0	225	0%		
5	225	0	225	0%		
6	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
7	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
8	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
9	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
10	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
11	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
12	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDO Roussines	
13	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDO Roussines	
14	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDO Roussines	
15	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDO Roussines	
16	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery-Roussines DN800 +ESDO Roussines	
17	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
18	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
19	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
20	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
21	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
22	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
23	225	0	225	0%	GRTgaz : Réhabilitation canalisation Chemery - Roussines DN800	
24	225	0	225	0%		
25	225	0	225	0%		
26	225	0	225	0%		
27	225	0	225	0%		
28	225	0	225	0%		
29	225	0	225	0%		
30	225	0	225	0%		
31	225	0	225	0%		