

04/02/2022

Friday

SAP = 82,953 €/MWh P buy = 87 €/MWh P sell = 81 €/MWh

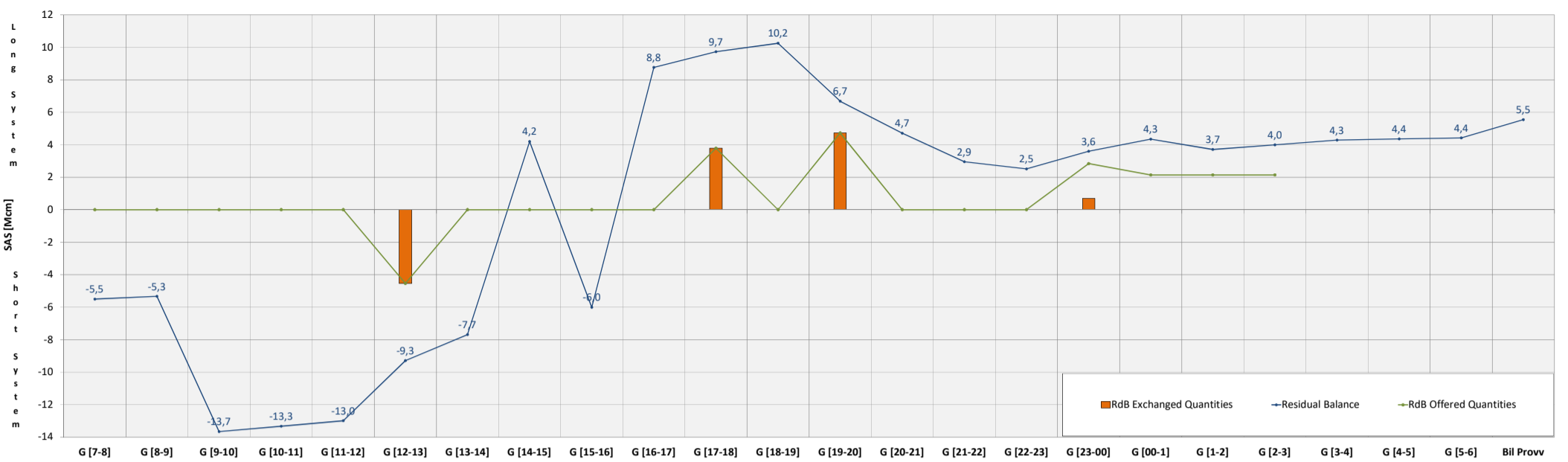
MGS = 82,998 €/MWh

Exchanged Quantities = 514,128 MWh of which 368,688 MWh Users + 145,440 MWh RdB (28,29%)

P2 = 7,23 %

P3 = 58,62 GWh

SAS - short; + long Data: [Mcm] PCS = 0.01057275 MWh/Sm3 38,0619 MJ/Sm3



Hour	Total Import	Tarvisio import	Gorizia import	Passo Gries import	Mazara del Vallo	Gela	Melendugno import	Cavarzere	Panigaglia	Livorno	National Production	ΔPCS +invaso -vaso	Forecast Demand h 15.00 D-1	Deliveries SRG + Other TSO	Consumption Losses Unaccounted gas SRG + TSO terzi	ΔLP nom h. 19.00 G-1	Tarvisio export	Gorizia export	Passo Gries export	Melendugno Export	Other export	STG Nomination	Nomination Edison Stocaggio & IGS	Storage Systems - Injection + Withdrawal	SAS + long - short	Residual Balance + long - short	U to be supplied + buy - sell
06	203,6	51,9	-	13,0	59,1	10,8	24,0	22,8	0,0	13,1	8,8	-	303,3	307,4	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 2,4	- 2,4	-
07	203,6	51,9	-	13,0	59,1	10,8	24,0	22,8	0,0	13,1	8,8	-	303,3	310,5	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 5,5	- 5,5	-
08	203,6	51,9	-	13,0	59,1	10,8	24,0	22,8	0,0	13,1	8,8	-	303,3	310,3	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 5,3	- 5,3	-
09	195,4	51,9	-	13,0	59,1	2,7	24,0	22,8	0,0	13,1	8,8	-	303,3	310,4	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 13,7	- 13,7	-
10	195,3	51,9	-	13,0	59,1	2,6	24,0	22,8	0,0	13,1	8,8	-	303,3	310,0	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 13,3	- 13,3	-
11	197,2	53,8	-	13,0	59,1	2,6	24,0	22,8	0,0	13,1	8,8	-	303,3	311,6	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 13,0	- 13,0	-
12	200,7	57,3	-	13,0	59,1	2,6	24,0	22,8	0,0	13,1	8,8	-	303,3	311,4	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 9,3	- 9,3	-
13	201,5	58,0	-	13,0	59,1	2,6	24,0	22,8	0,0	13,1	8,8	-	303,3	310,6	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 7,7	- 7,7	-
14	213,0	69,6	-	13,0	59,1	2,6	24,0	22,8	0,0	13,1	8,8	-	303,3	310,3	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 4,2	- 4,2	-
15	202,3	58,8	-	13,0	59,1	2,6	24,0	22,8	0,0	13,1	8,8	-	303,3	309,7	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 6,0	- 6,0	-
16	216,3	70,3	-	13,0	59,1	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,8	-	303,3	309,0	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 8,8	- 8,8	-
17	216,7	70,5	-	13,0	59,3	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,8	-	303,3	308,3	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 9,7	- 9,7	-
18	216,7	70,0	-	13,0	59,8	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,9	-	303,3	307,9	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	91,0	7,9	98,9	- 10,2	- 10,2	-
19	216,6	69,9	-	13,0	59,8	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,9	-	303,3	307,7	0,2	- 4,1	-	-	-	0,6	0,8	87,4	7,9	95,3	- 6,7	- 6,7	-
20	214,3	67,6	-	13,0	59,8	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,9	-	303,3	307,4	0,2	- 4,1	-	-	0,0	0,6	0,8	87,4	7,9	95,3	- 4,7	- 4,7	-
21	214,3	67,6	-	13,0	59,8	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,9	-	303,3	306,9	0,2	- 4,1	-	-	0,0	0,6	0,8	85,1	7,9	93,0	- 2,9	- 2,9	-
22	214,3	67,6	-	13,0	59,8	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,9	-	303,3	306,6	0,2	- 4,1	-	-	0,0	0,6	0,8	84,4	7,9	92,3	- 2,5	- 2,5	-
23	214,3	67,6	-	13,0	59,8	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,9	-	303,3	306,4	0,2	- 4,1	-	-	0,0	0,6	0,8	85,3	7,9	93,2	- 3,6	- 3,6	-
00	214,3	67,6	-	13,0	59,8	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,9	-	303,3	306,2	0,2	- 4,1	-	-	0,0	0,6	0,8	85,8	7,9	93,7	- 4,3	- 4,3	-
01	214,3	67,6	-	13,0	59,8	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,9	-	303,3	306,1	0,2	- 4,1	-	-	0,0	0,6	0,8	85,2	7,8	93,0	- 3,7	- 3,7	-
02	214,3	67,6	-	13,0	59,8	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,9	-	303,3	305,8	0,2	- 4,1	-	-	0,0	0,6	0,8	85,2	7,8	93,0	- 4,0	- 4,0	-
03	214,3	67,6	-	13,0	59,8	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,9	-	303,3	305,6	0,2	- 4,1	-	-	0,0	0,6	0,8	85,2	7,8	93,0	- 4,3	- 4,3	-
04	214,3	67,6	-	13,0	59,8	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,9	-	303,3	305,5	0,2	- 4,1	-	-	0,0	0,6	0,8	85,2	7,8	93,0	- 4,4	- 4,4	-
05	214,3	67,6	-	13,0	59,8	5,2	24,0	22,8	0,0	13,1	8,9	-	303,3	305,4	0,2	- 4,1	-	-	0,0	0,6	0,8	85,2	7,8	93,0	- 4,4	- 4,4	-
06D	213,8	68,3	-	12,8	59,7	5,2	23,4	22,7	0,0	13,1	8,6	0,0	303,3	306,6	-2,1	- 4,1	-	-	-	-	0,8	85,2	7,7	92,9	5,5 (*)	5,5	-

