

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
11/25/2024 06:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.86
11/25/2024 07:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.64
11/25/2024 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.04
11/25/2024 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	0.08
11/25/2024 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.3
11/25/2024 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	5.4
11/25/2024 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	3.32
11/25/2024 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	2.51
11/25/2024 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	1.19
11/25/2024 06:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	4.08
11/25/2024 07:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	7.02
11/25/2024 08:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	1.87
11/25/2024 09:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
11/25/2024 15:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	1.02
11/25/2024 16:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	3.71
11/25/2024 17:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	9.3
11/25/2024 18:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	7.41
11/25/2024 19:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	3.12
11/25/2024 20:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.16
11/25/2024 21:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
11/25/2024 15:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-0.06
11/25/2024 16:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-15.59
11/25/2024 17:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-37.42
11/25/2024 18:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-37.75
11/25/2024 19:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-43.27
11/25/2024 20:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-34.99
11/25/2024 21:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-37.42
11/25/2024 22:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-8.99
11/25/2024 23:00	EST	LAKSUCSS 138 SHORE_RD 138 1	25145	BASE CASE	-0.07
11/25/2024 00:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
11/25/2024 01:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
11/25/2024 02:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
11/25/2024 03:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
11/25/2024 04:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
11/25/2024 07:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-0.33
11/25/2024 16:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.59
11/25/2024 17:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.34
11/25/2024 19:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.55
11/25/2024 20:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.3
11/25/2024 21:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	1.39
11/25/2024 22:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.35
11/25/2024 23:00	EST	EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1	25303	NEPTUNE HVDC TIE LINE	0.03
11/25/2024 19:00	EST	NIAGARA 345 NIAGARA 230 2	25449	SCB:NIAGARA(3008):PA301&AT3	-0.05
11/25/2024 20:00	EST	NIAGARA 345 NIAGARA 230 2	25449	SCB:NIAGARA(3008):PA301&AT3	-0.25
11/25/2024 21:00	EST	NIAGARA 345 NIAGARA 230 2	25449	SCB:NIAGARA(3008):PA301&AT3	-0.15
11/25/2024 22:00	EST	NIAGARA 345 NIAGARA 230 2	25449	SCB:NIAGARA(3008):PA301&AT3	-0.11
11/25/2024 06:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA 48 & BK11	6.57
11/25/2024 07:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA 48 & BK11	11.31
11/25/2024 08:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA 48 & BK11	3.0
11/25/2024 15:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA 48 & BK11	1.63
11/25/2024 16:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA 48 & BK11	5.97
11/25/2024 17:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA 48 & BK11	15.0
11/25/2024 18:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA 48 & BK11	11.94
11/25/2024 19:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA 48 & BK11	5.01
11/25/2024 20:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA 48 & BK11	0.23