

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
12/18/2025 04:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-11.59
12/18/2025 05:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-19.34
12/18/2025 06:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-34.81
12/18/2025 07:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-48.69
12/18/2025 08:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-36.0
12/18/2025 09:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-27.32
12/18/2025 10:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-3.92
12/18/2025 11:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-4.65
12/18/2025 12:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-7.62
12/18/2025 13:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-17.94
12/18/2025 14:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-17.79
12/18/2025 15:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-25.22
12/18/2025 16:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-39.48
12/18/2025 17:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-45.34
12/18/2025 18:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-30.85
12/18/2025 19:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-32.76
12/18/2025 20:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-32.9
12/18/2025 21:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-33.8
12/18/2025 22:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-24.51
12/18/2025 23:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-21.72
12/18/2025 05:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 06:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 07:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 08:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 09:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 10:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 11:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 12:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 13:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 14:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 15:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 16:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 17:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 18:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 19:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 20:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 21:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 22:00	EST	ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1	25142	BASE CASE	0.02
12/18/2025 02:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 03:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 04:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 05:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 06:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 07:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 08:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 09:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 10:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 11:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 12:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 13:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 14:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 15:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 16:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 17:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 18:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 19:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 20:00	EST	E179THST 138 HELLGATE 138 1	25288	BASE CASE	0.02
12/18/2025 07:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	-3.19
12/18/2025 16:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	-0.72
12/18/2025 14:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	0.02
12/18/2025 15:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	2.3
12/18/2025 16:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	9.38
12/18/2025 17:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	9.34

12/18/2025 18:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	12.88
12/18/2025 19:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	13.75
12/18/2025 20:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	6.31
12/18/2025 21:00	EST	DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1	25091	SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST	3.28
12/18/2025 00:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	4.6
12/18/2025 01:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	20.84
12/18/2025 02:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	15.74
12/18/2025 03:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	16.35
12/18/2025 04:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	15.28
12/18/2025 05:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	17.65
12/18/2025 06:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	23.21
12/18/2025 07:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	30.89
12/18/2025 08:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	25.23
12/18/2025 09:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	18.84
12/18/2025 10:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	9.86
12/18/2025 11:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	6.16
12/18/2025 12:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	3.15
12/18/2025 13:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	4.29
12/18/2025 14:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	7.73
12/18/2025 15:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	13.18
12/18/2025 16:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	15.36
12/18/2025 17:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	14.39
12/18/2025 18:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	14.39
12/18/2025 19:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	14.47
12/18/2025 20:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	13.48
12/18/2025 21:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	9.31
12/18/2025 22:00	EST	ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1	325849	SIN: E13THSTA Q35M&BK10&REA2	2.75
12/18/2025 08:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	54.45
12/18/2025 09:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	49.11
12/18/2025 10:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	47.4
12/18/2025 11:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	44.56
12/18/2025 12:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	41.95
12/18/2025 13:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	42.36
12/18/2025 14:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	45.85
12/18/2025 15:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	50.55
12/18/2025 16:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	57.26
12/18/2025 17:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	65.79
12/18/2025 18:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	59.81
12/18/2025 19:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	54.16
12/18/2025 20:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	51.77
12/18/2025 21:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	47.71
12/18/2025 22:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	45.1
12/18/2025 23:00	EST	MEYER 230 MEYER 1 1	325765	SIN:CANANDGA-STONYRGE_230_68	37.52
12/18/2025 23:00	EST	FOXHILLS 138 WILLWBRK 138 1	25772	TWR:GOETHALS 22 & 21	-44.6