

Day Ahead Limiting Constraints

| Time Stamp | Time Zone | Limiting Facility | Facility PTID | Contingency | Constraint Cost (\$) |
|------------------|-----------|-------------------|---------------|-------------|----------------------|
| 01/01/2026 00:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 39.65 |
| 01/01/2026 01:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 33.62 |
| 01/01/2026 02:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 21.21 |
| 01/01/2026 03:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 16.17 |
| 01/01/2026 04:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 15.76 |
| 01/01/2026 05:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 30.66 |
| 01/01/2026 06:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 43.54 |
| 01/01/2026 07:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 30.2 |
| 01/01/2026 08:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 36.52 |
| 01/01/2026 09:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 40.32 |
| 01/01/2026 10:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 41.32 |
| 01/01/2026 11:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 34.95 |
| 01/01/2026 12:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 34.86 |
| 01/01/2026 13:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 37.75 |
| 01/01/2026 14:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 51.59 |
| 01/01/2026 15:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 48.69 |
| 01/01/2026 16:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 54.6 |
| 01/01/2026 17:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 54.93 |
| 01/01/2026 18:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 61.93 |
| 01/01/2026 19:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 50.58 |
| 01/01/2026 20:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 48.09 |
| 01/01/2026 21:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 50.98 |
| 01/01/2026 22:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 54.9 |
| 01/01/2026 23:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 61.48 |
| 01/01/2026 00:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 22.51 |
| 01/01/2026 01:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 18.5 |
| 01/01/2026 02:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 9.25 |
| 01/01/2026 03:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 5.3 |
| 01/01/2026 04:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 5.15 |
| 01/01/2026 05:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 16.54 |
| 01/01/2026 06:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 35.01 |
| 01/01/2026 07:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 28.48 |
| 01/01/2026 08:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 32.24 |
| 01/01/2026 09:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 32.58 |
| 01/01/2026 10:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 28.54 |
| 01/01/2026 11:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 27.67 |
| 01/01/2026 12:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 27.46 |
| 01/01/2026 13:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 29.04 |
| 01/01/2026 14:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 38.49 |
| 01/01/2026 15:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 35.83 |
| 01/01/2026 16:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 32.95 |
| 01/01/2026 17:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 40.4 |
| 01/01/2026 18:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 35.06 |
| 01/01/2026 19:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 34.6 |
| 01/01/2026 20:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 35.34 |
| 01/01/2026 21:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 43.51 |
| 01/01/2026 22:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 40.92 |
| 01/01/2026 23:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 47.66 |
| 01/01/2026 00:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -20.05 |
| 01/01/2026 01:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -26.65 |
| 01/01/2026 02:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -40.38 |
| 01/01/2026 03:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -45.3 |
| 01/01/2026 04:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -49.6 |
| 01/01/2026 05:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -40.14 |
| 01/01/2026 06:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -21.34 |
| 01/01/2026 07:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -28.98 |
| 01/01/2026 08:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -18.74 |
| 01/01/2026 09:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -13.57 |
| 01/01/2026 10:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -11.03 |
| 01/01/2026 11:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -15.06 |
| 01/01/2026 12:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -19.71 |
| 01/01/2026 13:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -6.53 |
| 01/01/2026 15:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -19.01 |

| | | | | | |
|------------------|-----|-----------------------------|--------|-------------------------------|---------|
| 01/01/2026 16:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -15.7 |
| 01/01/2026 17:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -21.44 |
| 01/01/2026 19:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -0.68 |
| 01/01/2026 20:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -15.27 |
| 01/01/2026 21:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -14.96 |
| 01/01/2026 22:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -8.86 |
| 01/01/2026 23:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -1.0 |
| 01/01/2026 00:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -16.95 |
| 01/01/2026 01:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -25.77 |
| 01/01/2026 02:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -42.76 |
| 01/01/2026 03:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -48.78 |
| 01/01/2026 04:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -48.56 |
| 01/01/2026 05:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -31.78 |
| 01/01/2026 06:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -10.75 |
| 01/01/2026 07:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -22.82 |
| 01/01/2026 08:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -28.67 |
| 01/01/2026 09:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -27.64 |
| 01/01/2026 10:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -7.82 |
| 01/01/2026 11:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -14.44 |
| 01/01/2026 12:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -15.9 |
| 01/01/2026 13:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -13.28 |
| 01/01/2026 14:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -9.75 |
| 01/01/2026 15:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -46.71 |
| 01/01/2026 16:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -110.85 |
| 01/01/2026 17:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -96.68 |
| 01/01/2026 18:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -91.87 |
| 01/01/2026 19:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -107.16 |
| 01/01/2026 20:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -119.66 |
| 01/01/2026 21:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -38.43 |
| 01/01/2026 22:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -24.3 |
| 01/01/2026 23:00 | EST | SCH - HQ - NY | 23324 | BASE CASE | -20.33 |
| 01/01/2026 00:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -15.84 |
| 01/01/2026 01:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -20.97 |
| 01/01/2026 02:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -34.91 |
| 01/01/2026 03:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -40.92 |
| 01/01/2026 04:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -43.46 |
| 01/01/2026 05:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -31.55 |
| 01/01/2026 06:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -15.58 |
| 01/01/2026 07:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -25.46 |
| 01/01/2026 08:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -19.22 |
| 01/01/2026 09:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -17.87 |
| 01/01/2026 10:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -2.47 |
| 01/01/2026 14:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -0.73 |
| 01/01/2026 15:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -24.31 |
| 01/01/2026 16:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -18.69 |
| 01/01/2026 18:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -1.75 |
| 01/01/2026 19:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -8.37 |
| 01/01/2026 20:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -28.04 |
| 01/01/2026 21:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -17.72 |
| 01/01/2026 22:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -10.06 |
| 01/01/2026 23:00 | EST | SCH - NPX_1385 | 325277 | BASE CASE | -7.17 |
| 01/01/2026 16:00 | EST | HARSNRAD 115 HINMAN 115 1 | 26161 | ROBNSNRD-STOLLERD_230_65 | 3.44 |
| 01/01/2026 16:00 | EST | FARMGTN 115 BORDRCTY 115 1 | 25057 | SCB:CLAY(R10)1&BK1 | 116.29 |
| 01/01/2026 17:00 | EST | DYSINGER 345 STA_255 345 2 | 327458 | SCB:DYSINGER(1B3311)DH1&39 | 2.62 |
| 01/01/2026 18:00 | EST | DYSINGER 345 STA_255 345 2 | 327458 | SCB:DYSINGER(1B3311)DH1&39 | 15.04 |
| 01/01/2026 19:00 | EST | DYSINGER 345 STA_255 345 2 | 327458 | SCB:DYSINGER(1B3311)DH1&39 | 8.64 |
| 01/01/2026 20:00 | EST | DYSINGER 345 STA_255 345 2 | 327458 | SCB:DYSINGER(1B3311)DH1&39 | 3.6 |
| 01/01/2026 20:00 | EST | STEWRTAV 138 VALLYSTR 138 2 | 25244 | SCB:NEWBRDG(1380)461&BK6+4&R1 | 0.18 |
| 01/01/2026 10:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST | 7.86 |
| 01/01/2026 11:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST | 14.75 |
| 01/01/2026 12:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST | 14.3 |
| 01/01/2026 13:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST | 12.8 |
| 01/01/2026 15:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST | 0.02 |
| 01/01/2026 16:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST | 10.2 |
| 01/01/2026 17:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST | 25.92 |
| 01/01/2026 18:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST | 10.73 |
| 01/01/2026 19:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST | 15.46 |
| 01/01/2026 20:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | SCB:SPBK(RNS2):Y49&M29&Y49_ST | 0.03 |
| 01/01/2026 15:00 | EST | MEYER 230 MEYER 1 1 | 325765 | SCB:STONYRDRG(72/B102)72&BK1 | 0.32 |

| | | | | | |
|------------------|-----|---------------------|--------|-----------------------------|--------|
| 01/01/2026 16:00 | EST | MEYER 230 MEYER 1 1 | 325765 | SCB:STONYRDG(72/B102)72&BK1 | 125.7 |
| 01/01/2026 17:00 | EST | MEYER 230 MEYER 1 1 | 325765 | SCB:STONYRDG(72/B102)72&BK1 | 23.51 |
| 01/01/2026 18:00 | EST | MEYER 230 MEYER 1 1 | 325765 | SCB:STONYRDG(72/B102)72&BK1 | 152.41 |
| 01/01/2026 19:00 | EST | MEYER 230 MEYER 1 1 | 325765 | SCB:STONYRDG(72/B102)72&BK1 | 76.88 |
| 01/01/2026 20:00 | EST | MEYER 230 MEYER 1 1 | 325765 | SCB:STONYRDG(72/B102)72&BK1 | 32.24 |