

# Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
01/16/2016 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	17.26
01/16/2016 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.05
01/16/2016 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.05
01/16/2016 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	10.36
01/16/2016 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	7.8
01/16/2016 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	5.87
01/16/2016 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	9.94
01/16/2016 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.69
01/16/2016 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.0
01/16/2016 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.28
01/16/2016 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.12
01/16/2016 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.91
01/16/2016 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.93
01/16/2016 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	11.91
01/16/2016 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.68
01/16/2016 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	13.81
01/16/2016 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.03
01/16/2016 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	28.25
01/16/2016 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.29
01/16/2016 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	19.59
01/16/2016 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	17.4
01/16/2016 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.62
01/16/2016 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	19.43
01/16/2016 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.51
01/16/2016 00:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
01/16/2016 01:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
01/16/2016 02:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
01/16/2016 03:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
01/16/2016 04:00	EST	RAINEY 138 VERNON 138 1	25297	BASE CASE	0.02
01/16/2016 11:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	BASE CASE	0.03
01/16/2016 12:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	BASE CASE	0.03
01/16/2016 13:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	BASE CASE	0.03
01/16/2016 16:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	BASE CASE	0.03
01/16/2016 17:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	BASE CASE	0.04
01/16/2016 18:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	BASE CASE	0.03
01/16/2016 19:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	BASE CASE	0.03
01/16/2016 20:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	BASE CASE	0.03
01/16/2016 21:00	EST	MOTTHAVN 345 RAINEY 345 1	325430	BASE CASE	0.03
01/16/2016 17:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	0.62
01/16/2016 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	7.66
01/16/2016 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	6.62
01/16/2016 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	26.12
01/16/2016 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	26.51
01/16/2016 12:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	27.37
01/16/2016 13:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	26.41
01/16/2016 14:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	28.14
01/16/2016 15:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	27.04
01/16/2016 16:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	26.63
01/16/2016 17:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	13.98
01/16/2016 18:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	18.43
01/16/2016 19:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	23.07
01/16/2016 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	28.68
01/16/2016 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	29.1
01/16/2016 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	28.06
01/16/2016 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	FREEPORT-NEWBRIDGE_138_461	33.63
01/16/2016 00:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	2.05
01/16/2016 01:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	2.35
01/16/2016 02:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	1.33
01/16/2016 03:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	2.87
01/16/2016 04:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	4.41
01/16/2016 05:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	5.51
01/16/2016 06:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	5.16
01/16/2016 07:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	1.92

01/16/2016 08:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	1.61
01/16/2016 09:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	1.34
01/16/2016 10:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	4.51
01/16/2016 11:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	4.6
01/16/2016 12:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	4.75
01/16/2016 13:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	4.56
01/16/2016 14:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	4.85
01/16/2016 15:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	4.67
01/16/2016 16:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	7.63
01/16/2016 17:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	9.25
01/16/2016 18:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	8.98
01/16/2016 19:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	7.17
01/16/2016 20:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	4.98
01/16/2016 21:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	5.05
01/16/2016 22:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	6.72
01/16/2016 23:00	EST	SHORE_RD 345 SHORE_RD 138 1	25439	SCB:SPBK(RNS2):Y49 & M29	5.95