

ATC-TTC

HQ-NYISO	1385-NPX
Hour Day Month Year	Hour Day Month Year
IMO-NYISO	CEDARS-HQ
Hour Day Month Year	Hour Day Month Year
ISONE-NYISO	CSC-NPX
Hour Day Month Year	Hour Day Month Year
PJM-NYISO	HQ-CEDARS
Hour Day Month Year	Hour Day Month Year
	NPX-1385
	Hour Day Month Year
	NPX-CSC
	Hour Day Month Year
	NYISO-HQ
	Hour Day Month Year
	NYISO-IMO
	Hour Day Month Year
	NYISO-ISONE
	Hour Day Month Year
	NYISO-PJM
	Hour Day Month Year
	PJM-NEPTUNE
	Hour Day Month Year
	SCH-HTP_PJM
	Hour Day Month Year
	SCH-PJM_HTP
	Hour Day Month Year
	SCH-PJM_VFT
	Hour Day Month Year
	SCH-VFT_PJM
	Hour Day Month Year

Interface: 1385-NPX	Length: Hour	Date: 02/27/2016	back to top
Time Stamp		TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST		200	200
02/27/2016 18:00 EST		200	200
02/27/2016 19:00 EST		200	200
02/27/2016 20:00 EST		200	200
02/27/2016 21:00 EST		200	200
02/27/2016 22:00 EST		200	200
02/27/2016 23:00 EST		200	200
02/28/2016 00:00 EST		200	200
02/28/2016 01:00 EST		200	200
02/28/2016 02:00 EST		200	200
02/28/2016 03:00 EST		200	200
02/28/2016 04:00 EST		200	200
02/28/2016 05:00 EST		200	200
02/28/2016 06:00 EST		200	200
02/28/2016 07:00 EST		200	200
02/28/2016 08:00 EST		200	200
02/28/2016 09:00 EST		200	200
02/28/2016 10:00 EST		200	200
02/28/2016 11:00 EST		200	200
02/28/2016 12:00 EST		200	200
02/28/2016 13:00 EST		200	200
02/28/2016 14:00 EST		200	200
02/28/2016 15:00 EST		200	200
02/28/2016 16:00 EST		200	200
02/28/2016 17:00 EST		200	200

02/28/2016 18:00 EST	200	200
02/28/2016 19:00 EST	200	200
02/28/2016 20:00 EST	200	200
02/28/2016 21:00 EST	200	200
02/28/2016 22:00 EST	200	200
02/28/2016 23:00 EST	200	200
02/29/2016 00:00 EST	200	200
02/29/2016 01:00 EST	200	200
02/29/2016 02:00 EST	200	200
02/29/2016 03:00 EST	200	200
02/29/2016 04:00 EST	200	200
02/29/2016 05:00 EST	200	200
02/29/2016 06:00 EST	200	200
02/29/2016 07:00 EST	200	200
02/29/2016 08:00 EST	200	200
02/29/2016 09:00 EST	200	200
02/29/2016 10:00 EST	200	200
02/29/2016 11:00 EST	200	200
02/29/2016 12:00 EST	200	200
02/29/2016 13:00 EST	200	200
02/29/2016 14:00 EST	200	200
02/29/2016 15:00 EST	200	200
02/29/2016 16:00 EST	200	200
02/29/2016 17:00 EST	200	200
02/29/2016 18:00 EST	200	200
02/29/2016 19:00 EST	200	200
02/29/2016 20:00 EST	200	200
02/29/2016 21:00 EST	200	200
02/29/2016 22:00 EST	200	200
02/29/2016 23:00 EST	200	200
03/01/2016 00:00 EST	200	200
03/01/2016 01:00 EST	200	200
03/01/2016 02:00 EST	200	200
03/01/2016 03:00 EST	200	200
03/01/2016 04:00 EST	200	200
03/01/2016 05:00 EST	200	200
03/01/2016 06:00 EST	200	200
03/01/2016 07:00 EST	200	200
03/01/2016 08:00 EST	200	200
03/01/2016 09:00 EST	200	200
03/01/2016 10:00 EST	200	200
03/01/2016 11:00 EST	200	200
03/01/2016 12:00 EST	200	200
03/01/2016 13:00 EST	200	200
03/01/2016 14:00 EST	200	200
03/01/2016 15:00 EST	200	200
03/01/2016 16:00 EST	200	200
03/01/2016 17:00 EST	200	200
03/01/2016 18:00 EST	200	200
03/01/2016 19:00 EST	200	200
03/01/2016 20:00 EST	200	200
03/01/2016 21:00 EST	200	200
03/01/2016 22:00 EST	200	200
03/01/2016 23:00 EST	200	200
03/02/2016 00:00 EST	200	200
03/02/2016 01:00 EST	200	200
03/02/2016 02:00 EST	200	200

03/02/2016 03:00 EST	200	200
03/02/2016 04:00 EST	200	200
03/02/2016 05:00 EST	200	200
03/02/2016 06:00 EST	200	200
03/02/2016 07:00 EST	200	200
03/02/2016 08:00 EST	200	200
03/02/2016 09:00 EST	200	200
03/02/2016 10:00 EST	200	200
03/02/2016 11:00 EST	200	200
03/02/2016 12:00 EST	200	200
03/02/2016 13:00 EST	200	200
03/02/2016 14:00 EST	200	200
03/02/2016 15:00 EST	200	200
03/02/2016 16:00 EST	200	200
03/02/2016 17:00 EST	200	200
03/02/2016 18:00 EST	200	200
03/02/2016 19:00 EST	200	200
03/02/2016 20:00 EST	200	200
03/02/2016 21:00 EST	200	200
03/02/2016 22:00 EST	200	200
03/02/2016 23:00 EST	200	200
03/03/2016 00:00 EST	200	200
03/03/2016 01:00 EST	200	200
03/03/2016 02:00 EST	200	200
03/03/2016 03:00 EST	200	200
03/03/2016 04:00 EST	200	200
03/03/2016 05:00 EST	200	200
03/03/2016 06:00 EST	200	200
03/03/2016 07:00 EST	200	200
03/03/2016 08:00 EST	200	200
03/03/2016 09:00 EST	200	200
03/03/2016 10:00 EST	200	200
03/03/2016 11:00 EST	200	200
03/03/2016 12:00 EST	200	200
03/03/2016 13:00 EST	200	200
03/03/2016 14:00 EST	200	200
03/03/2016 15:00 EST	200	200
03/03/2016 16:00 EST	200	200
03/03/2016 17:00 EST	200	200
03/03/2016 18:00 EST	200	200
03/03/2016 19:00 EST	200	200
03/03/2016 20:00 EST	200	200
03/03/2016 21:00 EST	200	200
03/03/2016 22:00 EST	200	200
03/03/2016 23:00 EST	200	200
03/04/2016 00:00 EST	200	200
03/04/2016 01:00 EST	200	200
03/04/2016 02:00 EST	200	200
03/04/2016 03:00 EST	200	200
03/04/2016 04:00 EST	200	200
03/04/2016 05:00 EST	200	200
03/04/2016 06:00 EST	200	200
03/04/2016 07:00 EST	200	200
03/04/2016 08:00 EST	200	200
03/04/2016 09:00 EST	200	200
03/04/2016 10:00 EST	200	200
03/04/2016 11:00 EST	200	200

03/04/2016 12:00 EST	200	200
03/04/2016 13:00 EST	200	200
03/04/2016 14:00 EST	200	200
03/04/2016 15:00 EST	200	200
03/04/2016 16:00 EST	200	200
03/04/2016 17:00 EST	200	200
03/04/2016 18:00 EST	200	200
03/04/2016 19:00 EST	200	200
03/04/2016 20:00 EST	200	200
03/04/2016 21:00 EST	200	200
03/04/2016 22:00 EST	200	200
03/04/2016 23:00 EST	200	200
03/05/2016 00:00 EST	200	200
03/05/2016 01:00 EST	200	200
03/05/2016 02:00 EST	200	200
03/05/2016 03:00 EST	200	200
03/05/2016 04:00 EST	200	200
03/05/2016 05:00 EST	200	200
03/05/2016 06:00 EST	200	200
03/05/2016 07:00 EST	200	200
03/05/2016 08:00 EST	200	200
03/05/2016 09:00 EST	200	200
03/05/2016 10:00 EST	200	200
03/05/2016 11:00 EST	200	200
03/05/2016 12:00 EST	200	200
03/05/2016 13:00 EST	200	200
03/05/2016 14:00 EST	200	200
03/05/2016 15:00 EST	200	200
03/05/2016 16:00 EST	200	200
03/05/2016 17:00 EST	200	200

Interface: 1385-NPX

Length: Day

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	200	200
02/28/2016 00:00 EST	200	200
02/29/2016 00:00 EST	200	200
03/01/2016 00:00 EST	200	200
03/02/2016 00:00 EST	200	200
03/03/2016 00:00 EST	200	200
03/04/2016 00:00 EST	200	200
03/05/2016 00:00 EST	200	200
03/06/2016 00:00 EST	200	200
03/07/2016 00:00 EST	200	200
03/08/2016 00:00 EST	200	200
03/09/2016 00:00 EST	200	200
03/10/2016 00:00 EST	200	200
03/11/2016 00:00 EST	200	200
03/12/2016 00:00 EST	200	200
03/13/2016 00:00 EST	200	200
03/14/2016 00:00 EDT	200	200
03/15/2016 00:00 EDT	200	200
03/16/2016 00:00 EDT	200	200
03/17/2016 00:00 EDT	200	200
03/18/2016 00:00 EDT	200	200
03/19/2016 00:00 EDT	200	200
03/20/2016 00:00 EDT	200	200
03/21/2016 00:00 EDT	200	200
03/22/2016 00:00 EDT	200	200
03/23/2016 00:00 EDT	200	200

03/24/2016 00:00 EDT	200	200
03/25/2016 00:00 EDT	200	200
03/26/2016 00:00 EDT	200	200
03/27/2016 00:00 EDT	200	200
03/28/2016 00:00 EDT	200	200
03/29/2016 00:00 EDT	200	200

Interface: 1385-NPX Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	200	200
03/01/2016 00:00 EST	200	200
04/01/2016 00:00 EDT	0	0
05/01/2016 00:00 EDT	200	200
06/01/2016 00:00 EDT	200	200
07/01/2016 00:00 EDT	200	200
08/01/2016 00:00 EDT	200	200
09/01/2016 00:00 EDT	0	0
10/01/2016 00:00 EDT	200	200
11/01/2016 00:00 EDT	200	200
12/01/2016 00:00 EST	200	200
01/01/2017 00:00 EST	200	200
02/01/2017 00:00 EST	200	200

Interface: 1385-NPX Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	0	0
01/01/2017 00:00 EST	200	200

Interface: CEDARS-HQ Length: Hour Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	100	100
02/27/2016 18:00 EST	100	100
02/27/2016 19:00 EST	100	100
02/27/2016 20:00 EST	100	100
02/27/2016 21:00 EST	100	100
02/27/2016 22:00 EST	100	100
02/27/2016 23:00 EST	100	100
02/28/2016 00:00 EST	100	100
02/28/2016 01:00 EST	100	100
02/28/2016 02:00 EST	100	100
02/28/2016 03:00 EST	100	100
02/28/2016 04:00 EST	100	100
02/28/2016 05:00 EST	100	100
02/28/2016 06:00 EST	100	100
02/28/2016 07:00 EST	100	100
02/28/2016 08:00 EST	100	100
02/28/2016 09:00 EST	100	100
02/28/2016 10:00 EST	100	100
02/28/2016 11:00 EST	100	100
02/28/2016 12:00 EST	100	100
02/28/2016 13:00 EST	100	100
02/28/2016 14:00 EST	100	100
02/28/2016 15:00 EST	100	100
02/28/2016 16:00 EST	100	100
02/28/2016 17:00 EST	100	100
02/28/2016 18:00 EST	100	100
02/28/2016 19:00 EST	100	100
02/28/2016 20:00 EST	100	100
02/28/2016 21:00 EST	100	100
02/28/2016 22:00 EST	100	100
02/28/2016 23:00 EST	100	100

02/29/2016 00:00 EST	100	100
02/29/2016 01:00 EST	100	100
02/29/2016 02:00 EST	100	100
02/29/2016 03:00 EST	100	100
02/29/2016 04:00 EST	100	100
02/29/2016 05:00 EST	100	100
02/29/2016 06:00 EST	100	100
02/29/2016 07:00 EST	100	100
02/29/2016 08:00 EST	100	100
02/29/2016 09:00 EST	100	100
02/29/2016 10:00 EST	100	100
02/29/2016 11:00 EST	100	100
02/29/2016 12:00 EST	100	100
02/29/2016 13:00 EST	100	100
02/29/2016 14:00 EST	100	100
02/29/2016 15:00 EST	100	100
02/29/2016 16:00 EST	100	100
02/29/2016 17:00 EST	100	100
02/29/2016 18:00 EST	100	100
02/29/2016 19:00 EST	100	100
02/29/2016 20:00 EST	100	100
02/29/2016 21:00 EST	100	100
02/29/2016 22:00 EST	100	100
02/29/2016 23:00 EST	100	100
03/01/2016 00:00 EST	100	100
03/01/2016 01:00 EST	100	100
03/01/2016 02:00 EST	100	100
03/01/2016 03:00 EST	100	100
03/01/2016 04:00 EST	100	100
03/01/2016 05:00 EST	100	100
03/01/2016 06:00 EST	100	100
03/01/2016 07:00 EST	100	100
03/01/2016 08:00 EST	100	100
03/01/2016 09:00 EST	100	100
03/01/2016 10:00 EST	100	100
03/01/2016 11:00 EST	100	100
03/01/2016 12:00 EST	100	100
03/01/2016 13:00 EST	100	100
03/01/2016 14:00 EST	100	100
03/01/2016 15:00 EST	100	100
03/01/2016 16:00 EST	100	100
03/01/2016 17:00 EST	100	100
03/01/2016 18:00 EST	100	100
03/01/2016 19:00 EST	100	100
03/01/2016 20:00 EST	100	100
03/01/2016 21:00 EST	100	100
03/01/2016 22:00 EST	100	100
03/01/2016 23:00 EST	100	100
03/02/2016 00:00 EST	100	100
03/02/2016 01:00 EST	100	100
03/02/2016 02:00 EST	100	100
03/02/2016 03:00 EST	100	100
03/02/2016 04:00 EST	100	100
03/02/2016 05:00 EST	100	100
03/02/2016 06:00 EST	100	100
03/02/2016 07:00 EST	100	100
03/02/2016 08:00 EST	100	100

03/02/2016 09:00 EST	100	100
03/02/2016 10:00 EST	100	100
03/02/2016 11:00 EST	100	100
03/02/2016 12:00 EST	100	100
03/02/2016 13:00 EST	100	100
03/02/2016 14:00 EST	100	100
03/02/2016 15:00 EST	100	100
03/02/2016 16:00 EST	100	100
03/02/2016 17:00 EST	100	100
03/02/2016 18:00 EST	100	100
03/02/2016 19:00 EST	100	100
03/02/2016 20:00 EST	100	100
03/02/2016 21:00 EST	100	100
03/02/2016 22:00 EST	100	100
03/02/2016 23:00 EST	100	100
03/03/2016 00:00 EST	100	100
03/03/2016 01:00 EST	100	100
03/03/2016 02:00 EST	100	100
03/03/2016 03:00 EST	100	100
03/03/2016 04:00 EST	100	100
03/03/2016 05:00 EST	100	100
03/03/2016 06:00 EST	100	100
03/03/2016 07:00 EST	100	100
03/03/2016 08:00 EST	100	100
03/03/2016 09:00 EST	100	100
03/03/2016 10:00 EST	100	100
03/03/2016 11:00 EST	100	100
03/03/2016 12:00 EST	100	100
03/03/2016 13:00 EST	100	100
03/03/2016 14:00 EST	100	100
03/03/2016 15:00 EST	100	100
03/03/2016 16:00 EST	100	100
03/03/2016 17:00 EST	100	100
03/03/2016 18:00 EST	100	100
03/03/2016 19:00 EST	100	100
03/03/2016 20:00 EST	100	100
03/03/2016 21:00 EST	100	100
03/03/2016 22:00 EST	100	100
03/03/2016 23:00 EST	100	100
03/04/2016 00:00 EST	100	100
03/04/2016 01:00 EST	100	100
03/04/2016 02:00 EST	100	100
03/04/2016 03:00 EST	100	100
03/04/2016 04:00 EST	100	100
03/04/2016 05:00 EST	100	100
03/04/2016 06:00 EST	100	100
03/04/2016 07:00 EST	100	100
03/04/2016 08:00 EST	100	100
03/04/2016 09:00 EST	100	100
03/04/2016 10:00 EST	100	100
03/04/2016 11:00 EST	100	100
03/04/2016 12:00 EST	100	100
03/04/2016 13:00 EST	100	100
03/04/2016 14:00 EST	100	100
03/04/2016 15:00 EST	100	100
03/04/2016 16:00 EST	100	100
03/04/2016 17:00 EST	100	100

03/04/2016 18:00 EST	100	100
03/04/2016 19:00 EST	100	100
03/04/2016 20:00 EST	100	100
03/04/2016 21:00 EST	100	100
03/04/2016 22:00 EST	100	100
03/04/2016 23:00 EST	100	100
03/05/2016 00:00 EST	100	100
03/05/2016 01:00 EST	100	100
03/05/2016 02:00 EST	100	100
03/05/2016 03:00 EST	100	100
03/05/2016 04:00 EST	100	100
03/05/2016 05:00 EST	100	100
03/05/2016 06:00 EST	100	100
03/05/2016 07:00 EST	100	100
03/05/2016 08:00 EST	100	100
03/05/2016 09:00 EST	100	100
03/05/2016 10:00 EST	100	100
03/05/2016 11:00 EST	100	100
03/05/2016 12:00 EST	100	100
03/05/2016 13:00 EST	100	100
03/05/2016 14:00 EST	100	100
03/05/2016 15:00 EST	100	100
03/05/2016 16:00 EST	100	100
03/05/2016 17:00 EST	100	100

Interface: CEDARS-HQ Length: Day Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	100	100
02/28/2016 00:00 EST	100	100
02/29/2016 00:00 EST	100	100
03/01/2016 00:00 EST	100	100
03/02/2016 00:00 EST	100	100
03/03/2016 00:00 EST	100	100
03/04/2016 00:00 EST	100	100
03/05/2016 00:00 EST	100	100
03/06/2016 00:00 EST	100	100
03/07/2016 00:00 EST	100	100
03/08/2016 00:00 EST	100	100
03/09/2016 00:00 EST	100	100
03/10/2016 00:00 EST	100	100
03/11/2016 00:00 EST	100	100
03/12/2016 00:00 EST	100	100
03/13/2016 00:00 EST	100	100
03/14/2016 00:00 EDT	100	100
03/15/2016 00:00 EDT	100	100
03/16/2016 00:00 EDT	100	100
03/17/2016 00:00 EDT	100	100
03/18/2016 00:00 EDT	100	100
03/19/2016 00:00 EDT	100	100
03/20/2016 00:00 EDT	100	100
03/21/2016 00:00 EDT	100	100
03/22/2016 00:00 EDT	100	100
03/23/2016 00:00 EDT	100	100
03/24/2016 00:00 EDT	100	100
03/25/2016 00:00 EDT	100	100
03/26/2016 00:00 EDT	100	100
03/27/2016 00:00 EDT	100	100
03/28/2016 00:00 EDT	100	100
03/29/2016 00:00 EDT	100	100

Interface: CEDARS-HQ

Length: Month

Date: 02/01/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	100	100
03/01/2016 00:00 EST	100	100
04/01/2016 00:00 EDT	100	100
05/01/2016 00:00 EDT	100	100
06/01/2016 00:00 EDT	100	100
07/01/2016 00:00 EDT	100	100
08/01/2016 00:00 EDT	100	100
09/01/2016 00:00 EDT	100	100
10/01/2016 00:00 EDT	100	100
11/01/2016 00:00 EDT	100	100
12/01/2016 00:00 EST	100	100
01/01/2017 00:00 EST	100	100
02/01/2017 00:00 EST	100	100

Interface: CEDARS-HQ

Length: Year

Date: 01/01/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	100	100
01/01/2017 00:00 EST	100	100

Interface: CSC-NPX

Length: Hour

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	330	330
02/27/2016 18:00 EST	330	330
02/27/2016 19:00 EST	330	330
02/27/2016 20:00 EST	330	330
02/27/2016 21:00 EST	330	330
02/27/2016 22:00 EST	330	330
02/27/2016 23:00 EST	330	330
02/28/2016 00:00 EST	330	330
02/28/2016 01:00 EST	330	330
02/28/2016 02:00 EST	330	330
02/28/2016 03:00 EST	330	330
02/28/2016 04:00 EST	330	330
02/28/2016 05:00 EST	330	330
02/28/2016 06:00 EST	330	330
02/28/2016 07:00 EST	330	330
02/28/2016 08:00 EST	330	330
02/28/2016 09:00 EST	330	330
02/28/2016 10:00 EST	330	330
02/28/2016 11:00 EST	330	330
02/28/2016 12:00 EST	330	330
02/28/2016 13:00 EST	330	330
02/28/2016 14:00 EST	330	330
02/28/2016 15:00 EST	330	330
02/28/2016 16:00 EST	330	330
02/28/2016 17:00 EST	330	330
02/28/2016 18:00 EST	330	330
02/28/2016 19:00 EST	330	330
02/28/2016 20:00 EST	330	330
02/28/2016 21:00 EST	330	330
02/28/2016 22:00 EST	330	330
02/28/2016 23:00 EST	330	330
02/29/2016 00:00 EST	330	330
02/29/2016 01:00 EST	330	330
02/29/2016 02:00 EST	330	330
02/29/2016 03:00 EST	330	330
02/29/2016 04:00 EST	330	330
02/29/2016 05:00 EST	330	330

02/29/2016 06:00 EST	330	330
02/29/2016 07:00 EST	330	330
02/29/2016 08:00 EST	330	330
02/29/2016 09:00 EST	330	330
02/29/2016 10:00 EST	330	330
02/29/2016 11:00 EST	330	330
02/29/2016 12:00 EST	330	330
02/29/2016 13:00 EST	330	330
02/29/2016 14:00 EST	330	330
02/29/2016 15:00 EST	330	330
02/29/2016 16:00 EST	330	330
02/29/2016 17:00 EST	330	330
02/29/2016 18:00 EST	330	330
02/29/2016 19:00 EST	330	330
02/29/2016 20:00 EST	330	330
02/29/2016 21:00 EST	330	330
02/29/2016 22:00 EST	330	330
02/29/2016 23:00 EST	330	330
03/01/2016 00:00 EST	330	330
03/01/2016 01:00 EST	330	330
03/01/2016 02:00 EST	330	330
03/01/2016 03:00 EST	330	330
03/01/2016 04:00 EST	330	330
03/01/2016 05:00 EST	330	330
03/01/2016 06:00 EST	330	330
03/01/2016 07:00 EST	330	330
03/01/2016 08:00 EST	330	330
03/01/2016 09:00 EST	330	330
03/01/2016 10:00 EST	330	330
03/01/2016 11:00 EST	330	330
03/01/2016 12:00 EST	330	330
03/01/2016 13:00 EST	330	330
03/01/2016 14:00 EST	330	330
03/01/2016 15:00 EST	330	330
03/01/2016 16:00 EST	330	330
03/01/2016 17:00 EST	330	330
03/01/2016 18:00 EST	330	330
03/01/2016 19:00 EST	330	330
03/01/2016 20:00 EST	330	330
03/01/2016 21:00 EST	330	330
03/01/2016 22:00 EST	330	330
03/01/2016 23:00 EST	330	330
03/02/2016 00:00 EST	330	330
03/02/2016 01:00 EST	330	330
03/02/2016 02:00 EST	330	330
03/02/2016 03:00 EST	330	330
03/02/2016 04:00 EST	330	330
03/02/2016 05:00 EST	330	330
03/02/2016 06:00 EST	330	330
03/02/2016 07:00 EST	330	330
03/02/2016 08:00 EST	330	330
03/02/2016 09:00 EST	330	330
03/02/2016 10:00 EST	330	330
03/02/2016 11:00 EST	330	330
03/02/2016 12:00 EST	330	330
03/02/2016 13:00 EST	330	330
03/02/2016 14:00 EST	330	330

03/02/2016 15:00 EST	330	330
03/02/2016 16:00 EST	330	330
03/02/2016 17:00 EST	330	330
03/02/2016 18:00 EST	330	330
03/02/2016 19:00 EST	330	330
03/02/2016 20:00 EST	330	330
03/02/2016 21:00 EST	330	330
03/02/2016 22:00 EST	330	330
03/02/2016 23:00 EST	330	330
03/03/2016 00:00 EST	330	330
03/03/2016 01:00 EST	330	330
03/03/2016 02:00 EST	330	330
03/03/2016 03:00 EST	330	330
03/03/2016 04:00 EST	330	330
03/03/2016 05:00 EST	330	330
03/03/2016 06:00 EST	330	330
03/03/2016 07:00 EST	330	330
03/03/2016 08:00 EST	330	330
03/03/2016 09:00 EST	330	330
03/03/2016 10:00 EST	330	330
03/03/2016 11:00 EST	330	330
03/03/2016 12:00 EST	330	330
03/03/2016 13:00 EST	330	330
03/03/2016 14:00 EST	330	330
03/03/2016 15:00 EST	330	330
03/03/2016 16:00 EST	330	330
03/03/2016 17:00 EST	330	330
03/03/2016 18:00 EST	330	330
03/03/2016 19:00 EST	330	330
03/03/2016 20:00 EST	330	330
03/03/2016 21:00 EST	330	330
03/03/2016 22:00 EST	330	330
03/03/2016 23:00 EST	330	330
03/04/2016 00:00 EST	330	330
03/04/2016 01:00 EST	330	330
03/04/2016 02:00 EST	330	330
03/04/2016 03:00 EST	330	330
03/04/2016 04:00 EST	330	330
03/04/2016 05:00 EST	330	330
03/04/2016 06:00 EST	330	330
03/04/2016 07:00 EST	330	330
03/04/2016 08:00 EST	330	330
03/04/2016 09:00 EST	330	330
03/04/2016 10:00 EST	330	330
03/04/2016 11:00 EST	330	330
03/04/2016 12:00 EST	330	330
03/04/2016 13:00 EST	330	330
03/04/2016 14:00 EST	330	330
03/04/2016 15:00 EST	330	330
03/04/2016 16:00 EST	330	330
03/04/2016 17:00 EST	330	330
03/04/2016 18:00 EST	330	330
03/04/2016 19:00 EST	330	330
03/04/2016 20:00 EST	330	330
03/04/2016 21:00 EST	330	330
03/04/2016 22:00 EST	330	330
03/04/2016 23:00 EST	330	330

03/05/2016 00:00 EST	330	330
03/05/2016 01:00 EST	330	330
03/05/2016 02:00 EST	330	330
03/05/2016 03:00 EST	330	330
03/05/2016 04:00 EST	330	330
03/05/2016 05:00 EST	330	330
03/05/2016 06:00 EST	330	330
03/05/2016 07:00 EST	330	330
03/05/2016 08:00 EST	330	330
03/05/2016 09:00 EST	330	330
03/05/2016 10:00 EST	330	330
03/05/2016 11:00 EST	330	330
03/05/2016 12:00 EST	330	330
03/05/2016 13:00 EST	330	330
03/05/2016 14:00 EST	330	330
03/05/2016 15:00 EST	330	330
03/05/2016 16:00 EST	330	330
03/05/2016 17:00 EST	330	330

Interface: CSC-NPX Length: Day Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	330	330
02/28/2016 00:00 EST	330	330
02/29/2016 00:00 EST	330	330
03/01/2016 00:00 EST	330	330
03/02/2016 00:00 EST	330	330
03/03/2016 00:00 EST	330	330
03/04/2016 00:00 EST	330	330
03/05/2016 00:00 EST	330	330
03/06/2016 00:00 EST	330	330
03/07/2016 00:00 EST	330	330
03/08/2016 00:00 EST	330	330
03/09/2016 00:00 EST	330	330
03/10/2016 00:00 EST	330	330
03/11/2016 00:00 EST	330	330
03/12/2016 00:00 EST	330	330
03/13/2016 00:00 EST	330	330
03/14/2016 00:00 EDT	330	330
03/15/2016 00:00 EDT	330	330
03/16/2016 00:00 EDT	330	330
03/17/2016 00:00 EDT	330	330
03/18/2016 00:00 EDT	330	330
03/19/2016 00:00 EDT	330	330
03/20/2016 00:00 EDT	330	330
03/21/2016 00:00 EDT	330	330
03/22/2016 00:00 EDT	330	330
03/23/2016 00:00 EDT	330	330
03/24/2016 00:00 EDT	330	330
03/25/2016 00:00 EDT	330	330
03/26/2016 00:00 EDT	330	330
03/27/2016 00:00 EDT	330	330
03/28/2016 00:00 EDT	330	330
03/29/2016 00:00 EDT	330	330

Interface: CSC-NPX Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	330	330
03/01/2016 00:00 EST	330	330
04/01/2016 00:00 EDT	330	330
05/01/2016 00:00 EDT	0	0

06/01/2016 00:00 EDT	330	330
07/01/2016 00:00 EDT	330	330
08/01/2016 00:00 EDT	330	330
09/01/2016 00:00 EDT	330	330
10/01/2016 00:00 EDT	330	330
11/01/2016 00:00 EDT	330	330
12/01/2016 00:00 EST	330	330
01/01/2017 00:00 EST	330	330
02/01/2017 00:00 EST	330	330

Interface: CSC-NPX Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	0	0
01/01/2017 00:00 EST	330	330

Interface: HQ-CEDARS Length: Hour Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	190	190
02/27/2016 18:00 EST	190	190
02/27/2016 19:00 EST	190	190
02/27/2016 20:00 EST	190	190
02/27/2016 21:00 EST	190	190
02/27/2016 22:00 EST	190	190
02/27/2016 23:00 EST	190	190
02/28/2016 00:00 EST	190	190
02/28/2016 01:00 EST	190	190
02/28/2016 02:00 EST	190	190
02/28/2016 03:00 EST	190	190
02/28/2016 04:00 EST	190	190
02/28/2016 05:00 EST	190	190
02/28/2016 06:00 EST	190	190
02/28/2016 07:00 EST	190	190
02/28/2016 08:00 EST	190	190
02/28/2016 09:00 EST	190	190
02/28/2016 10:00 EST	190	190
02/28/2016 11:00 EST	190	190
02/28/2016 12:00 EST	190	190
02/28/2016 13:00 EST	190	190
02/28/2016 14:00 EST	190	190
02/28/2016 15:00 EST	190	190
02/28/2016 16:00 EST	190	190
02/28/2016 17:00 EST	190	190
02/28/2016 18:00 EST	190	190
02/28/2016 19:00 EST	190	190
02/28/2016 20:00 EST	190	190
02/28/2016 21:00 EST	190	190
02/28/2016 22:00 EST	190	190
02/28/2016 23:00 EST	190	190
02/29/2016 00:00 EST	190	190
02/29/2016 01:00 EST	190	190
02/29/2016 02:00 EST	190	190
02/29/2016 03:00 EST	190	190
02/29/2016 04:00 EST	190	190
02/29/2016 05:00 EST	190	190
02/29/2016 06:00 EST	190	190
02/29/2016 07:00 EST	190	190
02/29/2016 08:00 EST	190	190
02/29/2016 09:00 EST	190	190
02/29/2016 10:00 EST	190	190
02/29/2016 11:00 EST	190	190

02/29/2016 12:00 EST	190	190
02/29/2016 13:00 EST	190	190
02/29/2016 14:00 EST	190	190
02/29/2016 15:00 EST	190	190
02/29/2016 16:00 EST	190	190
02/29/2016 17:00 EST	190	190
02/29/2016 18:00 EST	190	190
02/29/2016 19:00 EST	190	190
02/29/2016 20:00 EST	190	190
02/29/2016 21:00 EST	190	190
02/29/2016 22:00 EST	190	190
02/29/2016 23:00 EST	190	190
03/01/2016 00:00 EST	190	190
03/01/2016 01:00 EST	190	190
03/01/2016 02:00 EST	190	190
03/01/2016 03:00 EST	190	190
03/01/2016 04:00 EST	190	190
03/01/2016 05:00 EST	190	190
03/01/2016 06:00 EST	190	190
03/01/2016 07:00 EST	190	190
03/01/2016 08:00 EST	190	190
03/01/2016 09:00 EST	190	190
03/01/2016 10:00 EST	190	190
03/01/2016 11:00 EST	190	190
03/01/2016 12:00 EST	190	190
03/01/2016 13:00 EST	190	190
03/01/2016 14:00 EST	190	190
03/01/2016 15:00 EST	190	190
03/01/2016 16:00 EST	190	190
03/01/2016 17:00 EST	190	190
03/01/2016 18:00 EST	190	190
03/01/2016 19:00 EST	190	190
03/01/2016 20:00 EST	190	190
03/01/2016 21:00 EST	190	190
03/01/2016 22:00 EST	190	190
03/01/2016 23:00 EST	190	190
03/02/2016 00:00 EST	190	190
03/02/2016 01:00 EST	190	190
03/02/2016 02:00 EST	190	190
03/02/2016 03:00 EST	190	190
03/02/2016 04:00 EST	190	190
03/02/2016 05:00 EST	190	190
03/02/2016 06:00 EST	190	190
03/02/2016 07:00 EST	190	190
03/02/2016 08:00 EST	190	190
03/02/2016 09:00 EST	190	190
03/02/2016 10:00 EST	190	190
03/02/2016 11:00 EST	190	190
03/02/2016 12:00 EST	190	190
03/02/2016 13:00 EST	190	190
03/02/2016 14:00 EST	190	190
03/02/2016 15:00 EST	190	190
03/02/2016 16:00 EST	190	190
03/02/2016 17:00 EST	190	190
03/02/2016 18:00 EST	190	190
03/02/2016 19:00 EST	190	190
03/02/2016 20:00 EST	190	190

03/02/2016 21:00 EST	190	190
03/02/2016 22:00 EST	190	190
03/02/2016 23:00 EST	190	190
03/03/2016 00:00 EST	190	190
03/03/2016 01:00 EST	190	190
03/03/2016 02:00 EST	190	190
03/03/2016 03:00 EST	190	190
03/03/2016 04:00 EST	190	190
03/03/2016 05:00 EST	190	190
03/03/2016 06:00 EST	190	190
03/03/2016 07:00 EST	190	190
03/03/2016 08:00 EST	190	190
03/03/2016 09:00 EST	190	190
03/03/2016 10:00 EST	190	190
03/03/2016 11:00 EST	190	190
03/03/2016 12:00 EST	190	190
03/03/2016 13:00 EST	190	190
03/03/2016 14:00 EST	190	190
03/03/2016 15:00 EST	190	190
03/03/2016 16:00 EST	190	190
03/03/2016 17:00 EST	190	190
03/03/2016 18:00 EST	190	190
03/03/2016 19:00 EST	190	190
03/03/2016 20:00 EST	190	190
03/03/2016 21:00 EST	190	190
03/03/2016 22:00 EST	190	190
03/03/2016 23:00 EST	190	190
03/04/2016 00:00 EST	190	190
03/04/2016 01:00 EST	190	190
03/04/2016 02:00 EST	190	190
03/04/2016 03:00 EST	190	190
03/04/2016 04:00 EST	190	190
03/04/2016 05:00 EST	190	190
03/04/2016 06:00 EST	190	190
03/04/2016 07:00 EST	190	190
03/04/2016 08:00 EST	190	190
03/04/2016 09:00 EST	190	190
03/04/2016 10:00 EST	190	190
03/04/2016 11:00 EST	190	190
03/04/2016 12:00 EST	190	190
03/04/2016 13:00 EST	190	190
03/04/2016 14:00 EST	190	190
03/04/2016 15:00 EST	190	190
03/04/2016 16:00 EST	190	190
03/04/2016 17:00 EST	190	190
03/04/2016 18:00 EST	190	190
03/04/2016 19:00 EST	190	190
03/04/2016 20:00 EST	190	190
03/04/2016 21:00 EST	190	190
03/04/2016 22:00 EST	190	190
03/04/2016 23:00 EST	190	190
03/05/2016 00:00 EST	190	190
03/05/2016 01:00 EST	190	190
03/05/2016 02:00 EST	190	190
03/05/2016 03:00 EST	190	190
03/05/2016 04:00 EST	190	190
03/05/2016 05:00 EST	190	190

03/05/2016 06:00 EST	190	190
03/05/2016 07:00 EST	190	190
03/05/2016 08:00 EST	190	190
03/05/2016 09:00 EST	190	190
03/05/2016 10:00 EST	190	190
03/05/2016 11:00 EST	190	190
03/05/2016 12:00 EST	190	190
03/05/2016 13:00 EST	190	190
03/05/2016 14:00 EST	190	190
03/05/2016 15:00 EST	190	190
03/05/2016 16:00 EST	190	190
03/05/2016 17:00 EST	190	190

Interface: HQ-CEDARS Length: Day Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	190	190
02/28/2016 00:00 EST	190	190
02/29/2016 00:00 EST	190	190
03/01/2016 00:00 EST	190	190
03/02/2016 00:00 EST	190	190
03/03/2016 00:00 EST	190	190
03/04/2016 00:00 EST	190	190
03/05/2016 00:00 EST	190	190
03/06/2016 00:00 EST	190	190
03/07/2016 00:00 EST	190	190
03/08/2016 00:00 EST	190	190
03/09/2016 00:00 EST	190	190
03/10/2016 00:00 EST	190	190
03/11/2016 00:00 EST	190	190
03/12/2016 00:00 EST	190	190
03/13/2016 00:00 EST	190	190
03/14/2016 00:00 EDT	190	190
03/15/2016 00:00 EDT	190	190
03/16/2016 00:00 EDT	190	190
03/17/2016 00:00 EDT	190	190
03/18/2016 00:00 EDT	190	190
03/19/2016 00:00 EDT	190	190
03/20/2016 00:00 EDT	190	190
03/21/2016 00:00 EDT	190	190
03/22/2016 00:00 EDT	190	190
03/23/2016 00:00 EDT	190	190
03/24/2016 00:00 EDT	190	190
03/25/2016 00:00 EDT	190	190
03/26/2016 00:00 EDT	190	190
03/27/2016 00:00 EDT	190	190
03/28/2016 00:00 EDT	190	190
03/29/2016 00:00 EDT	190	190

Interface: HQ-CEDARS Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	190	190
03/01/2016 00:00 EST	190	190
04/01/2016 00:00 EDT	190	190
05/01/2016 00:00 EDT	190	190
06/01/2016 00:00 EDT	190	190
07/01/2016 00:00 EDT	190	190
08/01/2016 00:00 EDT	190	190
09/01/2016 00:00 EDT	190	190
10/01/2016 00:00 EDT	190	190
11/01/2016 00:00 EDT	190	190

12/01/2016 00:00 EST	190	190
01/01/2017 00:00 EST	190	190
02/01/2017 00:00 EST	190	190
Interface: HQ-CEDARS Length: Year Date: 01/01/2016 back to top		
Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	190	190
01/01/2017 00:00 EST	190	190
Interface: HQ-NYISO Length: Hour Date: 02/27/2016 back to top		
Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	1500	800
02/27/2016 18:00 EST	1500	800
02/27/2016 19:00 EST	1500	800
02/27/2016 20:00 EST	1500	800
02/27/2016 21:00 EST	1500	800
02/27/2016 22:00 EST	1500	800
02/27/2016 23:00 EST	1500	800
02/28/2016 00:00 EST	1500	800
02/28/2016 01:00 EST	1500	800
02/28/2016 02:00 EST	1500	800
02/28/2016 03:00 EST	1500	800
02/28/2016 04:00 EST	1500	800
02/28/2016 05:00 EST	1500	800
02/28/2016 06:00 EST	1500	800
02/28/2016 07:00 EST	1500	800
02/28/2016 08:00 EST	1500	800
02/28/2016 09:00 EST	1500	800
02/28/2016 10:00 EST	1500	800
02/28/2016 11:00 EST	1500	800
02/28/2016 12:00 EST	1500	800
02/28/2016 13:00 EST	1500	800
02/28/2016 14:00 EST	1500	800
02/28/2016 15:00 EST	1500	800
02/28/2016 16:00 EST	1500	800
02/28/2016 17:00 EST	1500	800
02/28/2016 18:00 EST	1500	800
02/28/2016 19:00 EST	1500	800
02/28/2016 20:00 EST	1500	800
02/28/2016 21:00 EST	1500	800
02/28/2016 22:00 EST	1500	800
02/28/2016 23:00 EST	1500	800
02/29/2016 00:00 EST	1500	800
02/29/2016 01:00 EST	1500	800
02/29/2016 02:00 EST	1500	800
02/29/2016 03:00 EST	1500	800
02/29/2016 04:00 EST	1500	800
02/29/2016 05:00 EST	1500	800
02/29/2016 06:00 EST	1500	800
02/29/2016 07:00 EST	1500	800
02/29/2016 08:00 EST	1500	800
02/29/2016 09:00 EST	1500	800
02/29/2016 10:00 EST	1500	800
02/29/2016 11:00 EST	1500	800
02/29/2016 12:00 EST	1500	800
02/29/2016 13:00 EST	1500	800
02/29/2016 14:00 EST	1500	800
02/29/2016 15:00 EST	1500	800
02/29/2016 16:00 EST	1500	800
02/29/2016 17:00 EST	1500	800

02/29/2016 18:00 EST	1500	800
02/29/2016 19:00 EST	1500	800
02/29/2016 20:00 EST	1500	800
02/29/2016 21:00 EST	1500	800
02/29/2016 22:00 EST	1500	800
02/29/2016 23:00 EST	1500	800
03/01/2016 00:00 EST	1500	800
03/01/2016 01:00 EST	1500	800
03/01/2016 02:00 EST	1500	800
03/01/2016 03:00 EST	1500	800
03/01/2016 04:00 EST	1500	800
03/01/2016 05:00 EST	1500	800
03/01/2016 06:00 EST	1500	800
03/01/2016 07:00 EST	1500	800
03/01/2016 08:00 EST	1500	800
03/01/2016 09:00 EST	1500	800
03/01/2016 10:00 EST	1500	800
03/01/2016 11:00 EST	1500	800
03/01/2016 12:00 EST	1500	800
03/01/2016 13:00 EST	1500	800
03/01/2016 14:00 EST	1500	800
03/01/2016 15:00 EST	1500	800
03/01/2016 16:00 EST	1500	800
03/01/2016 17:00 EST	1500	800
03/01/2016 18:00 EST	1500	800
03/01/2016 19:00 EST	1500	800
03/01/2016 20:00 EST	1500	800
03/01/2016 21:00 EST	1500	800
03/01/2016 22:00 EST	1500	800
03/01/2016 23:00 EST	1500	800
03/02/2016 00:00 EST	1500	800
03/02/2016 01:00 EST	1500	800
03/02/2016 02:00 EST	1500	800
03/02/2016 03:00 EST	1500	800
03/02/2016 04:00 EST	1500	800
03/02/2016 05:00 EST	1500	800
03/02/2016 06:00 EST	1500	800
03/02/2016 07:00 EST	1500	800
03/02/2016 08:00 EST	1500	800
03/02/2016 09:00 EST	1500	800
03/02/2016 10:00 EST	1500	800
03/02/2016 11:00 EST	1500	800
03/02/2016 12:00 EST	1500	800
03/02/2016 13:00 EST	1500	800
03/02/2016 14:00 EST	1500	800
03/02/2016 15:00 EST	1500	800
03/02/2016 16:00 EST	1500	800
03/02/2016 17:00 EST	1500	800
03/02/2016 18:00 EST	1500	800
03/02/2016 19:00 EST	1500	800
03/02/2016 20:00 EST	1500	800
03/02/2016 21:00 EST	1500	800
03/02/2016 22:00 EST	1500	800
03/02/2016 23:00 EST	1500	800
03/03/2016 00:00 EST	1500	800
03/03/2016 01:00 EST	1500	800
03/03/2016 02:00 EST	1500	800

03/03/2016 03:00 EST	1500	800
03/03/2016 04:00 EST	1500	800
03/03/2016 05:00 EST	1500	800
03/03/2016 06:00 EST	1500	800
03/03/2016 07:00 EST	1500	800
03/03/2016 08:00 EST	1500	800
03/03/2016 09:00 EST	1500	800
03/03/2016 10:00 EST	1500	800
03/03/2016 11:00 EST	1500	800
03/03/2016 12:00 EST	1500	800
03/03/2016 13:00 EST	1500	800
03/03/2016 14:00 EST	1500	800
03/03/2016 15:00 EST	1500	800
03/03/2016 16:00 EST	1500	800
03/03/2016 17:00 EST	1500	800
03/03/2016 18:00 EST	1500	800
03/03/2016 19:00 EST	1500	800
03/03/2016 20:00 EST	1500	800
03/03/2016 21:00 EST	1500	800
03/03/2016 22:00 EST	1500	800
03/03/2016 23:00 EST	1500	800
03/04/2016 00:00 EST	1500	800
03/04/2016 01:00 EST	1500	800
03/04/2016 02:00 EST	1500	800
03/04/2016 03:00 EST	1500	800
03/04/2016 04:00 EST	1500	800
03/04/2016 05:00 EST	1500	800
03/04/2016 06:00 EST	1500	800
03/04/2016 07:00 EST	1500	800
03/04/2016 08:00 EST	1500	800
03/04/2016 09:00 EST	1500	800
03/04/2016 10:00 EST	1500	800
03/04/2016 11:00 EST	1500	800
03/04/2016 12:00 EST	1500	800
03/04/2016 13:00 EST	1500	800
03/04/2016 14:00 EST	1500	800
03/04/2016 15:00 EST	1500	800
03/04/2016 16:00 EST	1500	800
03/04/2016 17:00 EST	1500	800
03/04/2016 18:00 EST	1500	800
03/04/2016 19:00 EST	1500	800
03/04/2016 20:00 EST	1500	800
03/04/2016 21:00 EST	1500	800
03/04/2016 22:00 EST	1500	800
03/04/2016 23:00 EST	1500	800
03/05/2016 00:00 EST	1500	800
03/05/2016 01:00 EST	0	0
03/05/2016 02:00 EST	0	0
03/05/2016 03:00 EST	0	0
03/05/2016 04:00 EST	0	0
03/05/2016 05:00 EST	0	0
03/05/2016 06:00 EST	0	0
03/05/2016 07:00 EST	0	0
03/05/2016 08:00 EST	0	0
03/05/2016 09:00 EST	0	0
03/05/2016 10:00 EST	0	0
03/05/2016 11:00 EST	0	0

03/05/2016 12:00 EST	0	0
03/05/2016 13:00 EST	0	0
03/05/2016 14:00 EST	0	0
03/05/2016 15:00 EST	0	0
03/05/2016 16:00 EST	0	0
03/05/2016 17:00 EST	0	0

Interface: HQ-NYISO Length: Day Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	1500	800
02/28/2016 00:00 EST	1500	800
02/29/2016 00:00 EST	1500	800
03/01/2016 00:00 EST	1500	800
03/02/2016 00:00 EST	1500	800
03/03/2016 00:00 EST	1500	800
03/04/2016 00:00 EST	1500	800
03/05/2016 00:00 EST	0	0
03/06/2016 00:00 EST	0	0
03/07/2016 00:00 EST	1500	800
03/08/2016 00:00 EST	1500	800
03/09/2016 00:00 EST	1500	800
03/10/2016 00:00 EST	1500	800
03/11/2016 00:00 EST	1500	800
03/12/2016 00:00 EST	1500	800
03/13/2016 00:00 EST	1500	800
03/14/2016 00:00 EDT	1500	800
03/15/2016 00:00 EDT	1500	800
03/16/2016 00:00 EDT	1500	800
03/17/2016 00:00 EDT	1500	800
03/18/2016 00:00 EDT	1500	800
03/19/2016 00:00 EDT	1500	800
03/20/2016 00:00 EDT	1500	800
03/21/2016 00:00 EDT	1500	800
03/22/2016 00:00 EDT	1500	800
03/23/2016 00:00 EDT	1500	800
03/24/2016 00:00 EDT	1500	800
03/25/2016 00:00 EDT	1500	800
03/26/2016 00:00 EDT	1500	800
03/27/2016 00:00 EDT	1500	800
03/28/2016 00:00 EDT	1500	800
03/29/2016 00:00 EDT	1500	800

Interface: HQ-NYISO Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	1500	800
03/01/2016 00:00 EST	0	0
04/01/2016 00:00 EDT	0	0
05/01/2016 00:00 EDT	1500	800
06/01/2016 00:00 EDT	1500	800
07/01/2016 00:00 EDT	1500	800
08/01/2016 00:00 EDT	1500	800
09/01/2016 00:00 EDT	1500	800
10/01/2016 00:00 EDT	1500	800
11/01/2016 00:00 EDT	1500	800
12/01/2016 00:00 EST	1500	800
01/01/2017 00:00 EST	1500	800
02/01/2017 00:00 EST	1500	800

Interface: HQ-NYISO Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	0	0

01/01/2017 00:00 EST	1500	800
Interface: IMO-NYISO	Length: Hour	Date: 02/27/2016 back to top
Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	1900	900
02/27/2016 18:00 EST	1900	900
02/27/2016 19:00 EST	1900	900
02/27/2016 20:00 EST	1900	900
02/27/2016 21:00 EST	1900	900
02/27/2016 22:00 EST	1900	900
02/27/2016 23:00 EST	1900	900
02/28/2016 00:00 EST	1900	900
02/28/2016 01:00 EST	1900	900
02/28/2016 02:00 EST	1900	900
02/28/2016 03:00 EST	1900	900
02/28/2016 04:00 EST	1900	900
02/28/2016 05:00 EST	1900	900
02/28/2016 06:00 EST	1900	900
02/28/2016 07:00 EST	1900	900
02/28/2016 08:00 EST	1900	900
02/28/2016 09:00 EST	1900	900
02/28/2016 10:00 EST	1900	900
02/28/2016 11:00 EST	1900	900
02/28/2016 12:00 EST	1900	900
02/28/2016 13:00 EST	1900	900
02/28/2016 14:00 EST	1900	900
02/28/2016 15:00 EST	1900	900
02/28/2016 16:00 EST	1900	900
02/28/2016 17:00 EST	1900	900
02/28/2016 18:00 EST	1900	900
02/28/2016 19:00 EST	1900	900
02/28/2016 20:00 EST	1900	900
02/28/2016 21:00 EST	1900	900
02/28/2016 22:00 EST	1900	900
02/28/2016 23:00 EST	1900	900
02/29/2016 00:00 EST	1900	900
02/29/2016 01:00 EST	1900	900
02/29/2016 02:00 EST	1900	900
02/29/2016 03:00 EST	1900	900
02/29/2016 04:00 EST	1900	900
02/29/2016 05:00 EST	1900	900
02/29/2016 06:00 EST	1900	900
02/29/2016 07:00 EST	1900	900
02/29/2016 08:00 EST	1900	900
02/29/2016 09:00 EST	1900	900
02/29/2016 10:00 EST	1900	900
02/29/2016 11:00 EST	1900	900
02/29/2016 12:00 EST	1900	900
02/29/2016 13:00 EST	1900	900
02/29/2016 14:00 EST	1900	900
02/29/2016 15:00 EST	1900	900
02/29/2016 16:00 EST	1900	900
02/29/2016 17:00 EST	1900	900
02/29/2016 18:00 EST	1900	900
02/29/2016 19:00 EST	1900	900
02/29/2016 20:00 EST	1900	900
02/29/2016 21:00 EST	1900	900
02/29/2016 22:00 EST	1900	900
02/29/2016 23:00 EST	1900	900

03/01/2016 00:00 EST	1900	900
03/01/2016 01:00 EST	1900	900
03/01/2016 02:00 EST	1900	900
03/01/2016 03:00 EST	1900	900
03/01/2016 04:00 EST	1900	900
03/01/2016 05:00 EST	1900	900
03/01/2016 06:00 EST	1900	900
03/01/2016 07:00 EST	1900	900
03/01/2016 08:00 EST	1900	900
03/01/2016 09:00 EST	1900	900
03/01/2016 10:00 EST	1900	900
03/01/2016 11:00 EST	1900	900
03/01/2016 12:00 EST	1900	900
03/01/2016 13:00 EST	1900	900
03/01/2016 14:00 EST	1900	900
03/01/2016 15:00 EST	1900	900
03/01/2016 16:00 EST	1900	900
03/01/2016 17:00 EST	1900	900
03/01/2016 18:00 EST	1900	900
03/01/2016 19:00 EST	1900	900
03/01/2016 20:00 EST	1900	900
03/01/2016 21:00 EST	1900	900
03/01/2016 22:00 EST	1900	900
03/01/2016 23:00 EST	1900	900
03/02/2016 00:00 EST	1900	900
03/02/2016 01:00 EST	1900	900
03/02/2016 02:00 EST	1900	900
03/02/2016 03:00 EST	1900	900
03/02/2016 04:00 EST	1900	900
03/02/2016 05:00 EST	1900	900
03/02/2016 06:00 EST	1900	900
03/02/2016 07:00 EST	1900	900
03/02/2016 08:00 EST	1900	900
03/02/2016 09:00 EST	1900	900
03/02/2016 10:00 EST	1900	900
03/02/2016 11:00 EST	1900	900
03/02/2016 12:00 EST	1900	900
03/02/2016 13:00 EST	1900	900
03/02/2016 14:00 EST	1900	900
03/02/2016 15:00 EST	1900	900
03/02/2016 16:00 EST	1900	900
03/02/2016 17:00 EST	1900	900
03/02/2016 18:00 EST	1900	900
03/02/2016 19:00 EST	1900	900
03/02/2016 20:00 EST	1900	900
03/02/2016 21:00 EST	1900	900
03/02/2016 22:00 EST	1900	900
03/02/2016 23:00 EST	1900	900
03/03/2016 00:00 EST	1900	900
03/03/2016 01:00 EST	1900	900
03/03/2016 02:00 EST	1900	900
03/03/2016 03:00 EST	1900	900
03/03/2016 04:00 EST	1900	900
03/03/2016 05:00 EST	1900	900
03/03/2016 06:00 EST	1900	900
03/03/2016 07:00 EST	1900	900
03/03/2016 08:00 EST	1900	900

03/03/2016 09:00 EST	1900	900
03/03/2016 10:00 EST	1900	900
03/03/2016 11:00 EST	1900	900
03/03/2016 12:00 EST	1900	900
03/03/2016 13:00 EST	1900	900
03/03/2016 14:00 EST	1900	900
03/03/2016 15:00 EST	1900	900
03/03/2016 16:00 EST	1900	900
03/03/2016 17:00 EST	1900	900
03/03/2016 18:00 EST	1900	900
03/03/2016 19:00 EST	1900	900
03/03/2016 20:00 EST	1900	900
03/03/2016 21:00 EST	1900	900
03/03/2016 22:00 EST	1900	900
03/03/2016 23:00 EST	1900	900
03/04/2016 00:00 EST	1900	900
03/04/2016 01:00 EST	1900	900
03/04/2016 02:00 EST	1900	900
03/04/2016 03:00 EST	1900	900
03/04/2016 04:00 EST	1900	900
03/04/2016 05:00 EST	1900	900
03/04/2016 06:00 EST	1900	900
03/04/2016 07:00 EST	1900	900
03/04/2016 08:00 EST	1900	900
03/04/2016 09:00 EST	1900	900
03/04/2016 10:00 EST	1900	900
03/04/2016 11:00 EST	1900	900
03/04/2016 12:00 EST	1900	900
03/04/2016 13:00 EST	1900	900
03/04/2016 14:00 EST	1900	900
03/04/2016 15:00 EST	1900	900
03/04/2016 16:00 EST	1900	900
03/04/2016 17:00 EST	1900	900
03/04/2016 18:00 EST	1900	900
03/04/2016 19:00 EST	1900	900
03/04/2016 20:00 EST	1900	900
03/04/2016 21:00 EST	1900	900
03/04/2016 22:00 EST	1900	900
03/04/2016 23:00 EST	1900	900
03/05/2016 00:00 EST	1900	900
03/05/2016 01:00 EST	1900	900
03/05/2016 02:00 EST	1900	900
03/05/2016 03:00 EST	1900	900
03/05/2016 04:00 EST	1900	900
03/05/2016 05:00 EST	1900	900
03/05/2016 06:00 EST	1900	900
03/05/2016 07:00 EST	1900	900
03/05/2016 08:00 EST	1900	900
03/05/2016 09:00 EST	1900	900
03/05/2016 10:00 EST	1900	900
03/05/2016 11:00 EST	1900	900
03/05/2016 12:00 EST	1900	900
03/05/2016 13:00 EST	1900	900
03/05/2016 14:00 EST	1900	900
03/05/2016 15:00 EST	1900	900
03/05/2016 16:00 EST	1900	900
03/05/2016 17:00 EST	1900	900

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	1900	900
02/28/2016 00:00 EST	1900	900
02/29/2016 00:00 EST	1900	900
03/01/2016 00:00 EST	1900	900
03/02/2016 00:00 EST	1900	900
03/03/2016 00:00 EST	1900	900
03/04/2016 00:00 EST	1900	900
03/05/2016 00:00 EST	1900	900
03/06/2016 00:00 EST	1900	900
03/07/2016 00:00 EST	1900	900
03/08/2016 00:00 EST	1900	900
03/09/2016 00:00 EST	1900	900
03/10/2016 00:00 EST	1900	900
03/11/2016 00:00 EST	1900	900
03/12/2016 00:00 EST	1900	900
03/13/2016 00:00 EST	1900	900
03/14/2016 00:00 EDT	1900	900
03/15/2016 00:00 EDT	1900	900
03/16/2016 00:00 EDT	1900	900
03/17/2016 00:00 EDT	1900	900
03/18/2016 00:00 EDT	1900	900
03/19/2016 00:00 EDT	1900	900
03/20/2016 00:00 EDT	1900	900
03/21/2016 00:00 EDT	1900	900
03/22/2016 00:00 EDT	1900	900
03/23/2016 00:00 EDT	1900	900
03/24/2016 00:00 EDT	1900	900
03/25/2016 00:00 EDT	1900	900
03/26/2016 00:00 EDT	1900	900
03/27/2016 00:00 EDT	1900	900
03/28/2016 00:00 EDT	1900	900
03/29/2016 00:00 EDT	1900	900

Interface: IMO-NYISO Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	1900	900
03/01/2016 00:00 EST	1900	900
04/01/2016 00:00 EDT	1900	900
05/01/2016 00:00 EDT	1900	900
06/01/2016 00:00 EDT	1900	900
07/01/2016 00:00 EDT	1900	900
08/01/2016 00:00 EDT	1900	900
09/01/2016 00:00 EDT	1900	900
10/01/2016 00:00 EDT	1900	900
11/01/2016 00:00 EDT	1900	900
12/01/2016 00:00 EST	1900	900
01/01/2017 00:00 EST	1900	900
02/01/2017 00:00 EST	1900	900

Interface: IMO-NYISO Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	1900	900
01/01/2017 00:00 EST	1900	900

Interface: ISONE-NYISO Length: Hour Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	1400	300
02/27/2016 18:00 EST	1400	300
02/27/2016 19:00 EST	1400	300
02/27/2016 20:00 EST	1400	300

02/27/2016 21:00 EST	1400	300
02/27/2016 22:00 EST	1400	300
02/27/2016 23:00 EST	1400	300
02/28/2016 00:00 EST	1400	300
02/28/2016 01:00 EST	1400	300
02/28/2016 02:00 EST	1400	300
02/28/2016 03:00 EST	1400	300
02/28/2016 04:00 EST	1400	300
02/28/2016 05:00 EST	1400	300
02/28/2016 06:00 EST	1400	300
02/28/2016 07:00 EST	1400	300
02/28/2016 08:00 EST	1400	300
02/28/2016 09:00 EST	1400	300
02/28/2016 10:00 EST	1400	300
02/28/2016 11:00 EST	1400	300
02/28/2016 12:00 EST	1400	300
02/28/2016 13:00 EST	1400	300
02/28/2016 14:00 EST	1400	300
02/28/2016 15:00 EST	1400	300
02/28/2016 16:00 EST	1400	300
02/28/2016 17:00 EST	1400	300
02/28/2016 18:00 EST	1400	300
02/28/2016 19:00 EST	1400	300
02/28/2016 20:00 EST	1400	300
02/28/2016 21:00 EST	1400	300
02/28/2016 22:00 EST	1400	300
02/28/2016 23:00 EST	1400	300
02/29/2016 00:00 EST	1400	300
02/29/2016 01:00 EST	1400	300
02/29/2016 02:00 EST	1400	300
02/29/2016 03:00 EST	1400	300
02/29/2016 04:00 EST	1400	300
02/29/2016 05:00 EST	1400	300
02/29/2016 06:00 EST	1400	300
02/29/2016 07:00 EST	1400	300
02/29/2016 08:00 EST	1400	300
02/29/2016 09:00 EST	1400	300
02/29/2016 10:00 EST	1400	300
02/29/2016 11:00 EST	1400	300
02/29/2016 12:00 EST	1400	300
02/29/2016 13:00 EST	1400	300
02/29/2016 14:00 EST	1400	300
02/29/2016 15:00 EST	1400	300
02/29/2016 16:00 EST	1400	300
02/29/2016 17:00 EST	1400	300
02/29/2016 18:00 EST	1400	300
02/29/2016 19:00 EST	1400	300
02/29/2016 20:00 EST	1400	300
02/29/2016 21:00 EST	1400	300
02/29/2016 22:00 EST	1400	300
02/29/2016 23:00 EST	1400	300
03/01/2016 00:00 EST	1400	300
03/01/2016 01:00 EST	1400	300
03/01/2016 02:00 EST	1400	300
03/01/2016 03:00 EST	1400	300
03/01/2016 04:00 EST	1400	300
03/01/2016 05:00 EST	1400	300

03/01/2016 06:00 EST	1400	300
03/01/2016 07:00 EST	1400	300
03/01/2016 08:00 EST	1400	300
03/01/2016 09:00 EST	1400	300
03/01/2016 10:00 EST	1400	300
03/01/2016 11:00 EST	1400	300
03/01/2016 12:00 EST	1400	300
03/01/2016 13:00 EST	1400	300
03/01/2016 14:00 EST	1400	300
03/01/2016 15:00 EST	1400	300
03/01/2016 16:00 EST	1400	300
03/01/2016 17:00 EST	1400	300
03/01/2016 18:00 EST	1400	300
03/01/2016 19:00 EST	1400	300
03/01/2016 20:00 EST	1400	300
03/01/2016 21:00 EST	1400	300
03/01/2016 22:00 EST	1400	300
03/01/2016 23:00 EST	1400	300
03/02/2016 00:00 EST	1400	300
03/02/2016 01:00 EST	1400	300
03/02/2016 02:00 EST	1400	300
03/02/2016 03:00 EST	1400	300
03/02/2016 04:00 EST	1400	300
03/02/2016 05:00 EST	1400	300
03/02/2016 06:00 EST	1400	300
03/02/2016 07:00 EST	1400	300
03/02/2016 08:00 EST	1400	300
03/02/2016 09:00 EST	1400	300
03/02/2016 10:00 EST	1400	300
03/02/2016 11:00 EST	1400	300
03/02/2016 12:00 EST	1400	300
03/02/2016 13:00 EST	1400	300
03/02/2016 14:00 EST	1400	300
03/02/2016 15:00 EST	1400	300
03/02/2016 16:00 EST	1400	300
03/02/2016 17:00 EST	1400	300
03/02/2016 18:00 EST	1400	300
03/02/2016 19:00 EST	1400	300
03/02/2016 20:00 EST	1400	300
03/02/2016 21:00 EST	1400	300
03/02/2016 22:00 EST	1400	300
03/02/2016 23:00 EST	1400	300
03/03/2016 00:00 EST	1400	300
03/03/2016 01:00 EST	1400	300
03/03/2016 02:00 EST	1400	300
03/03/2016 03:00 EST	1400	300
03/03/2016 04:00 EST	1400	300
03/03/2016 05:00 EST	1400	300
03/03/2016 06:00 EST	1400	300
03/03/2016 07:00 EST	1400	300
03/03/2016 08:00 EST	1400	300
03/03/2016 09:00 EST	1400	300
03/03/2016 10:00 EST	1400	300
03/03/2016 11:00 EST	1400	300
03/03/2016 12:00 EST	1400	300
03/03/2016 13:00 EST	1400	300
03/03/2016 14:00 EST	1400	300

03/03/2016 15:00 EST	1400	300
03/03/2016 16:00 EST	1400	300
03/03/2016 17:00 EST	1400	300
03/03/2016 18:00 EST	1400	300
03/03/2016 19:00 EST	1400	300
03/03/2016 20:00 EST	1400	300
03/03/2016 21:00 EST	1400	300
03/03/2016 22:00 EST	1400	300
03/03/2016 23:00 EST	1400	300
03/04/2016 00:00 EST	1400	300
03/04/2016 01:00 EST	1400	300
03/04/2016 02:00 EST	1400	300
03/04/2016 03:00 EST	1400	300
03/04/2016 04:00 EST	1400	300
03/04/2016 05:00 EST	1400	300
03/04/2016 06:00 EST	1400	300
03/04/2016 07:00 EST	1400	300
03/04/2016 08:00 EST	1400	300
03/04/2016 09:00 EST	1400	300
03/04/2016 10:00 EST	1400	300
03/04/2016 11:00 EST	1400	300
03/04/2016 12:00 EST	1400	300
03/04/2016 13:00 EST	1400	300
03/04/2016 14:00 EST	1400	300
03/04/2016 15:00 EST	1400	300
03/04/2016 16:00 EST	1400	300
03/04/2016 17:00 EST	1400	300
03/04/2016 18:00 EST	1400	300
03/04/2016 19:00 EST	1400	300
03/04/2016 20:00 EST	1400	300
03/04/2016 21:00 EST	1400	300
03/04/2016 22:00 EST	1400	300
03/04/2016 23:00 EST	1400	300
03/05/2016 00:00 EST	1400	300
03/05/2016 01:00 EST	1400	300
03/05/2016 02:00 EST	1400	300
03/05/2016 03:00 EST	1400	300
03/05/2016 04:00 EST	1400	300
03/05/2016 05:00 EST	1400	300
03/05/2016 06:00 EST	1400	300
03/05/2016 07:00 EST	1400	300
03/05/2016 08:00 EST	1400	300
03/05/2016 09:00 EST	1400	300
03/05/2016 10:00 EST	1400	300
03/05/2016 11:00 EST	1400	300
03/05/2016 12:00 EST	1400	300
03/05/2016 13:00 EST	1400	300
03/05/2016 14:00 EST	1400	300
03/05/2016 15:00 EST	1400	300
03/05/2016 16:00 EST	1400	300
03/05/2016 17:00 EST	1400	300

Interface: ISONE-NYISO

Length: Day

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	1400	300
02/28/2016 00:00 EST	1400	300
02/29/2016 00:00 EST	1400	300
03/01/2016 00:00 EST	1400	300
03/02/2016 00:00 EST	1400	300

03/03/2016 00:00 EST	1400	300
03/04/2016 00:00 EST	1400	300
03/05/2016 00:00 EST	1400	300
03/06/2016 00:00 EST	1400	300
03/07/2016 00:00 EST	1400	300
03/08/2016 00:00 EST	1400	300
03/09/2016 00:00 EST	1400	300
03/10/2016 00:00 EST	1400	300
03/11/2016 00:00 EST	1400	300
03/12/2016 00:00 EST	1400	300
03/13/2016 00:00 EST	1400	300
03/14/2016 00:00 EDT	1400	300
03/15/2016 00:00 EDT	1400	300
03/16/2016 00:00 EDT	1400	300
03/17/2016 00:00 EDT	1400	300
03/18/2016 00:00 EDT	1400	300
03/19/2016 00:00 EDT	1400	300
03/20/2016 00:00 EDT	1400	300
03/21/2016 00:00 EDT	1400	300
03/22/2016 00:00 EDT	1400	300
03/23/2016 00:00 EDT	1400	300
03/24/2016 00:00 EDT	1400	300
03/25/2016 00:00 EDT	1400	300
03/26/2016 00:00 EDT	1400	300
03/27/2016 00:00 EDT	1400	300
03/28/2016 00:00 EDT	1400	300
03/29/2016 00:00 EDT	1400	300

Interface: ISONE-NYISO Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	1400	300
03/01/2016 00:00 EST	1400	300
04/01/2016 00:00 EDT	1400	300
05/01/2016 00:00 EDT	1400	300
06/01/2016 00:00 EDT	1400	300
07/01/2016 00:00 EDT	1400	300
08/01/2016 00:00 EDT	1400	300
09/01/2016 00:00 EDT	1400	300
10/01/2016 00:00 EDT	1400	300
11/01/2016 00:00 EDT	1400	300
12/01/2016 00:00 EST	1400	300
01/01/2017 00:00 EST	1400	300
02/01/2017 00:00 EST	1400	300

Interface: ISONE-NYISO Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	1400	300
01/01/2017 00:00 EST	1400	300

Interface: NPX-1385 Length: Hour Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	200	200
02/27/2016 18:00 EST	200	200
02/27/2016 19:00 EST	200	200
02/27/2016 20:00 EST	200	200
02/27/2016 21:00 EST	200	200
02/27/2016 22:00 EST	200	200
02/27/2016 23:00 EST	200	200
02/28/2016 00:00 EST	200	200
02/28/2016 01:00 EST	200	200
02/28/2016 02:00 EST	200	200

02/28/2016 03:00 EST	200	200
02/28/2016 04:00 EST	200	200
02/28/2016 05:00 EST	200	200
02/28/2016 06:00 EST	200	200
02/28/2016 07:00 EST	200	200
02/28/2016 08:00 EST	200	200
02/28/2016 09:00 EST	200	200
02/28/2016 10:00 EST	200	200
02/28/2016 11:00 EST	200	200
02/28/2016 12:00 EST	200	200
02/28/2016 13:00 EST	200	200
02/28/2016 14:00 EST	200	200
02/28/2016 15:00 EST	200	200
02/28/2016 16:00 EST	200	200
02/28/2016 17:00 EST	200	200
02/28/2016 18:00 EST	200	200
02/28/2016 19:00 EST	200	200
02/28/2016 20:00 EST	200	200
02/28/2016 21:00 EST	200	200
02/28/2016 22:00 EST	200	200
02/28/2016 23:00 EST	200	200
02/29/2016 00:00 EST	200	200
02/29/2016 01:00 EST	200	200
02/29/2016 02:00 EST	200	200
02/29/2016 03:00 EST	200	200
02/29/2016 04:00 EST	200	200
02/29/2016 05:00 EST	200	200
02/29/2016 06:00 EST	200	200
02/29/2016 07:00 EST	200	200
02/29/2016 08:00 EST	200	200
02/29/2016 09:00 EST	200	200
02/29/2016 10:00 EST	200	200
02/29/2016 11:00 EST	200	200
02/29/2016 12:00 EST	200	200
02/29/2016 13:00 EST	200	200
02/29/2016 14:00 EST	200	200
02/29/2016 15:00 EST	200	200
02/29/2016 16:00 EST	200	200
02/29/2016 17:00 EST	200	200
02/29/2016 18:00 EST	200	200
02/29/2016 19:00 EST	200	200
02/29/2016 20:00 EST	200	200
02/29/2016 21:00 EST	200	200
02/29/2016 22:00 EST	200	200
02/29/2016 23:00 EST	200	200
03/01/2016 00:00 EST	200	200
03/01/2016 01:00 EST	200	200
03/01/2016 02:00 EST	200	200
03/01/2016 03:00 EST	200	200
03/01/2016 04:00 EST	200	200
03/01/2016 05:00 EST	200	200
03/01/2016 06:00 EST	200	200
03/01/2016 07:00 EST	200	200
03/01/2016 08:00 EST	200	200
03/01/2016 09:00 EST	200	200
03/01/2016 10:00 EST	200	200
03/01/2016 11:00 EST	200	200

03/01/2016 12:00 EST	200	200
03/01/2016 13:00 EST	200	200
03/01/2016 14:00 EST	200	200
03/01/2016 15:00 EST	200	200
03/01/2016 16:00 EST	200	200
03/01/2016 17:00 EST	200	200
03/01/2016 18:00 EST	200	200
03/01/2016 19:00 EST	200	200
03/01/2016 20:00 EST	200	200
03/01/2016 21:00 EST	200	200
03/01/2016 22:00 EST	200	200
03/01/2016 23:00 EST	200	200
03/02/2016 00:00 EST	200	200
03/02/2016 01:00 EST	200	200
03/02/2016 02:00 EST	200	200
03/02/2016 03:00 EST	200	200
03/02/2016 04:00 EST	200	200
03/02/2016 05:00 EST	200	200
03/02/2016 06:00 EST	200	200
03/02/2016 07:00 EST	200	200
03/02/2016 08:00 EST	200	200
03/02/2016 09:00 EST	200	200
03/02/2016 10:00 EST	200	200
03/02/2016 11:00 EST	200	200
03/02/2016 12:00 EST	200	200
03/02/2016 13:00 EST	200	200
03/02/2016 14:00 EST	200	200
03/02/2016 15:00 EST	200	200
03/02/2016 16:00 EST	200	200
03/02/2016 17:00 EST	200	200
03/02/2016 18:00 EST	200	200
03/02/2016 19:00 EST	200	200
03/02/2016 20:00 EST	200	200
03/02/2016 21:00 EST	200	200
03/02/2016 22:00 EST	200	200
03/02/2016 23:00 EST	200	200
03/03/2016 00:00 EST	200	200
03/03/2016 01:00 EST	200	200
03/03/2016 02:00 EST	200	200
03/03/2016 03:00 EST	200	200
03/03/2016 04:00 EST	200	200
03/03/2016 05:00 EST	200	200
03/03/2016 06:00 EST	200	200
03/03/2016 07:00 EST	200	200
03/03/2016 08:00 EST	200	200
03/03/2016 09:00 EST	200	200
03/03/2016 10:00 EST	200	200
03/03/2016 11:00 EST	200	200
03/03/2016 12:00 EST	200	200
03/03/2016 13:00 EST	200	200
03/03/2016 14:00 EST	200	200
03/03/2016 15:00 EST	200	200
03/03/2016 16:00 EST	200	200
03/03/2016 17:00 EST	200	200
03/03/2016 18:00 EST	200	200
03/03/2016 19:00 EST	200	200
03/03/2016 20:00 EST	200	200

03/03/2016 21:00 EST	200	200
03/03/2016 22:00 EST	200	200
03/03/2016 23:00 EST	200	200
03/04/2016 00:00 EST	200	200
03/04/2016 01:00 EST	200	200
03/04/2016 02:00 EST	200	200
03/04/2016 03:00 EST	200	200
03/04/2016 04:00 EST	200	200
03/04/2016 05:00 EST	200	200
03/04/2016 06:00 EST	200	200
03/04/2016 07:00 EST	200	200
03/04/2016 08:00 EST	200	200
03/04/2016 09:00 EST	200	200
03/04/2016 10:00 EST	200	200
03/04/2016 11:00 EST	200	200
03/04/2016 12:00 EST	200	200
03/04/2016 13:00 EST	200	200
03/04/2016 14:00 EST	200	200
03/04/2016 15:00 EST	200	200
03/04/2016 16:00 EST	200	200
03/04/2016 17:00 EST	200	200
03/04/2016 18:00 EST	200	200
03/04/2016 19:00 EST	200	200
03/04/2016 20:00 EST	200	200
03/04/2016 21:00 EST	200	200
03/04/2016 22:00 EST	200	200
03/04/2016 23:00 EST	200	200
03/05/2016 00:00 EST	200	200
03/05/2016 01:00 EST	200	200
03/05/2016 02:00 EST	200	200
03/05/2016 03:00 EST	200	200
03/05/2016 04:00 EST	200	200
03/05/2016 05:00 EST	200	200
03/05/2016 06:00 EST	200	200
03/05/2016 07:00 EST	200	200
03/05/2016 08:00 EST	200	200
03/05/2016 09:00 EST	200	200
03/05/2016 10:00 EST	200	200
03/05/2016 11:00 EST	200	200
03/05/2016 12:00 EST	200	200
03/05/2016 13:00 EST	200	200
03/05/2016 14:00 EST	200	200
03/05/2016 15:00 EST	200	200
03/05/2016 16:00 EST	200	200
03/05/2016 17:00 EST	200	200

Interface: NPX-1385

Length: Day

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	200	200
02/28/2016 00:00 EST	200	200
02/29/2016 00:00 EST	200	200
03/01/2016 00:00 EST	200	200
03/02/2016 00:00 EST	200	200
03/03/2016 00:00 EST	200	200
03/04/2016 00:00 EST	200	200
03/05/2016 00:00 EST	200	200
03/06/2016 00:00 EST	200	200
03/07/2016 00:00 EST	200	200
03/08/2016 00:00 EST	200	200

03/09/2016 00:00 EST	200	200
03/10/2016 00:00 EST	200	200
03/11/2016 00:00 EST	200	200
03/12/2016 00:00 EST	200	200
03/13/2016 00:00 EST	200	200
03/14/2016 00:00 EDT	200	200
03/15/2016 00:00 EDT	200	200
03/16/2016 00:00 EDT	200	200
03/17/2016 00:00 EDT	200	200
03/18/2016 00:00 EDT	200	200
03/19/2016 00:00 EDT	200	200
03/20/2016 00:00 EDT	200	200
03/21/2016 00:00 EDT	200	200
03/22/2016 00:00 EDT	200	200
03/23/2016 00:00 EDT	200	200
03/24/2016 00:00 EDT	200	200
03/25/2016 00:00 EDT	200	200
03/26/2016 00:00 EDT	200	200
03/27/2016 00:00 EDT	200	200
03/28/2016 00:00 EDT	200	200
03/29/2016 00:00 EDT	200	200

Interface: NPX-1385 Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	200	200
03/01/2016 00:00 EST	200	200
04/01/2016 00:00 EDT	0	0
05/01/2016 00:00 EDT	200	200
06/01/2016 00:00 EDT	200	200
07/01/2016 00:00 EDT	200	200
08/01/2016 00:00 EDT	200	200
09/01/2016 00:00 EDT	0	0
10/01/2016 00:00 EDT	200	200
11/01/2016 00:00 EDT	200	200
12/01/2016 00:00 EST	200	200
01/01/2017 00:00 EST	200	200
02/01/2017 00:00 EST	200	200

Interface: NPX-1385 Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	0	0
01/01/2017 00:00 EST	200	200

Interface: NPX-CSC Length: Hour Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	330	330
02/27/2016 18:00 EST	330	330
02/27/2016 19:00 EST	330	330
02/27/2016 20:00 EST	330	330
02/27/2016 21:00 EST	330	330
02/27/2016 22:00 EST	330	330
02/27/2016 23:00 EST	330	330
02/28/2016 00:00 EST	330	330
02/28/2016 01:00 EST	330	330
02/28/2016 02:00 EST	330	330
02/28/2016 03:00 EST	330	330
02/28/2016 04:00 EST	330	330
02/28/2016 05:00 EST	330	330
02/28/2016 06:00 EST	330	330
02/28/2016 07:00 EST	330	330
02/28/2016 08:00 EST	330	330

02/28/2016 09:00 EST	330	330
02/28/2016 10:00 EST	330	330
02/28/2016 11:00 EST	330	330
02/28/2016 12:00 EST	330	330
02/28/2016 13:00 EST	330	330
02/28/2016 14:00 EST	330	330
02/28/2016 15:00 EST	330	330
02/28/2016 16:00 EST	330	330
02/28/2016 17:00 EST	330	330
02/28/2016 18:00 EST	330	330
02/28/2016 19:00 EST	330	330
02/28/2016 20:00 EST	330	330
02/28/2016 21:00 EST	330	330
02/28/2016 22:00 EST	330	330
02/28/2016 23:00 EST	330	330
02/29/2016 00:00 EST	330	330
02/29/2016 01:00 EST	330	330
02/29/2016 02:00 EST	330	330
02/29/2016 03:00 EST	330	330
02/29/2016 04:00 EST	330	330
02/29/2016 05:00 EST	330	330
02/29/2016 06:00 EST	330	330
02/29/2016 07:00 EST	330	330
02/29/2016 08:00 EST	330	330
02/29/2016 09:00 EST	330	330
02/29/2016 10:00 EST	330	330
02/29/2016 11:00 EST	330	330
02/29/2016 12:00 EST	330	330
02/29/2016 13:00 EST	330	330
02/29/2016 14:00 EST	330	330
02/29/2016 15:00 EST	330	330
02/29/2016 16:00 EST	330	330
02/29/2016 17:00 EST	330	330
02/29/2016 18:00 EST	330	330
02/29/2016 19:00 EST	330	330
02/29/2016 20:00 EST	330	330
02/29/2016 21:00 EST	330	330
02/29/2016 22:00 EST	330	330
02/29/2016 23:00 EST	330	330
03/01/2016 00:00 EST	330	330
03/01/2016 01:00 EST	330	330
03/01/2016 02:00 EST	330	330
03/01/2016 03:00 EST	330	330
03/01/2016 04:00 EST	330	330
03/01/2016 05:00 EST	330	330
03/01/2016 06:00 EST	330	330
03/01/2016 07:00 EST	330	330
03/01/2016 08:00 EST	330	330
03/01/2016 09:00 EST	330	330
03/01/2016 10:00 EST	330	330
03/01/2016 11:00 EST	330	330
03/01/2016 12:00 EST	330	330
03/01/2016 13:00 EST	330	330
03/01/2016 14:00 EST	330	330
03/01/2016 15:00 EST	330	330
03/01/2016 16:00 EST	330	330
03/01/2016 17:00 EST	330	330

03/01/2016 18:00 EST	330	330
03/01/2016 19:00 EST	330	330
03/01/2016 20:00 EST	330	330
03/01/2016 21:00 EST	330	330
03/01/2016 22:00 EST	330	330
03/01/2016 23:00 EST	330	330
03/02/2016 00:00 EST	330	330
03/02/2016 01:00 EST	330	330
03/02/2016 02:00 EST	330	330
03/02/2016 03:00 EST	330	330
03/02/2016 04:00 EST	330	330
03/02/2016 05:00 EST	330	330
03/02/2016 06:00 EST	330	330
03/02/2016 07:00 EST	330	330
03/02/2016 08:00 EST	330	330
03/02/2016 09:00 EST	330	330
03/02/2016 10:00 EST	330	330
03/02/2016 11:00 EST	330	330
03/02/2016 12:00 EST	330	330
03/02/2016 13:00 EST	330	330
03/02/2016 14:00 EST	330	330
03/02/2016 15:00 EST	330	330
03/02/2016 16:00 EST	330	330
03/02/2016 17:00 EST	330	330
03/02/2016 18:00 EST	330	330
03/02/2016 19:00 EST	330	330
03/02/2016 20:00 EST	330	330
03/02/2016 21:00 EST	330	330
03/02/2016 22:00 EST	330	330
03/02/2016 23:00 EST	330	330
03/03/2016 00:00 EST	330	330
03/03/2016 01:00 EST	330	330
03/03/2016 02:00 EST	330	330
03/03/2016 03:00 EST	330	330
03/03/2016 04:00 EST	330	330
03/03/2016 05:00 EST	330	330
03/03/2016 06:00 EST	330	330
03/03/2016 07:00 EST	330	330
03/03/2016 08:00 EST	330	330
03/03/2016 09:00 EST	330	330
03/03/2016 10:00 EST	330	330
03/03/2016 11:00 EST	330	330
03/03/2016 12:00 EST	330	330
03/03/2016 13:00 EST	330	330
03/03/2016 14:00 EST	330	330
03/03/2016 15:00 EST	330	330
03/03/2016 16:00 EST	330	330
03/03/2016 17:00 EST	330	330
03/03/2016 18:00 EST	330	330
03/03/2016 19:00 EST	330	330
03/03/2016 20:00 EST	330	330
03/03/2016 21:00 EST	330	330
03/03/2016 22:00 EST	330	330
03/03/2016 23:00 EST	330	330
03/04/2016 00:00 EST	330	330
03/04/2016 01:00 EST	330	330
03/04/2016 02:00 EST	330	330

03/04/2016 03:00 EST	330	330
03/04/2016 04:00 EST	330	330
03/04/2016 05:00 EST	330	330
03/04/2016 06:00 EST	330	330
03/04/2016 07:00 EST	330	330
03/04/2016 08:00 EST	330	330
03/04/2016 09:00 EST	330	330
03/04/2016 10:00 EST	330	330
03/04/2016 11:00 EST	330	330
03/04/2016 12:00 EST	330	330
03/04/2016 13:00 EST	330	330
03/04/2016 14:00 EST	330	330
03/04/2016 15:00 EST	330	330
03/04/2016 16:00 EST	330	330
03/04/2016 17:00 EST	330	330
03/04/2016 18:00 EST	330	330
03/04/2016 19:00 EST	330	330
03/04/2016 20:00 EST	330	330
03/04/2016 21:00 EST	330	330
03/04/2016 22:00 EST	330	330
03/04/2016 23:00 EST	330	330
03/05/2016 00:00 EST	330	330
03/05/2016 01:00 EST	330	330
03/05/2016 02:00 EST	330	330
03/05/2016 03:00 EST	330	330
03/05/2016 04:00 EST	330	330
03/05/2016 05:00 EST	330	330
03/05/2016 06:00 EST	330	330
03/05/2016 07:00 EST	330	330
03/05/2016 08:00 EST	330	330
03/05/2016 09:00 EST	330	330
03/05/2016 10:00 EST	330	330
03/05/2016 11:00 EST	330	330
03/05/2016 12:00 EST	330	330
03/05/2016 13:00 EST	330	330
03/05/2016 14:00 EST	330	330
03/05/2016 15:00 EST	330	330
03/05/2016 16:00 EST	330	330
03/05/2016 17:00 EST	330	330

Interface: NPX-CSC

Length: Day

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	330	330
02/28/2016 00:00 EST	330	330
02/29/2016 00:00 EST	330	330
03/01/2016 00:00 EST	330	330
03/02/2016 00:00 EST	330	330
03/03/2016 00:00 EST	330	330
03/04/2016 00:00 EST	330	330
03/05/2016 00:00 EST	330	330
03/06/2016 00:00 EST	330	330
03/07/2016 00:00 EST	330	330
03/08/2016 00:00 EST	330	330
03/09/2016 00:00 EST	330	330
03/10/2016 00:00 EST	330	330
03/11/2016 00:00 EST	330	330
03/12/2016 00:00 EST	330	330
03/13/2016 00:00 EST	330	330
03/14/2016 00:00 EDT	330	330

03/15/2016 00:00 EDT	330	330
03/16/2016 00:00 EDT	330	330
03/17/2016 00:00 EDT	330	330
03/18/2016 00:00 EDT	330	330
03/19/2016 00:00 EDT	330	330
03/20/2016 00:00 EDT	330	330
03/21/2016 00:00 EDT	330	330
03/22/2016 00:00 EDT	330	330
03/23/2016 00:00 EDT	330	330
03/24/2016 00:00 EDT	330	330
03/25/2016 00:00 EDT	330	330
03/26/2016 00:00 EDT	330	330
03/27/2016 00:00 EDT	330	330
03/28/2016 00:00 EDT	330	330
03/29/2016 00:00 EDT	330	330

Interface: NPX-CSC Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	330	330
03/01/2016 00:00 EST	330	330
04/01/2016 00:00 EDT	330	330
05/01/2016 00:00 EDT	0	0
06/01/2016 00:00 EDT	330	330
07/01/2016 00:00 EDT	330	330
08/01/2016 00:00 EDT	330	330
09/01/2016 00:00 EDT	330	330
10/01/2016 00:00 EDT	330	330
11/01/2016 00:00 EDT	330	330
12/01/2016 00:00 EST	330	330
01/01/2017 00:00 EST	330	330
02/01/2017 00:00 EST	330	330

Interface: NPX-CSC Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	0	0
01/01/2017 00:00 EST	330	330

Interface: NYISO-HQ Length: Hour Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	1000	700
02/27/2016 18:00 EST	1000	700
02/27/2016 19:00 EST	1000	700
02/27/2016 20:00 EST	1000	700
02/27/2016 21:00 EST	1000	700
02/27/2016 22:00 EST	1000	700
02/27/2016 23:00 EST	1000	700
02/28/2016 00:00 EST	1000	700
02/28/2016 01:00 EST	1000	700
02/28/2016 02:00 EST	1000	700
02/28/2016 03:00 EST	1000	700
02/28/2016 04:00 EST	1000	700
02/28/2016 05:00 EST	1000	700
02/28/2016 06:00 EST	1000	700
02/28/2016 07:00 EST	1000	700
02/28/2016 08:00 EST	1000	700
02/28/2016 09:00 EST	1000	700
02/28/2016 10:00 EST	1000	700
02/28/2016 11:00 EST	1000	700
02/28/2016 12:00 EST	1000	700
02/28/2016 13:00 EST	1000	700
02/28/2016 14:00 EST	1000	700

02/28/2016 15:00 EST	1000	700
02/28/2016 16:00 EST	1000	700
02/28/2016 17:00 EST	1000	700
02/28/2016 18:00 EST	1000	700
02/28/2016 19:00 EST	1000	700
02/28/2016 20:00 EST	1000	700
02/28/2016 21:00 EST	1000	700
02/28/2016 22:00 EST	1000	700
02/28/2016 23:00 EST	1000	700
02/29/2016 00:00 EST	1000	700
02/29/2016 01:00 EST	1000	700
02/29/2016 02:00 EST	1000	700
02/29/2016 03:00 EST	1000	700
02/29/2016 04:00 EST	1000	700
02/29/2016 05:00 EST	1000	700
02/29/2016 06:00 EST	1000	700
02/29/2016 07:00 EST	1000	700
02/29/2016 08:00 EST	1000	700
02/29/2016 09:00 EST	1000	700
02/29/2016 10:00 EST	1000	700
02/29/2016 11:00 EST	1000	700
02/29/2016 12:00 EST	1000	700
02/29/2016 13:00 EST	1000	700
02/29/2016 14:00 EST	1000	700
02/29/2016 15:00 EST	1000	700
02/29/2016 16:00 EST	1000	700
02/29/2016 17:00 EST	1000	700
02/29/2016 18:00 EST	1000	700
02/29/2016 19:00 EST	1000	700
02/29/2016 20:00 EST	1000	700
02/29/2016 21:00 EST	1000	700
02/29/2016 22:00 EST	1000	700
02/29/2016 23:00 EST	1000	700
03/01/2016 00:00 EST	1000	700
03/01/2016 01:00 EST	1000	700
03/01/2016 02:00 EST	1000	700
03/01/2016 03:00 EST	1000	700
03/01/2016 04:00 EST	1000	700
03/01/2016 05:00 EST	1000	700
03/01/2016 06:00 EST	1000	700
03/01/2016 07:00 EST	1000	700
03/01/2016 08:00 EST	1000	700
03/01/2016 09:00 EST	1000	700
03/01/2016 10:00 EST	1000	700
03/01/2016 11:00 EST	1000	700
03/01/2016 12:00 EST	1000	700
03/01/2016 13:00 EST	1000	700
03/01/2016 14:00 EST	1000	700
03/01/2016 15:00 EST	1000	700
03/01/2016 16:00 EST	1000	700
03/01/2016 17:00 EST	1000	700
03/01/2016 18:00 EST	1000	700
03/01/2016 19:00 EST	1000	700
03/01/2016 20:00 EST	1000	700
03/01/2016 21:00 EST	1000	700
03/01/2016 22:00 EST	1000	700
03/01/2016 23:00 EST	1000	700

03/02/2016 00:00 EST	1000	700
03/02/2016 01:00 EST	1000	700
03/02/2016 02:00 EST	1000	700
03/02/2016 03:00 EST	1000	700
03/02/2016 04:00 EST	1000	700
03/02/2016 05:00 EST	1000	700
03/02/2016 06:00 EST	1000	700
03/02/2016 07:00 EST	1000	700
03/02/2016 08:00 EST	1000	700
03/02/2016 09:00 EST	1000	700
03/02/2016 10:00 EST	1000	700
03/02/2016 11:00 EST	1000	700
03/02/2016 12:00 EST	1000	700
03/02/2016 13:00 EST	1000	700
03/02/2016 14:00 EST	1000	700
03/02/2016 15:00 EST	1000	700
03/02/2016 16:00 EST	1000	700
03/02/2016 17:00 EST	1000	700
03/02/2016 18:00 EST	1000	700
03/02/2016 19:00 EST	1000	700
03/02/2016 20:00 EST	1000	700
03/02/2016 21:00 EST	1000	700
03/02/2016 22:00 EST	1000	700
03/02/2016 23:00 EST	1000	700
03/03/2016 00:00 EST	1000	700
03/03/2016 01:00 EST	1000	700
03/03/2016 02:00 EST	1000	700
03/03/2016 03:00 EST	1000	700
03/03/2016 04:00 EST	1000	700
03/03/2016 05:00 EST	1000	700
03/03/2016 06:00 EST	1000	700
03/03/2016 07:00 EST	1000	700
03/03/2016 08:00 EST	1000	700
03/03/2016 09:00 EST	1000	700
03/03/2016 10:00 EST	1000	700
03/03/2016 11:00 EST	1000	700
03/03/2016 12:00 EST	1000	700
03/03/2016 13:00 EST	1000	700
03/03/2016 14:00 EST	1000	700
03/03/2016 15:00 EST	1000	700
03/03/2016 16:00 EST	1000	700
03/03/2016 17:00 EST	1000	700
03/03/2016 18:00 EST	1000	700
03/03/2016 19:00 EST	1000	700
03/03/2016 20:00 EST	1000	700
03/03/2016 21:00 EST	1000	700
03/03/2016 22:00 EST	1000	700
03/03/2016 23:00 EST	1000	700
03/04/2016 00:00 EST	1000	700
03/04/2016 01:00 EST	1000	700
03/04/2016 02:00 EST	1000	700
03/04/2016 03:00 EST	1000	700
03/04/2016 04:00 EST	1000	700
03/04/2016 05:00 EST	1000	700
03/04/2016 06:00 EST	1000	700
03/04/2016 07:00 EST	1000	700
03/04/2016 08:00 EST	1000	700

03/04/2016 09:00 EST	1000	700
03/04/2016 10:00 EST	1000	700
03/04/2016 11:00 EST	1000	700
03/04/2016 12:00 EST	1000	700
03/04/2016 13:00 EST	1000	700
03/04/2016 14:00 EST	1000	700
03/04/2016 15:00 EST	1000	700
03/04/2016 16:00 EST	1000	700
03/04/2016 17:00 EST	1000	700
03/04/2016 18:00 EST	1000	700
03/04/2016 19:00 EST	1000	700
03/04/2016 20:00 EST	1000	700
03/04/2016 21:00 EST	1000	700
03/04/2016 22:00 EST	1000	700
03/04/2016 23:00 EST	1000	700
03/05/2016 00:00 EST	1000	700
03/05/2016 01:00 EST	0	0
03/05/2016 02:00 EST	0	0
03/05/2016 03:00 EST	0	0
03/05/2016 04:00 EST	0	0
03/05/2016 05:00 EST	0	0
03/05/2016 06:00 EST	0	0
03/05/2016 07:00 EST	0	0
03/05/2016 08:00 EST	0	0
03/05/2016 09:00 EST	0	0
03/05/2016 10:00 EST	0	0
03/05/2016 11:00 EST	0	0
03/05/2016 12:00 EST	0	0
03/05/2016 13:00 EST	0	0
03/05/2016 14:00 EST	0	0
03/05/2016 15:00 EST	0	0
03/05/2016 16:00 EST	0	0
03/05/2016 17:00 EST	0	0

Interface: NYISO-HQ Length: Day Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	1000	700
02/28/2016 00:00 EST	1000	700
02/29/2016 00:00 EST	1000	700
03/01/2016 00:00 EST	1000	700
03/02/2016 00:00 EST	1000	700
03/03/2016 00:00 EST	1000	700
03/04/2016 00:00 EST	1000	700
03/05/2016 00:00 EST	0	0
03/06/2016 00:00 EST	0	0
03/07/2016 00:00 EST	1000	700
03/08/2016 00:00 EST	1000	700
03/09/2016 00:00 EST	1000	700
03/10/2016 00:00 EST	1000	700
03/11/2016 00:00 EST	1000	700
03/12/2016 00:00 EST	1000	700
03/13/2016 00:00 EST	1000	700
03/14/2016 00:00 EDT	1000	700
03/15/2016 00:00 EDT	1000	700
03/16/2016 00:00 EDT	1000	700
03/17/2016 00:00 EDT	1000	700
03/18/2016 00:00 EDT	1000	700
03/19/2016 00:00 EDT	1000	700
03/20/2016 00:00 EDT	1000	700

03/21/2016 00:00 EDT	1000	700
03/22/2016 00:00 EDT	1000	700
03/23/2016 00:00 EDT	1000	700
03/24/2016 00:00 EDT	1000	700
03/25/2016 00:00 EDT	1000	700
03/26/2016 00:00 EDT	1000	700
03/27/2016 00:00 EDT	1000	700
03/28/2016 00:00 EDT	1000	700
03/29/2016 00:00 EDT	1000	700

Interface: NYISO-HQ Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	1000	700
03/01/2016 00:00 EST	0	0
04/01/2016 00:00 EDT	0	0
05/01/2016 00:00 EDT	1000	700
06/01/2016 00:00 EDT	1000	700
07/01/2016 00:00 EDT	1000	700
08/01/2016 00:00 EDT	1000	700
09/01/2016 00:00 EDT	1000	700
10/01/2016 00:00 EDT	0	0
11/01/2016 00:00 EDT	1000	700
12/01/2016 00:00 EST	1000	700
01/01/2017 00:00 EST	1000	700
02/01/2017 00:00 EST	1000	700

Interface: NYISO-HQ Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	0	0
01/01/2017 00:00 EST	1000	700

Interface: NYISO-IMO Length: Hour Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	1900	800
02/27/2016 18:00 EST	1900	800
02/27/2016 19:00 EST	1900	800
02/27/2016 20:00 EST	1900	800
02/27/2016 21:00 EST	1900	800
02/27/2016 22:00 EST	1900	800
02/27/2016 23:00 EST	1900	800
02/28/2016 00:00 EST	1900	800
02/28/2016 01:00 EST	1900	800
02/28/2016 02:00 EST	1900	800
02/28/2016 03:00 EST	1900	800
02/28/2016 04:00 EST	1900	800
02/28/2016 05:00 EST	1900	800
02/28/2016 06:00 EST	1900	800
02/28/2016 07:00 EST	1900	800
02/28/2016 08:00 EST	1900	800
02/28/2016 09:00 EST	1900	800
02/28/2016 10:00 EST	1900	800
02/28/2016 11:00 EST	1900	800
02/28/2016 12:00 EST	1900	800
02/28/2016 13:00 EST	1900	800
02/28/2016 14:00 EST	1900	800
02/28/2016 15:00 EST	1900	800
02/28/2016 16:00 EST	1900	800
02/28/2016 17:00 EST	1900	800
02/28/2016 18:00 EST	1900	800
02/28/2016 19:00 EST	1900	800
02/28/2016 20:00 EST	1900	800

02/28/2016 21:00 EST	1900	800
02/28/2016 22:00 EST	1900	800
02/28/2016 23:00 EST	1900	800
02/29/2016 00:00 EST	1900	800
02/29/2016 01:00 EST	1900	800
02/29/2016 02:00 EST	1900	800
02/29/2016 03:00 EST	1900	800
02/29/2016 04:00 EST	1900	800
02/29/2016 05:00 EST	1900	800
02/29/2016 06:00 EST	1900	800
02/29/2016 07:00 EST	1900	800
02/29/2016 08:00 EST	1900	800
02/29/2016 09:00 EST	1900	800
02/29/2016 10:00 EST	1900	800
02/29/2016 11:00 EST	1900	800
02/29/2016 12:00 EST	1900	800
02/29/2016 13:00 EST	1900	800
02/29/2016 14:00 EST	1900	800
02/29/2016 15:00 EST	1900	800
02/29/2016 16:00 EST	1900	800
02/29/2016 17:00 EST	1900	800
02/29/2016 18:00 EST	1900	800
02/29/2016 19:00 EST	1900	800
02/29/2016 20:00 EST	1900	800
02/29/2016 21:00 EST	1900	800
02/29/2016 22:00 EST	1900	800
02/29/2016 23:00 EST	1900	800
03/01/2016 00:00 EST	1900	800
03/01/2016 01:00 EST	1900	800
03/01/2016 02:00 EST	1900	800
03/01/2016 03:00 EST	1900	800
03/01/2016 04:00 EST	1900	800
03/01/2016 05:00 EST	1900	800
03/01/2016 06:00 EST	1900	800
03/01/2016 07:00 EST	1900	800
03/01/2016 08:00 EST	1900	800
03/01/2016 09:00 EST	1900	800
03/01/2016 10:00 EST	1900	800
03/01/2016 11:00 EST	1900	800
03/01/2016 12:00 EST	1900	800
03/01/2016 13:00 EST	1900	800
03/01/2016 14:00 EST	1900	800
03/01/2016 15:00 EST	1900	800
03/01/2016 16:00 EST	1900	800
03/01/2016 17:00 EST	1900	800
03/01/2016 18:00 EST	1900	800
03/01/2016 19:00 EST	1900	800
03/01/2016 20:00 EST	1900	800
03/01/2016 21:00 EST	1900	800
03/01/2016 22:00 EST	1900	800
03/01/2016 23:00 EST	1900	800
03/02/2016 00:00 EST	1900	800
03/02/2016 01:00 EST	1900	800
03/02/2016 02:00 EST	1900	800
03/02/2016 03:00 EST	1900	800
03/02/2016 04:00 EST	1900	800
03/02/2016 05:00 EST	1900	800

03/02/2016 06:00 EST	1900	800
03/02/2016 07:00 EST	1900	800
03/02/2016 08:00 EST	1900	800
03/02/2016 09:00 EST	1900	800
03/02/2016 10:00 EST	1900	800
03/02/2016 11:00 EST	1900	800
03/02/2016 12:00 EST	1900	800
03/02/2016 13:00 EST	1900	800
03/02/2016 14:00 EST	1900	800
03/02/2016 15:00 EST	1900	800
03/02/2016 16:00 EST	1900	800
03/02/2016 17:00 EST	1900	800
03/02/2016 18:00 EST	1900	800
03/02/2016 19:00 EST	1900	800
03/02/2016 20:00 EST	1900	800
03/02/2016 21:00 EST	1900	800
03/02/2016 22:00 EST	1900	800
03/02/2016 23:00 EST	1900	800
03/03/2016 00:00 EST	1900	800
03/03/2016 01:00 EST	1900	800
03/03/2016 02:00 EST	1900	800
03/03/2016 03:00 EST	1900	800
03/03/2016 04:00 EST	1900	800
03/03/2016 05:00 EST	1900	800
03/03/2016 06:00 EST	1900	800
03/03/2016 07:00 EST	1900	800
03/03/2016 08:00 EST	1900	800
03/03/2016 09:00 EST	1900	800
03/03/2016 10:00 EST	1900	800
03/03/2016 11:00 EST	1900	800
03/03/2016 12:00 EST	1900	800
03/03/2016 13:00 EST	1900	800
03/03/2016 14:00 EST	1900	800
03/03/2016 15:00 EST	1900	800
03/03/2016 16:00 EST	1900	800
03/03/2016 17:00 EST	1900	800
03/03/2016 18:00 EST	1900	800
03/03/2016 19:00 EST	1900	800
03/03/2016 20:00 EST	1900	800
03/03/2016 21:00 EST	1900	800
03/03/2016 22:00 EST	1900	800
03/03/2016 23:00 EST	1900	800
03/04/2016 00:00 EST	1900	800
03/04/2016 01:00 EST	1900	800
03/04/2016 02:00 EST	1900	800
03/04/2016 03:00 EST	1900	800
03/04/2016 04:00 EST	1900	800
03/04/2016 05:00 EST	1900	800
03/04/2016 06:00 EST	1900	800
03/04/2016 07:00 EST	1900	800
03/04/2016 08:00 EST	1900	800
03/04/2016 09:00 EST	1900	800
03/04/2016 10:00 EST	1900	800
03/04/2016 11:00 EST	1900	800
03/04/2016 12:00 EST	1900	800
03/04/2016 13:00 EST	1900	800
03/04/2016 14:00 EST	1900	800

03/04/2016 15:00 EST	1900	800
03/04/2016 16:00 EST	1900	800
03/04/2016 17:00 EST	1900	800
03/04/2016 18:00 EST	1900	800
03/04/2016 19:00 EST	1900	800
03/04/2016 20:00 EST	1900	800
03/04/2016 21:00 EST	1900	800
03/04/2016 22:00 EST	1900	800
03/04/2016 23:00 EST	1900	800
03/05/2016 00:00 EST	1900	800
03/05/2016 01:00 EST	1900	800
03/05/2016 02:00 EST	1900	800
03/05/2016 03:00 EST	1900	800
03/05/2016 04:00 EST	1900	800
03/05/2016 05:00 EST	1900	800
03/05/2016 06:00 EST	1900	800
03/05/2016 07:00 EST	1900	800
03/05/2016 08:00 EST	1900	800
03/05/2016 09:00 EST	1900	800
03/05/2016 10:00 EST	1900	800
03/05/2016 11:00 EST	1900	800
03/05/2016 12:00 EST	1900	800
03/05/2016 13:00 EST	1900	800
03/05/2016 14:00 EST	1900	800
03/05/2016 15:00 EST	1900	800
03/05/2016 16:00 EST	1900	800
03/05/2016 17:00 EST	1900	800

Interface: NYISO-IMO

Length: Day

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	1900	800
02/28/2016 00:00 EST	1900	800
02/29/2016 00:00 EST	1900	800
03/01/2016 00:00 EST	1900	800
03/02/2016 00:00 EST	1900	800
03/03/2016 00:00 EST	1900	800
03/04/2016 00:00 EST	1900	800
03/05/2016 00:00 EST	1900	800
03/06/2016 00:00 EST	1900	800
03/07/2016 00:00 EST	1900	800
03/08/2016 00:00 EST	1900	800
03/09/2016 00:00 EST	1900	800
03/10/2016 00:00 EST	1900	800
03/11/2016 00:00 EST	1900	800
03/12/2016 00:00 EST	1900	800
03/13/2016 00:00 EST	1900	800
03/14/2016 00:00 EDT	1900	800
03/15/2016 00:00 EDT	1900	800
03/16/2016 00:00 EDT	1900	800
03/17/2016 00:00 EDT	1900	800
03/18/2016 00:00 EDT	1900	800
03/19/2016 00:00 EDT	1900	800
03/20/2016 00:00 EDT	1900	800
03/21/2016 00:00 EDT	1900	800
03/22/2016 00:00 EDT	1900	800
03/23/2016 00:00 EDT	1900	800
03/24/2016 00:00 EDT	1900	800
03/25/2016 00:00 EDT	1900	800
03/26/2016 00:00 EDT	1900	800

03/27/2016 00:00 EDT	1900	800
03/28/2016 00:00 EDT	1900	800
03/29/2016 00:00 EDT	1900	800
Interface: NYISO-IMO Length: Month Date: 02/01/2016 back to top		
Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	1900	800
03/01/2016 00:00 EST	1900	800
04/01/2016 00:00 EDT	1900	800
05/01/2016 00:00 EDT	1900	800
06/01/2016 00:00 EDT	1900	800
07/01/2016 00:00 EDT	1900	800
08/01/2016 00:00 EDT	1900	800
09/01/2016 00:00 EDT	1900	800
10/01/2016 00:00 EDT	1900	800
11/01/2016 00:00 EDT	1900	800
12/01/2016 00:00 EST	1900	800
01/01/2017 00:00 EST	1900	800
02/01/2017 00:00 EST	1900	800
Interface: NYISO-IMO Length: Year Date: 01/01/2016 back to top		
Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	1900	800
01/01/2017 00:00 EST	1900	800
Interface: NYISO-ISONE Length: Hour Date: 02/27/2016 back to top		
Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	1600	800
02/27/2016 18:00 EST	1600	800
02/27/2016 19:00 EST	1600	800
02/27/2016 20:00 EST	1600	800
02/27/2016 21:00 EST	1600	800
02/27/2016 22:00 EST	1600	800
02/27/2016 23:00 EST	1600	800
02/28/2016 00:00 EST	1600	800
02/28/2016 01:00 EST	1600	800
02/28/2016 02:00 EST	1600	800
02/28/2016 03:00 EST	1600	800
02/28/2016 04:00 EST	1600	800
02/28/2016 05:00 EST	1600	800
02/28/2016 06:00 EST	1600	800
02/28/2016 07:00 EST	1600	800
02/28/2016 08:00 EST	1600	800
02/28/2016 09:00 EST	1600	800
02/28/2016 10:00 EST	1600	800
02/28/2016 11:00 EST	1600	800
02/28/2016 12:00 EST	1600	800
02/28/2016 13:00 EST	1600	800
02/28/2016 14:00 EST	1600	800
02/28/2016 15:00 EST	1600	800
02/28/2016 16:00 EST	1600	800
02/28/2016 17:00 EST	1600	800
02/28/2016 18:00 EST	1600	800
02/28/2016 19:00 EST	1600	800
02/28/2016 20:00 EST	1600	800
02/28/2016 21:00 EST	1600	800
02/28/2016 22:00 EST	1600	800
02/28/2016 23:00 EST	1600	800
02/29/2016 00:00 EST	1600	800
02/29/2016 01:00 EST	1600	800
02/29/2016 02:00 EST	1600	800

02/29/2016 03:00 EST	1600	800
02/29/2016 04:00 EST	1600	800
02/29/2016 05:00 EST	1600	800
02/29/2016 06:00 EST	1600	800
02/29/2016 07:00 EST	1600	800
02/29/2016 08:00 EST	1600	800
02/29/2016 09:00 EST	1600	800
02/29/2016 10:00 EST	1600	800
02/29/2016 11:00 EST	1600	800
02/29/2016 12:00 EST	1600	800
02/29/2016 13:00 EST	1600	800
02/29/2016 14:00 EST	1600	800
02/29/2016 15:00 EST	1600	800
02/29/2016 16:00 EST	1600	800
02/29/2016 17:00 EST	1600	800
02/29/2016 18:00 EST	1600	800
02/29/2016 19:00 EST	1600	800
02/29/2016 20:00 EST	1600	800
02/29/2016 21:00 EST	1600	800
02/29/2016 22:00 EST	1600	800
02/29/2016 23:00 EST	1600	800
03/01/2016 00:00 EST	1600	800
03/01/2016 01:00 EST	1600	800
03/01/2016 02:00 EST	1600	800
03/01/2016 03:00 EST	1600	800
03/01/2016 04:00 EST	1600	800
03/01/2016 05:00 EST	1600	800
03/01/2016 06:00 EST	1600	800
03/01/2016 07:00 EST	1600	800
03/01/2016 08:00 EST	1600	800
03/01/2016 09:00 EST	1600	800
03/01/2016 10:00 EST	1600	800
03/01/2016 11:00 EST	1600	800
03/01/2016 12:00 EST	1600	800
03/01/2016 13:00 EST	1600	800
03/01/2016 14:00 EST	1600	800
03/01/2016 15:00 EST	1600	800
03/01/2016 16:00 EST	1600	800
03/01/2016 17:00 EST	1600	800
03/01/2016 18:00 EST	1600	800
03/01/2016 19:00 EST	1600	800
03/01/2016 20:00 EST	1600	800
03/01/2016 21:00 EST	1600	800
03/01/2016 22:00 EST	1600	800
03/01/2016 23:00 EST	1600	800
03/02/2016 00:00 EST	1600	800
03/02/2016 01:00 EST	1600	800
03/02/2016 02:00 EST	1600	800
03/02/2016 03:00 EST	1600	800
03/02/2016 04:00 EST	1600	800
03/02/2016 05:00 EST	1600	800
03/02/2016 06:00 EST	1600	800
03/02/2016 07:00 EST	1600	800
03/02/2016 08:00 EST	1600	800
03/02/2016 09:00 EST	1600	800
03/02/2016 10:00 EST	1600	800
03/02/2016 11:00 EST	1600	800

03/02/2016 12:00 EST	1600	800
03/02/2016 13:00 EST	1600	800
03/02/2016 14:00 EST	1600	800
03/02/2016 15:00 EST	1600	800
03/02/2016 16:00 EST	1600	800
03/02/2016 17:00 EST	1600	800
03/02/2016 18:00 EST	1600	800
03/02/2016 19:00 EST	1600	800
03/02/2016 20:00 EST	1600	800
03/02/2016 21:00 EST	1600	800
03/02/2016 22:00 EST	1600	800
03/02/2016 23:00 EST	1600	800
03/03/2016 00:00 EST	1600	800
03/03/2016 01:00 EST	1600	800
03/03/2016 02:00 EST	1600	800
03/03/2016 03:00 EST	1600	800
03/03/2016 04:00 EST	1600	800
03/03/2016 05:00 EST	1600	800
03/03/2016 06:00 EST	1600	800
03/03/2016 07:00 EST	1600	800
03/03/2016 08:00 EST	1600	800
03/03/2016 09:00 EST	1600	800
03/03/2016 10:00 EST	1600	800
03/03/2016 11:00 EST	1600	800
03/03/2016 12:00 EST	1600	800
03/03/2016 13:00 EST	1600	800
03/03/2016 14:00 EST	1600	800
03/03/2016 15:00 EST	1600	800
03/03/2016 16:00 EST	1600	800
03/03/2016 17:00 EST	1600	800
03/03/2016 18:00 EST	1600	800
03/03/2016 19:00 EST	1600	800
03/03/2016 20:00 EST	1600	800
03/03/2016 21:00 EST	1600	800
03/03/2016 22:00 EST	1600	800
03/03/2016 23:00 EST	1600	800
03/04/2016 00:00 EST	1600	800
03/04/2016 01:00 EST	1600	800
03/04/2016 02:00 EST	1600	800
03/04/2016 03:00 EST	1600	800
03/04/2016 04:00 EST	1600	800
03/04/2016 05:00 EST	1600	800
03/04/2016 06:00 EST	1600	800
03/04/2016 07:00 EST	1600	800
03/04/2016 08:00 EST	1600	800
03/04/2016 09:00 EST	1600	800
03/04/2016 10:00 EST	1600	800
03/04/2016 11:00 EST	1600	800
03/04/2016 12:00 EST	1600	800
03/04/2016 13:00 EST	1600	800
03/04/2016 14:00 EST	1600	800
03/04/2016 15:00 EST	1600	800
03/04/2016 16:00 EST	1600	800
03/04/2016 17:00 EST	1600	800
03/04/2016 18:00 EST	1600	800
03/04/2016 19:00 EST	1600	800
03/04/2016 20:00 EST	1600	800

03/04/2016 21:00 EST	1600	800
03/04/2016 22:00 EST	1600	800
03/04/2016 23:00 EST	1600	800
03/05/2016 00:00 EST	1600	800
03/05/2016 01:00 EST	1600	800
03/05/2016 02:00 EST	1600	800
03/05/2016 03:00 EST	1600	800
03/05/2016 04:00 EST	1600	800
03/05/2016 05:00 EST	1600	800
03/05/2016 06:00 EST	1600	800
03/05/2016 07:00 EST	1600	800
03/05/2016 08:00 EST	1600	800
03/05/2016 09:00 EST	1600	800
03/05/2016 10:00 EST	1600	800
03/05/2016 11:00 EST	1600	800
03/05/2016 12:00 EST	1600	800
03/05/2016 13:00 EST	1600	800
03/05/2016 14:00 EST	1600	800
03/05/2016 15:00 EST	1600	800
03/05/2016 16:00 EST	1600	800
03/05/2016 17:00 EST	1600	800

Interface: NYISO-IBONE Length: Day Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	1600	800
02/28/2016 00:00 EST	1600	800
02/29/2016 00:00 EST	1600	800
03/01/2016 00:00 EST	1600	800
03/02/2016 00:00 EST	1600	800
03/03/2016 00:00 EST	1600	800
03/04/2016 00:00 EST	1600	800
03/05/2016 00:00 EST	1600	800
03/06/2016 00:00 EST	1600	800
03/07/2016 00:00 EST	1600	800
03/08/2016 00:00 EST	1600	800
03/09/2016 00:00 EST	1600	800
03/10/2016 00:00 EST	1600	800
03/11/2016 00:00 EST	1600	800
03/12/2016 00:00 EST	1600	800
03/13/2016 00:00 EST	1600	800
03/14/2016 00:00 EDT	1600	800
03/15/2016 00:00 EDT	1600	800
03/16/2016 00:00 EDT	1600	800
03/17/2016 00:00 EDT	1600	800
03/18/2016 00:00 EDT	1600	800
03/19/2016 00:00 EDT	1600	800
03/20/2016 00:00 EDT	1600	800
03/21/2016 00:00 EDT	1600	800
03/22/2016 00:00 EDT	1600	800
03/23/2016 00:00 EDT	1600	800
03/24/2016 00:00 EDT	1600	800
03/25/2016 00:00 EDT	1600	800
03/26/2016 00:00 EDT	1600	800
03/27/2016 00:00 EDT	1600	800
03/28/2016 00:00 EDT	1600	800
03/29/2016 00:00 EDT	1600	800

Interface: NYISO-IBONE Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	1600	800

03/01/2016 00:00 EST	1600	800
04/01/2016 00:00 EDT	1600	800
05/01/2016 00:00 EDT	1600	800
06/01/2016 00:00 EDT	1600	800
07/01/2016 00:00 EDT	1600	800
08/01/2016 00:00 EDT	1600	800
09/01/2016 00:00 EDT	1600	800
10/01/2016 00:00 EDT	1600	800
11/01/2016 00:00 EDT	1600	800
12/01/2016 00:00 EST	1600	800
01/01/2017 00:00 EST	1600	800
02/01/2017 00:00 EST	1600	800

Interface: NYISO-ISONE Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	1600	800
01/01/2017 00:00 EST	1600	800

Interface: NYISO-PJM Length: Hour Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	1300	700
02/27/2016 18:00 EST	1300	700
02/27/2016 19:00 EST	1300	700
02/27/2016 20:00 EST	1300	700
02/27/2016 21:00 EST	1300	700
02/27/2016 22:00 EST	1300	700
02/27/2016 23:00 EST	1300	700
02/28/2016 00:00 EST	1300	700
02/28/2016 01:00 EST	1300	700
02/28/2016 02:00 EST	1300	700
02/28/2016 03:00 EST	1300	700
02/28/2016 04:00 EST	1300	700
02/28/2016 05:00 EST	1300	700
02/28/2016 06:00 EST	1300	700
02/28/2016 07:00 EST	1300	700
02/28/2016 08:00 EST	1300	700
02/28/2016 09:00 EST	1300	700
02/28/2016 10:00 EST	1300	700
02/28/2016 11:00 EST	1300	700
02/28/2016 12:00 EST	1300	700
02/28/2016 13:00 EST	1300	700
02/28/2016 14:00 EST	1300	700
02/28/2016 15:00 EST	1300	700
02/28/2016 16:00 EST	1300	700
02/28/2016 17:00 EST	1300	700
02/28/2016 18:00 EST	1300	700
02/28/2016 19:00 EST	1300	700
02/28/2016 20:00 EST	1300	700
02/28/2016 21:00 EST	1300	700
02/28/2016 22:00 EST	1300	700
02/28/2016 23:00 EST	1300	700
02/29/2016 00:00 EST	1300	700
02/29/2016 01:00 EST	1300	700
02/29/2016 02:00 EST	1300	700
02/29/2016 03:00 EST	1300	700
02/29/2016 04:00 EST	1300	700
02/29/2016 05:00 EST	1300	700
02/29/2016 06:00 EST	1300	700
02/29/2016 07:00 EST	1300	700
02/29/2016 08:00 EST	1300	700

02/29/2016 09:00 EST	1300	700
02/29/2016 10:00 EST	1300	700
02/29/2016 11:00 EST	1300	700
02/29/2016 12:00 EST	1300	700
02/29/2016 13:00 EST	1300	700
02/29/2016 14:00 EST	1300	700
02/29/2016 15:00 EST	1300	700
02/29/2016 16:00 EST	1300	700
02/29/2016 17:00 EST	1300	700
02/29/2016 18:00 EST	1300	700
02/29/2016 19:00 EST	1300	700
02/29/2016 20:00 EST	1300	700
02/29/2016 21:00 EST	1300	700
02/29/2016 22:00 EST	1300	700
02/29/2016 23:00 EST	1300	700
03/01/2016 00:00 EST	1300	700
03/01/2016 01:00 EST	1300	700
03/01/2016 02:00 EST	1300	700
03/01/2016 03:00 EST	1300	700
03/01/2016 04:00 EST	1300	700
03/01/2016 05:00 EST	1300	700
03/01/2016 06:00 EST	1300	700
03/01/2016 07:00 EST	1300	700
03/01/2016 08:00 EST	1300	700
03/01/2016 09:00 EST	1300	700
03/01/2016 10:00 EST	1300	700
03/01/2016 11:00 EST	1300	700
03/01/2016 12:00 EST	1300	700
03/01/2016 13:00 EST	1300	700
03/01/2016 14:00 EST	1300	700
03/01/2016 15:00 EST	1300	700
03/01/2016 16:00 EST	1300	700
03/01/2016 17:00 EST	1300	700
03/01/2016 18:00 EST	1300	700
03/01/2016 19:00 EST	1300	700
03/01/2016 20:00 EST	1300	700
03/01/2016 21:00 EST	1300	700
03/01/2016 22:00 EST	1300	700
03/01/2016 23:00 EST	1300	700
03/02/2016 00:00 EST	1300	700
03/02/2016 01:00 EST	1300	700
03/02/2016 02:00 EST	1300	700
03/02/2016 03:00 EST	1300	700
03/02/2016 04:00 EST	1300	700
03/02/2016 05:00 EST	1300	700
03/02/2016 06:00 EST	1300	700
03/02/2016 07:00 EST	1300	700
03/02/2016 08:00 EST	1300	700
03/02/2016 09:00 EST	1300	700
03/02/2016 10:00 EST	1300	700
03/02/2016 11:00 EST	1300	700
03/02/2016 12:00 EST	1300	700
03/02/2016 13:00 EST	1300	700
03/02/2016 14:00 EST	1300	700
03/02/2016 15:00 EST	1300	700
03/02/2016 16:00 EST	1300	700
03/02/2016 17:00 EST	1300	700

03/02/2016 18:00 EST	1300	700
03/02/2016 19:00 EST	1300	700
03/02/2016 20:00 EST	1300	700
03/02/2016 21:00 EST	1300	700
03/02/2016 22:00 EST	1300	700
03/02/2016 23:00 EST	1300	700
03/03/2016 00:00 EST	1300	700
03/03/2016 01:00 EST	1300	700
03/03/2016 02:00 EST	1300	700
03/03/2016 03:00 EST	1300	700
03/03/2016 04:00 EST	1300	700
03/03/2016 05:00 EST	1300	700
03/03/2016 06:00 EST	1300	700
03/03/2016 07:00 EST	1300	700
03/03/2016 08:00 EST	1300	700
03/03/2016 09:00 EST	1300	700
03/03/2016 10:00 EST	1300	700
03/03/2016 11:00 EST	1300	700
03/03/2016 12:00 EST	1300	700
03/03/2016 13:00 EST	1300	700
03/03/2016 14:00 EST	1300	700
03/03/2016 15:00 EST	1300	700
03/03/2016 16:00 EST	1300	700
03/03/2016 17:00 EST	1300	700
03/03/2016 18:00 EST	1300	700
03/03/2016 19:00 EST	1300	700
03/03/2016 20:00 EST	1300	700
03/03/2016 21:00 EST	1300	700
03/03/2016 22:00 EST	1300	700
03/03/2016 23:00 EST	1300	700
03/04/2016 00:00 EST	1300	700
03/04/2016 01:00 EST	1300	700
03/04/2016 02:00 EST	1300	700
03/04/2016 03:00 EST	1300	700
03/04/2016 04:00 EST	1300	700
03/04/2016 05:00 EST	1300	700
03/04/2016 06:00 EST	1300	700
03/04/2016 07:00 EST	1300	700
03/04/2016 08:00 EST	1300	700
03/04/2016 09:00 EST	1300	700
03/04/2016 10:00 EST	1300	700
03/04/2016 11:00 EST	1300	700
03/04/2016 12:00 EST	1300	700
03/04/2016 13:00 EST	1300	700
03/04/2016 14:00 EST	1300	700
03/04/2016 15:00 EST	1300	700
03/04/2016 16:00 EST	1300	700
03/04/2016 17:00 EST	1300	700
03/04/2016 18:00 EST	1300	700
03/04/2016 19:00 EST	1300	700
03/04/2016 20:00 EST	1300	700
03/04/2016 21:00 EST	1300	700
03/04/2016 22:00 EST	1300	700
03/04/2016 23:00 EST	1300	700
03/05/2016 00:00 EST	1300	700
03/05/2016 01:00 EST	1300	700
03/05/2016 02:00 EST	1300	700

03/05/2016 03:00 EST	1300	700
03/05/2016 04:00 EST	1300	700
03/05/2016 05:00 EST	1300	700
03/05/2016 06:00 EST	1300	700
03/05/2016 07:00 EST	1300	700
03/05/2016 08:00 EST	1300	700
03/05/2016 09:00 EST	1300	700
03/05/2016 10:00 EST	1300	700
03/05/2016 11:00 EST	1300	700
03/05/2016 12:00 EST	1300	700
03/05/2016 13:00 EST	1300	700
03/05/2016 14:00 EST	1300	700
03/05/2016 15:00 EST	1300	700
03/05/2016 16:00 EST	1300	700
03/05/2016 17:00 EST	1300	700

Interface: NYISO-PJM Length: Day Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	1300	700
02/28/2016 00:00 EST	1300	700
02/29/2016 00:00 EST	1300	700
03/01/2016 00:00 EST	1300	700
03/02/2016 00:00 EST	1300	700
03/03/2016 00:00 EST	1300	700
03/04/2016 00:00 EST	1300	700
03/05/2016 00:00 EST	1300	700
03/06/2016 00:00 EST	1300	700
03/07/2016 00:00 EST	1300	700
03/08/2016 00:00 EST	1300	700
03/09/2016 00:00 EST	1300	700
03/10/2016 00:00 EST	1300	700
03/11/2016 00:00 EST	1300	700
03/12/2016 00:00 EST	1300	700
03/13/2016 00:00 EST	1300	700
03/14/2016 00:00 EDT	1300	700
03/15/2016 00:00 EDT	1300	700
03/16/2016 00:00 EDT	1300	700
03/17/2016 00:00 EDT	1300	700
03/18/2016 00:00 EDT	1300	700
03/19/2016 00:00 EDT	1300	700
03/20/2016 00:00 EDT	1300	700
03/21/2016 00:00 EDT	1300	700
03/22/2016 00:00 EDT	1300	700
03/23/2016 00:00 EDT	1300	700
03/24/2016 00:00 EDT	1300	700
03/25/2016 00:00 EDT	1300	700
03/26/2016 00:00 EDT	1300	700
03/27/2016 00:00 EDT	1300	700
03/28/2016 00:00 EDT	1300	700
03/29/2016 00:00 EDT	1300	700

Interface: NYISO-PJM Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	1300	700
03/01/2016 00:00 EST	1300	700
04/01/2016 00:00 EDT	1300	700
05/01/2016 00:00 EDT	1300	700
06/01/2016 00:00 EDT	1300	700
07/01/2016 00:00 EDT	1300	700
08/01/2016 00:00 EDT	1300	700

09/01/2016 00:00 EDT	1300	700
10/01/2016 00:00 EDT	1300	700
11/01/2016 00:00 EDT	1300	700
12/01/2016 00:00 EST	1300	700
01/01/2017 00:00 EST	1300	700
02/01/2017 00:00 EST	1300	700

Interface: NYISO-PJM Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	1300	700
01/01/2017 00:00 EST	1300	700

Interface: PJM-NEPTUNE Length: Hour Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	660	660
02/27/2016 18:00 EST	660	660
02/27/2016 19:00 EST	660	660
02/27/2016 20:00 EST	660	660
02/27/2016 21:00 EST	660	660
02/27/2016 22:00 EST	660	660
02/27/2016 23:00 EST	660	660
02/28/2016 00:00 EST	660	660
02/28/2016 01:00 EST	660	660
02/28/2016 02:00 EST	660	660
02/28/2016 03:00 EST	660	660
02/28/2016 04:00 EST	660	660
02/28/2016 05:00 EST	660	660
02/28/2016 06:00 EST	660	660
02/28/2016 07:00 EST	660	660
02/28/2016 08:00 EST	660	660
02/28/2016 09:00 EST	660	660
02/28/2016 10:00 EST	660	660
02/28/2016 11:00 EST	660	660
02/28/2016 12:00 EST	660	660
02/28/2016 13:00 EST	660	660
02/28/2016 14:00 EST	660	660
02/28/2016 15:00 EST	660	660
02/28/2016 16:00 EST	660	660
02/28/2016 17:00 EST	660	660
02/28/2016 18:00 EST	660	660
02/28/2016 19:00 EST	660	660
02/28/2016 20:00 EST	660	660
02/28/2016 21:00 EST	660	660
02/28/2016 22:00 EST	660	660
02/28/2016 23:00 EST	660	660
02/29/2016 00:00 EST	660	660
02/29/2016 01:00 EST	660	660
02/29/2016 02:00 EST	660	660
02/29/2016 03:00 EST	660	660
02/29/2016 04:00 EST	660	660
02/29/2016 05:00 EST	660	660
02/29/2016 06:00 EST	660	660
02/29/2016 07:00 EST	660	660
02/29/2016 08:00 EST	660	660
02/29/2016 09:00 EST	660	660
02/29/2016 10:00 EST	660	660
02/29/2016 11:00 EST	660	660
02/29/2016 12:00 EST	660	660
02/29/2016 13:00 EST	660	660
02/29/2016 14:00 EST	660	660

02/29/2016 15:00 EST	660	660
02/29/2016 16:00 EST	660	660
02/29/2016 17:00 EST	660	660
02/29/2016 18:00 EST	660	660
02/29/2016 19:00 EST	660	660
02/29/2016 20:00 EST	660	660
02/29/2016 21:00 EST	660	660
02/29/2016 22:00 EST	660	660
02/29/2016 23:00 EST	660	660
03/01/2016 00:00 EST	660	660
03/01/2016 01:00 EST	660	660
03/01/2016 02:00 EST	660	660
03/01/2016 03:00 EST	660	660
03/01/2016 04:00 EST	660	660
03/01/2016 05:00 EST	660	660
03/01/2016 06:00 EST	660	660
03/01/2016 07:00 EST	660	660
03/01/2016 08:00 EST	660	660
03/01/2016 09:00 EST	660	660
03/01/2016 10:00 EST	660	660
03/01/2016 11:00 EST	660	660
03/01/2016 12:00 EST	660	660
03/01/2016 13:00 EST	660	660
03/01/2016 14:00 EST	660	660
03/01/2016 15:00 EST	660	660
03/01/2016 16:00 EST	660	660
03/01/2016 17:00 EST	660	660
03/01/2016 18:00 EST	660	660
03/01/2016 19:00 EST	660	660
03/01/2016 20:00 EST	660	660
03/01/2016 21:00 EST	660	660
03/01/2016 22:00 EST	660	660
03/01/2016 23:00 EST	660	660
03/02/2016 00:00 EST	660	660
03/02/2016 01:00 EST	660	660
03/02/2016 02:00 EST	660	660
03/02/2016 03:00 EST	660	660
03/02/2016 04:00 EST	660	660
03/02/2016 05:00 EST	660	660
03/02/2016 06:00 EST	660	660
03/02/2016 07:00 EST	660	660
03/02/2016 08:00 EST	660	660
03/02/2016 09:00 EST	660	660
03/02/2016 10:00 EST	660	660
03/02/2016 11:00 EST	660	660
03/02/2016 12:00 EST	660	660
03/02/2016 13:00 EST	660	660
03/02/2016 14:00 EST	660	660
03/02/2016 15:00 EST	660	660
03/02/2016 16:00 EST	660	660
03/02/2016 17:00 EST	660	660
03/02/2016 18:00 EST	660	660
03/02/2016 19:00 EST	660	660
03/02/2016 20:00 EST	660	660
03/02/2016 21:00 EST	660	660
03/02/2016 22:00 EST	660	660
03/02/2016 23:00 EST	660	660

03/03/2016 00:00 EST	660	660
03/03/2016 01:00 EST	660	660
03/03/2016 02:00 EST	660	660
03/03/2016 03:00 EST	660	660
03/03/2016 04:00 EST	660	660
03/03/2016 05:00 EST	660	660
03/03/2016 06:00 EST	660	660
03/03/2016 07:00 EST	660	660
03/03/2016 08:00 EST	660	660
03/03/2016 09:00 EST	660	660
03/03/2016 10:00 EST	660	660
03/03/2016 11:00 EST	660	660
03/03/2016 12:00 EST	660	660
03/03/2016 13:00 EST	660	660
03/03/2016 14:00 EST	660	660
03/03/2016 15:00 EST	660	660
03/03/2016 16:00 EST	660	660
03/03/2016 17:00 EST	660	660
03/03/2016 18:00 EST	660	660
03/03/2016 19:00 EST	660	660
03/03/2016 20:00 EST	660	660
03/03/2016 21:00 EST	660	660
03/03/2016 22:00 EST	660	660
03/03/2016 23:00 EST	660	660
03/04/2016 00:00 EST	660	660
03/04/2016 01:00 EST	660	660
03/04/2016 02:00 EST	660	660
03/04/2016 03:00 EST	660	660
03/04/2016 04:00 EST	660	660
03/04/2016 05:00 EST	660	660
03/04/2016 06:00 EST	660	660
03/04/2016 07:00 EST	660	660
03/04/2016 08:00 EST	660	660
03/04/2016 09:00 EST	660	660
03/04/2016 10:00 EST	660	660
03/04/2016 11:00 EST	660	660
03/04/2016 12:00 EST	660	660
03/04/2016 13:00 EST	660	660
03/04/2016 14:00 EST	660	660
03/04/2016 15:00 EST	660	660
03/04/2016 16:00 EST	660	660
03/04/2016 17:00 EST	660	660
03/04/2016 18:00 EST	660	660
03/04/2016 19:00 EST	660	660
03/04/2016 20:00 EST	660	660
03/04/2016 21:00 EST	660	660
03/04/2016 22:00 EST	660	660
03/04/2016 23:00 EST	660	660
03/05/2016 00:00 EST	660	660
03/05/2016 01:00 EST	660	660
03/05/2016 02:00 EST	660	660
03/05/2016 03:00 EST	660	660
03/05/2016 04:00 EST	660	660
03/05/2016 05:00 EST	660	660
03/05/2016 06:00 EST	660	660
03/05/2016 07:00 EST	660	660
03/05/2016 08:00 EST	660	660

03/05/2016 09:00 EST	660	660
03/05/2016 10:00 EST	660	660
03/05/2016 11:00 EST	660	660
03/05/2016 12:00 EST	660	660
03/05/2016 13:00 EST	660	660
03/05/2016 14:00 EST	660	660
03/05/2016 15:00 EST	660	660
03/05/2016 16:00 EST	660	660
03/05/2016 17:00 EST	660	660

Interface: PJM-NEPTUNE Length: Day Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	660	660
02/28/2016 00:00 EST	660	660
02/29/2016 00:00 EST	660	660
03/01/2016 00:00 EST	660	660
03/02/2016 00:00 EST	660	660
03/03/2016 00:00 EST	660	660
03/04/2016 00:00 EST	660	660
03/05/2016 00:00 EST	660	660
03/06/2016 00:00 EST	660	660
03/07/2016 00:00 EST	660	660
03/08/2016 00:00 EST	660	660
03/09/2016 00:00 EST	660	660
03/10/2016 00:00 EST	660	660
03/11/2016 00:00 EST	660	660
03/12/2016 00:00 EST	660	660
03/13/2016 00:00 EST	660	660
03/14/2016 00:00 EDT	660	660
03/15/2016 00:00 EDT	660	660
03/16/2016 00:00 EDT	660	660
03/17/2016 00:00 EDT	660	660
03/18/2016 00:00 EDT	660	660
03/19/2016 00:00 EDT	660	660
03/20/2016 00:00 EDT	660	660
03/21/2016 00:00 EDT	660	660
03/22/2016 00:00 EDT	660	660
03/23/2016 00:00 EDT	660	660
03/24/2016 00:00 EDT	660	660
03/25/2016 00:00 EDT	660	660
03/26/2016 00:00 EDT	660	660
03/27/2016 00:00 EDT	660	660
03/28/2016 00:00 EDT	660	660
03/29/2016 00:00 EDT	660	660

Interface: PJM-NEPTUNE Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	660	660
03/01/2016 00:00 EST	660	660
04/01/2016 00:00 EDT	660	660
05/01/2016 00:00 EDT	0	0
06/01/2016 00:00 EDT	660	660
07/01/2016 00:00 EDT	660	660
08/01/2016 00:00 EDT	660	660
09/01/2016 00:00 EDT	660	660
10/01/2016 00:00 EDT	660	660
11/01/2016 00:00 EDT	660	660
12/01/2016 00:00 EST	660	660
01/01/2017 00:00 EST	660	660
02/01/2017 00:00 EST	660	660

Interface: PJM-NEPTUNE

Length: Year

Date: 01/01/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	0	0
01/01/2017 00:00 EST	660	660

Interface: PJM-NYISO

Length: Hour

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	2300	1600
02/27/2016 18:00 EST	2300	1600
02/27/2016 19:00 EST	2300	1600
02/27/2016 20:00 EST	2300	1600
02/27/2016 21:00 EST	2300	1600
02/27/2016 22:00 EST	2300	1600
02/27/2016 23:00 EST	2300	1600
02/28/2016 00:00 EST	2300	1600
02/28/2016 01:00 EST	2300	1600
02/28/2016 02:00 EST	2300	1600
02/28/2016 03:00 EST	2300	1600
02/28/2016 04:00 EST	2300	1600
02/28/2016 05:00 EST	2300	1600
02/28/2016 06:00 EST	2300	1600
02/28/2016 07:00 EST	2300	1600
02/28/2016 08:00 EST	2300	1600
02/28/2016 09:00 EST	2300	1600
02/28/2016 10:00 EST	2300	1600
02/28/2016 11:00 EST	2300	1600
02/28/2016 12:00 EST	2300	1600
02/28/2016 13:00 EST	2300	1600
02/28/2016 14:00 EST	2300	1600
02/28/2016 15:00 EST	2300	1600
02/28/2016 16:00 EST	2300	1600
02/28/2016 17:00 EST	2300	1600
02/28/2016 18:00 EST	2300	1600
02/28/2016 19:00 EST	2300	1600
02/28/2016 20:00 EST	2300	1600
02/28/2016 21:00 EST	2300	1600
02/28/2016 22:00 EST	2300	1600
02/28/2016 23:00 EST	2300	1600
02/29/2016 00:00 EST	2300	1600
02/29/2016 01:00 EST	2300	1600
02/29/2016 02:00 EST	2300	1600
02/29/2016 03:00 EST	2300	1600
02/29/2016 04:00 EST	2300	1600
02/29/2016 05:00 EST	2300	1600
02/29/2016 06:00 EST	2300	1600
02/29/2016 07:00 EST	2300	1600
02/29/2016 08:00 EST	2300	1600
02/29/2016 09:00 EST	2300	1600
02/29/2016 10:00 EST	2300	1600
02/29/2016 11:00 EST	2300	1600
02/29/2016 12:00 EST	2300	1600
02/29/2016 13:00 EST	2300	1600
02/29/2016 14:00 EST	2300	1600
02/29/2016 15:00 EST	2300	1600
02/29/2016 16:00 EST	2300	1600
02/29/2016 17:00 EST	2300	1600
02/29/2016 18:00 EST	2300	1600
02/29/2016 19:00 EST	2300	1600
02/29/2016 20:00 EST	2300	1600

02/29/2016 21:00 EST	2300	1600
02/29/2016 22:00 EST	2300	1600
02/29/2016 23:00 EST	2300	1600
03/01/2016 00:00 EST	2300	1600
03/01/2016 01:00 EST	2300	1600
03/01/2016 02:00 EST	2300	1600
03/01/2016 03:00 EST	2300	1600
03/01/2016 04:00 EST	2300	1600
03/01/2016 05:00 EST	2300	1600
03/01/2016 06:00 EST	2300	1600
03/01/2016 07:00 EST	2300	1600
03/01/2016 08:00 EST	2300	1600
03/01/2016 09:00 EST	2300	1600
03/01/2016 10:00 EST	2300	1600
03/01/2016 11:00 EST	2300	1600
03/01/2016 12:00 EST	2300	1600
03/01/2016 13:00 EST	2300	1600
03/01/2016 14:00 EST	2300	1600
03/01/2016 15:00 EST	2300	1600
03/01/2016 16:00 EST	2300	1600
03/01/2016 17:00 EST	2300	1600
03/01/2016 18:00 EST	2300	1600
03/01/2016 19:00 EST	2300	1600
03/01/2016 20:00 EST	2300	1600
03/01/2016 21:00 EST	2300	1600
03/01/2016 22:00 EST	2300	1600
03/01/2016 23:00 EST	2300	1600
03/02/2016 00:00 EST	2300	1600
03/02/2016 01:00 EST	2300	1600
03/02/2016 02:00 EST	2300	1600
03/02/2016 03:00 EST	2300	1600
03/02/2016 04:00 EST	2300	1600
03/02/2016 05:00 EST	2300	1600
03/02/2016 06:00 EST	2300	1600
03/02/2016 07:00 EST	2300	1600
03/02/2016 08:00 EST	2300	1600
03/02/2016 09:00 EST	2300	1600
03/02/2016 10:00 EST	2300	1600
03/02/2016 11:00 EST	2300	1600
03/02/2016 12:00 EST	2300	1600
03/02/2016 13:00 EST	2300	1600
03/02/2016 14:00 EST	2300	1600
03/02/2016 15:00 EST	2300	1600
03/02/2016 16:00 EST	2300	1600
03/02/2016 17:00 EST	2300	1600
03/02/2016 18:00 EST	2300	1600
03/02/2016 19:00 EST	2300	1600
03/02/2016 20:00 EST	2300	1600
03/02/2016 21:00 EST	2300	1600
03/02/2016 22:00 EST	2300	1600
03/02/2016 23:00 EST	2300	1600
03/03/2016 00:00 EST	2300	1600
03/03/2016 01:00 EST	2300	1600
03/03/2016 02:00 EST	2300	1600
03/03/2016 03:00 EST	2300	1600
03/03/2016 04:00 EST	2300	1600
03/03/2016 05:00 EST	2300	1600

03/03/2016 06:00 EST	2300	1600
03/03/2016 07:00 EST	2300	1600
03/03/2016 08:00 EST	2300	1600
03/03/2016 09:00 EST	2300	1600
03/03/2016 10:00 EST	2300	1600
03/03/2016 11:00 EST	2300	1600
03/03/2016 12:00 EST	2300	1600
03/03/2016 13:00 EST	2300	1600
03/03/2016 14:00 EST	2300	1600
03/03/2016 15:00 EST	2300	1600
03/03/2016 16:00 EST	2300	1600
03/03/2016 17:00 EST	2300	1600
03/03/2016 18:00 EST	2300	1600
03/03/2016 19:00 EST	2300	1600
03/03/2016 20:00 EST	2300	1600
03/03/2016 21:00 EST	2300	1600
03/03/2016 22:00 EST	2300	1600
03/03/2016 23:00 EST	2300	1600
03/04/2016 00:00 EST	2300	1600
03/04/2016 01:00 EST	2300	1600
03/04/2016 02:00 EST	2300	1600
03/04/2016 03:00 EST	2300	1600
03/04/2016 04:00 EST	2300	1600
03/04/2016 05:00 EST	2300	1600
03/04/2016 06:00 EST	2300	1600
03/04/2016 07:00 EST	2300	1600
03/04/2016 08:00 EST	2300	1600
03/04/2016 09:00 EST	2300	1600
03/04/2016 10:00 EST	2300	1600
03/04/2016 11:00 EST	2300	1600
03/04/2016 12:00 EST	2300	1600
03/04/2016 13:00 EST	2300	1600
03/04/2016 14:00 EST	2300	1600
03/04/2016 15:00 EST	2300	1600
03/04/2016 16:00 EST	2300	1600
03/04/2016 17:00 EST	2300	1600
03/04/2016 18:00 EST	2300	1600
03/04/2016 19:00 EST	2300	1600
03/04/2016 20:00 EST	2300	1600
03/04/2016 21:00 EST	2300	1600
03/04/2016 22:00 EST	2300	1600
03/04/2016 23:00 EST	2300	1600
03/05/2016 00:00 EST	2300	1600
03/05/2016 01:00 EST	2300	1600
03/05/2016 02:00 EST	2300	1600
03/05/2016 03:00 EST	2300	1600
03/05/2016 04:00 EST	2300	1600
03/05/2016 05:00 EST	2300	1600
03/05/2016 06:00 EST	2300	1600
03/05/2016 07:00 EST	2300	1600
03/05/2016 08:00 EST	2300	1600
03/05/2016 09:00 EST	2300	1600
03/05/2016 10:00 EST	2300	1600
03/05/2016 11:00 EST	2300	1600
03/05/2016 12:00 EST	2300	1600
03/05/2016 13:00 EST	2300	1600
03/05/2016 14:00 EST	2300	1600

03/05/2016 15:00 EST	2300	1600
03/05/2016 16:00 EST	2300	1600
03/05/2016 17:00 EST	2300	1600

Interface: PJM-NYISO

Length: Day

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	2300	1600
02/28/2016 00:00 EST	2300	1600
02/29/2016 00:00 EST	2300	1600
03/01/2016 00:00 EST	2300	1600
03/02/2016 00:00 EST	2300	1600
03/03/2016 00:00 EST	2300	1600
03/04/2016 00:00 EST	2300	1600
03/05/2016 00:00 EST	2300	1600
03/06/2016 00:00 EST	2300	1600
03/07/2016 00:00 EST	2300	1600
03/08/2016 00:00 EST	2300	1600
03/09/2016 00:00 EST	2300	1600
03/10/2016 00:00 EST	2300	1600
03/11/2016 00:00 EST	2300	1600
03/12/2016 00:00 EST	2300	1600
03/13/2016 00:00 EST	2300	1600
03/14/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/15/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/16/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/17/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/18/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/19/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/20/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/21/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/22/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/23/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/24/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/25/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/26/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/27/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/28/2016 00:00 EDT	2300	1600
03/29/2016 00:00 EDT	2300	1600

Interface: PJM-NYISO

Length: Month

Date: 02/01/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	2300	1600
03/01/2016 00:00 EST	2300	1600
04/01/2016 00:00 EDT	2300	1600
05/01/2016 00:00 EDT	2300	1600
06/01/2016 00:00 EDT	2300	1600
07/01/2016 00:00 EDT	2300	1600
08/01/2016 00:00 EDT	2300	1600
09/01/2016 00:00 EDT	2300	1600
10/01/2016 00:00 EDT	2300	1600
11/01/2016 00:00 EDT	2300	1600
12/01/2016 00:00 EST	2300	1600
01/01/2017 00:00 EST	2300	1600
02/01/2017 00:00 EST	2300	1600

Interface: PJM-NYISO

Length: Year

Date: 01/01/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	2300	1600
01/01/2017 00:00 EST	2300	1600

Interface: SCH-HTP_PJM

Length: Hour

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	0	0
02/27/2016 18:00 EST	0	0
02/27/2016 19:00 EST	0	0
02/27/2016 20:00 EST	0	0
02/27/2016 21:00 EST	0	0
02/27/2016 22:00 EST	0	0
02/27/2016 23:00 EST	0	0
02/28/2016 00:00 EST	0	0
02/28/2016 01:00 EST	0	0
02/28/2016 02:00 EST	0	0
02/28/2016 03:00 EST	0	0
02/28/2016 04:00 EST	0	0
02/28/2016 05:00 EST	0	0
02/28/2016 06:00 EST	0	0
02/28/2016 07:00 EST	0	0
02/28/2016 08:00 EST	0	0
02/28/2016 09:00 EST	0	0
02/28/2016 10:00 EST	0	0
02/28/2016 11:00 EST	0	0
02/28/2016 12:00 EST	0	0
02/28/2016 13:00 EST	0	0
02/28/2016 14:00 EST	0	0
02/28/2016 15:00 EST	0	0
02/28/2016 16:00 EST	0	0
02/28/2016 17:00 EST	0	0
02/28/2016 18:00 EST	0	0
02/28/2016 19:00 EST	0	0
02/28/2016 20:00 EST	0	0
02/28/2016 21:00 EST	0	0
02/28/2016 22:00 EST	0	0
02/28/2016 23:00 EST	0	0
02/29/2016 00:00 EST	0	0
02/29/2016 01:00 EST	0	0
02/29/2016 02:00 EST	0	0
02/29/2016 03:00 EST	0	0
02/29/2016 04:00 EST	0	0
02/29/2016 05:00 EST	0	0
02/29/2016 06:00 EST	0	0
02/29/2016 07:00 EST	0	0
02/29/2016 08:00 EST	0	0
02/29/2016 09:00 EST	0	0
02/29/2016 10:00 EST	0	0
02/29/2016 11:00 EST	0	0
02/29/2016 12:00 EST	0	0
02/29/2016 13:00 EST	0	0
02/29/2016 14:00 EST	0	0
02/29/2016 15:00 EST	0	0
02/29/2016 16:00 EST	0	0
02/29/2016 17:00 EST	0	0
02/29/2016 18:00 EST	0	0
02/29/2016 19:00 EST	0	0
02/29/2016 20:00 EST	0	0
02/29/2016 21:00 EST	0	0
02/29/2016 22:00 EST	0	0
02/29/2016 23:00 EST	0	0
03/01/2016 00:00 EST	0	0

03/01/2016 01:00 EST	0	0
03/01/2016 02:00 EST	0	0
03/01/2016 03:00 EST	0	0
03/01/2016 04:00 EST	0	0
03/01/2016 05:00 EST	0	0
03/01/2016 06:00 EST	0	0
03/01/2016 07:00 EST	0	0
03/01/2016 08:00 EST	0	0
03/01/2016 09:00 EST	0	0
03/01/2016 10:00 EST	0	0
03/01/2016 11:00 EST	0	0
03/01/2016 12:00 EST	0	0
03/01/2016 13:00 EST	0	0
03/01/2016 14:00 EST	0	0
03/01/2016 15:00 EST	0	0
03/01/2016 16:00 EST	0	0
03/01/2016 17:00 EST	0	0
03/01/2016 18:00 EST	0	0
03/01/2016 19:00 EST	0	0
03/01/2016 20:00 EST	0	0
03/01/2016 21:00 EST	0	0
03/01/2016 22:00 EST	0	0
03/01/2016 23:00 EST	0	0
03/02/2016 00:00 EST	0	0
03/02/2016 01:00 EST	0	0
03/02/2016 02:00 EST	0	0
03/02/2016 03:00 EST	0	0
03/02/2016 04:00 EST	0	0
03/02/2016 05:00 EST	0	0
03/02/2016 06:00 EST	0	0
03/02/2016 07:00 EST	0	0
03/02/2016 08:00 EST	0	0
03/02/2016 09:00 EST	0	0
03/02/2016 10:00 EST	0	0
03/02/2016 11:00 EST	0	0
03/02/2016 12:00 EST	0	0
03/02/2016 13:00 EST	0	0
03/02/2016 14:00 EST	0	0
03/02/2016 15:00 EST	0	0
03/02/2016 16:00 EST	0	0
03/02/2016 17:00 EST	0	0
03/02/2016 18:00 EST	0	0
03/02/2016 19:00 EST	0	0
03/02/2016 20:00 EST	0	0
03/02/2016 21:00 EST	0	0
03/02/2016 22:00 EST	0	0
03/02/2016 23:00 EST	0	0
03/03/2016 00:00 EST	0	0
03/03/2016 01:00 EST	0	0
03/03/2016 02:00 EST	0	0
03/03/2016 03:00 EST	0	0
03/03/2016 04:00 EST	0	0
03/03/2016 05:00 EST	0	0
03/03/2016 06:00 EST	0	0
03/03/2016 07:00 EST	0	0
03/03/2016 08:00 EST	0	0
03/03/2016 09:00 EST	0	0

03/03/2016 10:00 EST	0	0
03/03/2016 11:00 EST	0	0
03/03/2016 12:00 EST	0	0
03/03/2016 13:00 EST	0	0
03/03/2016 14:00 EST	0	0
03/03/2016 15:00 EST	0	0
03/03/2016 16:00 EST	0	0
03/03/2016 17:00 EST	0	0
03/03/2016 18:00 EST	0	0
03/03/2016 19:00 EST	0	0
03/03/2016 20:00 EST	0	0
03/03/2016 21:00 EST	0	0
03/03/2016 22:00 EST	0	0
03/03/2016 23:00 EST	0	0
03/04/2016 00:00 EST	0	0
03/04/2016 01:00 EST	0	0
03/04/2016 02:00 EST	0	0
03/04/2016 03:00 EST	0	0
03/04/2016 04:00 EST	0	0
03/04/2016 05:00 EST	0	0
03/04/2016 06:00 EST	0	0
03/04/2016 07:00 EST	0	0
03/04/2016 08:00 EST	0	0
03/04/2016 09:00 EST	0	0
03/04/2016 10:00 EST	0	0
03/04/2016 11:00 EST	0	0
03/04/2016 12:00 EST	0	0
03/04/2016 13:00 EST	0	0
03/04/2016 14:00 EST	0	0
03/04/2016 15:00 EST	0	0
03/04/2016 16:00 EST	0	0
03/04/2016 17:00 EST	0	0
03/04/2016 18:00 EST	0	0
03/04/2016 19:00 EST	0	0
03/04/2016 20:00 EST	0	0
03/04/2016 21:00 EST	0	0
03/04/2016 22:00 EST	0	0
03/04/2016 23:00 EST	0	0
03/05/2016 00:00 EST	0	0
03/05/2016 01:00 EST	0	0
03/05/2016 02:00 EST	0	0
03/05/2016 03:00 EST	0	0
03/05/2016 04:00 EST	0	0
03/05/2016 05:00 EST	0	0
03/05/2016 06:00 EST	0	0
03/05/2016 07:00 EST	0	0
03/05/2016 08:00 EST	0	0
03/05/2016 09:00 EST	0	0
03/05/2016 10:00 EST	0	0
03/05/2016 11:00 EST	0	0
03/05/2016 12:00 EST	0	0
03/05/2016 13:00 EST	0	0
03/05/2016 14:00 EST	0	0
03/05/2016 15:00 EST	0	0
03/05/2016 16:00 EST	0	0
03/05/2016 17:00 EST	0	0

Interface: SCH-HTP_PJM

Length: Day

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
------------	-----	-----

02/27/2016 00:00 EST	0	0
02/28/2016 00:00 EST	0	0
02/29/2016 00:00 EST	0	0
03/01/2016 00:00 EST	0	0
03/02/2016 00:00 EST	0	0
03/03/2016 00:00 EST	0	0
03/04/2016 00:00 EST	0	0
03/05/2016 00:00 EST	0	0
03/06/2016 00:00 EST	0	0
03/07/2016 00:00 EST	0	0
03/08/2016 00:00 EST	0	0
03/09/2016 00:00 EST	0	0
03/10/2016 00:00 EST	0	0
03/11/2016 00:00 EST	0	0
03/12/2016 00:00 EST	0	0
03/13/2016 00:00 EST	0	0
03/14/2016 00:00 EDT	0	0
03/15/2016 00:00 EDT	0	0
03/16/2016 00:00 EDT	0	0
03/17/2016 00:00 EDT	0	0
03/18/2016 00:00 EDT	0	0
03/19/2016 00:00 EDT	0	0
03/20/2016 00:00 EDT	0	0
03/21/2016 00:00 EDT	0	0
03/22/2016 00:00 EDT	0	0
03/23/2016 00:00 EDT	0	0
03/24/2016 00:00 EDT	0	0
03/25/2016 00:00 EDT	0	0
03/26/2016 00:00 EDT	0	0
03/27/2016 00:00 EDT	0	0
03/28/2016 00:00 EDT	0	0
03/29/2016 00:00 EDT	0	0

Interface: SCH-HTP_PJM Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	0	0
03/01/2016 00:00 EST	0	0
04/01/2016 00:00 EDT	0	0
05/01/2016 00:00 EDT	0	0
06/01/2016 00:00 EDT	0	0
07/01/2016 00:00 EDT	0	0
08/01/2016 00:00 EDT	0	0
09/01/2016 00:00 EDT	0	0
10/01/2016 00:00 EDT	0	0
11/01/2016 00:00 EDT	0	0
12/01/2016 00:00 EST	0	0
01/01/2017 00:00 EST	0	0
02/01/2017 00:00 EST	0	0

Interface: SCH-HTP_PJM Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	0	0
01/01/2017 00:00 EST	0	0

Interface: SCH-PJM_HTP Length: Hour Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	0	0
02/27/2016 18:00 EST	0	0
02/27/2016 19:00 EST	0	0
02/27/2016 20:00 EST	0	0
02/27/2016 21:00 EST	0	0

02/27/2016 22:00 EST	0	0
02/27/2016 23:00 EST	0	0
02/28/2016 00:00 EST	0	0
02/28/2016 01:00 EST	0	0
02/28/2016 02:00 EST	0	0
02/28/2016 03:00 EST	0	0
02/28/2016 04:00 EST	0	0
02/28/2016 05:00 EST	0	0
02/28/2016 06:00 EST	0	0
02/28/2016 07:00 EST	0	0
02/28/2016 08:00 EST	0	0
02/28/2016 09:00 EST	0	0
02/28/2016 10:00 EST	0	0
02/28/2016 11:00 EST	0	0
02/28/2016 12:00 EST	0	0
02/28/2016 13:00 EST	0	0
02/28/2016 14:00 EST	0	0
02/28/2016 15:00 EST	0	0
02/28/2016 16:00 EST	0	0
02/28/2016 17:00 EST	0	0
02/28/2016 18:00 EST	0	0
02/28/2016 19:00 EST	0	0
02/28/2016 20:00 EST	0	0
02/28/2016 21:00 EST	0	0
02/28/2016 22:00 EST	0	0
02/28/2016 23:00 EST	0	0
02/29/2016 00:00 EST	0	0
02/29/2016 01:00 EST	0	0
02/29/2016 02:00 EST	0	0
02/29/2016 03:00 EST	0	0
02/29/2016 04:00 EST	0	0
02/29/2016 05:00 EST	0	0
02/29/2016 06:00 EST	0	0
02/29/2016 07:00 EST	0	0
02/29/2016 08:00 EST	0	0
02/29/2016 09:00 EST	0	0
02/29/2016 10:00 EST	0	0
02/29/2016 11:00 EST	0	0
02/29/2016 12:00 EST	0	0
02/29/2016 13:00 EST	0	0
02/29/2016 14:00 EST	0	0
02/29/2016 15:00 EST	0	0
02/29/2016 16:00 EST	0	0
02/29/2016 17:00 EST	0	0
02/29/2016 18:00 EST	0	0
02/29/2016 19:00 EST	0	0
02/29/2016 20:00 EST	0	0
02/29/2016 21:00 EST	0	0
02/29/2016 22:00 EST	0	0
02/29/2016 23:00 EST	0	0
03/01/2016 00:00 EST	0	0
03/01/2016 01:00 EST	0	0
03/01/2016 02:00 EST	0	0
03/01/2016 03:00 EST	0	0
03/01/2016 04:00 EST	0	0
03/01/2016 05:00 EST	0	0
03/01/2016 06:00 EST	0	0

03/01/2016 07:00 EST	0	0
03/01/2016 08:00 EST	0	0
03/01/2016 09:00 EST	0	0
03/01/2016 10:00 EST	0	0
03/01/2016 11:00 EST	0	0
03/01/2016 12:00 EST	0	0
03/01/2016 13:00 EST	0	0
03/01/2016 14:00 EST	0	0
03/01/2016 15:00 EST	0	0
03/01/2016 16:00 EST	0	0
03/01/2016 17:00 EST	0	0
03/01/2016 18:00 EST	0	0
03/01/2016 19:00 EST	0	0
03/01/2016 20:00 EST	0	0
03/01/2016 21:00 EST	0	0
03/01/2016 22:00 EST	0	0
03/01/2016 23:00 EST	0	0
03/02/2016 00:00 EST	0	0
03/02/2016 01:00 EST	0	0
03/02/2016 02:00 EST	0	0
03/02/2016 03:00 EST	0	0
03/02/2016 04:00 EST	0	0
03/02/2016 05:00 EST	0	0
03/02/2016 06:00 EST	0	0
03/02/2016 07:00 EST	0	0
03/02/2016 08:00 EST	0	0
03/02/2016 09:00 EST	0	0
03/02/2016 10:00 EST	0	0
03/02/2016 11:00 EST	0	0
03/02/2016 12:00 EST	0	0
03/02/2016 13:00 EST	0	0
03/02/2016 14:00 EST	0	0
03/02/2016 15:00 EST	0	0
03/02/2016 16:00 EST	0	0
03/02/2016 17:00 EST	0	0
03/02/2016 18:00 EST	0	0
03/02/2016 19:00 EST	0	0
03/02/2016 20:00 EST	0	0
03/02/2016 21:00 EST	0	0
03/02/2016 22:00 EST	0	0
03/02/2016 23:00 EST	0	0
03/03/2016 00:00 EST	0	0
03/03/2016 01:00 EST	0	0
03/03/2016 02:00 EST	0	0
03/03/2016 03:00 EST	0	0
03/03/2016 04:00 EST	0	0
03/03/2016 05:00 EST	0	0
03/03/2016 06:00 EST	0	0
03/03/2016 07:00 EST	0	0
03/03/2016 08:00 EST	0	0
03/03/2016 09:00 EST	0	0
03/03/2016 10:00 EST	0	0
03/03/2016 11:00 EST	0	0
03/03/2016 12:00 EST	0	0
03/03/2016 13:00 EST	0	0
03/03/2016 14:00 EST	0	0
03/03/2016 15:00 EST	0	0

03/03/2016 16:00 EST	0	0
03/03/2016 17:00 EST	0	0
03/03/2016 18:00 EST	0	0
03/03/2016 19:00 EST	0	0
03/03/2016 20:00 EST	0	0
03/03/2016 21:00 EST	0	0
03/03/2016 22:00 EST	0	0
03/03/2016 23:00 EST	0	0
03/04/2016 00:00 EST	0	0
03/04/2016 01:00 EST	0	0
03/04/2016 02:00 EST	0	0
03/04/2016 03:00 EST	0	0
03/04/2016 04:00 EST	0	0
03/04/2016 05:00 EST	0	0
03/04/2016 06:00 EST	0	0
03/04/2016 07:00 EST	0	0
03/04/2016 08:00 EST	0	0
03/04/2016 09:00 EST	0	0
03/04/2016 10:00 EST	0	0
03/04/2016 11:00 EST	0	0
03/04/2016 12:00 EST	0	0
03/04/2016 13:00 EST	0	0
03/04/2016 14:00 EST	0	0
03/04/2016 15:00 EST	0	0
03/04/2016 16:00 EST	0	0
03/04/2016 17:00 EST	0	0
03/04/2016 18:00 EST	0	0
03/04/2016 19:00 EST	0	0
03/04/2016 20:00 EST	0	0
03/04/2016 21:00 EST	0	0
03/04/2016 22:00 EST	0	0
03/04/2016 23:00 EST	0	0
03/05/2016 00:00 EST	0	0
03/05/2016 01:00 EST	0	0
03/05/2016 02:00 EST	0	0
03/05/2016 03:00 EST	0	0
03/05/2016 04:00 EST	0	0
03/05/2016 05:00 EST	0	0
03/05/2016 06:00 EST	0	0
03/05/2016 07:00 EST	0	0
03/05/2016 08:00 EST	0	0
03/05/2016 09:00 EST	0	0
03/05/2016 10:00 EST	0	0
03/05/2016 11:00 EST	0	0
03/05/2016 12:00 EST	0	0
03/05/2016 13:00 EST	0	0
03/05/2016 14:00 EST	0	0
03/05/2016 15:00 EST	0	0
03/05/2016 16:00 EST	0	0
03/05/2016 17:00 EST	0	0

Interface: SCH-PJM_HTP

Length: Day

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	0	0
02/28/2016 00:00 EST	0	0
02/29/2016 00:00 EST	0	0
03/01/2016 00:00 EST	0	0
03/02/2016 00:00 EST	0	0
03/03/2016 00:00 EST	0	0

03/04/2016 00:00 EST	0	0
03/05/2016 00:00 EST	0	0
03/06/2016 00:00 EST	0	0
03/07/2016 00:00 EST	0	0
03/08/2016 00:00 EST	0	0
03/09/2016 00:00 EST	0	0
03/10/2016 00:00 EST	0	0
03/11/2016 00:00 EST	0	0
03/12/2016 00:00 EST	0	0
03/13/2016 00:00 EST	0	0
03/14/2016 00:00 EDT	0	0
03/15/2016 00:00 EDT	0	0
03/16/2016 00:00 EDT	0	0
03/17/2016 00:00 EDT	0	0
03/18/2016 00:00 EDT	0	0
03/19/2016 00:00 EDT	0	0
03/20/2016 00:00 EDT	0	0
03/21/2016 00:00 EDT	0	0
03/22/2016 00:00 EDT	0	0
03/23/2016 00:00 EDT	0	0
03/24/2016 00:00 EDT	0	0
03/25/2016 00:00 EDT	0	0
03/26/2016 00:00 EDT	0	0
03/27/2016 00:00 EDT	0	0
03/28/2016 00:00 EDT	0	0
03/29/2016 00:00 EDT	0	0

Interface: SCH-PJM_HTP Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	0	0
03/01/2016 00:00 EST	0	0
04/01/2016 00:00 EDT	0	0
05/01/2016 00:00 EDT	0	0
06/01/2016 00:00 EDT	660	660
07/01/2016 00:00 EDT	660	660
08/01/2016 00:00 EDT	660	660
09/01/2016 00:00 EDT	660	660
10/01/2016 00:00 EDT	660	660
11/01/2016 00:00 EDT	660	660
12/01/2016 00:00 EST	660	660
01/01/2017 00:00 EST	660	660
02/01/2017 00:00 EST	660	660

Interface: SCH-PJM_HTP Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	0	0
01/01/2017 00:00 EST	660	660

Interface: SCH-PJM_VFT Length: Hour Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	315	315
02/27/2016 18:00 EST	315	315
02/27/2016 19:00 EST	315	315
02/27/2016 20:00 EST	315	315
02/27/2016 21:00 EST	315	315
02/27/2016 22:00 EST	315	315
02/27/2016 23:00 EST	315	315
02/28/2016 00:00 EST	315	315
02/28/2016 01:00 EST	315	315
02/28/2016 02:00 EST	315	315
02/28/2016 03:00 EST	315	315

02/28/2016 04:00 EST	315	315
02/28/2016 05:00 EST	315	315
02/28/2016 06:00 EST	315	315
02/28/2016 07:00 EST	315	315
02/28/2016 08:00 EST	315	315
02/28/2016 09:00 EST	315	315
02/28/2016 10:00 EST	315	315
02/28/2016 11:00 EST	315	315
02/28/2016 12:00 EST	315	315
02/28/2016 13:00 EST	315	315
02/28/2016 14:00 EST	315	315
02/28/2016 15:00 EST	315	315
02/28/2016 16:00 EST	315	315
02/28/2016 17:00 EST	315	315
02/28/2016 18:00 EST	315	315
02/28/2016 19:00 EST	315	315
02/28/2016 20:00 EST	315	315
02/28/2016 21:00 EST	315	315
02/28/2016 22:00 EST	315	315
02/28/2016 23:00 EST	315	315
02/29/2016 00:00 EST	315	315
02/29/2016 01:00 EST	315	315
02/29/2016 02:00 EST	315	315
02/29/2016 03:00 EST	315	315
02/29/2016 04:00 EST	315	315
02/29/2016 05:00 EST	315	315
02/29/2016 06:00 EST	315	315
02/29/2016 07:00 EST	315	315
02/29/2016 08:00 EST	315	315
02/29/2016 09:00 EST	315	315
02/29/2016 10:00 EST	315	315
02/29/2016 11:00 EST	315	315
02/29/2016 12:00 EST	315	315
02/29/2016 13:00 EST	315	315
02/29/2016 14:00 EST	315	315
02/29/2016 15:00 EST	315	315
02/29/2016 16:00 EST	315	315
02/29/2016 17:00 EST	315	315
02/29/2016 18:00 EST	315	315
02/29/2016 19:00 EST	315	315
02/29/2016 20:00 EST	315	315
02/29/2016 21:00 EST	315	315
02/29/2016 22:00 EST	315	315
02/29/2016 23:00 EST	315	315
03/01/2016 00:00 EST	315	315
03/01/2016 01:00 EST	315	315
03/01/2016 02:00 EST	315	315
03/01/2016 03:00 EST	315	315
03/01/2016 04:00 EST	315	315
03/01/2016 05:00 EST	315	315
03/01/2016 06:00 EST	315	315
03/01/2016 07:00 EST	315	315
03/01/2016 08:00 EST	315	315
03/01/2016 09:00 EST	315	315
03/01/2016 10:00 EST	315	315
03/01/2016 11:00 EST	315	315
03/01/2016 12:00 EST	315	315

03/01/2016 13:00 EST	315	315
03/01/2016 14:00 EST	315	315
03/01/2016 15:00 EST	315	315
03/01/2016 16:00 EST	315	315
03/01/2016 17:00 EST	315	315
03/01/2016 18:00 EST	315	315
03/01/2016 19:00 EST	315	315
03/01/2016 20:00 EST	315	315
03/01/2016 21:00 EST	315	315
03/01/2016 22:00 EST	315	315
03/01/2016 23:00 EST	315	315
03/02/2016 00:00 EST	315	315
03/02/2016 01:00 EST	315	315
03/02/2016 02:00 EST	315	315
03/02/2016 03:00 EST	315	315
03/02/2016 04:00 EST	315	315
03/02/2016 05:00 EST	315	315
03/02/2016 06:00 EST	315	315
03/02/2016 07:00 EST	315	315
03/02/2016 08:00 EST	315	315
03/02/2016 09:00 EST	315	315
03/02/2016 10:00 EST	315	315
03/02/2016 11:00 EST	315	315
03/02/2016 12:00 EST	315	315
03/02/2016 13:00 EST	315	315
03/02/2016 14:00 EST	315	315
03/02/2016 15:00 EST	315	315
03/02/2016 16:00 EST	315	315
03/02/2016 17:00 EST	315	315
03/02/2016 18:00 EST	315	315
03/02/2016 19:00 EST	315	315
03/02/2016 20:00 EST	315	315
03/02/2016 21:00 EST	315	315
03/02/2016 22:00 EST	315	315
03/02/2016 23:00 EST	315	315
03/03/2016 00:00 EST	315	315
03/03/2016 01:00 EST	315	315
03/03/2016 02:00 EST	315	315
03/03/2016 03:00 EST	315	315
03/03/2016 04:00 EST	315	315
03/03/2016 05:00 EST	315	315
03/03/2016 06:00 EST	315	315
03/03/2016 07:00 EST	315	315
03/03/2016 08:00 EST	315	315
03/03/2016 09:00 EST	315	315
03/03/2016 10:00 EST	315	315
03/03/2016 11:00 EST	315	315
03/03/2016 12:00 EST	315	315
03/03/2016 13:00 EST	315	315
03/03/2016 14:00 EST	315	315
03/03/2016 15:00 EST	315	315
03/03/2016 16:00 EST	315	315
03/03/2016 17:00 EST	315	315
03/03/2016 18:00 EST	315	315
03/03/2016 19:00 EST	315	315
03/03/2016 20:00 EST	315	315
03/03/2016 21:00 EST	315	315

03/03/2016 22:00 EST	315	315
03/03/2016 23:00 EST	315	315
03/04/2016 00:00 EST	315	315
03/04/2016 01:00 EST	315	315
03/04/2016 02:00 EST	315	315
03/04/2016 03:00 EST	315	315
03/04/2016 04:00 EST	315	315
03/04/2016 05:00 EST	315	315
03/04/2016 06:00 EST	315	315
03/04/2016 07:00 EST	315	315
03/04/2016 08:00 EST	315	315
03/04/2016 09:00 EST	315	315
03/04/2016 10:00 EST	315	315
03/04/2016 11:00 EST	315	315
03/04/2016 12:00 EST	315	315
03/04/2016 13:00 EST	315	315
03/04/2016 14:00 EST	315	315
03/04/2016 15:00 EST	315	315
03/04/2016 16:00 EST	315	315
03/04/2016 17:00 EST	315	315
03/04/2016 18:00 EST	315	315
03/04/2016 19:00 EST	315	315
03/04/2016 20:00 EST	315	315
03/04/2016 21:00 EST	315	315
03/04/2016 22:00 EST	315	315
03/04/2016 23:00 EST	315	315
03/05/2016 00:00 EST	315	315
03/05/2016 01:00 EST	315	315
03/05/2016 02:00 EST	315	315
03/05/2016 03:00 EST	315	315
03/05/2016 04:00 EST	315	315
03/05/2016 05:00 EST	315	315
03/05/2016 06:00 EST	315	315
03/05/2016 07:00 EST	315	315
03/05/2016 08:00 EST	315	315
03/05/2016 09:00 EST	315	315
03/05/2016 10:00 EST	315	315
03/05/2016 11:00 EST	315	315
03/05/2016 12:00 EST	315	315
03/05/2016 13:00 EST	315	315
03/05/2016 14:00 EST	315	315
03/05/2016 15:00 EST	315	315
03/05/2016 16:00 EST	315	315
03/05/2016 17:00 EST	315	315

Interface: SCH-PJM_VFT

Length: Day

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	315	315
02/28/2016 00:00 EST	315	315
02/29/2016 00:00 EST	315	315
03/01/2016 00:00 EST	315	315
03/02/2016 00:00 EST	315	315
03/03/2016 00:00 EST	315	315
03/04/2016 00:00 EST	315	315
03/05/2016 00:00 EST	315	315
03/06/2016 00:00 EST	315	315
03/07/2016 00:00 EST	315	315
03/08/2016 00:00 EST	315	315
03/09/2016 00:00 EST	315	315

03/10/2016 00:00 EST	315	315
03/11/2016 00:00 EST	315	315
03/12/2016 00:00 EST	315	315
03/13/2016 00:00 EST	315	315
03/14/2016 00:00 EDT	315	315
03/15/2016 00:00 EDT	315	315
03/16/2016 00:00 EDT	315	315
03/17/2016 00:00 EDT	315	315
03/18/2016 00:00 EDT	315	315
03/19/2016 00:00 EDT	315	315
03/20/2016 00:00 EDT	315	315
03/21/2016 00:00 EDT	315	315
03/22/2016 00:00 EDT	315	315
03/23/2016 00:00 EDT	315	315
03/24/2016 00:00 EDT	315	315
03/25/2016 00:00 EDT	315	315
03/26/2016 00:00 EDT	315	315
03/27/2016 00:00 EDT	315	315
03/28/2016 00:00 EDT	315	315
03/29/2016 00:00 EDT	315	315

Interface: SCH-PJM_VFT Length: Month Date: 02/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	315	315
03/01/2016 00:00 EST	315	315
04/01/2016 00:00 EDT	315	315
05/01/2016 00:00 EDT	0	0
06/01/2016 00:00 EDT	315	315
07/01/2016 00:00 EDT	315	315
08/01/2016 00:00 EDT	315	315
09/01/2016 00:00 EDT	315	315
10/01/2016 00:00 EDT	315	315
11/01/2016 00:00 EDT	315	315
12/01/2016 00:00 EST	315	315
01/01/2017 00:00 EST	315	315
02/01/2017 00:00 EST	315	315

Interface: SCH-PJM_VFT Length: Year Date: 01/01/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	0	0
01/01/2017 00:00 EST	315	315

Interface: SCH-VFT_PJM Length: Hour Date: 02/27/2016 [back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 17:00 EST	315	315
02/27/2016 18:00 EST	315	315
02/27/2016 19:00 EST	315	315
02/27/2016 20:00 EST	315	315
02/27/2016 21:00 EST	315	315
02/27/2016 22:00 EST	315	315
02/27/2016 23:00 EST	315	315
02/28/2016 00:00 EST	315	315
02/28/2016 01:00 EST	315	315
02/28/2016 02:00 EST	315	315
02/28/2016 03:00 EST	315	315
02/28/2016 04:00 EST	315	315
02/28/2016 05:00 EST	315	315
02/28/2016 06:00 EST	315	315
02/28/2016 07:00 EST	315	315
02/28/2016 08:00 EST	315	315
02/28/2016 09:00 EST	315	315

02/28/2016 10:00 EST	315	315
02/28/2016 11:00 EST	315	315
02/28/2016 12:00 EST	315	315
02/28/2016 13:00 EST	315	315
02/28/2016 14:00 EST	315	315
02/28/2016 15:00 EST	315	315
02/28/2016 16:00 EST	315	315
02/28/2016 17:00 EST	315	315
02/28/2016 18:00 EST	315	315
02/28/2016 19:00 EST	315	315
02/28/2016 20:00 EST	315	315
02/28/2016 21:00 EST	315	315
02/28/2016 22:00 EST	315	315
02/28/2016 23:00 EST	315	315
02/29/2016 00:00 EST	315	315
02/29/2016 01:00 EST	315	315
02/29/2016 02:00 EST	315	315
02/29/2016 03:00 EST	315	315
02/29/2016 04:00 EST	315	315
02/29/2016 05:00 EST	315	315
02/29/2016 06:00 EST	315	315
02/29/2016 07:00 EST	315	315
02/29/2016 08:00 EST	315	315
02/29/2016 09:00 EST	315	315
02/29/2016 10:00 EST	315	315
02/29/2016 11:00 EST	315	315
02/29/2016 12:00 EST	315	315
02/29/2016 13:00 EST	315	315
02/29/2016 14:00 EST	315	315
02/29/2016 15:00 EST	315	315
02/29/2016 16:00 EST	315	315
02/29/2016 17:00 EST	315	315
02/29/2016 18:00 EST	315	315
02/29/2016 19:00 EST	315	315
02/29/2016 20:00 EST	315	315
02/29/2016 21:00 EST	315	315
02/29/2016 22:00 EST	315	315
02/29/2016 23:00 EST	315	315
03/01/2016 00:00 EST	315	315
03/01/2016 01:00 EST	315	315
03/01/2016 02:00 EST	315	315
03/01/2016 03:00 EST	315	315
03/01/2016 04:00 EST	315	315
03/01/2016 05:00 EST	315	315
03/01/2016 06:00 EST	315	315
03/01/2016 07:00 EST	315	315
03/01/2016 08:00 EST	315	315
03/01/2016 09:00 EST	315	315
03/01/2016 10:00 EST	315	315
03/01/2016 11:00 EST	315	315
03/01/2016 12:00 EST	315	315
03/01/2016 13:00 EST	315	315
03/01/2016 14:00 EST	315	315
03/01/2016 15:00 EST	315	315
03/01/2016 16:00 EST	315	315
03/01/2016 17:00 EST	315	315
03/01/2016 18:00 EST	315	315

03/01/2016 19:00 EST	315	315
03/01/2016 20:00 EST	315	315
03/01/2016 21:00 EST	315	315
03/01/2016 22:00 EST	315	315
03/01/2016 23:00 EST	315	315
03/02/2016 00:00 EST	315	315
03/02/2016 01:00 EST	315	315
03/02/2016 02:00 EST	315	315
03/02/2016 03:00 EST	315	315
03/02/2016 04:00 EST	315	315
03/02/2016 05:00 EST	315	315
03/02/2016 06:00 EST	315	315
03/02/2016 07:00 EST	315	315
03/02/2016 08:00 EST	315	315
03/02/2016 09:00 EST	315	315
03/02/2016 10:00 EST	315	315
03/02/2016 11:00 EST	315	315
03/02/2016 12:00 EST	315	315
03/02/2016 13:00 EST	315	315
03/02/2016 14:00 EST	315	315
03/02/2016 15:00 EST	315	315
03/02/2016 16:00 EST	315	315
03/02/2016 17:00 EST	315	315
03/02/2016 18:00 EST	315	315
03/02/2016 19:00 EST	315	315
03/02/2016 20:00 EST	315	315
03/02/2016 21:00 EST	315	315
03/02/2016 22:00 EST	315	315
03/02/2016 23:00 EST	315	315
03/03/2016 00:00 EST	315	315
03/03/2016 01:00 EST	315	315
03/03/2016 02:00 EST	315	315
03/03/2016 03:00 EST	315	315
03/03/2016 04:00 EST	315	315
03/03/2016 05:00 EST	315	315
03/03/2016 06:00 EST	315	315
03/03/2016 07:00 EST	315	315
03/03/2016 08:00 EST	315	315
03/03/2016 09:00 EST	315	315
03/03/2016 10:00 EST	315	315
03/03/2016 11:00 EST	315	315
03/03/2016 12:00 EST	315	315
03/03/2016 13:00 EST	315	315
03/03/2016 14:00 EST	315	315
03/03/2016 15:00 EST	315	315
03/03/2016 16:00 EST	315	315
03/03/2016 17:00 EST	315	315
03/03/2016 18:00 EST	315	315
03/03/2016 19:00 EST	315	315
03/03/2016 20:00 EST	315	315
03/03/2016 21:00 EST	315	315
03/03/2016 22:00 EST	315	315
03/03/2016 23:00 EST	315	315
03/04/2016 00:00 EST	315	315
03/04/2016 01:00 EST	315	315
03/04/2016 02:00 EST	315	315
03/04/2016 03:00 EST	315	315

03/04/2016 04:00 EST	315	315
03/04/2016 05:00 EST	315	315
03/04/2016 06:00 EST	315	315
03/04/2016 07:00 EST	315	315
03/04/2016 08:00 EST	315	315
03/04/2016 09:00 EST	315	315
03/04/2016 10:00 EST	315	315
03/04/2016 11:00 EST	315	315
03/04/2016 12:00 EST	315	315
03/04/2016 13:00 EST	315	315
03/04/2016 14:00 EST	315	315
03/04/2016 15:00 EST	315	315
03/04/2016 16:00 EST	315	315
03/04/2016 17:00 EST	315	315
03/04/2016 18:00 EST	315	315
03/04/2016 19:00 EST	315	315
03/04/2016 20:00 EST	315	315
03/04/2016 21:00 EST	315	315
03/04/2016 22:00 EST	315	315
03/04/2016 23:00 EST	315	315
03/05/2016 00:00 EST	315	315
03/05/2016 01:00 EST	315	315
03/05/2016 02:00 EST	315	315
03/05/2016 03:00 EST	315	315
03/05/2016 04:00 EST	315	315
03/05/2016 05:00 EST	315	315
03/05/2016 06:00 EST	315	315
03/05/2016 07:00 EST	315	315
03/05/2016 08:00 EST	315	315
03/05/2016 09:00 EST	315	315
03/05/2016 10:00 EST	315	315
03/05/2016 11:00 EST	315	315
03/05/2016 12:00 EST	315	315
03/05/2016 13:00 EST	315	315
03/05/2016 14:00 EST	315	315
03/05/2016 15:00 EST	315	315
03/05/2016 16:00 EST	315	315
03/05/2016 17:00 EST	315	315

Interface: SCH-VFT_PJM

Length: Day

Date: 02/27/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/27/2016 00:00 EST	315	315
02/28/2016 00:00 EST	315	315
02/29/2016 00:00 EST	315	315
03/01/2016 00:00 EST	315	315
03/02/2016 00:00 EST	315	315
03/03/2016 00:00 EST	315	315
03/04/2016 00:00 EST	315	315
03/05/2016 00:00 EST	315	315
03/06/2016 00:00 EST	315	315
03/07/2016 00:00 EST	315	315
03/08/2016 00:00 EST	315	315
03/09/2016 00:00 EST	315	315
03/10/2016 00:00 EST	315	315
03/11/2016 00:00 EST	315	315
03/12/2016 00:00 EST	315	315
03/13/2016 00:00 EST	315	315
03/14/2016 00:00 EDT	315	315

03/15/2016 00:00 EDT	315	315
03/16/2016 00:00 EDT	315	315
03/17/2016 00:00 EDT	315	315
03/18/2016 00:00 EDT	315	315
03/19/2016 00:00 EDT	315	315
03/20/2016 00:00 EDT	315	315
03/21/2016 00:00 EDT	315	315
03/22/2016 00:00 EDT	315	315
03/23/2016 00:00 EDT	315	315
03/24/2016 00:00 EDT	315	315
03/25/2016 00:00 EDT	315	315
03/26/2016 00:00 EDT	315	315
03/27/2016 00:00 EDT	315	315
03/28/2016 00:00 EDT	315	315
03/29/2016 00:00 EDT	315	315

Interface: SCH-VFT_PJM

Length: Month

Date: 02/01/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
02/01/2016 00:00 EST	315	315
03/01/2016 00:00 EST	315	315
04/01/2016 00:00 EDT	315	315
05/01/2016 00:00 EDT	0	0
06/01/2016 00:00 EDT	315	315
07/01/2016 00:00 EDT	315	315
08/01/2016 00:00 EDT	315	315
09/01/2016 00:00 EDT	315	315
10/01/2016 00:00 EDT	315	315
11/01/2016 00:00 EDT	315	315
12/01/2016 00:00 EST	315	315
01/01/2017 00:00 EST	315	315
02/01/2017 00:00 EST	315	315

Interface: SCH-VFT_PJM

Length: Year

Date: 01/01/2016

[back to top](#)

Time Stamp	TTC	ATC
01/01/2016 00:00 EST	0	0
01/01/2017 00:00 EST	315	315