

18-month Load and Capacity Assessment

Region: Northern Maine ISA

Effective Date: 27-Mar-2023

rev date

Week	2/10/2023	Installed	IPPS	Firm	Firm	Net	Load	Available	Interruptible	Known	Net Capacity	Req. Operating	Gross	Unplanned	Net	Min. Load	Minimum	Light Load
Beginning	Weekdays	Capacity		Purchases	Sales	Capacity	Forecast	Reserve	Load	Maint./Derat.	Reserve	Reserve	Margin	Outages	Margin	Forecast	Resources	Margin
13	26-Mar-23	0	98	153	7	244	127	118	0	34	83	25	58	11	48	66	0	66
14	2-Apr-23	0	98	153	7	244	127	117	0	34	83	25	58	11	48	66	0	66
15	9-Apr-23	0	98	153	7	244	117	127	0	34	93	25	68	11	57	65	0	65
16	16-Apr-23	0	98	153	7	244	109	135	0	34	101	25	76	11	65	63	0	63
17	23-Apr-23	0	98	153	7	244	122	122	0	34	88	25	63	11	53	69	0	69
18	30-Apr-23	0	98	153	7	244	118	127	0	34	92	25	67	11	57	67	0	67
19	7-May-23	0	98	153	7	244	113	131	0	34	97	25	72	11	62	67	0	67
20	14-May-23	0	98	153	7	244	108	136	0	34	102	25	77	11	66	63	0	63
21	21-May-23	0	98	153	7	244	113	131	0	34	97	25	72	11	61	59	0	59
22	28-May-23	0	98	153	7	244	115	130	0	34	95	25	70	11	60	64	0	64
23	4-Jun-23	0	98	153	7	244	119	126	0	34	91	25	66	11	56	66	0	66
24	11-Jun-23	0	98	153	7	244	128	116	0	34	82	25	57	11	46	60	0	60
25	18-Jun-23	0	98	153	7	244	120	125	0	34	90	25	65	11	55	63	0	63
26	25-Jun-23	0	98	153	7	244	141	103	0	34	69	25	44	11	33	71	0	71
27	2-Jul-23	0	98	153	7	244	137	107	0	34	73	25	48	11	37	70	0	70
28	9-Jul-23	0	98	153	7	244	122	122	0	34	88	25	63	11	53	64	0	64
29	16-Jul-23	0	98	153	7	244	126	118	0	34	84	25	59	11	48	67	0	67
30	23-Jul-23	0	98	153	7	244	131	114	0	34	79	25	54	11	44	71	0	71
31	30-Jul-23	0	98	153	7	244	125	119	0	34	85	25	60	11	50	70	0	70
32	6-Aug-23	0	98	153	7	244	139	105	0	34	71	25	47	11	35	66	0	66
33	13-Aug-23	0	98	153	7	244	138	106	0	34	72	25	47	11	36	71	0	71
34	20-Aug-23	0	98	153	7	244	136	108	0	34	74	25	49	11	38	61	0	61
35	27-Aug-23	0	98	153	7	244	144	100	0	67	34	25	9	9	0	75	0	75
36	3-Sep-23	0	98	153	7	244	134	110	0	67	43	25	18	9	9	79	0	79
37	10-Sep-23	0	98	153	7	244	122	123	0	67	56	25	31	9	22	67	0	67
38	17-Sep-23	0	98	153	7	244	117	127	0	34	93	25	68	11	57	58	0	58
39	24-Sep-23	0	98	153	7	244	123	121	0	34	87	25	62	11	51	65	0	65
40	1-Oct-23	0	98	153	7	244	124	121	0	34	86	25	61	11	51	85	0	85
41	8-Oct-23	0	98	153	7	244	129	115	0	34	81	25	56	11	46	72	0	72
42	15-Oct-23	0	98	153	7	244	128	116	0	34	82	25	57	11	46	75	0	75
43	22-Oct-23	0	98	153	7	244	129	115	0	34	81	25	56	11	45	77	0	77
44	29-Oct-23	0	98	153	7	244	132	112	0	27	85	25	60	11	49	89	0	89
45	5-Nov-23	0	98	153	7	244	135	109	0	27	82	25	57	11	46	87	0	87
46	12-Nov-23	0	98	153	7	244	138	106	0	27	79	25	54	11	43	92	0	92
47	19-Nov-23	0	98	153	7	244	140	104	0	27	77	25	52	11	41	88	0	88
48	26-Nov-23	0	98	153	7	244	138	106	0	27	79	25	54	11	43	82	0	82
49	3-Dec-23	0	98	153	7	244	147	97	0	27	70	25	45	11	34	82	0	82
50	10-Dec-23	0	98	153	7	244	152	92	0	27	65	25	40	11	29	88	0	88
51	17-Dec-23	0	98	153	7	244	147	98	0	27	70	25	45	11	34	79	0	79
52	24-Dec-23	0	98	153	7	244	143	101	0	27	74	25	49	11	38	87	0	87
53	31-Dec-23	0	98	153	7	244	143	101	0	27	74	25	49	11	38	77	0	77
1	7-Jan-24	0	98	153	7	244	136	109	0	27	81	25	56	11	46	68	0	68
2	14-Jan-24	0	98	153	7	244	155	89	0	27	62	25	37	11	26	76	0	76
3	21-Jan-24	0	98	153	7	244	142	102	0	27	75	25	50	11	39	74	0	74
4	28-Jan-24	0	98	153	7	244	143	101	0	27	74	25	49	11	38	77	0	77
5	4-Feb-24	0	98	153	7	244	158	86	0	27	59	25	34	11	23	77	0	77
6	11-Feb-24	0	98	153	7	244	144	101	0	27	73	25	48	11	37	79	0	79
7	18-Feb-24	0	98	153	7	244	144	100	0	27	73	25	48	11	37	80	0	80
8	25-Feb-24	0	98	153	7	244	138	106	0	27	79	25	54	11	43	79	0	79
9	3-Mar-24	0	98	153	7	244	135	109	0	27	82	25	57	11	46	76	0	76
10	10-Mar-24	0	98	153	7	244	139	105	0	27	78	25	53	11	42	69	0	69
11	17-Mar-24	0	98	153	7	244	133	111	0	27	84	25	59	11	48	73	0	73
12	24-Mar-24	0	98	153	7	244	121	123	0	27	96	25	71	11	60	66	0	66
13	31-Mar-24	0	98	153	7	244	127	118	0	34	83	25	58	11	48	66	0	66
14	7-Apr-24	0	98	153	7	244	127	117	0	34	83	25	58	11	48	65	0	65
15	14-Apr-24	0	98	153	7	244	117	127	0	34	93	25	68	11	57	63	0	63
16	21-Apr-24	0	98	153	7	244	109	135	0	34	101	25	76	11	65	69	0	69
17	28-Apr-24	0	98	153	7	244	122	123	0	34	88	25	63	11	53	67	0	67
18	5-May-24	0	98	153	7	244	118	127	0	34	92	25	67	11	57	67	0	67
19	12-May-24	0	98	153	7	244	113	131	0	34	97	25	72	11	62	63	0	63
20	19-May-24	0	98	153	7	244	108	136	0	34	102	25	77	11	66	59	0	59
21	26-May-24	0	98	153	7	244	113	131	0	34	97	25	72	11	61	64	0	64
22	2-Jun-24	0	98	153	7	244	115	130	0	34	95	25	70	11	60	66	0	66
23	9-Jun-24	0	98	153	7	244	119	126	0	34	91	25	66	11	56	60	0	60
24	16-Jun-24	0	98	153	7	244	128	116	0	34	82	25	57	11	46	63	0	63
25	23-Jun-24	0	98	153	7	244	120	125	0	34	90	25	65	11	55	71	0	71
26	30-Jun-24	0	98	153	7	244	141	103	0	34	69	25	44	11	33	70	0	70
27	7-Jul-24	0	98	153	7	244	137	107	0	34	73	25	48	11	37	64	0	64
28	14-Jul-24	0	98	153	7	244	122	122	0	34	88	25	63	11	53	67	0	67
29	21-Jul-24	0	98	153	7	244	126	118	0	34	84	25	59	11	48	71	0	71
30	28-Jul-24	0	98	153	7	244	131	114	0	34	79	25	54	11	44	70	0	70
31	4-Aug-24	0	98	153	7	244	125	119	0	34	85	25	60	11	50	66	0	66
32	11-Aug-24	0	98	153	7	244	139	105	0	34	71	25	46	11	35	71	0	71
33	18-Aug-24	0	98	153	7	244	138	106	0	34	72	25	47	11	36	61	0	61
34	25-Aug-24	0	98	153	7	244	136	108	0	34	74	25	49	11	38	75	0	75
35	1-Sep-24	0	98	153	7	244	144	100	0	34	66	25	41	11	31	75	0	75
36	8-Sep-24	0	98	153	7	244	134	110	0	34	76	25	51	11	40	75	0	75
37	15-Sep-24	0	98	153	7	244	122	123	0	34	88	25	63	11	53	75	0	75
38	22-Sep-24	0	98	153	7	244	117	127	0	34	93	25	68	11	57	75	0	75
39	29-Sep-24	0	98	153	7	244	123	121	0	34	87	25	62	11	51	75	0	75
40	6-Oct-24	0	98	153	7	244	124	121	0	34	86	25	61	11	51	75	0	75
41	13-Oct-24	0	98	153	7	244	129	115	0	34	81	25	56	11	46	75	0	75
42	20-Oct-24	0	98	153	7	244	128	116	0	34	82	25	57	11	46	75	0	75