

18-month Load and Capacity Assessment

Region: Northern Maine ISA

Effective Date: 27-Mar-2022

rev date

2/10/2022

Week Beginning	Installed Capacity	IPPS	Firm Purchases	Firm Sales	Net Capacity	Load Forecast	Available Reserve	Interruptible Load	Known Maint./Derat.	Net Capacity Reserve	Req. Operating Reserve	Gross Margin	Unplanned Outages	Net Margin	Min. Load Forecast	Minimum Resources	Light Load Margin	
13	27-Mar-22	0	98	153	7	244	121	124	0	33	91	25	66	11	55	66	0	68
14	3-Apr-22	0	98	153	7	244	110	134	0	33	101	25	76	11	66	66	0	64
15	10-Apr-22	0	98	153	7	244	117	127	0	33	94	25	69	11	59	65	0	64
16	17-Apr-22	0	98	153	7	244	109	135	0	33	102	25	77	11	66	63	0	60
17	24-Apr-22	0	98	153	7	244	110	135	0	33	102	25	77	11	66	69	0	61
18	1-May-22	0	98	153	7	244	105	139	0	33	106	25	81	11	71	67	0	58
19	8-May-22	0	98	153	7	244	109	135	0	33	102	25	77	11	67	67	0	60
20	15-May-22	0	98	153	7	244	101	143	0	33	110	25	85	11	74	63	0	56
21	22-May-22	0	98	153	7	244	108	136	0	33	104	25	79	11	68	59	0	56
22	29-May-22	0	98	153	7	244	106	138	0	33	105	25	80	11	70	64	0	50
23	5-Jun-22	0	98	153	7	244	103	142	0	33	109	25	84	11	73	66	0	57
24	12-Jun-22	0	98	153	7	244	126	118	0	33	85	25	60	11	50	60	0	59
25	19-Jun-22	0	98	153	7	244	120	125	0	33	92	25	67	11	56	63	0	59
26	26-Jun-22	0	98	153	7	244	137	107	0	33	74	25	49	11	39	71	0	61
27	3-Jul-22	0	98	153	7	244	132	112	0	33	79	25	54	11	44	70	0	60
28	10-Jul-22	0	98	153	7	244	122	122	0	33	90	25	65	11	54	64	0	59
29	17-Jul-22	0	98	153	7	244	132	113	0	33	80	25	55	11	44	67	0	60
30	24-Jul-22	0	98	153	7	244	131	114	0	33	81	25	56	11	45	71	0	62
31	31-Jul-22	0	98	153	7	244	124	121	0	33	88	25	63	11	52	70	0	68
32	7-Aug-22	0	98	153	7	244	129	115	0	33	92	25	57	11	46	66	0	65
33	14-Aug-22	0	98	153	7	244	138	106	0	33	50	25	25	9	16	71	0	64
34	21-Aug-22	0	98	153	7	244	135	110	0	33	77	25	52	11	41	61	0	66
35	28-Aug-22	0	98	153	7	244	142	102	0	67	36	25	11	9	2	75	0	61
36	4-Sep-22	0	98	153	7	244	130	114	0	33	81	25	56	11	46	79	0	58
37	11-Sep-22	0	98	153	7	244	117	127	0	33	95	25	70	11	59	67	0	62
38	18-Sep-22	0	98	153	7	244	117	127	0	33	94	25	69	11	58	58	0	63
39	25-Sep-22	0	98	153	7	244	117	127	0	33	94	25	69	11	58	65	0	59
40	2-Oct-22	0	98	153	7	244	123	121	0	33	89	25	64	11	53	85	0	66
41	9-Oct-22	0	98	153	7	244	129	115	0	33	83	25	58	11	47	72	0	66
42	16-Oct-22	0	98	153	7	244	127	117	0	33	84	25	59	11	49	75	0	70
43	23-Oct-22	0	98	153	7	244	127	118	0	33	85	25	60	11	49	77	0	70
44	30-Oct-22	0	98	153	7	244	132	112	0	26	87	25	62	11	51	89	0	56
45	6-Nov-22	0	98	153	7	244	135	109	0	26	84	25	59	11	48	87	0	52
46	13-Nov-22	0	98	153	7	244	138	106	0	26	81	25	56	11	45	92	0	75
47	20-Nov-22	0	98	153	7	244	132	112	0	26	87	25	62	11	51	88	0	72
48	27-Nov-22	0	98	153	7	244	138	106	0	26	80	25	55	11	44	82	0	67
49	4-Dec-22	0	98	153	7	244	144	100	0	26	74	25	49	11	38	92	0	56
50	11-Dec-22	0	98	153	7	244	142	102	0	26	77	25	52	11	41	86	0	49
51	18-Dec-22	0	98	153	7	244	137	107	0	26	81	25	56	11	45	79	0	54
52	25-Dec-22	0	98	153	7	244	138	106	0	26	80	25	55	11	44	87	0	60
1	1-Jan-23	0	98	153	7	244	136	109	0	26	83	25	58	11	47	77	0	74
2	8-Jan-23	0	98	153	7	244	138	107	0	26	81	25	56	11	45	68	0	76
3	15-Jan-23	0	98	153	7	244	138	106	0	26	80	25	55	11	44	76	0	75
4	22-Jan-23	0	98	153	7	244	133	112	0	26	86	25	61	11	50	74	0	74
5	29-Jan-23	0	98	153	7	244	131	113	0	26	88	25	63	11	52	77	0	74
6	5-Feb-23	0	98	153	7	244	136	108	0	26	82	25	57	11	47	77	0	75
7	12-Feb-23	0	98	153	7	244	136	108	0	26	82	25	57	11	46	79	0	75
8	19-Feb-23	0	98	153	7	244	130	115	0	26	89	25	64	11	53	80	0	73
9	26-Feb-23	0	98	153	7	244	133	112	0	26	86	25	61	11	50	79	0	70
10	5-Mar-23	0	98	153	7	244	130	115	0	26	89	25	64	11	53	76	0	69
11	12-Mar-23	0	98	153	7	244	120	125	0	26	99	25	74	11	63	69	0	69
12	19-Mar-23	0	98	153	7	244	136	108	0	26	83	25	58	11	47	73	0	70
13	26-Mar-23	0	98	153	7	244	121	124	0	26	98	25	73	11	62	66	0	68
14	2-Apr-23	0	98	153	7	244	110	134	0	33	101	25	76	11	66	66	0	64
15	9-Apr-23	0	98	153	7	244	117	127	0	33	94	25	69	11	59	65	0	64
16	16-Apr-23	0	98	153	7	244	109	135	0	33	102	25	77	11	66	63	0	60
17	23-Apr-23	0	98	153	7	244	110	135	0	33	102	25	77	11	66	69	0	61
18	30-Apr-23	0	98	153	7	244	105	139	0	33	106	25	81	11	71	67	0	58
19	7-May-23	0	98	153	7	244	109	135	0	33	102	25	77	11	67	67	0	60
20	14-May-23	0	98	153	7	244	101	143	0	33	110	25	85	11	74	63	0	56
21	21-May-23	0	98	153	7	244	108	136	0	33	104	25	79	11	68	59	0	56
22	28-May-23	0	98	153	7	244	106	138	0	33	105	25	80	11	70	64	0	50
23	4-Jun-23	0	98	153	7	244	103	142	0	33	109	25	84	11	73	66	0	57
24	11-Jun-23	0	98	153	7	244	126	118	0	33	85	25	60	11	50	60	0	59
25	18-Jun-23	0	98	153	7	244	120	125	0	33	92	25	67	11	56	63	0	59
26	25-Jun-23	0	98	153	7	244	137	107	0	33	74	25	49	11	39	71	0	61
27	2-Jul-23	0	98	153	7	244	132	112	0	33	79	25	54	11	44	70	0	60
28	9-Jul-23	0	98	153	7	244	122	122	0	33	90	25	65	11	54	64	0	59
29	16-Jul-23	0	98	153	7	244	132	113	0	33	80	25	55	11	44	67	0	60
30	23-Jul-23	0	98	153	7	244	131	114	0	33	81	25	56	11	45	71	0	62
31	30-Jul-23	0	98	153	7	244	124	121	0	33	88	25	63	11	52	70	0	68
32	6-Aug-23	0	98	153	7	244	129	115	0	33	82	25	57	11	46	66	0	65
33	13-Aug-23	0	98	153	7	244	138	106	0	33	73	25	48	11	38	71	0	64
34	20-Aug-23	0	98	153	7	244	135	110	0	33	77	25	52	11	41	61	0	66
35	27-Aug-23	0	98	153	7	244	142	102	0	33	70	25	45	11	34	75	0	61
36	3-Sep-23	0	98	153	7	244	130	114	0	33	81	25	56	11	46	75	0	58
37	10-Sep-23	0	98	153	7	244	117	127	0	33	95	25	70	11	59	75	0	62
38	17-Sep-23	0	98	153	7	244	117	127	0	33	94	25	69	11	58	75	0	63
39	24-Sep-23	0	98	153	7	244	117	127	0	33	94	25	69	11	58	75	0	59
40	1-Oct-23	0	98	153	7	244	123	121	0	33	89	25	64	11	53	75	0	66
41	8-Oct-23	0	98	153	7	244	129	115	0	33	83	25	58	11	47	75	0	66
42	15-Oct-23	0	98	153	7	244	127	117	0	33	84	25	59	11	49	75	0	70
43	22-Oct-23	0	98	153	7	244	127	118	0	33	85	25	60	11	49	75	0	70