

Forecasting Error For Day Ahead and Intraday Forecast For NER

For Date: 12-06-2024

Date & Time		Day Ahead Forecasted Demand (A)	Intraday Forecasted Demand (B)	Actual Demand (C)	Day Ahead Error (D) = (C) - (A)	Intraday Error (E) = (C) - (B)
Block	Period	MW	MW	MW	MW	MW
1	00:00 - 00:15	2925	3069	3177	252	108
2	00:15 - 00:30	2881	3047	3135	254	88
3	00:30 - 00:45	2848	3006	3132	284	126
4	00:45 - 01:00	2794	2981	3102	308	121
5	01:00 - 01:15	2791	3051	3059	267	7
6	01:15 - 01:30	2780	3014	3020	240	7
7	01:30 - 01:45	2752	2994	3007	256	13
8	01:45 - 02:00	2722	2958	2993	271	35
9	02:00 - 02:15	2698	2921	2976	278	55
10	02:15 - 02:30	2685	2887	2947	262	60
11	02:30 - 02:45	2650	2834	2902	251	67
12	02:45 - 03:00	2624	2811	2884	259	73
13	03:00 - 03:15	2611	2778	2860	249	83
14	03:15 - 03:30	2581	2740	2835	254	95
15	03:30 - 03:45	2563	2744	2809	246	66
16	03:45 - 04:00	2513	2703	2772	259	69
17	04:00 - 04:15	2485	2678	2707	223	29
18	04:15 - 04:30	2472	2662	2679	207	17
19	04:30 - 04:45	2409	2615	2621	212	6
20	04:45 - 05:00	2388	2583	2593	205	10
21	05:00 - 05:15	2346	2558	2559	212	0
22	05:15 - 05:30	2316	2553	2476	160	77
23	05:30 - 05:45	2326	2541	2476	150	65
24	05:45 - 06:00	2364	2533	2455	91	78
25	06:00 - 06:15	2402	2541	2513	111	28
26	06:15 - 06:30	2445	2570	2526	81	44
27	06:30 - 06:45	2434	2605	2567	134	38
28	06:45 - 07:00	2493	2647	2580	87	67
29	07:00 - 07:15	2521	2669	2584	63	85
30	07:15 - 07:30	2541	2663	2553	12	110
31	07:30 - 07:45	2537	2673	2548	11	125
32	07:45 - 08:00	2535	2693	2599	65	94
33	08:00 - 08:15	2564	2588	2587	23	1
34	08:15 - 08:30	2566	2577	2581	15	4
35	08:30 - 08:45	2592	2575	2572	21	3
36	08:45 - 09:00	2608	2590	2589	19	1
37	09:00 - 09:15	2626	2587	2592	33	5
38	09:15 - 09:30	2631	2615	2602	29	12
39	09:30 - 09:45	2637	2659	2629	9	30
40	09:45 - 10:00	2659	2681	2667	8	14
41	10:00 - 10:15	2690	2701	2701	11	1
42	10:15 - 10:30	2682	2718	2729	47	11
43	10:30 - 10:45	2710	2731	2715	5	16
44	10:45 - 11:00	2539	2753	2709	170	44
45	11:00 - 11:15	2707	2809	2721	14	88
46	11:15 - 11:30	2757	2837	2761	4	76
47	11:30 - 11:45	2739	2874	2754	15	120
48	11:45 - 12:00	2754	2916	2785	31	131
49	12:00 - 12:15	2729	2807	2794	65	13
50	12:15 - 12:30	2724	2823	2837	113	14
51	12:30 - 12:45	2774	2851	2755	19	95
52	12:45 - 13:00	2815	2877	2867	52	10
53	13:00 - 13:15	2847	2891	2892	45	2
54	13:15 - 13:30	2846	2894	2893	46	1
55	13:30 - 13:45	2865	2893	2916	51	24
56	13:45 - 14:00	2882	2946	2922	40	24
57	14:00 - 14:15	2906	2990	2961	55	29
58	14:15 - 14:30	2938	2996	3012	74	16
59	14:30 - 14:45	2965	3048	3033	68	15
60	14:45 - 15:00	2983	3077	3084	101	7
61	15:00 - 15:15	3030	3088	3102	73	14
62	15:15 - 15:30	3034	3102	3098	64	4
63	15:30 - 15:45	3026	3102	3080	54	22
64	15:45 - 16:00	3035	3099	3090	55	9
65	16:00 - 16:15	3032	3083	3070	38	13
66	16:15 - 16:30	3022	3101	3068	45	33
67	16:30 - 16:45	3025	3097	3057	32	40
68	16:45 - 17:00	2997	3108	3040	43	68
69	17:00 - 17:15	2976	2940	3025	49	85
70	17:15 - 17:30	3026	3075	3013	13	62
71	17:30 - 17:45	3032	3091	3023	10	68
72	17:45 - 18:00	3077	3124	3081	4	43
73	18:00 - 18:15	3159	3221	3204	45	17
74	18:15 - 18:30	3317	3363	3347	31	16
75	18:30 - 18:45	3481	3553	3496	15	57
76	18:45 - 19:00	3600	3648	3564	36	84
77	19:00 - 19:15	3578	3613	3505	74	108
78	19:15 - 19:30	3620	3593	3511	109	83
79	19:30 - 19:45	3658	3591	3553	106	39
80	19:45 - 20:00	3651	3618	3550	101	68
81	20:00 - 20:15	3633	3628	3557	76	72
82	20:15 - 20:30	3624	3622	3523	100	99
83	20:30 - 20:45	3598	3612	3510	88	102
84	20:45 - 21:00	3574	3588	3511	63	77
85	21:00 - 21:15	3540	3526	3497	42	28
86	21:15 - 21:30	3523	3516	3477	46	39
87	21:30 - 21:45	3482	3507	3430	53	77
88	21:45 - 22:00	3438	3478	3406	32	73
89	22:00 - 22:15	3398	3454	3376	22	78
90	22:15 - 22:30	3382	3419	3305	78	114
91	22:30 - 22:45	3351	3366	3242	109	124
92	22:45 - 23:00	3329	3334	3198	131	136
93	23:00 - 23:15	3275	3215	3130	145	86
94	23:15 - 23:30	3220	3170	3070	151	100
95	23:30 - 23:45	3197	3138	3025	172	113
96	23:45 - 24:00	3160	3125	2992	168	133

Forecasting Error For Day Ahead and Intraday Forecast For Arunachal Pradesh

For Date: 12-06-2024

Date & Time		Day Ahead Forecasted Demand (A)	Intraday Forecasted Demand (B)	Actual Demand (C)	Day Ahead Error (D) = (C) - (A)	Intraday Error (E) = (C) - (B)
Block	Period	MW	MW	MW	MW	MW
1	00:00 - 00:15	136	128	129	6	2
2	00:15 - 00:30	134	125	128	6	3
3	00:30 - 00:45	135	120	129	6	9
4	00:45 - 01:00	134	121	128	6	6
5	01:00 - 01:15	131	120	124	6	4
6	01:15 - 01:30	130	120	124	6	4
7	01:30 - 01:45	127	118	121	6	4
8	01:45 - 02:00	122	115	116	6	2
9	02:00 - 02:15	122	113	116	6	3
10	02:15 - 02:30	116	111	111	6	0
11	02:30 - 02:45	116	112	110	6	2
12	02:45 - 03:00	115	112	109	5	3
13	03:00 - 03:15	118	113	113	6	0
14	03:15 - 03:30	119	113	113	6	0
15	03:30 - 03:45	119	113	113	6	0
16	03:45 - 04:00	110	106	105	5	1
17	04:00 - 04:15	106	110	101	5	10
18	04:15 - 04:30	107	113	102	5	11
19	04:30 - 04:45	107	110	102	5	8
20	04:45 - 05:00	110	110	105	5	5
21	05:00 - 05:15	108	110	102	5	8
22	05:15 - 05:30	112	110	107	5	4
23	05:30 - 05:45	117	114	111	6	3
24	05:45 - 06:00	115	115	110	5	6
25	06:00 - 06:15	116	117	111	6	7
26	06:15 - 06:30	124	120	118	6	1
27	06:30 - 06:45	128	121	122	6	1
28	06:45 - 07:00	130	123	124	6	1
29	07:00 - 07:15	132	123	125	6	2
30	07:15 - 07:30	130	122	124	6	2
31	07:30 - 07:45	133	121	127	6	6
32	07:45 - 08:00	132	124	125	6	2
33	08:00 - 08:15	136	128	130	6	2
34	08:15 - 08:30	132	126	125	6	0
35	08:30 - 08:45	129	124	123	6	0
36	08:45 - 09:00	128	123	122	6	2
37	09:00 - 09:15	128	119	122	6	3
38	09:15 - 09:30	124	120	118	6	2
39	09:30 - 09:45	129	121	123	6	2
40	09:45 - 10:00	137	115	130	7	15
41	10:00 - 10:15	139	126	132	7	6
42	10:15 - 10:30	136	130	130	6	0
43	10:30 - 10:45	141	125	134	7	9
44	10:45 - 11:00	132	128	126	6	3
45	11:00 - 11:15	133	136	127	6	9
46	11:15 - 11:30	134	134	127	6	7
47	11:30 - 11:45	132	131	125	6	5
48	11:45 - 12:00	132	137	126	6	11
49	12:00 - 12:15	137	131	130	7	1
50	12:15 - 12:30	134	133	127	6	6
51	12:30 - 12:45	122	136	116	6	20
52	12:45 - 13:00	116	136	111	6	25
53	13:00 - 13:15	134	131	128	6	3
54	13:15 - 13:30	137	130	131	7	1
55	13:30 - 13:45	137	128	131	7	3
56	13:45 - 14:00	140	130	134	7	4
57	14:00 - 14:15	138	133	132	7	1
58	14:15 - 14:30	143	135	136	7	1
59	14:30 - 14:45	135	134	128	6	6
60	14:45 - 15:00	143	133	137	7	3
61	15:00 - 15:15	148	133	141	7	8
62	15:15 - 15:30	155	138	148	7	10
63	15:30 - 15:45	149	139	142	7	3
64	15:45 - 16:00	147	145	140	7	6
65	16:00 - 16:15	142	142	136	7	7
66	16:15 - 16:30	151	144	144	7	0
67	16:30 - 16:45	153	148	145	7	3
68	16:45 - 17:00	150	150	143	7	7
69	17:00 - 17:15	154	142	146	7	4
70	17:15 - 17:30	151	148	144	7	4
71	17:30 - 17:45	154	144	147	7	2
72	17:45 - 18:00	159	147	152	8	5
73	18:00 - 18:15	158	147	151	8	4
74	18:15 - 18:30	166	154	158	8	4
75	18:30 - 18:45	163	157	155	8	2
76	18:45 - 19:00	170	162	162	8	0
77	19:00 - 19:15	169	164	161	8	3
78	19:15 - 19:30	175	162	166	8	4
79	19:30 - 19:45	176	162	168	8	6
80	19:45 - 20:00	170	163	162	8	1
81	20:00 - 20:15	164	161	157	8	4
82	20:15 - 20:30	171	161	163	8	2
83	20:30 - 20:45	168	159	160	8	2
84	20:45 - 21:00	167	158	159	8	1
85	21:00 - 21:15	163	156	155	8	1
86	21:15 - 21:30	157	151	149	7	1
87	21:30 - 21:45	150	150	142	7	7
88	21:45 - 22:00	149	147	142	7	5
89	22:00 - 22:15	153	140	145	7	5
90	22:15 - 22:30	146	140	139	7	0
91	22:30 - 22:45	137	137	130	7	7
92	22:45 - 23:00	140	134	133	7	1
93	23:00 - 23:15	121	131	115	6	15
94	23:15 - 23:30	124	131	118	6	13
95	23:30 - 23:45	129	129	123	6	6
96	23:45 - 24:00	124	127	118	6	9

Forecasting Error For Day Ahead and Intraday Forecast For Assam

For Date: 12-06-2024

Date & Time		Day Ahead Forecasted Demand (A)	Intraday Forecasted Demand (B)	Actual Demand (C)	Day Ahead Error (D) = (C) - (A)	Intraday Error (E) = (C) - (B)
Block	Period	MW	MW	MW	MW	MW
1	00:00 - 00:15	1963	2140	2183	220	43
2	00:15 - 00:30	1922	2119	2147	225	27
3	00:30 - 00:45	1903	2096	2135	232	39
4	00:45 - 01:00	1856	2080	2116	259	36
5	01:00 - 01:15	1846	2048	2088	242	39
6	01:15 - 01:30	1839	2022	2058	218	36
7	01:30 - 01:45	1815	1998	2046	231	48
8	01:45 - 02:00	1788	1965	2042	254	77
9	02:00 - 02:15	1757	1929	2026	269	96
10	02:15 - 02:30	1754	1899	2006	252	107
11	02:30 - 02:45	1725	1852	1977	252	124
12	02:45 - 03:00	1704	1830	1956	253	126
13	03:00 - 03:15	1682	1891	1935	252	43
14	03:15 - 03:30	1657	1864	1912	256	48
15	03:30 - 03:45	1640	1868	1892	252	24
16	03:45 - 04:00	1607	1838	1862	255	24
17	04:00 - 04:15	1579	1859	1793	214	66
18	04:15 - 04:30	1556	1832	1757	202	74
19	04:30 - 04:45	1490	1776	1706	216	70
20	04:45 - 05:00	1459	1724	1657	198	67
21	05:00 - 05:15	1409	1628	1605	195	24
22	05:15 - 05:30	1362	1602	1495	134	107
23	05:30 - 05:45	1352	1568	1476	123	93
24	05:45 - 06:00	1370	1535	1438	68	96
25	06:00 - 06:15	1383	1495	1463	80	32
26	06:15 - 06:30	1392	1492	1458	67	33
27	06:30 - 06:45	1356	1498	1463	107	35
28	06:45 - 07:00	1386	1520	1456	71	64
29	07:00 - 07:15	1376	1454	1440	64	14
30	07:15 - 07:30	1388	1456	1413	25	43
31	07:30 - 07:45	1374	1472	1425	52	46
32	07:45 - 08:00	1369	1502	1477	108	25
33	08:00 - 08:15	1413	1510	1490	78	20
34	08:15 - 08:30	1408	1513	1503	95	10
35	08:30 - 08:45	1450	1514	1515	66	1
36	08:45 - 09:00	1465	1527	1541	76	13
37	09:00 - 09:15	1516	1541	1547	31	5
38	09:15 - 09:30	1531	1569	1575	43	5
39	09:30 - 09:45	1534	1615	1592	58	22
40	09:45 - 10:00	1551	1652	1625	74	27
41	10:00 - 10:15	1606	1674	1660	55	14
42	10:15 - 10:30	1608	1687	1680	72	7
43	10:30 - 10:45	1627	1702	1695	68	7
44	10:45 - 11:00	1471	1732	1699	229	32
45	11:00 - 11:15	1661	1781	1726	65	55
46	11:15 - 11:30	1701	1788	1750	48	38
47	11:30 - 11:45	1688	1831	1749	61	82
48	11:45 - 12:00	1709	1882	1770	61	112
49	12:00 - 12:15	1687	1704	1761	74	57
50	12:15 - 12:30	1695	1719	1804	109	85
51	12:30 - 12:45	1751	1740	1719	31	21
52	12:45 - 13:00	1779	1755	1833	54	79
53	13:00 - 13:15	1794	1838	1837	43	1
54	13:15 - 13:30	1782	1830	1872	90	42
55	13:30 - 13:45	1807	1842	1890	82	48
56	13:45 - 14:00	1796	1877	1903	106	26
57	14:00 - 14:15	1830	1921	1936	107	16
58	14:15 - 14:30	1845	1926	1971	126	45
59	14:30 - 14:45	1865	1946	1985	120	39
60	14:45 - 15:00	1864	1962	1999	134	37
61	15:00 - 15:15	1899	1961	1991	92	30
62	15:15 - 15:30	1891	1968	1965	74	3
63	15:30 - 15:45	1884	1964	1945	61	19
64	15:45 - 16:00	1883	1942	1954	71	13
65	16:00 - 16:15	1893	1923	1942	49	19
66	16:15 - 16:30	1871	1936	1913	42	23
67	16:30 - 16:45	1871	1939	1900	29	38
68	16:45 - 17:00	1840	1935	1880	40	55
69	17:00 - 17:15	1835	1813	1862	28	49
70	17:15 - 17:30	1859	1890	1846	13	45
71	17:30 - 17:45	1837	1878	1841	4	37
72	17:45 - 18:00	1860	1898	1870	11	28
73	18:00 - 18:15	1911	1967	1946	36	21
74	18:15 - 18:30	2019	2072	2047	28	25
75	18:30 - 18:45	2141	2219	2151	10	68
76	18:45 - 19:00	2249	2295	2215	34	80
77	19:00 - 19:15	2261	2321	2241	20	81
78	19:15 - 19:30	2290	2302	2246	44	56
79	19:30 - 19:45	2324	2307	2259	65	48
80	19:45 - 20:00	2335	2327	2262	74	66
81	20:00 - 20:15	2343	2356	2284	59	72
82	20:15 - 20:30	2354	2382	2271	82	110
83	20:30 - 20:45	2357	2379	2281	76	97
84	20:45 - 21:00	2348	2353	2289	59	64
85	21:00 - 21:15	2339	2305	2303	36	2
86	21:15 - 21:30	2335	2311	2306	30	5
87	21:30 - 21:45	2333	2320	2281	52	39
88	21:45 - 22:00	2325	2322	2278	47	44
89	22:00 - 22:15	2322	2338	2291	31	47
90	22:15 - 22:30	2344	2330	2263	81	67
91	22:30 - 22:45	2340	2309	2224	116	85
92	22:45 - 23:00	2334	2303	2192	142	112
93	23:00 - 23:15	2313	2301	2156	158	146
94	23:15 - 23:30	2278	2281	2104	174	177
95	23:30 - 23:45	2260	2253	2073	187	180
96	23:45 - 24:00	2219	2233	2058	160	175

Forecasting Error For Day Ahead and Intraday Forecast For Manipur

For Date: 12-06-2024

Date & Time		Day Ahead Forecasted Demand (A)	Intraday Forecasted Demand (B)	Actual Demand (C)	Day Ahead Error (D) = (C) - (A)	Intraday Error (E) = (C) - (B)
Block	Period	MW	MW	MW	MW	MW
1	00:00 - 00:15	123	122	122	1	0
2	00:15 - 00:30	122	120	118	3	2
3	00:30 - 00:45	119	118	117	2	1
4	00:45 - 01:00	117	116	115	2	1
5	01:00 - 01:15	115	114	113	3	1
6	01:15 - 01:30	114	113	111	3	2
7	01:30 - 01:45	113	112	104	10	9
8	01:45 - 02:00	112	111	107	5	4
9	02:00 - 02:15	112	111	109	3	2
10	02:15 - 02:30	111	110	108	3	2
11	02:30 - 02:45	109	108	108	2	1
12	02:45 - 03:00	109	108	107	2	1
13	03:00 - 03:15	109	107	106	2	1
14	03:15 - 03:30	109	108	107	3	1
15	03:30 - 03:45	110	109	107	4	3
16	03:45 - 04:00	111	110	106	5	4
17	04:00 - 04:15	112	111	108	4	3
18	04:15 - 04:30	116	115	113	3	2
19	04:30 - 04:45	121	120	117	5	3
20	04:45 - 05:00	130	128	124	6	4
21	05:00 - 05:15	136	135	131	5	4
22	05:15 - 05:30	144	142	136	7	6
23	05:30 - 05:45	149	148	141	8	6
24	05:45 - 06:00	156	155	146	10	9
25	06:00 - 06:15	164	162	152	11	10
26	06:15 - 06:30	168	166	145	22	20
27	06:30 - 06:45	162	161	157	5	3
28	06:45 - 07:00	164	163	160	5	3
29	07:00 - 07:15	173	171	167	6	5
30	07:15 - 07:30	170	168	164	6	5
31	07:30 - 07:45	172	170	161	11	10
32	07:45 - 08:00	170	168	160	10	8
33	08:00 - 08:15	165	163	159	6	4
34	08:15 - 08:30	169	167	157	12	10
35	08:30 - 08:45	166	165	154	12	11
36	08:45 - 09:00	164	163	151	13	12
37	09:00 - 09:15	158	156	149	9	7
38	09:15 - 09:30	155	153	148	6	5
39	09:30 - 09:45	154	152	148	6	4
40	09:45 - 10:00	149	148	147	2	1
41	10:00 - 10:15	144	143	146	1	3
42	10:15 - 10:30	142	141	146	4	6
43	10:30 - 10:45	145	144	111	34	33
44	10:45 - 11:00	140	138	103	37	36
45	11:00 - 11:15	128	127	90	38	37
46	11:15 - 11:30	137	135	104	33	31
47	11:30 - 11:45	139	138	112	27	26
48	11:45 - 12:00	136	135	120	17	15
49	12:00 - 12:15	126	124	135	9	11
50	12:15 - 12:30	127	125	141	14	16
51	12:30 - 12:45	126	125	146	20	21
52	12:45 - 13:00	127	125	143	16	18
53	13:00 - 13:15	133	132	143	10	11
54	13:15 - 13:30	134	133	111	24	22
55	13:30 - 13:45	127	126	109	18	17
56	13:45 - 14:00	129	128	114	15	14
57	14:00 - 14:15	129	128	118	11	10
58	14:15 - 14:30	131	129	118	13	11
59	14:30 - 14:45	132	131	124	8	7
60	14:45 - 15:00	133	132	144	11	12
61	15:00 - 15:15	139	138	150	10	12
62	15:15 - 15:30	141	139	152	11	12
63	15:30 - 15:45	141	140	156	15	16
64	15:45 - 16:00	142	141	156	14	15
65	16:00 - 16:15	146	145	160	14	16
66	16:15 - 16:30	149	148	166	17	18
67	16:30 - 16:45	150	148	165	16	17
68	16:45 - 17:00	151	150	164	13	15
69	17:00 - 17:15	149	147	167	18	20
70	17:15 - 17:30	159	157	169	10	11
71	17:30 - 17:45	168	167	169	1	2
72	17:45 - 18:00	174	173	177	3	5
73	18:00 - 18:15	183	181	195	12	14
74	18:15 - 18:30	194	192	206	12	14
75	18:30 - 18:45	202	200	211	10	12
76	18:45 - 19:00	202	200	205	3	5
77	19:00 - 19:15	192	190	197	5	7
78	19:15 - 19:30	189	187	190	2	4
79	19:30 - 19:45	196	194	189	7	6
80	19:45 - 20:00	194	193	179	15	13
81	20:00 - 20:15	189	187	175	14	12
82	20:15 - 20:30	186	184	171	15	13
83	20:30 - 20:45	180	178	169	10	8
84	20:45 - 21:00	175	173	165	10	8
85	21:00 - 21:15	168	166	159	8	7
86	21:15 - 21:30	164	162	155	8	7
87	21:30 - 21:45	160	158	151	9	8
88	21:45 - 22:00	153	151	147	5	4
89	22:00 - 22:15	145	143	140	4	3
90	22:15 - 22:30	141	139	132	9	8
91	22:30 - 22:45	137	135	128	8	7
92	22:45 - 23:00	131	130	126	5	3
93	23:00 - 23:15	127	126	123	4	3
94	23:15 - 23:30	121	120	119	2	1
95	23:30 - 23:45	120	119	115	5	4
96	23:45 - 24:00	119	118	113	6	5

Forecasting Error For Day Ahead and Intraday Forecast For Meghalaya

For Date: 12-06-2024

Date & Time		Day Ahead Forecasted Demand (A)	Intraday Forecasted Demand (B)	Actual Demand (C)	Day Ahead Error (D) = (C) - (A)	Intraday Error (E) = (C) - (B)
Block	Period	MW	MW	MW	MW	MW
1	00:00 - 00:15	193	185	185	8	1
2	00:15 - 00:30	200	187	195	6	8
3	00:30 - 00:45	202	203	206	4	3
4	00:45 - 01:00	204	203	210	6	7
5	01:00 - 01:15	208	206	204	4	2
6	01:15 - 01:30	207	203	210	3	6
7	01:30 - 01:45	204	203	216	12	13
8	01:45 - 02:00	206	206	207	1	1
9	02:00 - 02:15	201	207	212	11	5
10	02:15 - 02:30	203	213	212	9	1
11	02:30 - 02:45	204	214	210	7	4
12	02:45 - 03:00	205	215	212	7	3
13	03:00 - 03:15	206	216	210	4	5
14	03:15 - 03:30	202	211	210	8	1
15	03:30 - 03:45	202	208	213	11	5
16	03:45 - 04:00	198	209	215	16	6
17	04:00 - 04:15	201	216	219	18	3
18	04:15 - 04:30	207	220	221	13	0
19	04:30 - 04:45	214	226	214	0	11
20	04:45 - 05:00	216	231	225	9	6
21	05:00 - 05:15	220	240	234	15	5
22	05:15 - 05:30	223	249	244	22	5
23	05:30 - 05:45	226	256	249	22	8
24	05:45 - 06:00	232	265	261	28	5
25	06:00 - 06:15	233	288	270	37	18
26	06:15 - 06:30	237	299	276	39	23
27	06:30 - 06:45	238	307	282	44	26
28	06:45 - 07:00	245	311	283	38	28
29	07:00 - 07:15	253	304	290	37	14
30	07:15 - 07:30	254	296	290	36	6
31	07:30 - 07:45	259	289	282	24	7
32	07:45 - 08:00	263	282	281	17	1
33	08:00 - 08:15	262	270	276	14	6
34	08:15 - 08:30	267	253	272	5	19
35	08:30 - 08:45	264	259	260	4	1
36	08:45 - 09:00	263	259	258	5	1
37	09:00 - 09:15	260	257	255	6	2
38	09:15 - 09:30	257	261	250	7	11
39	09:30 - 09:45	258	260	255	3	5
40	09:45 - 10:00	257	250	256	0	6
41	10:00 - 10:15	255	244	249	6	5
42	10:15 - 10:30	255	244	249	6	5
43	10:30 - 10:45	252	246	246	6	1
44	10:45 - 11:00	251	251	250	1	1
45	11:00 - 11:15	251	242	250	1	8
46	11:15 - 11:30	250	249	245	5	5
47	11:30 - 11:45	248	251	249	1	2
48	11:45 - 12:00	240	235	248	8	13
49	12:00 - 12:15	240	243	242	2	1
50	12:15 - 12:30	228	244	230	2	15
51	12:30 - 12:45	227	245	234	7	11
52	12:45 - 13:00	233	246	234	1	12
53	13:00 - 13:15	223	243	236	12	7
54	13:15 - 13:30	226	243	231	5	12
55	13:30 - 13:45	228	238	231	3	7
56	13:45 - 14:00	235	236	218	17	18
57	14:00 - 14:15	237	236	221	16	15
58	14:15 - 14:30	237	223	224	14	1
59	14:30 - 14:45	241	237	234	7	3
60	14:45 - 15:00	244	240	239	5	1
61	15:00 - 15:15	246	239	247	1	8
62	15:15 - 15:30	247	237	253	6	17
63	15:30 - 15:45	253	241	252	1	11
64	15:45 - 16:00	255	249	257	2	8
65	16:00 - 16:15	249	249	256	6	7
66	16:15 - 16:30	254	252	261	7	9
67	16:30 - 16:45	258	249	270	12	20
68	16:45 - 17:00	262	256	272	10	15
69	17:00 - 17:15	271	260	276	6	16
70	17:15 - 17:30	270	272	282	12	10
71	17:30 - 17:45	278	279	285	7	7
72	17:45 - 18:00	286	280	289	3	9
73	18:00 - 18:15	289	283	298	9	15
74	18:15 - 18:30	296	284	291	4	7
75	18:30 - 18:45	303	289	306	4	17
76	18:45 - 19:00	298	295	320	21	25
77	19:00 - 19:15	296	293	310	14	17
78	19:15 - 19:30	297	297	310	13	13
79	19:30 - 19:45	291	288	312	21	24
80	19:45 - 20:00	280	286	307	27	22
81	20:00 - 20:15	277	267	297	21	30
82	20:15 - 20:30	274	259	291	17	32
83	20:30 - 20:45	261	264	284	23	20
84	20:45 - 21:00	243	266	281	37	15
85	21:00 - 21:15	229	242	267	38	25
86	21:15 - 21:30	228	236	261	33	25
87	21:30 - 21:45	217	232	257	40	25
88	21:45 - 22:00	193	223	250	57	27
89	22:00 - 22:15	177	218	217	39	2
90	22:15 - 22:30	171	209	201	30	9
91	22:30 - 22:45	167	199	196	29	3
92	22:45 - 23:00	167	192	191	24	1
93	23:00 - 23:15	165	190	185	20	5
94	23:15 - 23:30	162	186	183	21	4
95	23:30 - 23:45	162	190	181	19	9
96	23:45 - 24:00	171	194	179	8	14

Forecasting Error For Day Ahead and Intraday Forecast For Mizoram

For Date: 12-06-2024

Date & Time		Day Ahead Forecasted Demand (A)	Intraday Forecasted Demand (B)	Actual Demand (C)	Day Ahead Error (D) = (C) - (A)	Intraday Error (E) = (C) - (B)
Block	Period	MW	MW	MW	MW	MW
1	00:00 - 00:15	55	54	60	4	6
2	00:15 - 00:30	56	54	57	1	3
3	00:30 - 00:45	54	52	55	1	3
4	00:45 - 01:00	53	52	53	0	1
5	01:00 - 01:15	52	50	53	1	2
6	01:15 - 01:30	52	51	52	0	1
7	01:30 - 01:45	52	51	51	1	0
8	01:45 - 02:00	51	50	48	3	2
9	02:00 - 02:15	51	49	46	5	4
10	02:15 - 02:30	50	49	47	3	1
11	02:30 - 02:45	48	47	46	2	1
12	02:45 - 03:00	48	47	45	4	2
13	03:00 - 03:15	48	47	46	2	1
14	03:15 - 03:30	49	48	45	3	2
15	03:30 - 03:45	49	47	45	3	2
16	03:45 - 04:00	44	43	45	1	2
17	04:00 - 04:15	46	44	44	2	0
18	04:15 - 04:30	47	46	45	1	0
19	04:30 - 04:45	49	47	46	2	1
20	04:45 - 05:00	51	50	50	1	0
21	05:00 - 05:15	55	53	53	2	0
22	05:15 - 05:30	59	57	58	1	1
23	05:30 - 05:45	62	61	62	0	1
24	05:45 - 06:00	67	65	68	1	2
25	06:00 - 06:15	71	69	72	1	2
26	06:15 - 06:30	75	73	76	1	3
27	06:30 - 06:45	82	80	78	4	2
28	06:45 - 07:00	84	82	86	2	4
29	07:00 - 07:15	91	89	91	0	3
30	07:15 - 07:30	94	92	95	1	3
31	07:30 - 07:45	95	93	94	1	2
32	07:45 - 08:00	92	90	95	3	5
33	08:00 - 08:15	89	87	75	14	12
34	08:15 - 08:30	84	82	73	11	9
35	08:30 - 08:45	81	79	71	10	8
36	08:45 - 09:00	79	77	69	10	8
37	09:00 - 09:15	76	74	67	9	7
38	09:15 - 09:30	76	74	65	11	9
39	09:30 - 09:45	75	74	68	7	6
40	09:45 - 10:00	76	74	65	10	8
41	10:00 - 10:15	74	72	66	8	6
42	10:15 - 10:30	74	72	72	2	0
43	10:30 - 10:45	76	74	79	2	4
44	10:45 - 11:00	75	73	80	6	8
45	11:00 - 11:15	75	73	80	6	7
46	11:15 - 11:30	72	71	79	7	9
47	11:30 - 11:45	71	69	77	6	8
48	11:45 - 12:00	70	69	75	5	7
49	12:00 - 12:15	73	71	74	1	3
50	12:15 - 12:30	75	73	77	2	4
51	12:30 - 12:45	77	75	76	0	1
52	12:45 - 13:00	78	76	76	1	1
53	13:00 - 13:15	76	74	75	2	0
54	13:15 - 13:30	75	73	77	2	4
55	13:30 - 13:45	78	76	76	2	0
56	13:45 - 14:00	79	77	77	2	0
57	14:00 - 14:15	77	75	80	2	4
58	14:15 - 14:30	79	77	83	4	6
59	14:30 - 14:45	85	82	85	0	3
60	14:45 - 15:00	86	84	85	1	1
61	15:00 - 15:15	89	86	89	0	2
62	15:15 - 15:30	93	90	92	0	2
63	15:30 - 15:45	97	95	96	1	1
64	15:45 - 16:00	101	99	102	1	3
65	16:00 - 16:15	104	102	107	3	5
66	16:15 - 16:30	106	103	108	2	4
67	16:30 - 16:45	105	103	111	6	8
68	16:45 - 17:00	107	104	110	3	5
69	17:00 - 17:15	102	100	110	8	10
70	17:15 - 17:30	109	107	111	2	5
71	17:30 - 17:45	114	111	109	5	2
72	17:45 - 18:00	116	113	110	6	3
73	18:00 - 18:15	117	114	110	7	5
74	18:15 - 18:30	119	117	111	9	6
75	18:30 - 18:45	119	116	109	10	7
76	18:45 - 19:00	118	115	107	11	8
77	19:00 - 19:15	116	114	104	13	10
78	19:15 - 19:30	116	113	103	12	10
79	19:30 - 19:45	115	112	102	13	10
80	19:45 - 20:00	113	110	97	15	12
81	20:00 - 20:15	109	106	99	10	7
82	20:15 - 20:30	107	105	97	10	8
83	20:30 - 20:45	106	104	94	13	10
84	20:45 - 21:00	102	100	93	9	7
85	21:00 - 21:15	96	94	91	6	3
86	21:15 - 21:30	94	92	87	7	5
87	21:30 - 21:45	93	91	80	13	11
88	21:45 - 22:00	89	87	73	16	14
89	22:00 - 22:15	83	81	71	12	10
90	22:15 - 22:30	79	77	67	12	10
91	22:30 - 22:45	74	72	64	10	9
92	22:45 - 23:00	72	70	60	12	10
93	23:00 - 23:15	65	63	59	7	5
94	23:15 - 23:30	62	60	56	6	4
95	23:30 - 23:45	58	57	54	4	3
96	23:45 - 24:00	56	54	52	3	2

Forecasting Error For Day Ahead and Intraday Forecast For Nagaland

For Date: 12-06-2024

Date & Time		Day Ahead Forecasted Demand (A)	Intraday Forecasted Demand (B)	Actual Demand (C)	Day Ahead Error (D) = (C) - (A)	Intraday Error (E) = (C) - (B)
Block	Period	MW	MW	MW	MW	MW
1	00:00 - 00:15	107	119	118	11	1
2	00:15 - 00:30	105	122	117	11	6
3	00:30 - 00:45	105	110	110	5	0
4	00:45 - 01:00	105	108	107	1	1
5	01:00 - 01:15	105	109	107	1	2
6	01:15 - 01:30	105	106	102	3	4
7	01:30 - 01:45	105	111	108	2	3
8	01:45 - 02:00	105	109	110	5	1
9	02:00 - 02:15	104	108	108	4	0
10	02:15 - 02:30	103	107	107	3	0
11	02:30 - 02:45	103	105	101	1	4
12	02:45 - 03:00	103	108	106	4	2
13	03:00 - 03:15	103	103	102	0	0
14	03:15 - 03:30	103	97	101	2	4
15	03:30 - 03:45	103	101	100	3	2
16	03:45 - 04:00	103	101	101	1	1
17	04:00 - 04:15	103	101	105	2	4
18	04:15 - 04:30	106	105	110	4	6
19	04:30 - 04:45	110	115	115	5	0
20	04:45 - 05:00	112	123	120	8	3
21	05:00 - 05:15	118	126	130	12	4
22	05:15 - 05:30	125	134	138	13	4
23	05:30 - 05:45	130	137	144	14	7
24	05:45 - 06:00	136	142	139	3	3
25	06:00 - 06:15	142	147	146	4	1
26	06:15 - 06:30	148	149	150	2	1
27	06:30 - 06:45	152	154	160	8	6
28	06:45 - 07:00	160	156	163	3	6
29	07:00 - 07:15	162	157	161	1	4
30	07:15 - 07:30	162	151	154	8	3
31	07:30 - 07:45	160	148	146	14	2
32	07:45 - 08:00	158	142	140	18	2
33	08:00 - 08:15	154	136	137	17	1
34	08:15 - 08:30	152	134	137	15	3
35	08:30 - 08:45	148	132	136	12	4
36	08:45 - 09:00	144	129	137	7	8
37	09:00 - 09:15	138	127	136	2	9
38	09:15 - 09:30	136	122	130	6	8
39	09:30 - 09:45	132	120	126	6	5
40	09:45 - 10:00	130	122	121	9	1
41	10:00 - 10:15	128	122	125	3	3
42	10:15 - 10:30	124	127	127	3	0
43	10:30 - 10:45	124	121	125	1	4
44	10:45 - 11:00	124	109	124	0	15
45	11:00 - 11:15	124	131	120	4	12
46	11:15 - 11:30	124	138	127	3	10
47	11:30 - 11:45	124	134	121	3	13
48	11:45 - 12:00	124	133	127	3	6
49	12:00 - 12:15	124	136	128	4	8
50	12:15 - 12:30	126	134	135	9	1
51	12:30 - 12:45	128	132	139	11	8
52	12:45 - 13:00	128	130	139	11	10
53	13:00 - 13:15	128	133	140	12	7
54	13:15 - 13:30	128	142	138	10	3
55	13:30 - 13:45	130	145	144	14	1
56	13:45 - 14:00	132	149	149	17	0
57	14:00 - 14:15	133	148	145	12	3
58	14:15 - 14:30	135	150	143	8	6
59	14:30 - 14:45	135	157	144	9	13
60	14:45 - 15:00	137	163	150	13	13
61	15:00 - 15:15	137	165	154	17	11
62	15:15 - 15:30	137	167	158	21	9
63	15:30 - 15:45	138	167	158	20	8
64	15:45 - 16:00	140	164	154	14	9
65	16:00 - 16:15	142	163	142	0	21
66	16:15 - 16:30	143	164	164	21	0
67	16:30 - 16:45	144	160	157	13	3
68	16:45 - 17:00	148	168	158	10	11
69	17:00 - 17:15	154	157	151	3	6
70	17:15 - 17:30	152	162	146	6	16
71	17:30 - 17:45	152	170	156	4	14
72	17:45 - 18:00	152	169	163	11	6
73	18:00 - 18:15	155	167	173	17	5
74	18:15 - 18:30	158	165	171	14	6
75	18:30 - 18:45	158	162	174	16	12
76	18:45 - 19:00	162	167	162	1	5
77	19:00 - 19:15	162	138	101	60	37
78	19:15 - 19:30	158	126	103	56	23
79	19:30 - 19:45	158	119	135	23	15
80	19:45 - 20:00	158	128	151	7	23
81	20:00 - 20:15	153	151	154	1	3
82	20:15 - 20:30	154	154	146	9	8
83	20:30 - 20:45	152	155	137	15	18
84	20:45 - 21:00	152	150	138	14	12
85	21:00 - 21:15	149	137	138	11	0
86	21:15 - 21:30	148	139	133	14	5
87	21:30 - 21:45	138	137	133	5	4
88	21:45 - 22:00	139	132	133	6	1
89	22:00 - 22:15	134	129	126	7	3
90	22:15 - 22:30	125	128	118	7	10
91	22:30 - 22:45	122	119	116	6	3
92	22:45 - 23:00	114	114	115	1	2
93	23:00 - 23:15	112	113	111	2	2
94	23:15 - 23:30	111	108	110	1	2
95	23:30 - 23:45	108	109	102	6	7
96	23:45 - 24:00	108	114	100	8	14

Forecasting Error For Day Ahead and Intraday Forecast For Tripura

For Date: 12-06-2024

Date & Time		Day Ahead Forecasted Demand (A)	Intraday Forecasted Demand (B)	Actual Demand (C)	Day Ahead Error (D) = (C) - (A)	Intraday Error (E) = (C) - (B)
Block	Period	MW	MW	MW	MW	MW
1	00:00 - 00:15	347	341	380	33	39
2	00:15 - 00:30	343	336	374	31	38
3	00:30 - 00:45	330	323	380	51	57
4	00:45 - 01:00	324	318	374	49	56
5	01:00 - 01:15	335	328	370	36	42
6	01:15 - 01:30	332	325	364	32	39
7	01:30 - 01:45	335	329	363	28	34
8	01:45 - 02:00	338	331	362	24	30
9	02:00 - 02:15	352	345	360	8	15
10	02:15 - 02:30	348	341	356	8	15
11	02:30 - 02:45	346	339	350	4	11
12	02:45 - 03:00	341	335	348	7	13
13	03:00 - 03:15	346	339	348	2	9
14	03:15 - 03:30	343	337	347	4	10
15	03:30 - 03:45	340	334	339	1	6
16	03:45 - 04:00	340	334	339	2	5
17	04:00 - 04:15	339	333	338	1	5
18	04:15 - 04:30	333	326	330	3	4
19	04:30 - 04:45	318	311	321	3	9
20	04:45 - 05:00	311	304	313	3	9
21	05:00 - 05:15	301	295	303	2	8
22	05:15 - 05:30	292	286	297	6	12
23	05:30 - 05:45	289	284	294	5	10
24	05:45 - 06:00	287	281	294	7	12
25	06:00 - 06:15	292	286	299	7	12
26	06:15 - 06:30	302	296	302	0	6
27	06:30 - 06:45	315	309	305	10	4
28	06:45 - 07:00	324	318	308	15	9
29	07:00 - 07:15	334	328	310	24	18
30	07:15 - 07:30	343	337	314	29	22
31	07:30 - 07:45	344	338	312	32	25
32	07:45 - 08:00	350	344	322	29	22
33	08:00 - 08:15	346	339	321	25	18
34	08:15 - 08:30	354	347	315	39	32
35	08:30 - 08:45	354	347	312	42	35
36	08:45 - 09:00	364	357	312	52	45
37	09:00 - 09:15	350	343	317	33	26
38	09:15 - 09:30	353	346	317	36	29
39	09:30 - 09:45	355	348	317	39	32
40	09:45 - 10:00	359	352	322	37	30
41	10:00 - 10:15	344	338	324	21	14
42	10:15 - 10:30	343	336	325	17	11
43	10:30 - 10:45	344	338	325	19	13
44	10:45 - 11:00	347	340	326	21	14
45	11:00 - 11:15	335	328	328	7	1
46	11:15 - 11:30	339	332	328	10	4
47	11:30 - 11:45	338	331	321	17	10
48	11:45 - 12:00	343	336	319	24	17
49	12:00 - 12:15	342	336	323	20	13
50	12:15 - 12:30	340	333	323	17	11
51	12:30 - 12:45	344	337	324	20	13
52	12:45 - 13:00	355	348	331	24	17
53	13:00 - 13:15	358	351	333	24	17
54	13:15 - 13:30	363	355	333	30	23
55	13:30 - 13:45	358	351	336	22	15
56	13:45 - 14:00	370	362	327	42	35
57	14:00 - 14:15	362	355	329	33	26
58	14:15 - 14:30	368	361	337	31	24
59	14:30 - 14:45	373	365	334	39	32
60	14:45 - 15:00	376	369	331	45	37
61	15:00 - 15:15	371	364	331	40	33
62	15:15 - 15:30	370	363	330	40	33
63	15:30 - 15:45	363	356	330	34	27
64	15:45 - 16:00	366	359	327	39	32
65	16:00 - 16:15	355	348	327	28	21
66	16:15 - 16:30	349	342	313	36	29
67	16:30 - 16:45	344	338	309	36	29
68	16:45 - 17:00	338	332	314	25	18
69	17:00 - 17:15	312	306	312	1	7
70	17:15 - 17:30	326	320	315	11	5
71	17:30 - 17:45	328	321	315	13	7
72	17:45 - 18:00	330	323	320	10	3
73	18:00 - 18:15	345	339	332	14	7
74	18:15 - 18:30	365	357	363	2	6
75	18:30 - 18:45	396	388	389	6	1
76	18:45 - 19:00	400	392	393	7	1
77	19:00 - 19:15	382	375	391	9	17
78	19:15 - 19:30	396	388	393	3	4
79	19:30 - 19:45	398	390	388	9	1
80	19:45 - 20:00	401	393	391	9	1
81	20:00 - 20:15	398	390	390	7	0
82	20:15 - 20:30	378	370	385	7	14
83	20:30 - 20:45	374	367	384	10	17
84	20:45 - 21:00	387	380	387	0	7
85	21:00 - 21:15	397	389	385	12	4
86	21:15 - 21:30	397	389	385	12	5
87	21:30 - 21:45	392	384	385	7	1
88	21:45 - 22:00	390	382	382	8	0
89	22:00 - 22:15	384	377	385	1	8
90	22:15 - 22:30	376	368	385	9	16
91	22:30 - 22:45	374	367	384	9	17
92	22:45 - 23:00	371	364	380	9	16
93	23:00 - 23:15	370	363	381	11	18
94	23:15 - 23:30	363	355	380	17	25
95	23:30 - 23:45	361	354	378	18	25
96	23:45 - 24:00	364	357	371	8	15