

O H 61846	27.66	21.55	16.83	15.28	18.48	22.46	26.32	25.82	21.60	22.81	22.89	23.40	22.91	20.53	21.73	21.79	21.79	21.68	21.82	23.76	22.64	24.17	21.52	22.43
	-0.28	-0.74	-0.54	-0.43	-0.48	-0.54	-1.12	-1.53	-1.27	-1.29	-1.21	-1.19	-1.38	-1.24	-1.12	-1.06	-1.16	-1.28	-1.27	-1.27	-1.29	-1.16	-0.64	-0.38
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.43	0.00	0.25	0.06	0.00	5.24	3.00	0.00	0.02	0.00	0.00	1.15	0.03	0.08	0.00	0.00	0.00
PJM 61847	29.54	23.51	18.28	16.55	19.95	24.16	28.88	29.07	23.99	25.58	25.44	25.88	30.40	25.71	24.12	24.21	24.31	24.25	25.47	26.48	25.32	26.78	23.56	24.21
	1.60	1.22	0.91	0.84	0.99	1.16	1.35	1.37	1.12	1.27	1.29	1.30	1.67	1.40	1.27	1.34	1.35	1.29	1.42	1.42	1.33	1.45	1.40	1.40
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.06	0.00	0.04	0.01	0.00	0.80	0.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
WEST 61752	28.01	21.70	16.97	15.41	18.65	22.72	26.51	25.86	21.83	22.89	23.00	23.53	20.90	19.40	21.81	21.86	21.82	21.68	21.36	23.76	22.68	24.33	21.73	22.71
	0.07	-0.58	-0.39	-0.31	-0.31	-0.28	-0.88	-1.31	-1.04	-1.11	-1.06	-1.05	-1.27	-1.15	-1.04	-0.99	-1.13	-1.27	-1.26	-1.26	-1.21	-1.00	-0.43	-0.10
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.60	0.00	0.35	0.09	0.00	7.37	4.21	0.00	0.03	0.00	0.00	1.61	0.04	0.11	0.00	0.00	0.00