

PORT QASIM (PIPRI)

TIME ZONE: PST

Lat 24°46' N Long 67°21' E

UNITS: METRES

FEBRUARY 2024

		0000	0100	0200	0300	0400	0500	0600	0700	0800	0900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300
1	Th	2.52	2.83	3.06	3.15	3.02	2.58	1.90	1.20	0.78	0.78	1.11	1.54	1.91	2.18	2.37	2.48	2.45	2.23	1.84	1.41	1.16	1.23	1.57	1.99
2	F ☾	2.36	2.64	2.86	2.99	2.95	2.67	2.15	1.50	0.97	0.76	0.88	1.20	1.55	1.85	2.09	2.28	2.39	2.36	2.17	1.87	1.59	1.48	1.61	1.88
3	Sa	2.19	2.46	2.67	2.80	2.83	2.69	2.34	1.82	1.28	0.90	0.78	0.90	1.17	1.48	1.77	2.02	2.22	2.34	2.34	2.22	2.02	1.87	1.82	1.89
4	Su	2.05	2.26	2.46	2.62	2.69	2.66	2.47	2.11	1.65	1.21	0.89	0.76	0.82	1.05	1.37	1.70	1.98	2.20	2.35	2.40	2.36	2.27	2.17	2.08
5	M	2.04	2.09	2.23	2.40	2.53	2.59	2.54	2.37	2.05	1.64	1.22	0.87	0.65	0.65	0.88	1.26	1.64	1.97	2.22	2.42	2.54	2.59	2.56	2.44
6	Tu	2.24	2.06	2.01	2.11	2.29	2.46	2.55	2.55	2.41	2.12	1.71	1.24	0.79	0.47	0.43	0.69	1.15	1.62	2.00	2.31	2.56	2.76	2.87	2.85
7	W	2.64	2.28	1.94	1.80	1.92	2.19	2.45	2.62	2.67	2.56	2.26	1.81	1.24	0.66	0.24	0.17	0.51	1.08	1.65	2.09	2.44	2.76	3.03	3.17
8	Th	3.10	2.74	2.17	1.67	1.50	1.73	2.15	2.53	2.77	2.86	2.75	2.43	1.90	1.23	0.51	-0.01	-0.07	0.39	1.10	1.75	2.23	2.63	3.02	3.34
9	F ●	3.47	3.27	2.68	1.88	1.26	1.17	1.59	2.18	2.65	2.93	3.04	2.94	2.59	1.99	1.18	0.32	-0.26	-0.22	0.41	1.25	1.94	2.43	2.88	3.32
10	Sa	3.66	3.70	3.29	2.41	1.39	0.79	0.91	1.56	2.27	2.77	3.06	3.18	3.08	2.71	2.04	1.09	0.12	-0.42	-0.20	0.62	1.52	2.19	2.68	3.17
11	Su	3.63	3.91	3.77	3.06	1.91	0.82	0.40	0.81	1.62	2.35	2.82	3.11	3.26	3.18	2.78	2.01	0.94	-0.04	-0.41	0.06	1.00	1.87	2.47	2.95
12	M	3.45	3.87	3.99	3.59	2.58	1.28	0.32	0.21	0.85	1.71	2.37	2.80	3.10	3.28	3.21	2.76	1.89	0.79	-0.05	-0.14	0.52	1.46	2.22	2.75
13	Tu	3.22	3.67	3.96	3.84	3.13	1.93	0.70	0.05	0.24	0.99	1.76	2.32	2.72	3.05	3.24	3.15	2.63	1.72	0.73	0.17	0.34	1.08	1.90	2.53
14	W	2.99	3.40	3.74	3.81	3.42	2.51	1.32	0.35	0.04	0.42	1.12	1.75	2.23	2.62	2.96	3.14	3.00	2.45	1.61	0.87	0.60	0.92	1.58	2.25
15	Th	2.75	3.13	3.44	3.60	3.44	2.85	1.90	0.91	0.29	0.23	0.63	1.19	1.70	2.12	2.51	2.84	2.98	2.80	2.30	1.66	1.19	1.13	1.44	1.95
16	F ☽	2.45	2.85	3.14	3.30	3.27	2.94	2.29	1.49	0.80	0.45	0.47	0.77	1.19	1.62	2.02	2.39	2.69	2.80	2.64	2.28	1.87	1.62	1.60	1.80
17	Sa	2.13	2.50	2.80	2.99	3.03	2.87	2.49	1.93	1.36	0.92	0.68	0.66	0.83	1.15	1.53	1.92	2.28	2.55	2.67	2.60	2.41	2.19	2.02	1.93
18	Su	1.97	2.15	2.41	2.63	2.74	2.70	2.52	2.21	1.81	1.44	1.12	0.88	0.75	0.82	1.08	1.45	1.84	2.18	2.46	2.63	2.68	2.64	2.51	2.30
19	M	2.08	1.96	2.02	2.21	2.39	2.48	2.46	2.34	2.14	1.89	1.60	1.29	0.97	0.75	0.76	1.01	1.39	1.79	2.14	2.46	2.71	2.86	2.89	2.74
20	Tu	2.43	2.07	1.82	1.80	1.98	2.19	2.33	2.38	2.35	2.23	2.03	1.74	1.36	0.95	0.67	0.67	0.95	1.38	1.80	2.19	2.56	2.87	3.07	3.08
21	W	2.86	2.41	1.90	1.57	1.56	1.81	2.11	2.33	2.45	2.47	2.37	2.14	1.78	1.32	0.85	0.55	0.60	0.97	1.46	1.91	2.33	2.73	3.06	3.25
22	Th	3.18	2.82	2.22	1.60	1.29	1.40	1.78	2.18	2.46	2.61	2.62	2.46	2.16	1.72	1.17	0.66	0.43	0.62	1.11	1.65	2.11	2.54	2.94	3.25
23	F	3.35	3.15	2.61	1.86	1.24	1.08	1.39	1.91	2.37	2.66	2.77	2.72	2.49	2.09	1.55	0.93	0.47	0.41	0.79	1.38	1.93	2.38	2.79	3.16
24	Sa ○	3.39	3.34	2.93	2.18	1.37	0.92	1.03	1.55	2.14	2.58	2.83	2.89	2.76	2.44	1.93	1.27	0.65	0.35	0.55	1.11	1.74	2.25	2.67	3.05
25	Su	3.35	3.42	3.14	2.47	1.59	0.90	0.76	1.17	1.81	2.38	2.76	2.94	2.94	2.74	2.30	1.66	0.93	0.43	0.42	0.89	1.55	2.13	2.58	2.96
26	M	3.28	3.44	3.28	2.71	1.82	0.98	0.60	0.83	1.44	2.08	2.56	2.87	3.00	2.94	2.64	2.07	1.31	0.65	0.41	0.72	1.35	1.98	2.48	2.87
27	Tu	3.20	3.40	3.35	2.89	2.06	1.13	0.54	0.57	1.08	1.73	2.27	2.66	2.91	3.00	2.88	2.46	1.77	1.00	0.54	0.63	1.17	1.82	2.35	2.75
28	W	3.08	3.32	3.35	3.02	2.30	1.35	0.60	0.40	0.76	1.39	1.95	2.37	2.69	2.90	2.95	2.74	2.21	1.47	0.84	0.68	1.04	1.65	2.20	2.60
29	Th	2.92	3.17	3.27	3.07	2.50	1.63	0.78	0.36	0.52	1.06	1.64	2.08	2.40	2.67	2.85	2.84	2.53	1.94	1.29	0.92	1.03	1.50	2.03	2.45