

TIME ZONE-0530 APRIL YEAR 2020

TIME	Ht	TIME	Ht	TIME	Ht
hm	m	hm	m	hm	m
0056	0.67	0518	0.41	0055	0.91
16 0441	0.73	21 1205	0.93	26 0726	0.18
1154	0.45	TU 1737	0.56	SU 1443	1.08
TH 1957	0.97	TU 2326	0.93	SU 2023	0.66
0232	0.64	0540	0.35	0121	0.90
17 0724	0.70	22 1239	0.99	27 0757	0.19
F 1320	0.52	W 1812	0.58	M 1518	1.08
2104	0.96	2346	0.93	2100	0.68
0343	0.59	0604	0.28	0147	0.88
18 0929	0.74	23 1310	1.03	28 0832	0.22
SA 1453	0.55	TH 1846	0.59	TU 1557	1.06
2156	0.96	0007	0.92	TU 2143	0.70
0424	0.53	24 0629	0.23	29 0215	0.87
19 1040	0.80	F 1340	1.06	29 0910	0.27
SU 1603	0.56	1919	0.61	W 1644	1.04
2235	0.95	0031	0.91	2235	0.72
0454	0.47	25 0656	0.20	30 0247	0.84
20 1127	0.87	SA 1411	1.08	30 0956	0.33
M 1655	0.56	1949	0.63	TH 1739	1.02
2304	0.94			2343	0.72

9

TIME ZONE-0530 MAY YEAR 2020

TIME	Ht	TIME	Ht	TIME	Ht
hm	m	hm	m	hm	m
1 0335	0.80	6 0442	0.25	11 0116	0.92
F 1052	0.41	W 1146	1.06	11 0757	0.11
1839	1.01	1706	0.62	M 1539	1.15
		2241	1.04	2121	0.63
0106	0.69	0520	0.14	0157	0.87
2 0533	0.76	7 1235	1.13	12 0840	0.20
SA 1203	0.50	TH 1757	0.62	TU 1627	1.10
1941	1.01	2318	1.03	2220	0.62
0227	0.62	8 0558	0.07	13 0246	0.81
3 0809	0.78	F 1321	1.18	13 0927	0.30
SU 1333	0.56	1845	0.62	W 1716	1.05
2034	1.02	2356	1.01	2323	0.62
0321	0.51	9 0636	0.04	14 0348	0.76
4 0945	0.87	SA 1406	1.19	14 1017	0.41
M 1501	0.60	1934	0.62	TH 1808	1.01
2121	1.03	0035	0.97	0031	0.60
5 0404	0.38	10 0716	0.06	15 0520	0.72
1051	0.97	SU 1451	1.18	F 1118	0.51
TU 1610	0.62	2025	0.62	1902	0.98
2202	1.04				

10

TIME ZONE-0530 MAY YEAR 2020

TIME	Ht	TIME	Ht	TIME	Ht
hm	m	hm	m	hm	m
0141	0.57	0458	0.27	0056	0.85
16 0730	0.72	21 1227	1.02	26 0734	0.17
SA 1238	0.59	TH 1803	0.66	TU 1505	1.09
1954	0.95	2251	0.87	TU 2056	0.67
0240	0.52	0526	0.21	0133	0.84
17 0914	0.77	22 1256	1.06	27 0812	0.21
SU 1413	0.64	F 1838	0.65	W 1545	1.08
2040	0.93	2322	0.86	2139	0.67
0324	0.47	0556	0.17	0213	0.83
18 1023	0.84	23 1327	1.08	28 0854	0.28
M 1532	0.66	SA 1912	0.65	TH 1628	1.07
2118	0.91	2353	0.86	TH 2233	0.66
0359	0.41	0627	0.15	0308	0.80
19 1113	0.91	24 1357	1.09	29 0941	0.37
TU 1633	0.67	SU 1942	0.65	F 1712	1.06
2152	0.90	0024	0.86	2334	0.63
0430	0.34	25 0659	0.14	30 0433	0.78
20 1153	0.97	M 1430	1.10	1035	0.47
W 1720	0.66	2016	0.66	SA 1800	1.05
2221	0.88	31 0042	0.57	0042	0.57
		SU 1143	0.57	1846	1.04

TIME ZONE-0530 JUNE YEAR 2020

TIME	Ht	TIME	Ht	TIME	Ht
hm	m	hm	m	hm	m
1 0144	0.48	6 0532	0.03	0246	0.78
M 0820	0.84	SA 1312	1.16	11 0903	0.32
1310	0.65	1839	0.64	TH 1642	1.04
1934	1.02	2326	0.91	TH 2254	0.55
0237	0.37	7 0614	0.03	12 0348	0.75
2 0942	0.92	7 1355	1.16	12 0948	0.42
TU 1439	0.70	SU 1927	0.61	F 1722	1.01
2022	1.00	0012	0.88	2350	0.53
0324	0.26	8 0656	0.07	13 0509	0.73
3 1044	1.01	M 1439	1.14	SA 1035	0.53
W 1553	0.71	2016	0.59	SA 1758	0.98
2108	0.99	9 0100	0.85	14 0048	0.50
0407	0.15	TU 0737	0.14	14 0652	0.73
4 1137	1.08	1521	1.11	SU 1137	0.62
TH 1654	0.70	2105	0.58	1836	0.95
2155	0.96	0151	0.81	0138	0.46
5 0449	0.08	10 0820	0.22	15 0832	0.77
F 1227	1.13	W 1603	1.07	M 1307	0.68
1749	0.67	2159	0.57	1916	0.92
2240	0.94				

TIME ZONE-0530 JUNE YEAR 2020

TIME	Ht	TIME	Ht	TIME	Ht
hm	m	hm	m	hm	m
0225	0.40	0527	0.13	0229	0.82
16 0949	0.83	21 1310	1.06	26 0843	0.29
TU 1443	0.72	SU 1857	0.65	F 1604	1.08
1958	0.89	2323	0.82	2214	0.56
0305	0.34	0604	0.11	0336	0.81
17 1047	0.89	M 1344	1.07	27 0929	0.39
W 1600	0.72	1928	0.64	SA 1640	1.07
2040	0.86	0004	0.83	2309	0.51
0342	0.28	23 0641	0.11	28 0501	0.81
18 1130	0.95	TU 1418	1.09	28 1023	0.51
TH 1702	0.70	2002	0.63	SU 1715	1.05
2124	0.83	0046	0.83	0007	0.43
19 0417	0.22	24 0720	0.14	29 0639	0.83
F 1205	0.99	W 1453	1.09	M 1127	0.62
1749	0.68	2040	0.62	1753	1.02
2204	0.82	0134	0.83	30 0103	0.35
20 0452	0.17	25 0801	0.20	TU 0812	0.88
SA 1238	1.03	TH 1528	1.09	1250	0.70
1825	0.66	2124	0.60	1835	0.98
2244	0.81				

TIME ZONE-0530 JULY YEAR 2020

TIME	Ht	TIME	Ht	TIME	Ht
hm	m	hm	m	hm	m
1 0157	0.26	6 0600	0.06	0329	0.77
W 0929	0.94	M 1344	1.08	11 0917	0.43
1419	0.74	1916	0.57	SA 1623	0.99
1926	0.94	0005	0.83	2254	0.46
0249	0.18	7 0643	0.10	12 0433	0.75
2 1034	1.01	TU 1422	1.07	12 0955	0.52
TH 1539	0.74	1957	0.54	SU 1648	0.96
2022	0.91	0056	0.81	2343	0.43
0339	0.11	8 0723	0.16	13 0556	0.75
3 1129	1.05	W 1458	1.05	M 1040	0.61
F 1648	0.71	2039	0.52	M 1716	0.93
2121	0.88	9 0145	0.80	14 0032	0.40
0428	0.07	TH 0802	0.24	14 0728	0.77
4 1218	1.08	1529	1.03	TU 1146	0.69
SA 1744	0.66	2122	0.50	1749	0.89
2219	0.85	0236	0.79	0120	0.35
5 0515	0.05	10 0839	0.33	15 0856	0.81
SU 1303	1.09	F 1557	1.01	W 1335	0.74
1832	0.61	2207	0.48	1829	0.85
2313	0.84				

C195