

# VERAVAL – INDIA, WEST COAST

LAT. 20° 54' N. LONG. 70° 22' E.

TIME ZONE -0530

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2020

## OCTOBER

	TIME		Ht.			TIME		Ht.	
	h	m	m			h	m	m	
<b>1</b>	0501	0.65			<b>16</b>	0428	0.68		
TH	1052	2.09			F	1012	2.43		
	1742	0.63				1709	0.31		
	2306	1.98				2257	2.34		
<b>2</b>	0533	0.72			<b>17</b>	0525	0.74		
F	1115	2.08			SA	1045	2.46		
	1804	0.56				1750	0.10		
	2340	2.00				2349	2.41		
<b>3</b>	0558	0.79			<b>18</b>	0618	0.82		
SA	1134	2.06			SU	1119	2.42		
	1819	0.49				1829	-0.02		
<b>4</b>	0014	2.00			<b>19</b>	0042	2.41		
SU	0627	0.87			M	0707	0.93		
	1151	2.02				1156	2.32		
	1836	0.43				1910	-0.03		
<b>5</b>	0046	1.99			<b>20</b>	0137	2.34		
M	0700	0.95			TU	0757	1.06		
	1211	1.97				1232	2.17		
	1859	0.40				1949	0.07		
<b>6</b>	0121	1.96			<b>21</b>	0233	2.22		
TU	0737	1.05			W	0846	1.19		
	1235	1.90				1309	1.98		
	1924	0.41				2030	0.25		
<b>7</b>	0204	1.91			<b>22</b>	0335	2.09		
W	0815	1.15			TH	0941	1.29		
	1259	1.82				1349	1.78		
	1952	0.47				2118	0.46		
<b>8</b>	0253	1.85			<b>23</b>	0445	1.98		
TH	0857	1.27			F	1051	1.33		
	1320	1.75				1458	1.59		
	2030	0.55				2221	0.67		
<b>9</b>	0355	1.79			<b>24</b>	0604	1.95		
F	0948	1.38			SA	1224	1.29		
	1345	1.67				1654	1.49		
	2127	0.65				2344	0.80		
<b>10</b>	0516	1.77			<b>25</b>	0714	1.97		
SA	1101	1.45			SU	1347	1.15		
	1433	1.60				1900	1.54		
	2241	0.73							
<b>11</b>	0649	1.84			<b>26</b>	0100	0.86		
SU	1245	1.43			M	0805	2.03		
	1624	1.54				1444	1.00		
						2015	1.67		
<b>12</b>	0015	0.75			<b>27</b>	0206	0.88		
M	0747	1.96			TU	0843	2.07		
	1408	1.29				1527	0.85		
	1856	1.62				2105	1.81		
<b>13</b>	0134	0.71			<b>28</b>	0303	0.91		
TU	0829	2.10			W	0912	2.09		
	1500	1.08				1603	0.73		
	2015	1.82				2146	1.92		
<b>14</b>	0236	0.66			<b>29</b>	0353	0.95		
W	0905	2.24			TH	0939	2.10		
	1545	0.83				1633	0.62		
	2112	2.02				2223	2.02		
<b>15</b>	0332	0.65			<b>30</b>	0435	0.99		
TH	0939	2.35			F	1004	2.08		
	1628	0.56				1657	0.53		
	2204	2.21				2258	2.10		
					<b>31</b>	0513	1.03		
					SA	1027	2.05		
						1713	0.44		
						2332	2.15		