

146	PORTO DE SANTOS - TORRE GRANDE (ESTADO DE SÃO PAULO) - 2021																						
	Latitude 23° 57'.1 S				Longitude 046° 18'.3 W				Fuso +03.0 horas														
	DNPVN		45 Componentes				Nível Médio 0.79 m				Carta 1712												
	Janeiro				Fevereiro				Março				Abril										
HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)							
01 SEX	0430	1.4	17 DOM	0453	1.3	01 SEG	0530	1.3	17 QUA	0024	0.4	01 SEG	0436	1.4	17 QUA	0419	1.3	01 QUI	0421	1.1	17 SAB	0430	1.1
	1026	0.4		1054	0.6		1141	0.4		0521	1.2		1049	0.2		1024	0.4		1151	0.3		1047	0.5
	1532	1.2		1613	1.2		1653	1.3		1041	0.5		1606	1.5		1647	1.3		1700	1.3		1754	1.1
	2254	0.1								1715	1.1		2302	0.1		2349	0.4		2349	0.6			
02 SAB	0515	1.3	18 SEG	0015	0.2	02 TER	0002	0.2	18 QUI	0108	0.5	02 TER	0454	1.2	18 QUI	0447	1.2	02 SEX	0417	1.0	18 DOM	0013	0.7
	1109	0.5		0523	1.2		0600	1.1		0554	1.1		1123	0.3		1023	0.4		1238	0.4		0449	1.0
	1609	1.2		1102	0.6		1219	0.5		1058	0.5		1639	1.4		1711	1.2		1741	1.2		1209	0.5
	2341	0.2		1643	1.2		1734	1.2		1751	1.0		2338	0.3					1919	1.0			
03 DOM	0604	1.2	19 TER	0100	0.3	03 QUA	0047	0.3	19 SEX	0204	0.6	03 QUA	0506	1.1	19 SEX	0021	0.6	03 SAB	0023	0.8	19 SEG	0139	0.8
	1158	0.6		0600	1.1		0623	1.0		0628	1.0		1200	0.4		0508	1.1		0809	0.7		0454	0.9
	1658	1.1		1113	0.6		1306	0.6		1119	0.6		1711	1.3		1030	0.5		1011	0.7		1358	0.6
				1713	1.1		1824	1.1		2241	0.9					1747	1.0		1336	0.5		2302	1.1
04 SEG	0028	0.2	20 QUA	0153	0.4	04 QUI	0132	0.5	20 SAB	0315	0.7	04 QUI	0009	0.5	20 SAB	0106	0.7	04 DOM	0253	1.0	20 TER	0619	0.7
	0708	1.1		0643	1.1		0641	0.9		0711	0.9		0511	1.0		0536	1.0		0804	0.6		1049	0.9
	1251	0.6		1138	0.6		0906	0.8		1147	0.7		1247	0.5		1056	0.6		1113	0.8		1543	0.5
	1802	1.1		2058	1.0		1038	0.8		1441	0.7		1754	1.2		1854	0.9		1449	0.5			
05 TER	0117	0.3	21 QUI	0249	0.5	05 SEX	0232	0.6	21 DOM	0438	0.7	05 SEX	0056	0.7	21 DOM	0241	0.8	05 SEG	0043	1.1	21 QUA	0000	1.2
	0853	1.0		0732	1.0		0558	0.8		0841	0.8		0453	0.9		0604	0.9		0756	0.6		0615	0.6
	1353	0.7		1230	0.7		0845	0.7		1100	0.8		0858	0.7		1134	0.7		1200	0.9		1138	1.0
	2000	1.0		2249	1.0		1200	0.9		1226	0.8		1039	0.7		2345	1.0		1613	0.5		1717	0.4
06 QUA	0209	0.4	22 SEX	0351	0.5	06 SAB	0406	0.7	22 SEG	0041	1.2	06 SAB	0200	0.8	22 SEG	0500	0.7	06 TER	0106	1.2	22 QUI	0047	1.4
	1047	1.0		0834	0.9		0504	0.8		0547	0.6		0404	0.9		1151	0.8		0758	0.6		0636	0.5
	1511	0.6		1700	0.6		0834	0.7		1253	0.9		0845	0.6		1726	0.6		1234	1.0		1215	1.2
	2139	1.1		2349	1.1		1256	0.9		1836	0.4		1153	0.8					1730	0.4		1817	0.3
07 QUI	0308	0.5	23 SAB	0451	0.5	07 DOM	0056	1.1	23 TER	0121	1.3	07 DOM	0041	1.1	23 TER	0028	1.2	07 QUA	0126	1.3	23 SEX	0123	1.5
	1156	1.0		1021	0.9		0847	0.6		0639	0.5		0834	0.6		0611	0.6		0800	0.6		0702	0.3
	1634	0.6		1756	0.5		1336	1.0		1321	1.1		1241	0.9		1223	1.0		1300	1.1		1254	1.3
	2253	1.1					1821	0.3		1908	0.3		1658	0.5		1819	0.4		1823	0.2		1904	0.2
08 SEX	0413	0.5	24 DOM	0038	1.2	08 SEG	0147	1.2	24 QUA	0200	1.4	08 SEG	0117	1.2	24 QUA	0106	1.3	08 QUI	0139	1.3	24 SAB	0200	1.5
	1251	1.1		0545	0.5		0858	0.6		0724	0.4		0836	0.6		0649	0.5		0751	0.5		0734	0.2
	1736	0.4		1224	1.0		1404	1.1		1351	1.2		1311	1.0		1258	1.1		1323	1.3		1330	1.4
	2358	1.2		1832	0.4		1909	0.2		1947	0.1		1815	0.3		1856	0.3		1904	0.1		1945	0.1
09 SAB	0532	0.6	25 SEG	0121	1.3	09 TER	0221	1.3	25 QUI	0239	1.5	09 TER	0151	1.3	25 QUI	0147	1.5	09 SEX	0145	1.3	25 DOM	0234	1.5
	1336	1.1		0636	0.4		0900	0.6		0809	0.3		0843	0.6		0723	0.4		0741	0.4		0808	0.2
	1823	0.3		1308	1.1		1432	1.2		1417	1.3		1345	1.1		1330	1.3		1347	1.4		1402	1.5
				1908	0.3		1953	0.1		2026	0.0		1900	0.2		1934	0.1		1943	0.1		2028	0.1
10 DOM	0100	1.2	26 TER	0202	1.4	10 QUA	0245	1.4	26 SEX	0313	1.6	10 QUA	0209	1.4	26 SEX	0221	1.6	10 SAB	0158	1.4	26 SEG	0300	1.4
	0709	0.6		0723	0.4		0851	0.5		0853	0.2		0839	0.5		0758	0.3		0758	0.3		0845	0.1
	1408	1.1		1339	1.2		1449	1.2		1445	1.4		1404	1.2		1400	1.4		1409	1.5		1436	1.5
	1909	0.2		1949	0.2		2034	0.0		2108	0.0		1938	0.1		2013	0.0		2021	0.0		2108	0.1
11 SEG	0151	1.3	27 QUA	0243	1.4	11 QUI	0300	1.4	27 SAB	0347	1.5	11 QUI	0224	1.4	27 SAB	0256	1.6	11 DOM	0215	1.4	27 TER	0321	1.3
	0811	0.6		0809	0.3		0904	0.5		0932	0.2		0826	0.5		0836	0.2		0823	0.3		0924	0.1
	1438	1.1		1408	1.2		1458	1.3		1509	1.5		1421	1.3		1430	1.5		1441	1.5		1506	1.5
	1958	0.1		2030	0.1		2111	-0.1		2149	0.0		2013	0.0		2053	0.0		2100	0.0		2149	0.2
12 TER	0234	1.3	28 QUI	0319	1.5	12 SEX	0313	1.4	28 DOM	0415	1.5	12 SEX	0234	1.4	28 DOM	0324	1.5	12 SEG	0239	1.4	28 QUA	0330	1.2
	0843	0.6		0856	0.3		0926	0.4		1009	0.2		0836	0.4		0913	0.1		0856	0.2		1006	0.1
	1453	1.1		1438	1.3		1508	1.3		1538	1.5		1439	1.4		1456	1.5		1508	1.5		1541	1.5
	2045	0.0		2113	0.0		2153	0.0		2224	0.0		2051	0.0		2130	0.0		2138	0.1		2223	0.4
13 QUA	0304	1.4	29 SEX	0356	1.5	13 SAB	0334	1.4	29 SEG	0349	1.4	13 SAB	0249	1.4	29 SEG	0349	1.4	13 TER	0302	1.4	29 QUI	0341	1.1
	0915	0.6		0941	0.3		0953	0.4		0953	0.1		0858	0.3		0953	0.1		0928	0.2		1054	0.2
	1458	1.2		1508	1.3		1528	1.4		1523	1.6		1458	1.5		1523	1.6		1541	1.5		1615	1.4
	2130	0.0		2200	0.0		2230	0.0					2126	0.0		2206	0.1		2211	0.2		2300	0.5
14 QUI	0328	1.3	30 SAB	0430	1.4	14 DOM	0358	1.4	30 TER	0404	1.3	14 DOM	0306	1.5	30 TER	0404	1.3	14 QUA	0326	1.4	30 SEX	0347	1.0
	0947	0.5		1021	0.3		1013	0.4		1028	0.2		0924	0.3		1028	0.2		0954	0.3		1141	0.2
	1508	1.2		1541	1.4		1554	1.4		1554	1.5		1521	1.5		1554	1.5		1609	1.4		1658	1.3
	2211	0.0		2243	0.0		2306	0.1					2204	0.0		2241	0.2		2245	0.3		2338	0.7
15 SEX	0356	1.3	31 DOM	0502	1.4	15 SEG	0423	1.4	31 QUA	0413	1.2	15 SEG	0330	1.4	31 QUA	0413	1.2	15 QUI	0351	1.3			
	1011	0.5		1102	0.4		1034	0.4		1106	0.2		0953	0.3		1106	0.2		1013	0.3			
	1526	1.2		1613	1.3		1619	1.3		1624	1.4		1551	1.5		1624	1.4		1641	1.3			
	2256	0.1		2323	0.1		2347	0.2		2311	0.4		2241	0.1		2311	0.4		2309	0.4			
16 SAB	0421	1.3				16 TER	0454	1.3				16 TER	0356	1.4				16 SEX	0408	1.2			
	1038	0.5		1039	0.4		1015	0.3		1015	0.3		1024	0.4									
	1551	1.2		1649	1.3		1615	1.4		1615	1.4		1711	1.2									
	2338	0.1					2313	0.3		2313	0.3		2339	0.6									

Latitude 23° 57'.1 S

Longitude 046° 18'.3 W

Fuso +03.0 horas

DNPVN

45 Componentes

Nível Médio 0.79 m

Carta 1712

Maio					Junho					Julho					Agosto									
HORA ALT (m)			HORA ALT (m)		HORA ALT (m)			HORA ALT (m)		HORA ALT (m)			HORA ALT (m)		HORA ALT (m)			HORA ALT (m)						
01 SAB	0336	1.0	17 SEG	0421	1.0	01 TER	0015	0.9	17 QUI	0151	0.7	01 QUI	0417	1.0	17 SAB	0215	0.7	01 DOM	0511	0.8	17 TER	0045	0.9	
	1230	0.3			1243		0.4			0908	1.0			0908		1.0			0517	0.5				
	1741	1.1			1926		1.1			1415	0.3			1434		0.5			1238	1.1				
										2232	1.1			2341		0.9			2058	0.6				
							1354	0.3																
							1913	1.0																
							2211	0.9																
02 DOM	0008	0.9	18 TER	0058	0.8	02 QUA	0321	1.0	18 SEX	0434	0.7	02 SEX	0441	0.9	18 DOM	0421	0.6	02 SEG	0200	0.8	18 QUA	0123	1.0	
	0304	1.0			0434		0.9			0651	0.9			1032		1.1			0608	0.7			0619	0.4
	0743	0.7			1349		0.4			1004	1.0			1532		0.6			1145	1.1			1334	1.2
	0947	0.7			2156		1.1			1456	0.4			1954		1.0			1621	0.6			2106	0.6
	1323	0.3					2023	1.0																
	1839	1.0					2249	0.9																
	2054	0.9																						
	2317	1.0																						
03 SEG	0106	1.0	19 QUA	0545	0.8	03 QUI	0002	0.9	19 SAB	0526	0.5	03 SAB	0319	0.8	19 SEG	0049	1.0	03 TER	0111	0.8	19 QUI	0158	1.1	
	0243	1.0			0654		0.7			1058	1.2			0534		0.5			0623	0.5			0702	0.2
	0732	0.7			1051		1.0			1609	0.4			1143		1.1			1232	1.2			1415	1.3
	1036	0.8			1536		0.4							1653		0.6			1724	0.6			2119	0.5
	1421	0.4					2219	1.0																
04 TER	0015	1.1	20 QUI	0547	0.6	04 SEX	0638	0.7	20 DOM	0047	1.2	04 DOM	0549	0.6	20 TER	0134	1.1	04 QUA	0111	0.9	20 SEX	0226	1.2	
	0719	0.7			1123		1.1			0600	0.4			1145		1.2			0621	0.3			0741	0.1
	1108	0.9			1628		0.4			1145	1.2			1649		0.5			1256	1.2			1453	1.4
	1523	0.4			2339		1.0			1715	0.4			2330		1.0			2058	0.6			2126	0.5
05 QUA	0045	1.1	21 SEX	0015	1.3	05 SAB	0613	0.6	21 SEG	0132	1.2	05 SEG	0615	0.5	21 QUA	0208	1.1	05 QUI	0134	1.1	21 SAB	0249	1.3	
	0717	0.6			1202		1.2			0636	0.3			1232		1.2			0706	0.2			0819	0.0
	1141	1.0			1723		0.3			1236	1.3			1747		0.5			1402	1.3			1515	1.4
	1626	0.4								1834	0.5								2121	0.6			2126	0.5
06 QUI	0053	1.1	22 SAB	0100	1.4	06 DOM	0017	1.1	22 TER	0208	1.2	06 TER	0045	1.0	22 QUI	0243	1.2	06 SEX	0156	1.2	22 DOM	0300	1.3	
	0715	0.6			0624		0.4			0713	0.2			0645		0.4			0749	0.1			0858	-0.1
	1206	1.1			1243		1.3			1328	1.3			1317		1.3			1454	1.4			1524	1.4
	1723	0.3			1817		0.3			2013	0.5			1843		0.4			2138	0.5			2136	0.4
07 SEX	0051	1.2	23 DOM	0141	1.4	07 SEG	0054	1.2	23 QUA	0243	1.2	07 QUA	0119	1.1	23 SEX	0306	1.2	07 SAB	0217	1.3	23 SEG	0308	1.4	
	0654	0.5			0656		0.3			0758	0.1			0715		0.3			0834	0.0			0936	-0.1
	1238	1.3			1324		1.4			1424	1.4			1402		1.3			1536	1.4			1536	1.4
	1813	0.2			1909		0.3			2108	0.5			1936		0.4			2147	0.5			2154	0.4
08 SAB	0102	1.3	24 SEG	0213	1.4	08 TER	0123	1.2	24 QUI	0308	1.2	08 QUI	0149	1.2	24 SAB	0321	1.2	08 DOM	0239	1.3	24 TER	0321	1.4	
	0656	0.4			0726		0.2			0845	0.0			0751		0.2			0917	0.0			1013	0.0
	1308	1.4			1406		1.4			1515	1.4			1445		1.4			1558	1.4			1554	1.4
	1902	0.2			1958		0.3			2143	0.5			2021		0.4			2202	0.5			2213	0.4
09 DOM	0121	1.3	25 TER	0245	1.3	09 QUA	0153	1.3	25 SEX	0317	1.1	09 SEX	0209	1.2	25 DOM	0321	1.2	09 SEG	0302	1.4	25 QUA	0343	1.4	
	0719	0.3			0802		0.2			0932	0.0			0826		0.2			1002	-0.1			1054	0.1
	1347	1.4			1449		1.4			1554	1.4			1524		1.4			1611	1.4			1615	1.4
	1947	0.2			2041		0.3			2213	0.5			2104		0.4			2221	0.5			2238	0.4
10 SEG	0149	1.4	26 QUA	0304	1.2	10 QUI	0213	1.3	26 SAB	0317	1.1	10 SAB	0232	1.3	26 SEG	0330	1.3	10 TER	0328	1.4	26 QUI	0404	1.4	
	0753	0.2			0839		0.2			1021	0.0			0908		0.1			1045	0.0			1134	0.2
	1421	1.5			1524		1.4			1624	1.3			1602		1.4			1626	1.3			1645	1.3
	2028	0.2			2119		0.3			2243	0.6			2145		0.3			2245	0.5			2249	0.4
11 TER	0209	1.4	27 QUI	0311	1.2	11 SEX	0238	1.3	27 DOM	0326	1.1	11 DOM	0258	1.3	27 TER	0349	1.3	11 QUA	0400	1.4	27 SEX	0430	1.3	
	0824	0.2			0917		0.2			1108	0.1			0953		0.1			1124	0.1			1211	0.3
	1458	1.5			1602		1.4			1654	1.3			1639		1.4			1653	1.3			1709	1.2
	2108	0.2			2156		0.4			2304	0.6			2219		0.4			2300	0.5			2243	0.4
12 QUA	0236	1.4	28 SEX	0315	1.1	12 SAB	0300	1.3	28 SEG	0341	1.1	12 SEG	0324	1.3	28 QUA	0406	1.3	12 QUI	0432	1.4	28 SAB	0454	1.2	
	0900	0.2			1000		0.2			1156	0.1			1039		0.1			1204	0.2			1258	0.5
	1532	1.4			1639		1.3			1721	1.2			1715		1.4			1715	1.3			1741	1.1
	2145	0.3			2228		0.4			2324	0.7			2258		0.4			2309	0.5			2241	0.5
13 QUI	0258	1.3	29 SAB	0324	1.0	13 DOM	0323	1.2	29 TER	0353	1.1	13 TER	0358	1.3	29 QUI	0428	1.2	13 SEX	0506	1.3	29 DOM	0513	1.0	
	0932	0.3			1049		0.3			1239	0.2			1126		0.2			1249	0.3			1351	0.6
	1604	1.4			1719		1.3			1754	1.2			1751		1.3			1749	1.2			1808	1.0
	2215	0.4			2304		0.5			2341	0.7			2334		0.5			2309	0.5			2254	0.6
14 SEX	0317	1.3	30 DOM	0323	1.0	14 SEG	0354	1.2	30 QUA	0402	1.1	14 QUA	0436	1.2	30 SEX	0451	1.1	14 SAB	0036	0.5	30 SEG	0523	0.9	
	1006	0.3			1141		0.3			1319	0.3			1209		0.2			1334	0.4			0723	0.9
	1639	1.3			1808		1.2			1826	1.1			1828		1.2			1817	1.1			1049	0.9
	2247	0.5			2345		0.6			2340	0.7								2309	0.6			1454	0.7
15 SAB	0341	1.2	31 SEG	0313	1.0	15 TER	0424	1.1	15 QUI	0011	0.5	15 SAB	0011	0.5	31 SAB	0508	1.0	15 DOM	0128	0.6	31 TER	0253	0.8	
	1045	0.4			1234		0.3			0519	1.1			1258		0.3			1421	0.5			0619	0.7
	1715	1.2			1906		1.2			1258	0.3			1908		1.1			1854	1.0			1147	1.0
	2313	0.6								1908	1.1								2323	0.6			1606	0.7
16 DOM	0400	1.1	16 QUA	0034	0.7	16 SEX	0102	0.6	16 SEG	0102	0.6	16 SEG	0102	0.6	16 SEG	0102	0.6	16 SEG	0306	0.6	16 SEG	0306	0.6	
	1139	0.4			0513		1.0			0645	1.0			0645		1.0			1108	1.0			1509	0.8
	1806	1.2			1324		0.3			1345	0.3			1345		0.3			1509	0.8			1717	0.8
	2356	0.7			2030		1.1			1956	1.0			1956		1.0			2100	0.7			2100	0.7

Setembro					Outubro					Novembro					Dezembro								
HORA ALT (m)			HORA ALT (m)		HORA ALT (m)			HORA ALT (m)		HORA ALT (m)			HORA ALT (m)		HORA ALT (m)								
01 QUA	0126	0.8	17 SEX	0128	1.1	01 SEX	0006	0.9	17 DOM	0106	1.2	01 SEG	0026	1.3	17 QUA	0119	1.4	01 QUA	0026	1.4	17 SEX	0145	1.4
	0624	0.6		0645	0.2		0608	0.4		0639	0.1		0621	0.2		0709	0.2		0617	0.2		0723	0.3
	1226	1.1		1358	1.4		1243	1.3		1326	1.3		1326	1.4		1313	1.3		1339	1.3		1319	1.2
	1721	0.7		2047	0.5		1821	0.5		1932	0.5		1900	0.3		1923	0.3		1904	0.2		1941	0.2
02 QUI	0104	0.9	18 SAB	0154	1.2	02 SAB	0041	1.1	18 SEG	0128	1.4	02 TER	0102	1.4	18 QUI	0156	1.5	02 QUI	0108	1.4	18 SAB	0221	1.4
	0641	0.4		0719	0.1		0636	0.3		0713	0.1		0700	0.1		0753	0.2		0708	0.3		0806	0.3
	1304	1.3		1417	1.4		1317	1.4		1336	1.3		1400	1.4		1345	1.3		1411	1.3		1349	1.3
	1826	0.6		2043	0.5		1858	0.4		1939	0.4		1938	0.2		2000	0.2		1947	0.1		2019	0.2
03 SEX	0119	1.1	19 DOM	0211	1.3	03 DOM	0109	1.3	19 TER	0153	1.4	03 QUA	0136	1.5	19 SEX	0230	1.5	03 SEX	0149	1.5	19 DOM	0258	1.4
	0704	0.3		0754	0.0		0706	0.1		0751	0.0		0741	0.1		0834	0.2		0758	0.3		0847	0.3
	1345	1.4		1426	1.4		1356	1.5		1354	1.4		1432	1.4		1409	1.3		1436	1.2		1413	1.3
	1917	0.5		2039	0.4		1936	0.3		2006	0.3		2015	0.1		2039	0.2		2032	0.1		2058	0.2
04 SAB	0145	1.2	20 SEG	0228	1.4	04 SEG	0139	1.4	20 QUA	0217	1.5	04 QUI	0208	1.6	20 SAB	0304	1.5	04 SAB	0228	1.5	20 SEG	0332	1.4
	0734	0.2		0826	-0.1		0739	0.0		0828	0.1		0821	0.1		0909	0.3		0849	0.4		0924	0.4
	1419	1.5		1438	1.4		1430	1.5		1415	1.4		1456	1.3		1438	1.3		1453	1.1		1443	1.3
	2000	0.4		2054	0.4		2013	0.2		2038	0.2		2058	0.1		2115	0.2		2119	0.1		2139	0.2
05 DOM	0208	1.3	21 TER	0245	1.5	05 TER	0208	1.5	21 QUI	0249	1.5	05 SEX	0241	1.6	21 DOM	0338	1.4	05 DOM	0308	1.4	21 TER	0404	1.3
	0806	0.0		0904	0.0		0815	0.0		0906	0.1		0904	0.2		0949	0.4		0938	0.5		1000	0.4
	1458	1.5		1456	1.4		1502	1.5		1443	1.4		1511	1.2		1500	1.3		1502	1.1		1509	1.3
	2041	0.3		2117	0.3		2051	0.2		2111	0.2		2141	0.1		2151	0.3		2209	0.1		2221	0.2
06 SEG	0232	1.4	22 QUA	0304	1.5	06 QUA	0236	1.6	22 SEX	0315	1.5	06 SAB	0313	1.5	22 SEG	0408	1.3	06 SEG	0351	1.4	22 QUA	0441	1.3
	0843	0.0		0943	0.0		0854	0.0		0945	0.2		0947	0.4		1019	0.5		1021	0.6		1039	0.5
	1532	1.5		1515	1.4		1528	1.4		1506	1.4		1521	1.1		1524	1.2		1513	1.0		1543	1.2
	2117	0.2		2147	0.3		2128	0.1		2143	0.3		2224	0.1		2226	0.3		2300	0.1		2306	0.3
07 TER	0256	1.5	23 QUI	0330	1.5	07 QUI	0302	1.6	23 SAB	0347	1.4	07 DOM	0353	1.4	23 TER	0445	1.2	07 TER	0428	1.3	23 QUI	0521	1.2
	0921	0.0		1019	0.1		0932	0.1		1019	0.3		1028	0.5		1053	0.6		1102	0.7		1117	0.5
	1602	1.5		1543	1.4		1549	1.3		1534	1.3		1536	1.1		1553	1.2		1523	1.0		1617	1.2
	2154	0.2		2209	0.3		2206	0.1		2208	0.3		2311	0.2		2308	0.4		2351	0.1		2356	0.3
08 QUA	0319	1.5	24 SEX	0358	1.5	08 SEX	0332	1.6	24 DOM	0413	1.3	08 SEG	0430	1.3	24 QUA	0526	1.1	08 QUA	0509	1.2	24 SEX	0613	1.1
	1000	0.0		1058	0.3		1008	0.2		1054	0.5		1109	0.7		1134	0.6		1141	0.8		1204	0.6
	1626	1.4		1606	1.3		1602	1.2		1558	1.2		1538	1.0		1619	1.1		1523	1.0		1708	1.1
	2228	0.2		2230	0.3		2245	0.2		2223	0.4												
09 QUI	0349	1.5	25 SAB	0423	1.3	09 SAB	0402	1.5	25 SEG	0449	1.2	09 TER	0002	0.2	25 QUI	0004	0.4	09 QUI	0038	0.2	25 SAB	0049	0.3
	1038	0.1		1136	0.4		1049	0.4		1124	0.6		0511	1.2		0638	1.1		0558	1.1		0726	1.1
	1645	1.3		1636	1.2		1613	1.1		1619	1.1		1508	0.9		1228	0.7		1209	0.9		1304	0.7
	2302	0.2		2228	0.4		2323	0.2		2238	0.4		1934	0.7		1700	1.0		1956	0.8		1854	1.0
10 SEX	0417	1.5	26 DOM	0453	1.2	10 DOM	0439	1.4	26 TER	0523	1.1	10 QUA	0058	0.3	26 SEX	0109	0.4	10 SEX	0123	0.3	26 DOM	0145	0.4
	1113	0.2		1213	0.6		1126	0.6		1204	0.7		0611	1.0		0906	1.0		0651	1.0		0921	1.0
	1702	1.2		1700	1.1		1619	1.0		1645	1.0		0815	1.0		1400	0.8		1258	0.9		1428	0.7
	2339	0.3		2223	0.5			2332		0.5			1024	1.0		2047	0.9		1545	1.0		1924	0.8
11 SAB	0453	1.4	27 SEG	0517	1.1	11 SEG	0008	0.3	27 QUA	0638	1.0	11 QUI	0156	0.4	27 SAB	0221	0.4	11 SAB	0213	0.3	27 SEG	0243	0.4
	1154	0.4		1302	0.7		0515	1.2		1313	0.8		1128	1.1		1036	1.1		0758	0.9		1054	1.1
	1711	1.0		1724	1.0		1554	0.9		1709	0.9		1909	0.7		1617	0.7		1402	0.9		1606	0.6
				2239	0.5		2008	0.7					2247	0.9		2209	1.0		1604	0.9		2215	1.1
12 DOM	0015	0.4	28 TER	0600	0.9	12 TER	0104	0.4	28 QUI	0117	0.6	12 SEX	0300	0.4	28 DOM	0332	0.4	12 DOM	0308	0.4	28 TER	0345	0.4
	0528	1.2		0815	0.9		0609	1.0		1028	1.0		1202	1.1		1132	1.2		0921	0.9		1200	1.1
	1238	0.6		1017	0.9		0849	0.9		1523	0.8		1906	0.7		1713	0.6		1558	0.8		1709	0.5
	1709	0.9		1413	0.8		1058	1.0		2141	0.8		2317	1.0		2300	1.2		2300	1.1		2311	1.2
13 SEG	0108	0.5	29 QUA	1123	1.0	13 QUA	0215	0.5	29 SEX	0321	0.5	13 SAB	0404	0.3	29 SEG	0434	0.3	13 SEG	0404	0.4	29 QUA	0447	0.4
	0621	1.0		1558	0.8		1200	1.1		1123	1.1		1219	1.1		1219	1.3		1034	1.0		1253	1.1
	1339	0.8		1856	0.8		1945	0.6		1721	0.7		1904	0.7		1749	0.4		1704	0.6		1758	0.3
	1619	0.9		2213	0.8		2336	0.9		2302	1.0		2349	1.1		2345	1.3		2341	1.2			
14 TER	0238	0.6	30 QUI	0539	0.6	14 QUI	0351	0.4	30 SAB	0451	0.4	14 DOM	0500	0.3	30 TER	0528	0.3	14 TER	0500	0.3	30 QUI	0006	1.3
	1200	1.0		1202	1.1		1238	1.2		1206	1.3		1223	1.1		1300	1.3		1126	1.1		0551	0.4
	2032	0.6		1732	0.7		1947	0.6		1754	0.5		1832	0.6		1824	0.3		1743	0.5		1338	1.2
								2349		1.1										1843		0.2	
15 QUA	0013	0.9				15 SEX	0009	1.0	31 DOM	0541	0.3	15 SEG	0015	1.2				15 QUA	0021	1.3	31 SEX	0102	1.3
	0445	0.5		0515	0.3		1249	1.4		0547	0.2		0553	0.3		0656	0.5						
	1254	1.2		1300	1.3		1826	0.4		1228	1.2		1208	1.1		1415	1.2						
	2028	0.6		1954	0.6					1823	0.5					1821	0.4		1928	0.1			
16 QUI	0058	1.0				16 SAB	0043	1.1				16 TER	0049	1.3				16 QUI	0102	1.4			
	0608	0.3		0602	0.2		0628	0.2		0628	0.2		0639	0.3									
	1328	1.3		1317	1.3		1251	1.3		1251	1.3		1247	1.2									
	2038	0.5		1951	0.6		1851	0.4		1851	0.4		1900	0.3									