

PORTO DE AVEIRO

HORAS DO FUSO 0 (TU)

2022

JULHO				AGOSTO				SETEMBRO							
	Hora	Altura			Hora	Altura			Hora	Altura			Hora	Altura	
	h	m	m		h	m	m		h	m	m		h	m	m
1	04	24	2.9	16	05	00	3.3	1	05	15	3.0	16	06	03	3.2
SEX	10	05	1.0	SÁB	10	38	0.7	SEG	10	54	0.9	TER	11	42	0.8
	16	40	3.1		17	20	3.5		17	29	3.2		18	23	3.3
	22	39	1.0		23	13	0.5		23	25	0.9				
2	05	00	2.9	17	05	48	3.2	2	05	50	3.0	17	00	11	0.9
SÁB	10	41	1.0	DOM	11	25	0.8	TER	11	30	1.0	QUA	06	44	3.0
	17	15	3.1		18	08	3.5		18	04	3.1		12	26	1.0
	23	16	1.0						19	06	3.0		19	06	3.0
3	05	37	2.8	18	00	02	0.7	3	00	01	0.9	18	00	55	1.1
DOM	11	19	1.1	SEG	06	36	3.1	QUA	06	28	2.9	QUI	07	28	2.8
	17	52	3.0		12	14	0.9		12	10	1.0		13	16	1.2
	23	55	1.0		18	56	3.3		18	43	3.0		19	53	2.8
4	06	16	2.8	19	00	51	0.9	4	00	42	1.0	19	01	45	1.3
SEG	11	59	1.2	TER	07	25	2.9	QUI	07	10	2.8	SEX	08	20	2.7
	18	31	3.0		13	05	1.0		12	55	1.1	☺	14	17	1.4
					19	47	3.1		19	28	2.9	€	20	53	2.6
5	00	38	1.1	20	01	43	1.0	5	01	31	1.1	20	02	47	1.5
TER	07	00	2.7	QUA	08	19	2.8	SEX	08	00	2.8	SÁB	09	29	2.5
	12	44	1.2	€	14	02	1.2	☺	13	52	1.2		15	37	1.5
	19	15	2.9		20	43	2.9		20	23	2.8		22	10	2.5
6	01	25	1.1	21	02	40	1.2	6	02	31	1.2	21	04	06	1.5
QUA	07	48	2.7	QUI	09	20	2.7	SÁB	09	04	2.7	DOM	10	49	2.5
	13	36	1.3		15	07	1.3		15	04	1.3		17	05	1.5
	20	05	2.8		21	47	2.7		21	36	2.7		23	29	2.5
7	02	19	1.2	22	03	44	1.3	7	03	47	1.3	22	05	23	1.5
QUI	08	45	2.7	SEX	10	25	2.6	DOM	10	23	2.7	SEG	11	59	2.6
☺	14	36	1.3		16	20	1.4		16	27	1.3		18	16	1.4
	21	04	2.8		22	54	2.6		23	03	2.7				
8	03	19	1.2	23	04	51	1.4	8	05	05	1.2	23	00	32	2.5
SEX	09	50	2.7	SÁB	11	29	2.7	SEG	11	42	2.8	TER	06	22	1.4
	15	43	1.3		17	32	1.4		17	45	1.1		12	54	2.8
	22	12	2.8		23	57	2.6						19	06	1.2
9	04	24	1.1	24	05	52	1.4	9	00	21	2.8	24	01	21	2.7
SÁB	10	58	2.8	DOM	12	26	2.7	TER	06	14	1.1	QUA	07	07	1.3
	16	52	1.2		18	33	1.3		12	49	3.0		13	38	2.9
	23	24	2.9						18	52	0.9		19	44	1.1
10	05	27	1.1	25	00	52	2.7	10	01	25	3.0	25	02	01	2.8
DOM	12	02	2.9	SEG	06	43	1.3	QUA	07	12	0.9	QUI	07	44	1.1
	17	57	1.0		13	15	2.8		13	47	3.3		14	16	3.0
					19	22	1.2		19	48	0.7		20	17	1.0
11	00	31	3.0	26	01	39	2.7	11	02	20	3.2	26	02	37	2.9
SEG	06	26	1.0	TER	07	25	1.2	QUI	08	04	0.8	SEX	08	18	1.0
	13	01	3.1		13	58	2.9		14	40	3.5		14	52	3.2
	18	58	0.9		20	02	1.1		20	38	0.5		20	48	0.9
12	01	31	3.1	27	02	20	2.8	12	03	10	3.3	27	03	10	3.0
TER	07	21	0.8	QUA	08	03	1.1	SEX	08	51	0.6	SÁB	08	51	0.9
	13	57	3.3		14	37	3.0	☺	15	28	3.6	☹	15	25	3.2
	19	54	0.7		20	38	1.0		21	23	0.4		21	18	0.8
13	02	27	3.2	28	02	57	2.9	13	03	56	3.4	28	03	43	3.1
QUA	08	13	0.7	QUI	08	38	1.0	SÁB	09	35	0.6	DOM	09	22	0.8
☺	14	50	3.4	☹	15	14	3.1		16	14	3.6		15	57	3.3
	20	46	0.6		21	11	0.9		22	07	0.4		21	49	0.7
14	03	20	3.3	29	03	32	2.9	14	04	39	3.4	29	04	16	3.2
QUI	09	02	0.6	SEX	09	13	1.0	DOM	10	18	0.6	SEG	09	55	0.8
	15	41	3.5		15	48	3.2		16	58	3.6		16	30	3.3
	21	37	0.5		21	44	0.9		22	49	0.5		22	20	0.7
15	04	11	3.3	30	04	07	3.0	15	05	22	3.3	30	04	48	3.2
SEX	09	50	0.6	SÁB	09	46	0.9	SEG	11	00	0.6	TER	10	27	0.8
	16	31	3.6		16	22	3.2		17	41	3.5		17	03	3.3
	22	25	0.5		22	17	0.8		23	30	0.6		22	53	0.7
31				31	04	41	3.0	31	05	22	3.1	31	05	22	3.1
				DOM	10	20	0.9	QUA	11	02	0.8		11	02	0.8
					16	55	3.2		17	37	3.2		17	37	3.2
					22	50	0.8		23	27	0.8		23	27	0.8

Quando estiver em vigor a hora legal de Verão, deverão os utilizadores somar 60 minutos às horas previstas para a ocorrência das preia-mares (PM) e das baixa-mares (BM).

Devido à variação do nível médio do mar, são de esperar alturas de água superiores, em cerca de 0.1 m, aos valores indicados na tabela.

© Copyright Marinha, Instituto Hidrográfico, 2021