

October-octobre

November-novembre

December-décembre

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
1	0427	1.3	16	0357	1.3	1	0521	1.3	16	0530	1.5	1	0539	1.3	16	0609	1.6
	0821	2.7		0745	3.0		0900	2.6		0857	2.9		0912	2.5		0936	2.7
TU	1657	1.3	WE	1624	1.4	FR	1709	1.3	SA	1712	1.4	SU	1709	1.3	MO	1736	1.6
MA	2039	2.7	ME	2006	3.0	VE	2103	2.9	SA	2112	3.4	DI	2109	3.0	LU	2139	3.4
2	0506	1.3	17	0454	1.4	2	0554	1.3	17	0618	1.5	2	0615	1.3	17	0654	1.6
	0854	2.8		0833	3.0		0930	2.6		0945	2.8		0945	2.5		1021	2.7
WE	1724	1.4	TH	1703	1.4	SA	1739	1.3	SU	1754	1.5	MO	1742	1.3	TU	1821	1.6
ME	2109	2.8	JE	2048	3.2	SA	2130	3.0	DI	2154	3.4	LU	2142	3.1	MA	2221	3.3
3	0542	1.4	18	0542	1.5	3	0627	1.4	18	0703	1.5	3	0651	1.4	18	0739	1.6
	0924	2.8		0915	3.1		1000	2.6		1030	2.8		1021	2.5		1106	2.7
TH	1751	1.4	FR	1742	1.5	SU	1806	1.3	MO	1836	1.4	TU	1818	1.3	WE	1906	1.6
JE	2133	2.9	VE	2130	3.4	DI	2157	3.0	LU	2236	3.3	MA	2218	3.1	ME	2303	3.2
4	0615	1.4	19	0630	1.5	4	0700	1.4	19	0748	1.5	4	0730	1.4	19	0821	1.6
	0954	2.8		1000	3.0		1033	2.6		1115	2.6		1100	2.5		1151	2.6
FR	1815	1.4	SA	1821	1.5	MO	1836	1.3	TU	1915	1.4	WE	1854	1.3	TH	1951	1.5
VE	2200	3.0	SA	2212	3.4	LU	2230	3.0	MA	2315	3.2	ME	2254	3.1	JE	2348	3.1
5	0648	1.4	20	0718	1.6	5	0739	1.4	20	0836	1.4	5	0812	1.4	20	0900	1.6
	1021	2.8		1045	2.9		1109	2.5		1206	2.5		1142	2.4		1233	2.6
SA	1839	1.4	SU	1900	1.5	TU	1909	1.3	WE	2000	1.3	TH	1936	1.3	FR	2036	1.5
SA	2227	3.0	DI	2254	3.3	MA	2306	2.9	ME			JE	2339	3.0	VE		
6	0721	1.4	21	0803	1.5	6	0818	1.3	21	0903	3.0	6	0857	1.4	21	0936	2.9
	1054	2.7		1133	2.7		1151	2.3		0927	1.4		1233	2.4		0945	1.5
SU	1906	1.4	MO	1939	1.5	WE	1942	1.3	TH	1303	2.3	FR	2027	1.3	SA	1330	2.5
DI	2257	3.0	LU	2336	3.2	ME	2345	2.9	JE	2054	1.3	VE			SA	2130	1.5
7	0754	1.4	22	0854	1.5	7	0906	1.3	22	0100	2.8	7	0027	2.9	22	0124	2.7
	1127	2.6		1224	2.5		1242	2.2		1024	1.3		0948	1.4		1027	1.5
MO	1933	1.4	TU	2021	1.4	TH	2030	1.2	FR	1409	2.2	SA	1327	2.4	SU	1418	2.5
LU	2327	2.9	MA			JE			VE	2157	1.2	SA	2127	1.3	DI	2233	1.4
8	0833	1.4	23	0027	3.0	8	0036	2.8	23	0206	2.6	8	0124	2.8	23	0224	2.5
	1209	2.4		0951	1.4		1003	1.3		1124	1.2		1039	1.4		1112	1.4
TU	2006	1.3	WE	1330	2.3	FR	1345	2.1	SA	1521	2.2	SU	1427	2.5	MO	1512	2.4
MA			ME	2115	1.3	VE	2130	1.2	SA	2315	1.2	DI	2239	1.4	LU	2339	1.4
9	0906	2.8	24	0124	2.7	9	0142	2.6	24	0324	2.4	9	0233	2.7	24	0333	2.3
	0921	1.4		1054	1.3		1109	1.2		1221	1.2		1136	1.4		1203	1.4
WE	1257	2.2	TH	1442	2.1	SA	1500	2.1	SU	1624	2.2	MO	1530	2.6	TU	1612	2.5
ME	2048	1.3	JE	2221	1.2	SA	2245	1.2	DI			LU	2357	1.4	MA		
10	0057	2.6	25	0245	2.5	10	0257	2.6	25	0033	1.2	10	0348	2.6	25	0057	1.4
	1018	1.3		1209	1.2		1215	1.2		0433	2.3		1233	1.3		0448	2.3
TH	1403	2.0	FR	1609	2.1	SU	1612	2.2	MO	1312	1.1	TU	1630	2.7	WE	1254	1.3
JE	2142	1.2	VE	2348	1.2	DI			LU	1718	2.3	MA			ME	1709	2.6
11	0203	2.5	26	0406	2.5	11	0012	1.2	26	0145	1.2	11	0115	1.4	26	0203	1.4
	1133	1.2		1318	1.2		0415	2.6		0539	2.3		0503	2.6		0554	2.3
FR	1527	2.0	SA	1718	2.2	MO	1315	1.2	TU	1403	1.1	WE	1327	1.4	TH	1345	1.4
VE	2300	1.2	SA			LU	1709	2.4	MA	1806	2.5	ME	1727	2.8	JE	1757	2.7
12	0324	2.5	27	0112	1.2	12	0130	1.2	27	0245	1.2	12	0230	1.4	27	0303	1.4
	1254	1.2		0521	2.5		0524	2.6		0636	2.3		0612	2.6		0651	2.3
SA	1651	2.0	SU	1415	1.1	TU	1406	1.2	WE	1445	1.1	TH	1421	1.4	FR	1439	1.4
SA			DI	1812	2.3	MA	1803	2.6	ME	1848	2.6	JE	1824	3.0	VE	1848	2.8
13	0027	1.2	28	0221	1.2	13	0239	1.2	28	0339	1.2	13	0333	1.4	28	0357	1.4
	0445	2.6		0621	2.5		0627	2.7		0724	2.3		0709	2.6		0742	2.3
SU	1400	1.2	MO	1503	1.2	WE	1457	1.2	TH	1527	1.2	FR	1512	1.4	SA	1521	1.4
DI	1754	2.2	LU	1857	2.5	ME	1851	2.9	JE	1927	2.7	VE	1915	3.2	SA	1930	2.9
14	0148	1.2	29	0318	1.2	14	0342	1.3	29	0421	1.2	14	0430	1.5	29	0442	1.5
	0554	2.7		0712	2.5		0721	2.8		0806	2.4		0803	2.7		0821	2.4
MO	1454	1.2	TU	1539	1.2	TH	1545	1.3	FR	1600	1.2	SA	1600	1.5	SU	1606	1.4
LU	1839	2.5	MA	1933	2.6	JE	1939	3.1	VE	2000	2.8	SA	2003	3.3	DI	2012	3.0
15	0257	1.2	30	0406	1.2	15	0439	1.4	30	0503	1.2	15	0521	1.6	30	0527	1.5
	0654	2.8		0754	2.5		0812	2.9		0839	2.4		0851	2.7		0903	2.5
TU	1542	1.3	WE	1612	1.2	FR	1627	1.4	SA	1636	1.2	SU	1651	1.5	MO	1645	1.5
MA	1924	2.8	ME	2003	2.7	VE	2027	3.3	SA	2036	2.9	DI	2051	3.4	LU	2048	3.1
			31	0445	1.2										31	0606	1.6
				0827	2.6											0939	2.5
				TH 1642	1.2											TU 1730	1.5
				JE 2033	2.9											MA 2130	3.2

Les niveaux d'eau réels peuvent s'écarter des valeurs prédites suite à des fluctuations du débit du fleuve.