Year	March Equinox		June Solstice		September Equinox		December Solstice	
2013	20 mar	12 h 01 CET	21 juin	07 h 03 CEST	22 sep	22 h 44 CEST	21 déc	18 h 11 CET
2014	20 mar	17 h 57 CET	21 juin	12 h 51 CEST	23 sep	04 h 29 CEST	22 déc	00 h 03 CET
2015	20 mar	23 h 45 CET	21 juin	18 h 37 CEST	23 sep	10 h 20 CEST	22 déc	05 h 47 CET
2016	20 mar	05 h 30 CET	21 juin	00 h 34 CEST	22 sep	16 h 21 CEST	21 déc	11 h 44 CET
2017	20 mar	11 h 28 CET	21 juin	06 h 24 CEST	22 sep	22 h 01 CEST	21 déc	17 h 27 CET
2018	20 mar	17 h 15 CET	21 juin	12 h 07 CEST	23 sep	03 h 54 CEST	21 déc	23 h 22 CET
2019	20 mar	22 h 58 CET	21 juin	17 h 54 CEST	23 sep	09 h 50 CEST	22 déc	05 h 19 CET
2020	20 mar	04 h 49 CET	20 juin	23 h 43 CEST	22 sep	15 h 30 CEST	21 déc	11 h 02 CET
2021	20 mar	10 h 37 CET	21 juin	05 h 32 CEST	22 sep	21 h 21 CEST	21 déc	16 h 59 CET
2022	20 mar	16 h 33 CET	21 juin	11 h 13 CEST	23 sep	03 h 03 CEST	21 déc	22 h 48 CET
2023	20 mar	22 h 24 CET	21 juin	16 h 57 CEST	23 sep	08 h 50 CEST	22 déc	04 h 27 CET

^{*} All times are local time for Nantes. Dates are based on the Gregorian calendar. Times adjusted for DST if applicable. Current year is highlighted.

Sources: www.time and date.com