

2024

BONANZA (SANLÚCAR DE BARRAMEDA)

ENERO

FEBRERO

MARZO

ABRIL

Día	Hora	Alt	Día	Hora	Alt	Día	Hora	Alt	Día	Hora	Alt	Día	Hora	Alt	Día	Hora	Alt
1 L	05:33	2,38	16 M	06:00	2,79	1 V	05:29	2,32	16 S	00:34	0,59	1 L	00:33	0,80	16 M	02:59	0,95
	12:02	0,65		12:41	0,34		11:48	0,58		06:44	2,22		06:38	2,00		08:57	1,80
	17:56	2,10		18:27	2,41		17:50	2,22		12:43	0,77		12:47	0,91		14:56	1,10
	23:56	0,74								19:11	2,20		19:14	2,10		21:26	2,03
2 M	06:14	2,25	17 X	00:45	0,45	2 S	00:06	0,64	17 S	01:38	0,81	2 L	01:50	0,91	17 X	04:34	0,89
	12:41	0,73		06:53	2,61		06:08	2,14		07:53	1,93		08:04	1,87		10:31	1,85
	18:41	2,00		13:30	0,48		12:25	0,71		13:44	0,97		14:10	1,02		16:36	1,01
				19:23	2,28		18:35	2,08		20:29	2,02		20:44	2,06		22:48	2,10
3 X	00:39	0,81	18 S	01:40	0,57	3 S	00:54	0,78	18 L	03:31	0,93	3 X	03:42	0,90	18 J	05:34	0,78
	07:01	2,13		07:51	2,41		07:01	1,95		09:27	1,78		09:46	1,92		11:32	2,00
	13:25	0,79		14:26	0,63		13:15	0,85		15:43	1,05		16:01	0,99		17:36	0,87
	19:34	1,92		20:25	2,17		19:40	1,96		22:06	1,98		22:12	2,19		23:43	2,22
4 L	01:30	0,87	19 V	02:48	0,70	4 L	02:04	0,90	19 M	05:16	0,85	4 J	05:13	0,73	19 V	06:17	0,66
	07:54	2,03		08:56	2,23		08:21	1,81		11:12	1,83		11:06	2,13		12:12	2,16
	14:19	0,84		15:36	0,74		14:35	0,97		17:21	0,95		17:25	0,81		18:21	0,74
	20:35	1,89		21:36	2,12		21:09	1,93		23:31	2,10		23:22	2,45			

Las alturas expresadas se sumarán a las sondas de las cartas españolas para obtener la sonda en las horas de pleamar o bajar. Horas en UTC: Horario de invierno, para hora oficial súmese una hora. Horario de verano, para hora oficial súmense dos horas.

2024

BONANZA (SANLÚCAR DE BARRAMEDA)

MAYO

JUNIO

JULIO

AGOSTO

Table with columns for Day, Hour, and Altitude for each month (May, June, July, August). Each row represents a day with tide times and heights.

Las alturas expresadas se sumarán a las sondas de las cartas españolas para obtener la sonda en las horas de pleamar o bajamar. Horas en UTC: Horario de verano, para hora oficial sùmense dos horas.

