

january janvier enero

february fevrier febrero

may mai mayo

june juin junio

september septembr e septiembre

october octobr e octubre

november novembr e noviembre

december decembr e diciembre

date	Plaines mers			Basses mers		
	Matin h min	Coef	Soir h min	Coef	Matin h min	Soir h min
1 V	4 32	93	17 02	97	10 39	22 54
2 S	5 21	99	17 50	101	11 28	23 42
3 D	6 09	101	18 38	101	—	12 16
4 L	6 57	99	19 27	96	0 30	13 05
5 M	7 47	91	20 16	86	1 18	13 54
6 M	8 37	80	21 10	74	2 07	14 44
7 J	9 33	67	22 09	61	3 00	15 40
8 V	10 38	55	23 17	50	3 59	16 45
9 S	11 53	47	—	—	5 10	18 02
10 D	0 29	45	13 13	45	6 30	19 15
11 L	1 39	47	14 22	50	7 45	20 15
12 M	2 37	53	15 13	58	8 44	21 04
13 M	3 24	62	15 54	66	9 32	21 45
14 J	4 04	69	16 28	72	10 12	22 22
15 V	4 40	75	17 01	77	10 48	22 57
16 S	5 13	78	17 31	79	11 21	23 29
17 D	5 46	80	18 01	80	11 53	—
18 L	6 17	80	18 31	79	0 00	12 23
19 M	6 49	77	19 01	75	0 31	12 55
20 M	7 22	73	19 34	69	1 04	13 28
21 J	7 57	66	20 11	62	1 39	14 03
22 V	8 37	58	20 55	54	2 17	14 42
23 S	9 26	50	21 53	46	3 03	15 31
24 D	10 31	42	23 09	40	4 03	16 35
25 L	11 50	39	—	—	5 20	17 54
26 M	0 28	41	13 08	45	6 42	19 11
27 M	1 38	51	14 15	58	7 52	20 14
28 J	2 39	66	15 13	74	8 50	21 07
29 V	3 32	83	16 03	90	9 41	21 56
30 S	4 21	97	16 50	103	10 28	22 42
31 D	5 08	108	17 35	111	11 14	23 27



Océan Surf Report  
08.92.68.1.360  
www.surf-report.com  
OSR SMS Anglet :  
Envoyer angr  
pour le report et  
angp pour les  
prévisions à 2  
jours au 71004.  
0,50 €  
(hors coût du SMS)

date	Plaines mers			Basses mers		
	Matin h min	Coef	Soir h min	Coef	Matin h min	Soir h min
1 L	5 53	112	18 19	112	11 59	—
2 M	6 38	110	19 02	106	0 12	12 44
3 M	7 22	101	19 46	94	0 57	13 28
4 J	8 08	87	20 31	79	1 42	14 13
5 V	8 57	70	21 23	61	2 30	15 02
6 S	9 56	53	22 30	45	3 24	16 03
7 D	11 18	39	23 55	35	4 35	17 25
8 L	—	—	12 57	34	6 10	18 56
9 M	1 22	36	14 14	40	7 37	20 03
10 M	2 26	45	15 03	51	8 38	20 52
11 J	3 11	56	15 38	62	9 20	21 31
12 V	3 48	67	16 09	71	9 56	22 05
13 S	4 20	75	16 39	79	10 28	22 37
14 D	4 52	81	17 08	84	10 58	23 07
15 L	5 23	85	17 36	86	11 28	23 37
16 M	5 53	87	18 04	87	11 56	—
17 M	6 22	86	18 32	84	0 06	12 25
18 J	6 52	82	19 02	79	0 37	12 56
19 V	7 25	75	19 35	71	1 09	13 28
20 S	8 02	67	20 15	61	1 44	14 04
21 D	8 48	56	21 09	50	2 26	14 48
22 L	9 53	45	22 29	40	3 22	15 51
23 M	11 22	38	—	—	4 45	17 22
24 M	0 01	38	12 51	42	6 23	18 55
25 J	1 22	48	14 04	57	7 40	20 02
26 V	2 26	66	15 01	76	8 38	20 54
27 S	3 18	86	15 48	94	9 26	21 40
28 D	4 05	102	16 32	108	10 10	22 23

date	Plaines mers			Basses mers		
	Matin h min	Coef	Soir h min	Coef	Matin h min	Soir h min
1 S	7 10	88	19 25	83	0 49	13 07
2 D	7 50	78	20 06	72	1 32	13 48
3 L	8 32	66	20 50	60	2 17	14 31
4 M	9 19	54	21 42	48	3 04	15 19
5 M	10 18	43	22 44	39	3 58	16 17
6 J	11 32	36	23 57	35	5 02	17 29
7 V	—	—	12 46	35	6 12	18 43
8 S	1 06	37	13 48	41	7 20	19 47
9 D	2 04	44	14 37	49	8 14	20 37
10 L	2 53	54	15 18	59	8 57	21 19
11 M	3 35	63	15 55	68	9 35	21 56
12 M	4 14	72	16 31	76	10 10	22 33
13 J	4 51	80	17 06	83	10 46	23 10
14 V	5 28	85	17 43	87	11 22	23 48
15 S	6 07	88	18 21	88	—	12 00
16 D	6 48	87	19 03	86	0 28	12 40
17 L	7 32	84	19 50	81	1 12	13 24
18 M	8 22	77	20 42	74	1 59	14 13
19 M	9 20	70	21 42	66	2 52	15 09
20 J	10 26	63	22 49	60	3 53	16 13
21 V	11 39	58	—	—	5 00	17 23
22 S	0 01	58	12 49	58	6 12	18 34
23 D	1 10	60	13 52	63	7 21	19 40
24 L	2 15	67	14 48	70	8 21	20 38
25 M	3 12	74	15 38	77	9 13	21 31
26 M	4 04	80	16 24	83	10 00	22 20
27 J	4 52	84	17 08	86	10 45	23 07
28 V	5 35	86	17 49	86	11 28	23 52
29 S	6 16	85	18 29	83	—	12 09
30 D	6 54	81	19 08	79	0 36	12 49
31 L	7 32	75	19 47	72	1 18	13 28



www.oneill.com

date	Plaines mers			Basses mers		
	Matin h min	Coef	Soir h min	Coef	Matin h min	Soir h min
1 M	8 09	68	20 27	65	1 58	14 07
2 M	8 50	61	21 11	57	2 39	14 49
3 J	9 35	53	22 00	49	3 23	15 37
4 V	10 30	46	22 57	43	4 12	16 32
5 S	11 34	41	—	—	5 07	17 35
6 D	0 00	40	12 40	40	6 07	18 40
7 L	1 02	41	13 39	44	7 06	19 39
8 M	1 59	47	14 29	51	8 01	20 32
9 M	2 50	55	15 15	59	8 49	21 18
10 J	3 37	64	15 58	69	9 34	22 02
11 V	4 22	73	16 40	77	10 17	22 46
12 S	5 07	81	17 24	85	11 00	23 31
13 D	5 52	87	18 09	89	11 44	—
14 L	6 38	90	18 55	91	0 17	12 29
15 M	7 25	91	19 44	89	1 04	13 17
16 M	8 15	88	20 35	85	1 53	14 06
17 J	9 08	82	21 29	79	2 44	14 58
18 V	10 05	75	22 27	71	3 37	15 54
19 S	11 08	67	23 31	64	4 35	16 55
20 D	—	—	12 13	61	5 37	18 01
21 L	0 39	59	13 19	58	6 45	19 10
22 M	1 49	58	14 22	59	7 53	20 18
23 M	2 55	61	15 20	63	8 54	21 19
24 J	3 53	66	16 11	69	9 47	22 13
25 V	4 43	72	16 57	74	10 34	23 01
26 S	5 26	76	17 38	77	11 17	23 45
27 D	6 04	78	18 16	79	11 57	—
28 L	6 39	79	18 51	78	0 25	12 34
29 M	7 12	77	19 26	76	1 02	13 09
30 M	7 44	74	20 02	72	1 37	13 44



www.bab2.com

date	Plaines mers			Basses mers		
	Matin h min	Coef	Soir h min	Coef	Matin h min	Soir h min
1 M	9 42	48	22 24	43	3 26	15 59
2 J	10 56	39	23 48	36	4 23	17 19
3 V	—	—	12 30	35	5 47	18 56
4 S	1 17	38	13 52	44	7 20	20 12
5 D	2 32	51	14 57	61	8 31	21 09
6 L	3 30	70	15 49	79	9 25	21 57
7 M	4 19	88	16 36	97	10 11	22 41
8 M	5 04	103	17 20	109	10 55	23 25
9 J	5 46	113	18 03	115	11 38	—
10 V	6 28	116	18 46	114	0 07	12 22
11 S	7 09	111	19 30	106	0 50	13 06
12 D	7 51	99	20 14	92	1 34	13 50
13 L	8 35	83	21 01	74	2 18	14 38
14 M	9 23	65	21 59	55	3 06	15 32
15 M	10 26	47	23 19	40	4 02	16 42
16 J	11 54	35	—	—	5 17	18 17
17 V	0 59	32	13 28	33	6 50	19 47
18 S	2 20	37	14 38	43	8 08	20 51
19 D	3 13	49	15 25	54	9 03	21 32
20 L	3 50	60	16 02	65	9 43	22 06
21 M	4 22	70	16 35	74	10 18	22 38
22 M	4 52	78	17 06	81	10 51	23 08
23 J	5 22	83	17 37	85	11 21	23 37
24 V	5 51	86	18 07	86	11 51	—
25 S	6 19	86	18 36	86	0 06	12 21
26 D	6 47	84	19 05	82	0 35	12 50
27 L	7 16	79	19 37	76	1 05	13 22
28 M	7 49	72	20 13	67	1 37	13 58
29 M	8 28	62	21 00	56	2 13	14 40
30 J	9 20	51	22 05	45	2 57	15 35

\* Passage à l'heure d'hiver

date	Plaines mers			Basses mers		
	Matin h min	Coef	Soir h min	Coef	Matin h min	Soir h min
1 L	—	—	12 04	53	5 29	18 21
2 M	0 47	58	13 09	65	6 38	19 20
3 M	1 44	72	14 05	79	7 34	20 09
4 J	2 33	85	14 55	91	8 23	20 54
5 V	3 18	95	15 41	99	9 10	21 37
6 S	4 01	101	16 25	101	9 56	22 21
7 D	4 44	101	17 09	99	10 41	23 04
8 L	5 26	96	17 52	92	11 27	23 47
9 M	6 08	88	18 34	82	—	12 13
10 M	6 51	76	19 18	70	0 31	13 00
11 J	7 37	64	20 06	57	1 16	13 48
12 V	8 27	52	21 02	46	2 04	14 43
13 S	9 27	42	22 12	38	3 01	15 46
14 D	10 38	36	23 25	35	4 09	16 57
15 L	11 49	36	—	—	5 23	18 06
16 M	0 29					

