

HORAIRES DES MARÉES

ILE DE RE (SAINT-MARTIN) | Heure légale | Année : 2009

Calculé par le SHOM et reproduit avec son autorisation n° 43-2009

FÉVRIER

Date	Plaines Mers				Basses Mers					
	Matin h mn	haut. m	Coef.	Soir h mn	haut. m	Coef.	Matin h mn	haut. m	Soir h mn	haut. m
1 D	7 57	5,60	72	20 06	5,30	68	2 09	1,65	14 30	1,70
2 L	8 46	5,35	63	20 59	5,05	58	2 51	1,90	15 14	2,00
3 M	10 01	5,05	53	22 55	4,85	48	3 42	2,15	16 07	2,30
4 M	11 54	4,90	45	—	—	—	4 43	2,40	17 15	2,50
5 J	0 42	4,95	43	13 20	5,05	45	6 00	2,45	18 36	2,50
6 V	1 52	5,25	49	14 27	5,35	56	7 22	2,25	19 55	2,15
7 S	2 51	5,60	63	15 23	5,70	72	8 37	1,80	21 02	1,70
8 D	3 42	5,95	80	16 12	6,00	88	9 39	1,25	21 59	1,20
9 L	4 26	6,30	94	16 55	6,20	100	10 32	0,80	22 49	0,80
10 M	5 10	6,45	104	17 33	6,25	107	11 20	0,50	23 36	0,60
11 M	5 48	6,50	108	18 06	6,20	108	—	—	12 05	0,45
12 J	6 21	6,35	106	18 37	6,05	102	0 20	0,55	12 48	0,60
13 V	6 49	6,10	98	19 02	5,80	92	1 02	0,75	13 28	0,90
14 S	7 14	5,75	85	19 26	5,50	78	1 44	1,10	14 08	1,35
15 D	7 39	5,40	70	19 54	5,20	62	2 25	1,55	14 49	1,85
16 L	8 08	5,00	54	20 31	4,85	46	3 08	2,05	15 33	2,40
17 M	8 47	4,65	39	22 06	4,55	32	3 56	2,50	16 24	2,80
18 M	—	—	—	12 27	4,40	27	4 54	2,85	17 32	3,05
19 J	0 57	4,60	26	13 47	4,50	27	6 11	3,00	19 00	3,05
20 V	1 58	4,80	31	14 39	4,75	37	7 37	2,85	20 13	2,75
21 S	2 45	5,05	43	15 18	5,00	49	8 40	2,50	21 03	2,35
22 D	3 22	5,35	56	15 49	5,25	62	9 25	2,10	21 43	1,95
23 L	3 53	5,60	68	16 15	5,45	74	10 03	1,75	22 19	1,65
24 M	4 22	5,80	79	16 40	5,70	83	10 38	1,45	22 53	1,35
25 M	4 50	6,00	87	17 05	5,85	90	11 12	1,20	23 27	1,15
26 J	5 19	6,15	93	17 31	6,00	94	11 45	1,05	—	—
27 V	5 48	6,20	95	17 59	6,00	95	0 00	1,05	12 18	1,00
28 S	6 19	6,20	93	18 30	5,95	91	0 34	1,10	12 51	1,10

MARS

Date	Plaines Mers				Basses Mers					
	Matin h mn	haut. m	Coef.	Soir h mn	haut. m	Coef.	Matin h mn	haut. m	Soir h mn	haut. m
1 D	6 54	6,00	88	19 04	5,75	84	1 09	1,20	13 26	1,30
2 L	7 33	5,70	79	19 42	5,45	74	1 46	1,45	14 05	1,60
3 M	8 21	5,30	67	20 30	5,10	60	2 29	1,75	14 50	1,95
4 M	9 44	4,90	53	22 41	4,80	47	3 20	2,10	15 44	2,35
5 J	11 54	4,80	42	—	—	—	4 24	2,40	16 56	2,60
6 V	0 35	4,95	40	13 17	5,00	42	5 48	2,50	18 25	2,60
7 S	1 46	5,25	47	14 21	5,35	55	7 18	2,25	19 49	2,20
8 D	2 43	5,65	64	15 13	5,70	73	8 32	1,70	20 54	1,65
9 L	3 31	6,00	81	15 56	6,00	89	9 28	1,20	21 47	1,15
10 M	4 12	6,25	95	16 34	6,20	100	10 17	0,75	22 34	0,75
11 M	4 49	6,40	104	17 07	6,25	106	11 02	0,55	23 18	0,60
12 J	5 21	6,40	107	17 36	6,25	106	11 43	0,55	23 58	0,60
13 V	5 49	6,30	104	18 01	6,10	101	—	—	12 22	0,70
14 S	6 14	6,05	96	18 26	5,90	90	0 37	0,80	12 59	1,05
15 D	6 40	5,75	84	18 53	5,65	77	1 15	1,15	13 36	1,50
16 L	7 07	5,40	70	19 23	5,30	62	1 53	1,55	14 13	1,95
17 M	7 38	5,00	55	20 00	4,95	47	2 32	2,05	14 52	2,40
18 M	8 15	4,60	40	21 07	4,60	33	3 16	2,50	15 39	2,80
19 J	11 30	4,30	27	—	—	—	4 10	2,85	16 45	3,10
20 V	0 08	4,50	24	13 10	4,40	24	5 27	3,00	18 17	3,10
21 S	1 21	4,70	28	14 06	4,65	33	6 59	2,90	19 37	2,80
22 D	2 12	4,95	40	14 46	4,95	47	8 04	2,50	20 29	2,40
23 L	2 51	5,25	54	15 17	5,20	61	9 51	2,10	21 11	1,95
24 M	3 24	5,55	68	15 44	5,50	74	11 30	1,70	21 48	1,60
25 M	3 54	5,85	80	16 10	5,75	85	10 06	1,35	22 24	1,25
26 J	4 24	6,05	90	16 38	6,00	93	10 41	1,10	22 59	1,05
27 V	4 54	6,25	96	17 07	6,10	98	11 16	0,95	23 34	0,95
28 S	5 26	6,30	99	17 38	6,15	99	11 51	0,90	—	—
29 D	* 7 01	6,20	98	19 12	6,05	95	0 10	0,95	13 27	1,00
30 L	7 39	5,95	91	19 50	5,80	87	1 49	1,05	14 05	1,25
31 M	8 22	5,60	81	20 33	5,45	75	2 30	1,30	14 48	1,60

* Passage en heure d'été le 29

AVRIL

Date	Plaines Mers				Basses Mers					
	Matin h mn	haut. m	Coef.	Soir h mn	haut. m	Coef.	Matin h mn	haut. m	Soir h mn	haut. m
1 M	9 19	5,20	67	21 38	5,10	60	3 16	1,65	15 36	1,95
2 J	11 06	4,85	53	23 52	4,90	47	4 11	2,00	16 36	2,35
3 V	—	—	—	12 54	4,85	43	5 21	2,30	17 52	2,55
4 S	1 25	5,05	43	14 08	5,05	46	6 47	2,35	19 20	2,45
5 D	2 33	5,30	51	15 07	5,35	59	8 11	2,05	20 36	2,05
6 L	3 29	5,60	66	16 35	5,65	73	9 17	1,60	21 37	1,60
7 M	4 15	5,85	80	16 35	5,85	86	10 10	1,20	22 28	1,20
8 M	4 53	6,05	91	17 08	6,00	95	10 56	0,90	23 14	0,90
9 J	5 25	6,10	97	17 37	6,10	98	11 39	0,80	23 56	0,85
10 V	5 54	6,10	99	18 05	6,10	98	—	—	12 18	0,85
11 S	6 21	6,00	96	18 31	6,00	93	0 34	0,90	12 54	1,05
12 D	6 48	5,85	89	19 00	5,85	84	1 11	1,05	13 29	1,30
13 L	7 17	5,60	79	19 31	5,60	74	1 48	1,30	14 04	1,65
14 M	7 48	5,30	68	20 06	5,30	62	2 24	1,65	14 40	2,00
15 M	8 22	4,95	55	20 49	5,00	49	3 02	2,00	15 19	2,40
16 J	9 07	4,60	43	22 01	4,70	37	3 44	2,35	16 04	2,70
17 V	11 13	4,35	33	—	—	—	4 34	2,65	17 04	2,95
18 S	0 03	4,55	30	13 13	4,40	29	5 41	2,85	18 23	3,00
19 D	1 22	4,85	30	14 13	4,60	34	7 03	2,75	19 42	2,80
20 L	2 20	4,85	39	14 58	4,85	45	8 12	2,50	20 40	2,45
21 M	3 06	5,15	52	15 34	5,15	58	9 04	2,10	21 27	2,05
22 M	3 45	5,45	65	16 06	5,45	71	9 48	1,75	22 09	1,65
23 J	4 21	5,70	77	16 38	5,75	82	10 28	1,40	22 49	1,35
24 V	4 57	5,95	87	17 11	5,95	92	11 07	1,15	23 29	1,10
25 S	5 32	6,10	95	17 45	6,10	97	11 45	1,00	—	—
26 D	6 09	6,15	98	18 22	6,10	98	0 09	0,90	12 25	0,95
27 L	6 49	6,05	97	19 03	6,00	95	0 50	0,90	13 06	1,00
28 M	7 33	5,80	91	19 48	5,75	87	1 33	0,95	13 50	1,25
29 M	8 25	5,50	81	20 45	5,50	76	2 20	1,20	14 37	1,50
30 J	9 37	5,15	69	22 07	5,20	63	3 11	1,45	15 31	1,85

MAI

Date	Plaines Mers				Basses Mers					
	Matin h mn	haut. m	Coef.	Soir h mn	haut. m	Coef.	Matin h mn	haut. m	Soir h mn	haut. m
1 V	11 13	4,95	58	23 43	5,10	54	4 09	1,80	16 34	2,15
2 S	—	—	—	12 39	4,95	51	5 18	2,00	17 46	2,25
3 D	1 03	5,15	51	13 48	5,10	53	6 34	2,05	19 02	2,20
4 M	2 12	5,30	56	14 46	5,30	60	7 47	1,90	20 11	1,95
5 M	3 09	5,45	64	15 33	5,50	69	8 50	1,65	21 11	1,65
6 M	3 56	5,60	73	16 11	5,65	77	9 44	1,40	22 03	1,45
7 J	4 33	5,65	80	16 42	5,75	83	10 31	1,25	22 50	1,30
8 V	5 03	5,70	84	17 10	5,80	85	11 13	1,25	23 32	1,25
9 S	5 31	5,70	85	17 39	5,85	86	11 51	1,30	—	—
10 D	6 00	5,65	84	18 10	5,80	82	0 10	1,25	12 27	1,40
11 L	6 31	5,55	80	18 42	5,70	77	0 47	1,35	13 02	1,55
12 M	7 03	5,40	74	19 18	5,55	70	1 23	1,60	13 37	1,75
13 M	7 37	5,20	66	19 57	5,30	62	2 00	1,70	14 14	2,00
14 J	8 14	4,95	58	20 43	5,05	54	2 37	1,90	14 53	2,25
15 V	9 00	4,70	50	21 42	4,85	46	3 18	2,15	15 36	2,45
16 S	10 12	4,50	42	22 57	4,75	40	4 03	2,35	16 27	2,65
17 D	11 50	4,45	38	—	—	—	4 56	2,50	17 29	2,75
18 L	0 11	4,75	37	13 03	4,60	38	6 00	2,55	18 36	2,70
19 M	1 15	4,85	41	13 59	4,80	44	7 07	2,45	19 39	2,45
20 M	2 12	5,05	49	14 46	5,05	54	8 07	2,20	20 34	2,15
21 J	3 02	5,30	59	15 28	5,35	65	8 59	1,90	21 26	1,80
22 V	3 48	5,55	71	16 08	5,60	76	9 47	1,60	22 12	1,50
23 S	4 32	5,75	81	16 48						

JUILLET

Date	Plaines Mers				Basses Mers					
	Matin	haut.	Coef.	Soir	haut.	Coef.	Matin	haut.	Soir	haut.
1 M	1 02	4,90	53	13 45	4,85	49	6 32	2,15	18 59	2,20
2 J	2 18	4,85	48	14 43	4,95	47	7 37	2,30	20 04	2,30
3 V	3 18	4,85	48	15 28	5,10	50	8 41	2,30	21 08	2,25
4 S	4 03	4,95	52	16 06	5,20	55	9 39	2,20	22 04	2,10
5 D	4 40	5,05	58	16 40	5,35	62	10 28	2,20	22 52	1,90
6 L	5 12	5,15	64	17 14	5,50	67	11 10	1,90	23 33	1,85
7 M	5 43	5,25	69	17 48	5,60	71	11 47	1,80	—	—
8 M	6 13	5,35	73	18 21	5,65	74	0 10	1,65	12 22	1,70
9 J	6 43	5,35	75	18 53	5,65	75	0 45	1,55	12 57	1,65
10 V	7 11	5,35	75	19 24	5,60	75	1 19	1,50	13 31	1,65
11 S	7 38	5,35	74	19 56	5,55	72	1 53	1,50	14 06	1,70
12 D	8 07	5,25	71	20 30	5,45	68	2 28	1,55	14 41	1,80
13 L	8 40	5,20	66	21 10	5,35	63	3 02	1,65	15 19	1,95
14 M	9 21	5,05	60	22 00	5,15	57	3 40	1,85	16 00	2,10
15 M	10 17	4,90	53	23 05	5,00	50	4 23	2,00	16 49	2,25
16 J	11 47	4,80	48	—	—	—	5 13	2,20	17 47	2,40
17 V	0 32	4,90	47	13 23	4,90	46	6 15	2,35	18 55	2,40
18 S	1 54	5,00	48	14 33	5,10	51	7 27	2,35	20 07	2,20
19 D	3 03	5,20	55	15 31	5,40	61	8 38	2,10	21 16	1,85
20 L	4 03	5,45	68	16 24	5,75	74	9 43	1,75	22 19	1,40
21 M	4 58	5,70	81	17 14	6,05	88	10 41	1,30	23 16	0,95
22 M	5 47	5,95	94	18 02	6,25	98	11 35	0,95	—	—
23 V	6 33	6,10	102	18 48	6,35	105	0 09	0,60	12 25	0,70
24 J	7 16	6,10	106	19 31	6,30	105	0 58	0,45	13 14	0,60
25 S	7 57	5,95	103	20 12	6,10	100	1 46	0,45	14 01	0,65
26 D	8 35	5,70	95	20 51	5,80	90	2 32	0,65	14 48	0,90
27 L	9 11	5,40	83	21 27	5,40	76	3 18	1,00	15 35	1,30
28 M	9 48	5,10	68	22 05	5,00	61	4 04	1,45	16 25	1,70
29 M	10 42	4,80	53	23 10	4,70	47	4 54	1,95	17 19	2,15
30 J	—	—	—	23 16	4,65	41	5 50	2,40	18 20	2,50
31 V	1 51	4,55	38	14 18	4,75	36	6 56	2,65	19 31	2,65

AOÛT

Date	Plaines Mers				Basses Mers					
	Matin	haut.	Coef.	Soir	haut.	Coef.	Matin	haut.	Soir	haut.
1 S	2 59	4,65	36	15 12	4,90	39	8 10	2,70	20 44	2,60
2 D	3 50	4,80	43	15 55	5,10	48	9 18	2,50	21 47	2,35
3 L	4 40	4,95	52	16 31	5,30	57	10 11	2,25	22 35	2,10
4 M	5 02	5,15	62	17 03	5,50	66	10 54	1,75	23 15	1,80
5 M	5 50	5,30	70	17 33	5,65	73	11 30	1,75	23 50	1,60
6 J	5 55	5,40	76	18 01	5,75	79	—	—	12 04	1,55
7 V	6 20	5,55	81	18 29	5,85	82	0 23	1,40	12 36	1,45
8 S	6 44	5,60	83	18 56	5,85	84	0 56	1,30	13 09	1,40
9 D	7 09	5,60	83	19 25	5,85	82	1 28	1,25	13 41	1,40
10 L	7 36	5,60	80	19 57	5,75	78	2 00	1,30	14 13	1,50
11 M	8 07	5,50	75	20 34	5,55	71	2 33	1,45	14 48	1,70
12 M	8 44	5,30	68	21 19	5,30	63	3 08	1,65	15 27	1,90
13 V	9 31	5,05	58	22 22	5,00	53	3 48	1,90	16 13	2,15
14 V	10 52	4,80	49	—	—	—	4 37	2,20	17 11	2,40
15 S	0 07	4,80	44	13 02	4,80	42	5 38	2,45	18 24	2,50
16 D	1 43	4,90	42	14 21	5,05	45	6 57	2,50	19 48	2,35
17 L	2 55	5,15	51	15 22	5,45	58	8 20	2,30	21 05	1,90
18 M	3 55	5,45	66	16 15	5,85	75	9 31	1,80	22 09	1,35
19 M	4 46	5,80	83	17 02	6,20	91	10 30	1,25	23 04	0,85
20 J	5 31	6,10	98	17 46	6,40	103	11 22	0,80	23 54	0,50
21 V	6 12	6,25	108	18 26	6,50	110	—	—	12 10	0,50
22 S	6 50	6,25	111	19 03	6,40	110	0 40	0,35	12 56	0,45
23 D	7 23	6,10	107	19 35	6,15	103	1 24	0,40	13 40	0,55
24 L	7 53	5,85	97	20 04	5,80	91	2 07	0,70	14 23	0,85
25 M	8 19	5,55	83	20 30	5,40	75	2 49	1,10	15 06	1,30
26 M	8 46	5,20	67	20 57	5,00	58	3 31	1,60	15 51	1,85
27 V	9 20	4,90	50	21 37	4,60	42	4 17	2,10	16 41	2,35
28 J	10 51	4,55	35	—	—	—	5 09	2,65	17 41	2,70
29 S	1 20	4,35	30	13 48	4,60	28	6 15	2,90	18 57	2,90
30 D	2 35	4,50	29	14 49	4,80	33	7 39	2,90	20 22	2,75
31 L	3 27	4,70	38	15 35	5,05	44	8 55	2,65	21 25	2,45

SEPTEMBRE

Date	Plaines Mers				Basses Mers					
	Matin	haut.	Coef.	Soir	haut.	Coef.	Matin	haut.	Soir	haut.
1 M	4 07	4,95	50	16 11	5,30	56	9 48	2,30	22 11	2,05
2 M	4 39	5,15	62	16 42	5,55	67	10 30	1,95	22 49	1,75
3 J	5 04	5,35	72	17 09	5,75	77	11 05	1,65	23 24	1,45
4 V	5 27	5,55	80	17 35	5,90	84	11 39	1,40	23 56	1,25
5 S	5 51	5,70	86	18 01	6,00	88	—	—	12 11	1,25
6 D	6 15	5,80	90	18 28	6,05	90	0 28	1,15	12 43	1,20
7 L	6 41	5,85	90	18 57	6,05	89	1 00	1,15	13 15	1,20
8 M	7 09	5,85	87	19 30	5,90	84	1 31	1,20	13 47	1,35
9 M	7 41	5,70	81	20 07	5,65	76	2 05	1,35	14 23	1,50
10 J	8 19	5,45	71	20 52	5,30	65	2 41	1,60	15 03	1,80
11 V	9 05	5,15	60	22 02	4,90	53	3 23	1,90	15 50	2,10
12 S	10 37	4,80	47	—	—	—	4 13	2,25	16 49	2,40
13 D	0 08	4,75	42	12 54	4,85	40	5 18	2,55	18 09	2,55
14 L	1 38	4,90	40	14 10	5,15	45	6 43	2,60	19 41	2,30
15 M	2 46	5,20	52	15 11	5,55	60	8 11	2,30	20 57	1,80
16 M	3 41	5,55	69	16 02	5,90	78	9 20	1,75	21 57	1,25
17 J	4 28	5,90	86	16 46	6,25	93	10 16	1,20	22 48	0,80
18 V	5 09	6,15	100	17 25	6,40	104	11 05	0,75	23 34	0,50
19 S	5 46	6,25	107	18 01	6,45	109	11 51	0,55	—	—
20 D	6 19	6,25	109	18 32	6,35	107	10 18	0,45	12 34	0,50
21 L	6 48	6,15	104	19 01	6,10	99	0 59	0,60	13 16	0,70
22 M	7 15	5,90	93	19 27	5,75	87	1 39	0,90	13 56	1,00
23 M	7 42	5,65	80	19 53	5,40	72	2 18	1,35	14 36	1,45
24 J	8 11	5,30	64	20 23	4,95	56	2 58	1,80	15 18	1,95
25 V	8 49	4,95	48	21 03	4,55	41	3 40	2,30	16 04	2,40
26 S	10 05	4,60	34	—	—	—	4 29	2,70	17 01	2,80
27 D	0 31	4,30	29	12 57	4,55	26	5 33	3,00	18 18	2,95
28 L	1 57	4,45	26	14 09	4,75	30	6 00	3,00	19 46	2,85
29 M	2 51	4,65	35	14 59	5,00	41	6 39	2,75	20 50	2,50
30 M	3 32	4,90	47	15 38	5,25	54	7 13	2,40	21 36	2,10

OCTOBRE

Date	Plaines Mers				Basses Mers					
	Matin	haut.	Coef.	Soir	haut.	Coef.	Matin	haut.	Soir	haut.
1 J	4 03	5,15	60	16 09	5,50	66	9 55	2,00	22 14	1,75
2 V	4 29	5,40	72	16 38	5,75	77	10 32	1,65	22 50	1,45
3 S	4 54	5,65	81	17 06	5,95	85	11 08	1,40	23 24	1,25
4 D	5 20	5,80	88	17 34	6,10	91	11 42	1,20	23 57	1,10
5 L	5 47	5,95	92	18 04	6,15	93	—	—	12 15	1,10
6 M	6 16	6,00	93	18 36	6,10	92	0 31	1,10	12 50	1,10
7 M	6 48	5,95	90	19 12	5,90	87	1 05	1,15	13 26	1,20
8 J	7 24	5,75	83	19 52	5,60	78	1 42	1,35	14 04	1,40
9 V	8 06	5,50	73	20 44	5,20	66	2 22	1,60	14 48	1,70
10 S	9 03	5,15	60	22 14	4,85	54	3 07	1,95	15 39	2,05
11 D	10 55	4,90	48	—	—	—	4 02	2,25	16 42	2,30
12 L	0 09	4,80	44	12 41	5,00	43	5 11	2,50	18 04	2,40
13 M	1 27	5,00	45	13 54	5,25	49	6 36	2,50	19 31	2,15
14 M	2 30	5,30	56	14 54	5,55	63	7 56	2,15	20 41	1,75
15 J	3 22	5,60	71	15 45	5,85	78	9 01	1,70	21 38	1,30
16 V	4 07	5,85	85	16 27	6,10	90	9 56	1,25	22 27	0,95
17 S	4 45	6,05	95	17 02	6,20	98	10 45	0,95	23 12	0,75
18 D	5 18	6,15	100	17 36	6,20	100	11 30	0,80	23 54	0,80
19 L	5 49	6,15	100	18 06	6,10	98	—	—	12 12	0,80
20 M	6 18	6,05	95	18 34	5,90	91	0 33	0,95	12 52	0,95
21 M	6 47	5,90	86	19 02	5,65	81	1 11	1,20	13 30	1,25
22 J	7 18									