



DATA	2016	2017	2018 – (Maior Cheia)	2019	2020	2021	2022 – (Maior Seca)	2023	2024	Máxima Diária	Mínima Diária	Média Diária
RIO MAMORÉ - ESTAÇÃO GUAJARÁ-MIRIM – 15250000												
01/jan	7,64	7,12	8,99	9,57	8,88	7,30	9,21	6,88	7,02	9,57	6,88	8,20
02/jan	7,73	7,15	8,99	9,60	8,92	7,32	9,27	6,94	7,02	9,60	6,94	8,24
03/jan	7,80	7,20	9,06	9,65	8,96	7,34	9,31	6,98	7,02	9,65	6,98	8,29
04/jan	7,84	7,28	9,13	9,68	9,01	7,34	9,33	7,02	7,00	9,68	7,02	8,33
05/jan	7,87	7,39	9,21	9,73	9,06	7,32	9,34	7,10	7,00	9,73	7,10	8,38
06/jan	7,88	7,50	9,27	9,76	9,10	7,32	9,36	7,14	7,00	9,76	7,14	8,42
07/jan	7,89	7,64	9,33	9,78	9,14	7,32	9,37	7,16	7,00	9,78	7,16	8,45
08/jan	7,92	7,70	9,39	9,80	9,18	7,36	9,37	7,16	7,14	9,80	7,16	8,49
09/jan	7,92	7,77	9,44	9,83	9,21	7,44	9,36	7,24	7,22	9,83	7,24	8,53
10/jan	7,92	7,83	9,48	9,86	9,23	7,54	9,34	7,30	7,22	9,86	7,30	8,56
11/jan	7,92	7,91	9,52	9,89	9,26	7,54	9,34	7,38	7,36	9,89	7,38	8,60
12/jan	7,90	7,98	9,55	9,92	9,30	8,02	9,36	7,48	7,38	9,92	7,48	8,69
13/jan	7,89	8,04	9,59	9,94	9,34	8,16	9,36	7,50	7,38	9,94	7,50	8,73
14/jan	7,88	8,10	9,61	9,96	9,38	8,32	9,36	7,60	7,38	9,96	7,60	8,78
15/jan	7,89	8,15	9,67	9,98	9,42	8,32	9,30	7,68	7,38	9,98	7,68	8,80
16/jan	7,88	8,20	9,69	9,99	9,46	8,44	9,32	7,70	7,38	9,99	7,70	8,84
17/jan	7,89	8,24	9,77	10,00	9,50	8,50	9,32	7,76	7,38	10,00	7,76	8,87
18/jan	7,90	8,27	9,80	10,01	9,54	8,62	9,30	7,78	7,42	10,01	7,78	8,90
19/jan	7,91	8,30	9,83	10,02	9,58	8,68	9,28	7,80	7,46	10,02	7,80	8,93
20/jan	7,96	8,32	9,86	10,03	9,60	8,74	9,28	7,86	7,48	10,03	7,86	8,96
21/jan	8,02	8,34	9,88	10,08	9,62	8,80	9,26	7,92	7,54	10,08	7,92	8,99
22/jan	8,09	8,36	9,90	10,10	9,64	8,82	9,28	8,04	7,60	10,10	8,04	9,03
23/jan	8,10	8,38	9,92	10,12	9,66	8,88	9,24	8,12	7,62	10,12	8,10	9,05
24/jan	8,10	8,40	9,94	10,13	9,69	8,96	9,22	8,20	7,64	10,13	8,10	9,08
25/jan	8,11	8,41	9,96	10,14	9,74	9,02	9,22	8,22	7,70	10,14	8,11	9,10
26/jan	8,20	8,42	9,97	10,16	9,75	9,08	9,22	8,26	7,76	10,16	8,20	9,13
27/jan	8,20	8,43	9,98	10,17	9,76	9,12	9,18	8,28	7,80	10,17	8,20	9,14
28/jan	8,19	8,48	9,99	10,18	9,79	9,20	9,20	8,30	7,84	10,18	8,19	9,17
29/jan	8,17	8,51	10,02	10,22	9,81	9,24	9,16	8,32	7,94	10,22	8,17	9,18
30/jan	8,16	8,61	10,02	10,27	9,82	9,30	9,16	8,32	8,00	10,27	8,16	9,21
31/jan	8,15	8,52	10,04	10,29	9,83	9,34	9,18	8,32	8,04	10,29	8,15	9,21
01/fev	8,14	8,55	10,06	10,32	9,85	9,38	9,18	8,30	8,04	10,32	8,14	9,22
02/fev	8,13	8,57	10,08	10,36	9,85	9,40	9,20	8,34	8,04	10,36	8,13	9,24
03/fev	8,12	8,59	10,12	10,39	9,85	9,42	9,22	8,36	8,06	10,39	8,12	9,26
04/fev	8,22	8,60	10,17	10,39	9,84	9,46	9,20	8,38	8,08	10,39	8,22	9,28
05/fev	8,36	8,61	10,20	10,41	9,84	9,46	9,22	8,50	8,08	10,41	8,36	9,33
06/fev	8,39	8,61	10,23	10,44	9,86	9,54	9,24	8,56	8,00	10,44	8,39	9,36
07/fev	8,51	8,63	10,24	10,47	9,87	9,56	9,24	8,60	8,00	10,47	8,51	9,39
08/fev	8,81	8,64	10,25	10,48	9,88	9,60	9,20	8,64	7,88	10,48	8,64	9,44
09/fev	8,91	8,65	10,27	10,49	9,88	9,64	9,20	8,72	7,84	10,49	8,65	9,47
10/fev	8,98	8,66	10,30	10,50	9,90	9,66	9,22	8,78	7,80	10,50	8,66	9,50
11/fev	9,06	8,67	10,31	10,52	9,91	9,74	9,38	8,84	7,74	10,52	8,67	9,55
12/fev	9,10	8,70	10,31	10,54	9,92	9,84	9,36	8,90	7,74	10,54	8,70	9,58
13/fev	9,14	8,75	10,33	10,57	9,93	9,88	9,36	8,94	7,76	10,57	8,75	9,61
14/fev	9,17	8,80	10,42	10,60	9,96	9,90	9,30	9,00	7,72	10,60	8,80	9,64
15/fev	9,20	8,85	10,44	10,61	9,99	10,00	9,32	9,06	7,68	10,61	8,85	9,68
16/fev	9,22	8,89	10,46	10,62	10,01	10,04	9,32	9,08	7,78	10,62	8,89	9,71
17/fev	9,24	8,95	10,49	10,68	10,03	10,08	9,30	9,10	7,86	10,68	8,95	9,73
18/fev	9,25	8,97	10,51	10,67	10,06	10,10	9,28	9,12	8,00	10,67	8,97	9,75
19/fev	9,26	9,01	10,52	10,68	10,07	10,12	9,28	9,18	8,10	10,68	9,01	9,77
20/fev	9,27	9,04	10,54	10,70	10,09	10,16	9,26	9,20		10,70	9,04	9,78
21/fev	9,29	9,07	10,57	10,71	10,11	10,22	9,28	9,30		10,71	9,07	9,82
22/fev	9,32	9,10	10,58	10,72	10,20	10,24	9,24	9,30		10,72	9,10	9,84
23/fev	9,33	9,13	10,65	10,73	10,20	10,28	9,22	9,34		10,73	9,13	9,86
24/fev	9,35	9,16	10,68	10,74	10,21	10,28	9,22	9,38		10,74	9,16	9,88
25/fev	9,34	9,19	10,71	10,74	10,23	10,30	9,58	9,40		10,74	9,19	9,94
26/fev	9,34	9,22	10,80	10,75	10,24	10,32	9,58	9,42		10,80	9,22	9,96
27/fev	9,35	9,28	10,82	10,76	10,31	10,34	9,58	9,46		10,82	9,28	9,99
28/fev	9,35	9,32	10,83	10,78	10,33	10,38	9,58	9,46		10,83	9,32	10,00
01/mar	9,41	9,36	10,85	10,80	10,36	10,40	9,58	9,48		10,85	9,36	10,03
02/mar	9,42	9,40	10,88	10,82	10,36	10,40	9,58	9,48		10,88	9,40	10,04
03/mar	9,44	9,43	10,90	10,84	10,38	10,40	9,58	9,52		10,90	9,43	10,06
04/mar	9,50	9,46	10,92	10,84	10,38	10,40	9,60	9,54		10,92	9,46	10,08
05/mar	9,53	9,49	10,93	10,84	10,41	10,40	9,56	9,52	9,24	10,93	9,49	10,09
06/mar	9,60	9,52	10,97	10,84	10,41	10,42	9,54	9,56	9,30	10,97	9,52	10,11
07/mar	9,65	9,55	10,99	10,85	10,43	10,42	9,56	9,56	9,32	10,99	9,55	10,13
08/mar	9,72	9,58	11,02	10,86	10,43	10,42	9,54	9,56	9,34	11,02	9,54	10,14
09/mar	9,78	9,60	11,02	10,86	10,43	10,44	9,56	9,56	9,32	11,02	9,56	10,16
10/mar	9,80	9,63	11,02	10,87	10,43	10,46	9,56	9,56	9,32	11,02	9,56	10,17
11/mar	9,86	9,66	11,04	10,90	10,44	10,46	9,62	9,56	9,34	11,04	9,56	10,19
12/mar	9,90	9,69	11,04	10,89	10,44	10,46	9,62	9,62	9,30	11,04	9,62	10,21
13/mar	9,92	9,71	11,05	10,88	10,44	10,54	9,70	9,66	9,28	11,05	9,66	10,24
14/mar	9,94	9,73	11,05	10,88	10,44	10,54	9,72	9,66	9,28	11,05	9,66	10,25
15/mar	9,97	9,78	11,06	10,89	10,42	10,54	9,78	9,66	9,20	11,06	9,66	10,26
16/mar	9,99	9,80	11,07	10,90	10,43	10,54	9,80	9,68	9,18	11,07	9,68	10,28
17/mar	10,01	9,86	11,07	10,91	10,42	10,58	9,86	9,70	9,22	11,07	9,70	10,30
18/mar	10,04	9,90	11,07	10,92	10,42	10,58	9,90	9,72	9,20	11,07	9,72	10,32
19/mar	10,06	9,90	11,08	10,94	10,41	10,60	9,94	9,72	9,18	11,08	9,72	10,33
20/mar	10,09	9,89	11,09	10,95	10,40	10,60	10,02	9,80	9,14	11,09	9,80	10,36
21/mar	10,12	9,91	11,11	10,95	10,41	10,60	10,04	9,80	9,10	11,11	9,80	10,37
22/mar	10,13	9,93	11,15	10,96	10,41	10,66	10,04	9,90	9,10	11,15	9,90	10,40
23/mar	10,13	9,97	11,17	10,98	10,40	10,68	10,06	10,00	9,10	11,17	9,97	10,42
24/mar	10,14	9,99	11,19	10,99	10,39	10,72	10,10	10,08	9,10	11,19	9,99	10,45
25/mar	10,15	10,02	11,19	11,02	10,40	10,72	10,12	10,16	9,12	11,19	10,02	10,47
26/mar	10,16	10,04	11,28	11,04	10,38	10,72	10,14	10,20	9,10	11,28	10,04	10,50



DATA	2016	2017	2018 – (Maior Cheia)	2019	2020	2021	2022 – (Maior Seca)	2023	2024	Máxima Diária	Mínima Diária	Média Diária
27/mar	10,18	10,07	11,30	11,06	10,38	10,72	10,16	10,28	9,10	11,30	10,07	10,52
28/mar	10,20	10,08	11,32	11,08	10,38	10,76	10,16	10,32	9,10	11,32	10,08	10,54
29/mar	10,24	10,11	11,33	11,08	10,40	10,78	10,16	10,38	9,10	11,33	10,11	10,56
30/mar	10,27	10,12	11,35	11,10	10,39	10,80	10,16	10,38	9,12	11,35	10,12	10,57
31/mar	10,29	10,10	11,36	11,11	10,39	10,84	10,16	10,40	9,12	11,36	10,10	10,58
01/abr	10,31	10,11	11,37	11,12	10,38	10,86	10,18	10,42	9,10	11,37	10,11	10,59
02/abr	10,33	10,10	11,38	11,13	10,38	10,84	10,18	10,46	9,10	11,38	10,10	10,60
03/abr	10,34	10,10	11,44	11,13	10,37	10,86	10,22	10,50	9,10	11,44	10,10	10,62
04/abr	10,35	10,09	11,47	11,14	10,37	10,86	10,22	10,50	9,08	11,47	10,09	10,63
05/abr	10,36	10,12	11,50	11,15	10,37	10,86	10,26	10,50	9,06	11,50	10,12	10,64
06/abr	10,37	10,12	11,52	11,17	10,36	10,88	10,26	10,54	9,06	11,52	10,12	10,65
07/abr	10,38	10,11	11,55	11,18	10,37	10,86	10,28	10,58	9,04	11,55	10,11	10,66
08/abr	10,38	10,12	11,57	11,18	10,34	10,86	10,28	10,60	9,00	11,57	10,12	10,67
09/abr	10,39	10,13	11,60	11,18	10,32	10,88	10,28	10,60	8,88	11,60	10,13	10,67
10/abr	10,40	10,14	11,61	11,19	10,30	10,88	10,28	10,62	8,84	11,61	10,14	10,68
11/abr	10,40	10,14	11,63	11,19	10,28	10,88	10,28	10,64	8,80	11,63	10,14	10,68
12/abr	10,41	10,18	11,66	11,20	10,26	10,88	10,28	10,66	8,80	11,66	10,18	10,69
13/abr	10,41	10,18	11,68	11,20	10,23	10,88	10,26	10,62	8,78	11,68	10,18	10,68
14/abr	10,40	10,19	11,71	11,20	10,20	10,88	10,22	10,62	8,78	11,71	10,19	10,68
15/abr	10,38	10,20	11,75	11,20	10,23	10,88	10,22	10,62	8,74	11,75	10,20	10,69
16/abr	10,38	10,21	11,75	11,21	10,23	10,88	10,20	10,62	8,74	11,75	10,20	10,69
17/abr	10,37	10,22	11,76	11,21	10,21	10,88	10,18	10,62	8,76	11,76	10,18	10,68
18/abr	10,37	10,24	11,76	11,21	10,19	10,88	10,18	10,62	8,76	11,76	10,18	10,68
19/abr	10,36	10,26	11,75	11,22	10,18	10,88	10,16	10,62	8,82	11,75	10,16	10,68
20/abr	10,35	10,28	11,75	11,22	10,17	10,86	10,14	10,62	8,82	11,75	10,14	10,67
21/abr	10,33	10,28	11,74	11,22	10,15	10,86	10,14	10,62	8,88	11,74	10,14	10,67
22/abr	10,32	10,29	11,74	11,22	10,14	10,86	10,16	10,62	8,96	11,74	10,14	10,67
23/abr	10,33	10,30	11,74	11,23	10,12	10,88	10,18	10,62	9,02	11,74	10,12	10,68
24/abr	10,32	10,31	11,72	11,24	10,08	10,82	10,18	10,64	9,04	11,72	10,08	10,66
25/abr	10,32	10,32	11,72	11,24	10,06	10,82	10,18	10,60	9,04	11,72	10,06	10,66
26/abr	10,28	10,33	11,72	11,24	10,04	10,82	10,18	10,58	9,04	11,72	10,04	10,65
27/abr	10,27	10,34	11,72	11,23	9,98	10,80	10,18	10,58	9,04	11,72	9,98	10,64
28/abr	10,25	10,36	11,70	11,23	9,93	10,82	10,18	10,54	9,06	11,70	9,93	10,63
29/abr	10,23	10,36	11,70	11,23	9,91	10,82	10,14	10,54	9,08	11,70	9,91	10,62
30/abr	10,22	10,36	11,69	11,23	9,86	10,80	10,12	10,52	9,08	11,69	9,86	10,60
01/mai	10,21	10,36	11,68	11,23	9,81	10,76	9,97	10,52	9,08	11,68	9,81	10,57
02/mai	10,20	10,37	11,68	11,24	9,75	10,74	9,94	10,48	9,08	11,68	9,75	10,55
03/mai	10,18	10,37	11,66	11,23	9,69	10,74	9,80	10,46	9,08	11,66	9,69	10,52
04/mai	10,16	10,37	11,65	11,24	9,64	10,74	9,76	10,46	9,08	11,65	9,64	10,50
05/mai	10,15	10,37	11,65	11,24	9,59	10,74	9,70	10,44	9,08	11,65	9,59	10,49
06/mai	10,14	10,38	11,59	11,25	9,54	10,72	9,68	10,42	9,08	11,59	9,54	10,47
07/mai	10,12	10,37	11,60	11,25	9,51	10,72	9,58	10,40	9,08	11,60	9,51	10,44
08/mai	10,10	10,36	11,58	11,25	9,48	10,72	9,54	10,38	9,08	11,58	9,48	10,43
09/mai	10,08	10,37	11,56	11,24	9,44	10,70	9,50	10,36	9,08	11,56	9,44	10,41
10/mai	10,05	10,36	11,53	11,23	9,40	10,70	9,52	10,32	9,08	11,53	9,40	10,39
11/mai	10,04	10,36	11,51	11,22	9,37	10,68	10,10	10,36	9,08	11,51	9,37	10,46
12/mai	10,01	10,35	11,49	11,22	9,33	10,68	9,46	10,32	9,08	11,49	9,33	10,36
13/mai	9,96	10,33	11,47	11,21	9,29	10,68	9,40	10,30	9,02	11,47	9,29	10,33
14/mai	9,90	10,32	11,43	11,22	9,26	10,68	9,38	10,28	9,02	11,43	9,26	10,31
15/mai	9,87	10,32	11,40	11,22	9,27	10,64	9,36	10,14	9,00	11,40	9,27	10,28
16/mai	9,84	10,28	11,37	11,21	9,25	10,64	9,34	10,10	9,02	11,37	9,25	10,25
17/mai	9,72	10,26	11,34	11,20	9,23	10,62	9,24	10,06	9,02	11,34	9,23	10,21
18/mai	9,66	10,26	11,31	11,20	9,21	10,62	9,20	9,98	8,98	11,31	9,20	10,18
19/mai	9,59	10,24	11,28	11,18	9,18	10,64	9,26	10,00	8,90	11,28	9,18	10,17
20/mai	9,52	10,22	11,25	11,16	9,14	10,56	9,28	10,00	8,94	11,25	9,14	10,14
21/mai	9,46	10,22	11,21	11,14	9,10	10,56	8,94	9,96		11,21	8,94	10,07
22/mai	9,39	10,20	11,17	11,13	9,06	10,52	8,92	9,80		11,17	8,92	10,02
23/mai	9,32	10,18	11,14	11,11	9,02	10,48	8,80	9,76		11,14	8,80	9,98
24/mai	9,26	10,18	11,11	11,11	8,99	10,52	8,76	9,70		11,11	8,76	9,95
25/mai	9,19	10,16	11,05	11,10	8,94	10,42	8,60	9,64		11,10	8,60	9,89
26/mai	9,13	10,13	11,02	11,09	8,89	10,30	8,54	9,64		11,09	8,54	9,84
27/mai	9,07	10,10	10,96	11,08	8,84	10,28	8,54	9,64		11,08	8,54	9,81
28/mai	9,01	10,11	10,90	11,04	8,78	10,24	8,48	9,60		11,04	8,48	9,77
29/mai		10,12	10,86	11,02	8,73	10,24	8,40	9,48		11,02	8,40	9,84
30/mai		10,10	10,81	10,99	8,67	10,20	8,34	9,48		10,99	8,34	9,80
31/mai		10,08	10,77	10,96	8,62	10,18	8,30	9,36		10,96	8,30	9,75
01/jun		10,08	10,73	10,93	8,55	10,16	8,30	9,20		10,93	8,30	9,71
02/jun		10,08	10,71	10,92	8,50	10,16	8,12	9,16		10,92	8,12	9,66
03/jun	8,50	10,08	10,67	10,86	8,44	10,02	8,10	9,12		10,86	8,10	9,47
04/jun	8,42	10,07	10,63	10,83	8,36	9,94	7,96	9,10		10,83	7,96	9,41
05/jun	8,33	10,06	10,56	10,80	8,29	9,82	7,90	9,08		10,80	7,90	9,36
06/jun	8,27	10,05	10,51	10,76	8,23	9,80	7,82	9,02		10,76	7,82	9,31
07/jun	8,18	10,04	10,45	10,71	8,18	9,76	7,80	9,02		10,71	7,80	9,27
08/jun	8,10	10,02	10,40	10,69	8,11	9,68	7,78	9,02		10,69	7,78	9,23
09/jun	8,02	9,99	10,35	10,66	8,06	9,50	7,70	9,00		10,66	7,70	9,16
10/jun	7,98	9,94	10,31	10,61	7,99	9,40	7,64	8,90		10,61	7,64	9,10
11/jun	7,90	9,92	10,22	10,56	7,93	9,30	7,60	8,92		10,56	7,60	9,04
12/jun	7,83	9,90	10,15	10,52	7,86	9,22	7,60	8,90		10,52	7,60	9,00
13/jun	7,77	9,83	10,10	10,48	7,82	9,18	7,62	8,90		10,48	7,62	8,96
14/jun	7,71	9,78	10,04	10,44	7,77	9,10	7,58	8,84		10,44	7,58	8,91
15/jun	7,65	9,71	9,97	10,37	7,71	9,03	7,88	8,82		10,37	7,65	8,89
16/jun	7,63	9,65	9,88	10,33	7,65	9,00	7,54	8,80		10,33	7,54	8,81
17/jun	7,60	9,60	9,78	10,27	7,60	8,90	7,52	8,64		10,27	7,52	8,74
18/jun	7,58	9,55	9,71	10,17	7,54	8,82	7,54	8,62		10,17	7,54	8,69
19/jun	7,55	9,50	9,63	10,09	7,50	8,74	7,54	8,56		10,09	7,50	8,64
20/jun	7,52	9,44	9,54	9,99	7,45	8,72	7,54	8,50		9,99	7,45	8,59



DATA	2016	2017	2018 – (Maior Cheia)	2019	2020	2021	2022 – (Maior Seca)	2023	2024	Máxima Diária	Mínima Diária	Média Diária
21/jun	7,50	9,39	9,46	9,90	7,38	8,68	7,46	8,46		9,90	7,38	8,53
22/jun	7,48	9,32	9,38	9,82	7,36	8,66	7,46	8,44		9,82	7,36	8,49
23/jun	7,44	9,22	9,29	9,74	7,33	8,58	7,40	8,42		9,74	7,33	8,43
24/jun	7,37	9,14	9,20	9,68	7,29	8,52	7,40	8,38		9,68	7,29	8,37
25/jun	7,35	9,08	9,12	9,63	7,26	8,44	7,30	8,34		9,63	7,26	8,32
26/jun	7,30	9,01	9,04	9,58	7,22	8,40	7,26	8,32		9,58	7,22	8,27
27/jun	7,25	8,92	8,96	9,37	7,20	8,32	7,20	8,28		9,37	7,20	8,19
28/jun	7,19	8,81	8,85	9,28	7,17	8,26	7,26	8,24		9,28	7,17	8,13
29/jun	7,13	8,74	8,75	9,19	7,10	8,20	7,08	8,20		9,19	7,08	8,05
30/jun	7,08	8,67	8,68	9,10	7,05	8,08	7,06	8,20		9,10	7,05	7,99
01/jul	7,04	8,60	8,60	9,01	7,02	8,04	7,00	8,12		9,01	7,00	7,93
02/jul	7,00	8,52	8,50	8,97	7,00	7,86	6,94	8,12		8,97	6,94	7,86
03/jul	6,97	8,43	8,41	8,88	6,98	7,80	6,88	7,96		8,88	6,88	7,79
04/jul	6,94	8,38	8,34	8,87	6,98	7,76	6,84	7,90		8,87	6,84	7,75
05/jul	6,90	8,28	8,26	8,63	6,98	7,72	6,76	7,80		8,63	6,76	7,67
06/jul	6,88	8,22	8,18	8,53	6,98	7,60	6,70	7,74		8,53	6,70	7,60
07/jul	6,84	8,15	8,10	8,42	6,97	7,64	6,68	7,70		8,42	6,68	7,56
08/jul	6,81	8,10	8,03	8,39	6,96	7,62	6,34	7,70		8,39	6,34	7,49
09/jul	6,79	8,05	8,01	8,23	6,95	7,60	6,60	7,60		8,23	6,60	7,48
10/jul	6,76	8,02	7,91	8,14	6,92	7,56	6,54	7,52		8,14	6,54	7,42
11/jul	6,74	7,94	7,81	8,06	6,90	7,52	6,50	7,50		8,06	6,50	7,37
12/jul	6,72	7,89	7,74	7,98	6,87	7,48	6,44	7,50		7,98	6,44	7,33
13/jul	6,69	7,83	7,66	7,90	6,82	7,42	6,42	7,50		7,90	6,42	7,28
14/jul	6,66	7,77	7,58	7,84	6,78	7,36	6,40	7,48		7,84	6,40	7,23
15/jul	6,63	7,71	7,51	7,78	6,75	7,32	6,36	7,28		7,78	6,36	7,17
16/jul	6,58	7,65	7,44	7,73	6,71	7,28	6,36	7,22		7,73	6,36	7,12
17/jul	6,53	7,58	7,40	7,68	6,68	7,18	6,34	7,20		7,68	6,34	7,07
18/jul	6,50	7,54	7,34	7,62	6,65	7,08	6,34	7,08		7,62	6,34	7,02
19/jul	6,46	7,49	7,27	7,57	6,64	7,06	6,20	7,08		7,57	6,20	6,97
20/jul	6,42	7,40	7,20	7,51	6,61	6,98	6,18	7,04		7,51	6,18	6,92
21/jul	6,37	7,35	7,14	7,45	6,59	6,94	6,14	7,00		7,45	6,14	6,87
22/jul	6,33	7,31	7,07	7,39	6,57	6,82	6,12	6,94		7,39	6,12	6,82
23/jul	6,29	7,28	7,01	7,36	6,54	6,78	6,14	6,90		7,36	6,14	6,79
24/jul	6,26	7,25	6,92	7,26	6,52	6,72	6,12	6,88		7,26	6,12	6,74
25/jul	6,21	7,18	6,86	7,20	6,50	6,68	6,14	6,84		7,20	6,14	6,70
26/jul	6,17	7,17	6,79	7,14	6,48	6,64	6,18	6,80		7,17	6,17	6,67
27/jul	6,13	7,08	6,72	7,08	6,46	6,62	6,22	6,78		7,08	6,13	6,64
28/jul	6,10	7,03	6,68	7,00	6,43	6,52	6,22	6,78		7,03	6,10	6,60
29/jul	6,09	6,98	6,65	6,97	6,41	6,46	6,20	6,80		6,98	6,09	6,57
30/jul	6,07	6,93	6,64	6,93	6,38	6,42	6,16	6,80		6,93	6,07	6,54
31/jul	6,05	6,87	6,50	6,92	6,36	6,38	6,28	6,66		6,92	6,05	6,50
01/ago	6,04	6,82	6,46	6,97	6,33	6,37	6,30	6,60		6,97	6,04	6,49
02/ago	5,95	6,77	6,41	7,04	6,30	6,36	6,30	6,56		7,04	5,95	6,46
03/ago	5,93	6,74	6,38	7,15	6,28	6,32	6,30	6,46		7,15	5,93	6,45
04/ago	5,91	6,70	6,35	7,19	6,27	6,30	6,28	6,42		7,19	5,91	6,43
05/ago	5,89	6,64	6,32	7,20	6,27	6,28	6,28	6,38		7,20	5,89	6,41
06/ago	5,87	6,58	6,28	7,20	6,28	6,24	6,28	6,34		7,20	5,87	6,38
07/ago	5,85	6,53	6,24	7,18	6,28	6,20	6,22	6,32		7,18	5,85	6,35
08/ago	5,82	6,46	6,21	7,15	6,28	6,18	6,18	6,30		7,15	5,82	6,32
09/ago	5,79	6,41	6,18	7,11	6,28	6,16	6,16	6,28		7,11	5,79	6,30
10/ago	5,77	6,41	6,14	7,06	6,25	6,12	6,08	6,26		7,06	5,77	6,26
11/ago	5,74	6,40	6,10	7,02	6,23	6,10	6,04	6,24		7,02	5,74	6,23
12/ago	5,72	6,28	6,07	7,00	6,19	6,06	6,00	6,24		7,00	5,72	6,20
13/ago	5,70	6,26	6,05	6,88	6,15	6,06	5,98	6,20		6,88	5,70	6,16
14/ago	5,67	6,21	6,03	6,83	6,11	6,06	5,96	6,18		6,83	5,67	6,13
15/ago	5,64	6,18	6,09	6,77	6,07	6,04	5,98	6,16		6,77	5,64	6,12
16/ago	5,63	6,14	6,11	6,71	6,03	5,98	5,96	6,14		6,71	5,63	6,09
17/ago	5,61	6,12	6,16	6,65	6,00	5,94	5,92	6,10		6,65	5,61	6,06
18/ago	5,60	6,08	6,22	6,58	5,97	5,92	5,92	6,04		6,58	5,60	6,04
19/ago	5,59	6,05	6,27	6,54	5,93	5,88	5,96	5,98		6,54	5,59	6,03
20/ago	5,61	6,02	6,35	6,49	5,90	5,84	5,90	5,98		6,49	5,61	6,01
21/ago	5,61	6,01	6,34	6,44	5,88	5,82	5,90	5,98		6,44	5,61	6,00
22/ago	5,61	5,96	6,34	6,34	5,83	5,80	5,90	5,96		6,34	5,61	5,97
23/ago	5,63	5,96	6,34	6,29	5,78	5,78	5,82	5,96		6,34	5,63	5,95
24/ago	5,65	5,95	6,33	6,25	5,78	5,72	5,76	5,98		6,33	5,65	5,93
25/ago	5,67	5,96	6,31	6,20	5,80	5,72	5,72	5,98		6,31	5,67	5,92
26/ago	5,68	5,98	6,30	6,17	5,93	5,70	5,76	5,92		6,30	5,68	5,93
27/ago	5,68	6,01	6,25	6,17	6,19	5,66	5,76	5,90		6,25	5,66	5,95
28/ago	5,67	6,04	6,21	6,13	6,51	5,64	5,74	5,90		6,51	5,64	5,98
29/ago	5,66	6,06	6,17	6,09	6,76	5,62	5,74	5,88		6,76	5,62	6,00
30/ago	5,66	6,08	6,14	6,05	6,97	5,60	5,72	5,86		6,97	5,60	6,01
31/ago	5,64	6,10	6,10	6,00	6,99	5,58	5,70	5,84		6,99	5,58	5,99
01/set	9,64	6,12	5,56	6,00	7,01	5,56	5,68	5,80		9,64	5,56	6,42
02/set	9,57	6,13	5,56	6,00	7,00	5,54	5,68	5,80		9,57	5,54	6,41
03/set	9,50	6,13	5,59	6,00	6,96	5,52	5,68	5,78		9,50	5,52	6,40
04/set	9,57	6,12	5,62	5,98	6,91	5,52	5,60	5,70		9,57	5,52	6,38
05/set	9,44	6,11	5,66	5,95	6,85	5,50	5,62	5,68		9,44	5,50	6,35
06/set	9,56	6,09	5,68	5,93	6,81	5,48	5,58	5,68		9,56	5,48	6,35
07/set	9,57	6,06	5,70	5,90	6,74	5,40	5,56	5,66		9,57	5,40	6,32
08/set	9,79	6,04	5,71	5,88	6,68	5,32	5,50	5,64		9,79	5,32	6,32
09/set	9,74	6,01	5,71	5,87	6,64	5,32	5,50	5,66		9,74	5,32	6,31
10/set	9,65	5,98	5,72	5,84	6,59	6,20	5,48	5,62		9,65	5,48	6,39
11/set	9,65	5,97	5,72	5,83	6,54	6,18	5,66	5,60		9,65	5,60	6,39
12/set	9,71	5,94	5,71	5,81	6,50	6,16	5,60	5,58		9,71	5,58	6,38
13/set	9,79	5,90	5,71	5,80	6,47	6,14	5,65	5,56		9,79	5,56	6,38
14/set	9,81	5,86	5,70	5,78	6,41	6,12	5,65	5,56		9,81	5,56	6,36



DATA	2016	2017	2018 – (Maior Cheia)	2019	2020	2021	2022 – (Maior Seca)	2023	2024	Máxima Diária	Mínima Diária	Média Diária
15/set	9,82	5,83	5,73	5,76	6,38	6,08	5,65	5,60		9,82	5,60	6,36
16/set	9,82	5,81	5,76	5,76	6,32	6,06	5,68	5,58		9,82	5,58	6,35
17/set	9,74	5,78	5,79	5,74	6,27	6,02	5,68	5,58		9,74	5,58	6,33
18/set	9,68	5,73	5,82	5,73	6,23	6,00	5,68	5,56		9,68	5,56	6,30
19/set	9,62	5,70	5,85	5,71	6,18	6,02	5,68	5,56		9,62	5,56	6,29
20/set	9,59	5,68	5,88	5,70	6,13	5,92	5,69	5,52		9,59	5,52	6,26
21/set	9,52	5,67	5,90	5,69	6,08	5,86	5,71	5,54		9,52	5,54	6,25
22/set	9,50	5,66	5,94	5,68	6,04	5,88	5,84	5,54		9,50	5,54	6,26
23/set	9,47	5,65	5,97	5,65	6,00	5,86	5,70	5,60		9,47	5,60	6,24
24/set	9,49	5,64	6,01	5,64	5,96	5,84	5,55	5,60		9,49	5,55	6,22
25/set	9,48	5,65	6,10	5,64	5,92	5,84	5,42	5,58		9,48	5,42	6,20
26/set	9,40	5,69	6,15	5,65	5,88	5,84	5,30	5,54		9,40	5,30	6,18
27/set	9,37	5,67	6,19	5,65	5,84	5,82	5,42	5,52		9,37	5,42	6,19
28/set	9,36	5,66	6,24	5,65	5,81	5,80	5,44	5,52		9,36	5,44	6,19
29/set	9,40	5,66	6,26	5,64	5,79	5,82	5,50	5,50		9,40	5,50	6,20
30/set	9,40	5,65	6,28	5,63	5,77	5,80	5,48	5,50		9,40	5,48	6,19
01/out	9,41	5,65	6,29	5,61	5,75	5,80	5,48	5,48		9,41	5,48	6,18
02/out	9,44	5,64	5,56	5,61	5,73	5,76	5,68	5,48		9,44	5,48	6,11
03/out	9,49	5,66	5,59	5,60	5,72	5,74	5,72	5,52		9,49	5,52	6,13
04/out	9,53	5,65	5,62	5,59	5,70	5,72	5,76	5,50		9,53	5,50	6,13
05/out	9,56	5,64	5,66	5,60	5,69	5,70	5,76	5,50		9,56	5,50	6,14
06/out	9,58	5,62	5,68	5,61	5,68	5,74	5,78	5,54		9,58	5,54	6,15
07/out	9,60	5,59	5,70	5,60	5,66	5,72	5,78	5,52		9,60	5,52	6,15
08/out	9,56	5,56	5,71	5,59	5,64	5,68	5,74	5,52		9,56	5,52	6,13
09/out	9,51	5,55	5,71	5,58	5,63	5,64	5,74	5,54		9,51	5,54	6,11
10/out	9,52	5,54	5,72	5,56	5,62	5,66	5,76	5,52		9,52	5,52	6,11
11/out	9,78	5,53	5,72	5,55	5,61	5,64	5,78	5,50		9,78	5,50	6,14
12/out	9,95	5,52	5,71	5,55	5,60	5,62	5,78	5,48		9,95	5,48	6,15
13/out	9,95	5,52	5,71	5,55	5,61	5,60	5,80	5,50		9,95	5,50	6,16
14/out	9,91	5,54	5,70	5,54	5,61	5,58	5,82	5,50		9,91	5,50	6,15
15/out	9,85	5,53	5,73	5,56	5,59	5,50	5,68	5,48		9,85	5,48	6,12
16/out	9,82	5,53	5,76	5,62	5,60	5,54	5,64	5,46		9,82	5,46	6,12
17/out	9,80	5,53	5,79	5,70	5,58	5,56	5,64	5,48		9,80	5,48	6,14
18/out	9,81	5,52	5,82	5,75	5,57	5,54	5,62	5,52		9,81	5,52	6,14
19/out	9,82	5,50	5,85	5,81	5,53	5,58	5,62	5,48		9,82	5,48	6,15
20/out	9,85	5,49	5,88	5,86	5,51	5,68	5,64	5,46		9,85	5,46	6,17
21/out	9,91	5,52	5,90	5,88	5,49	5,66	5,60	5,48		9,91	5,48	6,18
22/out	10,00	5,52	5,94	5,90	5,46	5,66	5,58	5,48		10,00	5,46	6,19
23/out	10,05	5,56	5,97	5,91	5,44	5,88	5,56	5,48		10,05	5,44	6,23
24/out	10,05	5,54	6,01	5,91	5,42	5,94	5,56	5,50		10,05	5,42	6,24
25/out	10,02	5,54	6,10	5,89	5,38	5,96	5,56	5,52		10,02	5,38	6,25
26/out	10,02	5,55	6,15	5,89	5,36	6,10	5,54	5,52		10,02	5,36	6,27
27/out	10,05	5,55	6,19	5,88	5,36	6,10	5,56	5,52		10,05	5,36	6,28
28/out	10,05	5,56	6,24	5,87	5,38	6,10	5,60	5,50		10,05	5,38	6,29
29/out	10,05	5,58	6,26	5,87	5,37	6,14	5,58	5,50		10,05	5,37	6,29
30/out	10,09	5,59	6,28	5,88	5,39	6,12		5,48		10,09	5,39	6,40
31/out	10,14	5,57	6,29	5,88	5,40	6,12	5,60	5,48		10,14	5,40	6,31
01/nov	10,13	5,59	6,29	5,89	5,39	6,12	5,70	5,50		10,13	5,39	6,33
02/nov	10,18	5,58	6,28	5,89	5,38	6,08	5,66	5,40		10,18	5,38	6,31
03/nov	10,46	5,57	6,28	5,89	5,40	6,08	5,62	5,40		10,46	5,40	6,34
04/nov	10,71	5,58	6,27	5,89	5,41	6,06	5,60	5,38		10,71	5,38	6,36
05/nov	10,71	5,61	6,32	5,88	5,42	6,06	5,72	5,38		10,71	5,38	6,39
06/nov	10,59	5,65	6,42	5,88	5,43	6,08	5,72	5,32		10,59	5,32	6,39
07/nov	10,43	5,71	6,53	5,85	5,44	6,06	5,78	5,30		10,43	5,30	6,39
08/nov	10,35	5,76	6,66	5,85	5,44	6,06	5,80	5,30		10,35	5,30	6,40
09/nov	10,40	5,82	6,77	5,85	5,46	6,02	5,82	5,30		10,40	5,30	6,43
10/nov	10,43	5,89	6,89	5,85	5,48	6,04	5,88	5,46		10,43	5,46	6,49
11/nov	10,38	5,99	7,01	5,84	5,50	5,98	5,96	5,56		10,38	5,50	6,53
12/nov	10,29	6,10	7,09	5,83	5,50	5,96	6,02	5,66		10,29	5,50	6,56
13/nov	10,19	6,24	7,16	5,81	5,51	5,92	5,98	5,74		10,19	5,51	6,57
14/nov	10,12	6,26	7,21	5,82	5,52	5,88	6,00	5,80		10,12	5,52	6,58
15/nov	10,05	6,38	7,24	5,84	5,51	5,86	6,12	5,82		10,05	5,51	6,60
16/nov	10,01	6,47	7,28	5,85	5,51	5,84	6,12	5,84		10,01	5,51	6,62
17/nov	10,02	6,54	7,26	5,85	5,50	5,86	6,14	5,86		10,02	5,50	6,63
18/nov	10,00	6,60	7,27	5,90	5,49	5,88	6,16	5,84		10,00	5,49	6,64
19/nov	10,18	6,66	7,28	5,95	5,49	5,88	6,06	5,84		10,18	5,49	6,67
20/nov	10,48	6,71	7,33	6,06	5,48	6,04	6,00	5,82		10,48	5,48	6,74
21/nov	10,81	6,76	7,40	6,12	5,47	6,14	6,00	5,82		10,81	5,47	6,82
22/nov	10,96	6,78	7,43	6,19	5,47	6,30	6,00	5,80		10,96	5,47	6,87
23/nov	10,94	6,80	7,49	6,27	5,46	6,32	6,00	5,76		10,94	5,46	6,88
24/nov	10,94	6,83	7,55	6,36	5,48	6,50	6,00	5,74		10,94	5,48	6,93
25/nov	10,91	6,85	7,61	6,42	5,54	6,64	5,94	5,72		10,91	5,54	6,95
26/nov	10,90	6,85	7,66	6,47	5,61	6,72	5,94	5,70		10,90	5,61	6,98
27/nov	10,92	6,92	7,71	6,52	5,71	6,82	5,98	5,72		10,92	5,71	7,04
28/nov	11,11	7,00	7,78	6,56	5,81	6,89	5,96	5,72		11,11	5,72	7,10
29/nov	11,29	7,06	7,85	6,59	5,91	6,98	5,96	5,70		11,29	5,70	7,17
30/nov	11,24	7,11	7,93	6,61	5,96	7,01	5,98	5,70		11,24	5,70	7,19
01/dez	6,29	7,15	8,02	6,62	6,00	7,07	6,00	5,68		8,02	5,68	6,60
02/dez	6,30	7,17	8,10	6,62	6,01	7,10	6,04	5,66		8,10	5,66	6,63
03/dez	6,30	7,19	8,23	6,61	6,01	7,15	6,02	5,64		8,23	5,64	6,64
04/dez	6,29	7,21	8,33	6,62	6,01	7,28	6,02	5,66		8,33	5,66	6,68
05/dez	6,29	7,25	8,42	6,65	6,00	7,28	6,02	5,66		8,42	5,66	6,70
06/dez	6,29	7,29	8,50	6,74	6,00	7,40	6,06	5,70		8,50	5,70	6,75
07/dez	6,30	7,36	8,56	6,84	6,00	7,50	6,00	5,74		8,56	5,74	6,79
08/dez	6,31	7,46	8,66	6,95	5,97	7,63	6,04	5,78		8,66	5,78	6,85
09/dez	6,32	7,57	8,73	7,04	5,94	7,77	6,02	5,88		8,73	5,88	6,91



DATA	2016	2017	2018 – (Maior Cheia)	2019	2020	2021	2022 – (Maior Seca)	2023	2024	Máxima Diária	Mínima Diária	Média Diária
10/dez	6,36	7,69	8,78	7,15	5,92	7,88	6,04	5,94		8,78	5,92	6,97
11/dez	6,42	7,85	8,83	7,23	5,95	8,00	6,00	6,00		8,83	5,95	7,04
12/dez	6,45	7,92	8,87	7,30	5,95	8,08	6,00	6,04		8,87	5,95	7,08
13/dez	6,48	8,01	8,91	7,39	5,96	8,12	6,04	6,10		8,91	5,96	7,13
14/dez	6,50	8,10	8,95	7,53	6,00	8,16	6,04	6,14		8,95	6,00	7,18
15/dez	6,54	8,18	8,98	7,64	6,06	8,22	6,00	6,20		8,98	6,00	7,23
16/dez	6,57	8,26	9,02	7,72	6,16	8,24	6,00	6,30		9,02	6,00	7,28
17/dez	6,65	8,32	9,01	7,80	6,25	8,30	6,00	6,38		9,01	6,00	7,34
18/dez	6,75	8,37	9,02	7,89	6,31	8,36	6,00	6,44		9,02	6,00	7,39
19/dez	6,94	8,42	9,07	7,95	6,37	8,40	6,02	6,50		9,07	6,02	7,46
20/dez	7,08	8,44	9,09	8,00	6,42	8,40	6,06	6,56		9,09	6,06	7,51
21/dez	7,17	8,47	9,14	8,05	6,50	8,52	6,10	7,00		9,14	6,10	7,62
22/dez	7,21	8,48	9,15	8,12	6,67	8,62	6,12	7,00		9,15	6,12	7,67
23/dez	7,24	8,49	9,21	8,20	6,84	8,72	6,18	7,00		9,21	6,18	7,74
24/dez	7,24	8,50	9,26	8,32	6,99	8,78	6,14	7,00		9,26	6,14	7,78
25/dez	7,22	8,49	9,32	8,45	7,07	8,82	6,16	7,00		9,32	6,16	7,82
26/dez	7,20	8,52	9,36	8,56	7,16	8,90	6,40	7,00		9,36	6,40	7,89
27/dez	7,16	8,56	9,40	8,65	7,22	8,95	6,46	7,00		9,40	6,46	7,93
28/dez	7,14	8,63	9,43	8,72	7,24	9,00	6,54	7,02		9,43	6,54	7,97
29/dez	7,12	8,67	9,47	8,76	7,26	9,04	6,64	7,02		9,47	6,64	8,00
30/dez	7,11	8,75	9,50	8,79	7,28	9,11		7,00		9,50	7,00	8,22
31/dez	7,11	8,79	9,53	8,83	7,28	9,17	6,78	7,00		9,53	6,78	8,06

RIO MAMORÉ - ESTAÇÃO GUAJARÁ-MIRIM - 15250000

Fonte: Agência Fluvial de Guajará-Mirim

Nível em metros

Atualização Diária

