



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	6,80	9,90	7,38	8,53
22/jun	7,48	9,32	9,38	9,82	7,36	8,66	7,46	8,44	6,78	9,82	7,36	8,49
23/jun	7,44	9,22	9,29	9,74	7,33	8,58	7,40	8,42	6,74	9,74	7,33	8,43
24/jun	7,37	9,14	9,20	9,68	7,29	8,52	7,40	8,38	6,68	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

