



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



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



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



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



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

RIO NEGRO - ENRN
Fonte: CHN-9
Nível em metros
Atualização Diária

