

BOLETIM DE MONITORAMENTO ITAIÇABA – ANO 2025

Início do monitoramento	Dezembro de 2017
Municípios	Itaiçaba
Quantidade total de poços do monitoramento	20
Quantidade de poços medidos em 2025	15
Precipitação - Posto 66 – Funceme (2025)	635,5 mm
Aquífero	Aluvionar

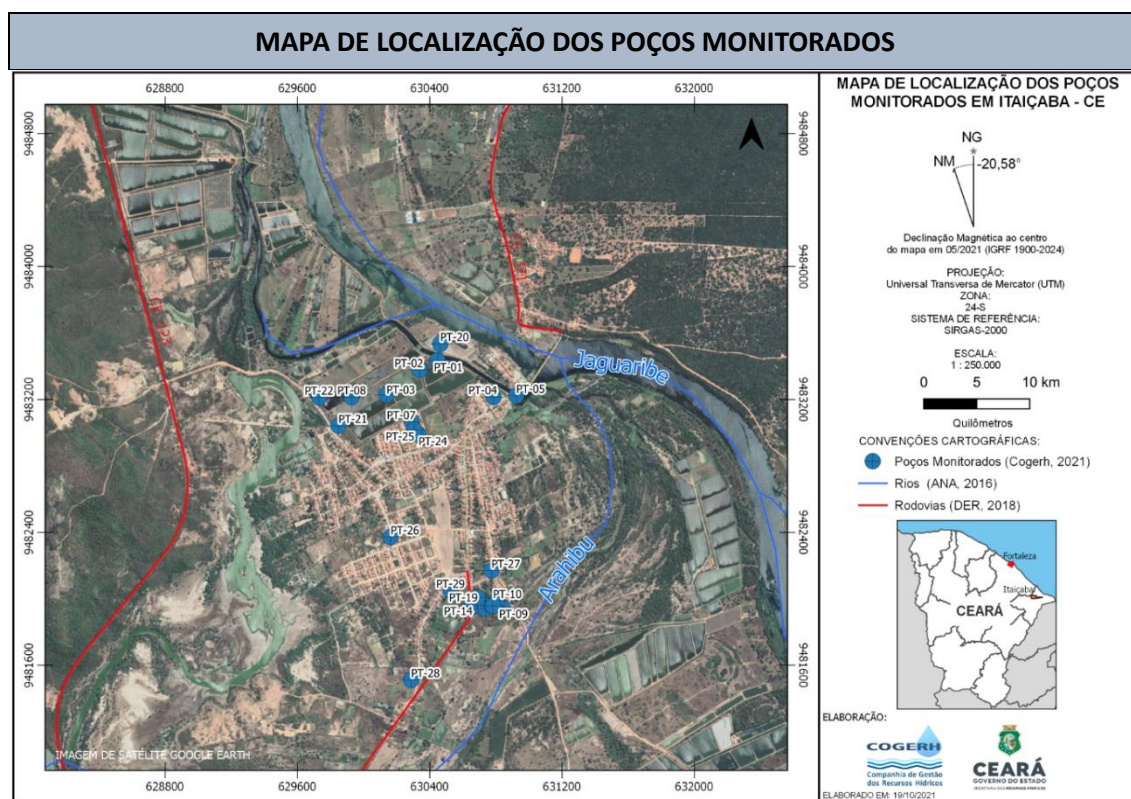
EQUIPE TÉCNICA

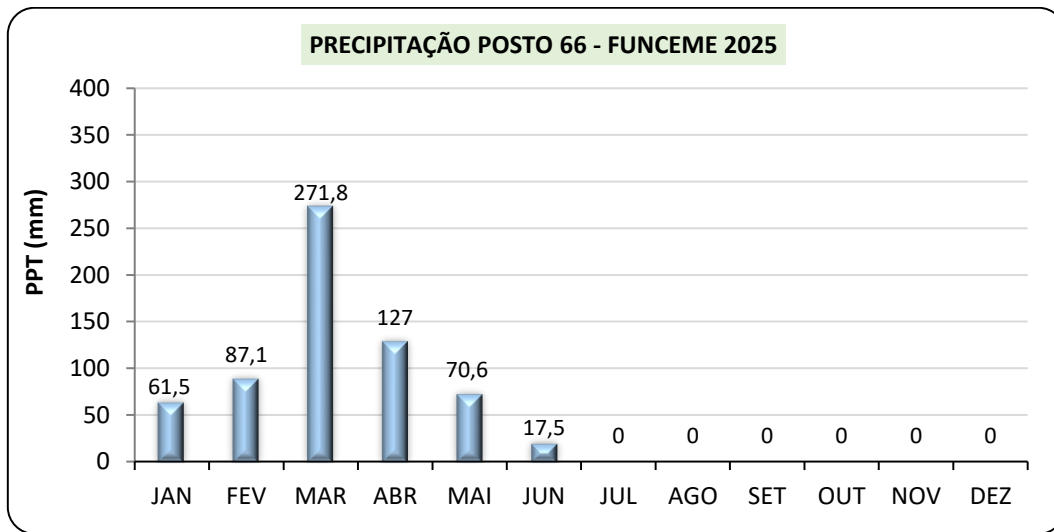
Gerência de Estudos e Projetos - GEPRO	Ana Lúcia Maia de Souza Davi Martins Pereira José Guilherme Filgueira da Silva Zulene Almada Teixeira
Gerência de Monitoramento - GEMON	Renata Vinhas Cruz
Gerência Regional de Limoeiro do Norte	Hermilson Barros de Freitas Jardson Álvaro Freitas José Rodrigo da Silva Brito Allan Freitas de Almeida Marleuda Thais Gomes

DADOS DE LOCALIZAÇÃO DOS POÇOS

ITEM	ID	MUNICIPIO	AQUÍFERO	UTM N	UTM E
1	PT-02	Itaiçaba	Aluvionar	9483377	630342
2	PT-05	Itaiçaba	Aluvionar	9483222	630923
3	PT-06	Itaiçaba	Aluvionar	9483435	630447
4	PT-08	Itaiçaba	Aluvionar	9483213	629927
5	PT-10	Itaiçaba	Aluvionar	9481987	630804
6	PT-11	Itaiçaba	Aluvionar	9481965	630702
7	PT-12	Itaiçaba	Aluvionar	9481953	630701
8	PT-13	Itaiçaba	Aluvionar	9481968	630661
9	PT-14	Itaiçaba	Aluvionar	9481956	630659
10	PT-15	Itaiçaba	Aluvionar	9481966	630736
11	PT-16	Itaiçaba	Aluvionar	9481939	630736
12	PT-17	Itaiçaba	Aluvionar	9481957	630778
13	PT-20	Itaiçaba	Aluvionar	9483534	630463
14	PT-21	Itaiçaba	Aluvionar	9483041	629848
15	PT-24	Itaiçaba	Aluvionar	9482988	630332
16	PT-25	Itaiçaba	Aluvionar	9483017	630306
17	PT-26	Itaiçaba	Aluvionar	9482371	630163
18	PT-27	Itaiçaba	Aluvionar	9482169	630773
19	PT-28	Itaiçaba	Aluvionar	9481511	630287
20	PT-29	Itaiçaba	Aluvionar	9482049	630525

DADOS DO MONITORAMENTO													
ITEM	ID	Nível Estático (m)											
		jan/25	fev/25	mar/25	abr/25	mai/25	jun/25	jul/25	ago/25	set/25	out/25	nov/25	dez/25
1	PT-08		6,93	6,61			3,23	3,32	3,37				
2	PT-10						3,90	4,04	4,32	4,48	4,80	5,12	6,71
3	PT-11	4,37	4,19	3,89	3,76	7,29	7,10	7,07	8,27	8,24	7,13	5,00	5,72
4	PT-12	4,79	4,50	4,31	4,17	4,17	4,27	4,36	4,71	5,05		5,40	5,29
5	PT-13	4,58	4,40	3,40	3,27	3,24	3,37	3,50	3,94	4,03	4,36	4,44	4,70
6	PT-14	3,86	3,76	4,12	4,00	4,00	4,01	4,02	4,78	4,79	5,03	5,17	5,44
7	PT-15	4,32	8,67	3,84	3,75	5,26	3,89	5,40	5,59	4,52	4,87	4,98	5,35
8	PT-16	10,26	8,41	8,18	8,85	9,17	4,75	4,96	4,43	6,76	7,40	5,18	5,30
9	PT-20	5,46	5,19	4,98	5,08	5,10	5,26	5,24	5,46	5,30	5,31	5,44	5,51
10	PT-24	4,89	4,66	4,36	4,23	4,25	4,33	4,40	4,47	4,42	4,60	4,79	4,96
11	PT-25	5,81	4,96	4,65	4,51	4,50	4,42	4,70	4,82	4,52	4,66		
12	PT-26				6,50	6,33	6,53	6,30	6,97	6,84	6,98	7,14	7,35
13	PT-27		5,50	5,19	5,12	5,10	5,26	5,37	5,82	5,73	5,15	6,10	6,49
14	PT-28	6,67	6,53	6,39	6,18	6,06		6,03	6,89	7,10	7,28	7,22	7,41
15	PT-29	4,43	4,37	4,08	3,90	3,91	3,94	4,30	4,42	4,52	4,72	4,96	5,21
PPT Itaiçaba (mm)		61,50	87,10	271,80	127,00	70,60	17,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00





GRÁFICOS DE NÍVEL D'ÁGUA (LINHA) X PRECIPITAÇÃO (COLUNA)

