

## Resumo Pluviométrico por estação de coleta em mm - 2023

Relatório exportado em: 22 de fevereiro de 2023 14:03hs

<b>Mesorregião:</b>	<b>Microrregião:</b>	<b>Município:</b>	<b>Latitude:</b>	<b>Longitude:</b>	<b>Nome do Posto:</b>
Central Potiguar	Serra de Santana	Cerro Corá	-6.05	-36.35	EMATER

Mês	Chuva Acumulada (mm)	Média histórica (mm)	Desvio percentual (%)	Nº de veranicos	Nº de dias do maior veranico	Dia da maior chuva	Valor da maior chuva (mm)
Jan	26.0	77.0	-66.2	1	14	01	0.0
Fev	32.5	52.4	-37.9	1	14	01	0.0
Mar	Não há dados suficientes para o cálculo						
Abr	Não há dados suficientes para o cálculo						
Mai	Não há dados suficientes para o cálculo						
Jun	Não há dados suficientes para o cálculo						
<b>Total</b>	<b>58.5</b>	<b>129.3</b>	<b>-54.8</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## Resumo Pluviométrico por estação de coleta em mm - 2023

Relatório exportado em: 22 de fevereiro de 2023 14:03hs

<b>Mesorregião:</b>	<b>Microrregião:</b>	<b>Município:</b>	<b>Latitude:</b>	<b>Longitude:</b>	<b>Nome do Posto:</b>
Central Potiguar	Serra de Santana	Cerro Corá	-6.04399	-36.34613	TELEPLU - CERRO CORÁ

Mês	Chuva Acumulada (mm)	Média histórica (mm)	Desvio percentual (%)	Nº de veranicos	Nº de dias do maior veranico	Dia da maior chuva	Valor da maior chuva (mm)
Jan	18.8	77.0	-75.6	1	15	01	0.0
Fev	29.2	52.4	-44.2	1	15	01	0.0
Mar	Não há dados suficientes para o cálculo						
Abr	Não há dados suficientes para o cálculo						
Mai	Não há dados suficientes para o cálculo						
Jun	Não há dados suficientes para o cálculo						
<b>Total</b>	<b>48.0</b>	<b>129.3</b>	<b>-62.9</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>