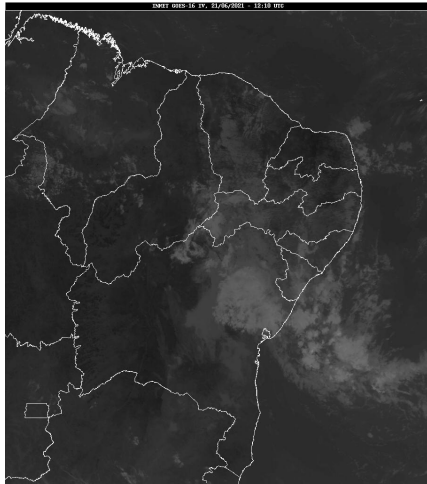


INFORME METEOROLÓGICO DIÁRIO SALA DE SITUAÇÃO

Campina Grande, 21 de junho de 2021

Análise

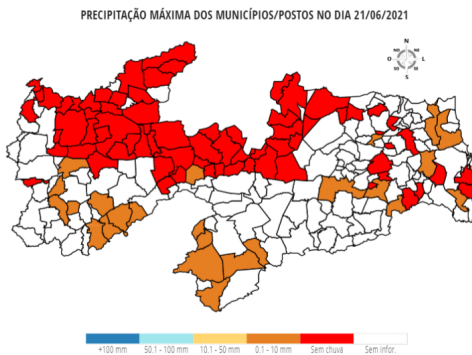
A estação de inverno começou no Hemisfério Sul quando o sol alcançou o solstício no dia 21 de junho de 2021, às 00h32min. Nas regiões do Cariri/Curimataú, Sertão e Alto Sertão, o inverno apresenta reduzidos totais pluviométricos. Já nas regiões do Agreste, Brejo e Litoral representa em torno de 40% do total precipitado no ano. Neste período, o principal sistema meteorológico gerador de chuvas na Paraíba é constituído por distúrbios ondulatórios de leste (nuvens que se formam no Oceano Atlântico e se deslocam em direção à costa leste do Nordeste do Brasil, principalmente sobre as regiões do Agreste, Brejo e Litoral). No inverno, as temperaturas são climatologicamente mais amenas. As temperaturas atingem, em média, valores mínimos de 15C sobre a região do Cariri e os 16C sobre o Brejo e Agreste e a máxima em torno de 31C no Sertão. No dia de hoje, o tempo deverá permanecer com poucas nuvens com possibilidade de ocorrer chuvas passageiras e pontuais na faixa leste.



Fonte da Imagem: INMET

Distribuição Espacial das Chuvas

No período das 07:00h do dia 20/06/2021 às 07:00h do dia 21/06/2021, foram informadas precipitações em 25 dos 244 postos pluviométricos monitorados pela AESA. A maior precipitação foi observada em Princesa Isabel : 5,6 mm.



Chuvas Acumuladas do Dia (mm) - 21/06

Posto Pluviométrico	Total 21/06
Princesa Isabel	5,6
Agua Branca	5,0

Posto Pluviométrico	Total 21/06
Juru	4,4
Salgado de São Félix	3,9
Congo	3,6
Aguiar	3,0
Camalaú	2,9
Ouro Velho	2,6
Monteiro/EMBRAPA	2,2
Campina Grande/EMBRAPA	2,2
Sapé	1,8
Tavares	1,8
Santana dos Garrotes	1,7
Prata	1,7
São Sebastião do Umbuzeiro	1,6
Boa Ventura	1,5
São José de Caiana	1,5
Diamante	1,3
Mamanguape	1,1
Ingá	1,1
Alhandra	0,8
Campina Grande/São José da Mata	0,8
Cacimba de Areia	0,3
Serraria	0,3
Rio Tinto	0,1

Chuvas Acumuladas no Mês (mm) - 01/06 - 21/06

(Valores acumulados acima de 40,00mm)

Posto Pluviométrico	Total 01/06 - 21/06
Conde	123,9
Alhandra	102,1
Lucena	84,6
Conde/Açude Gramame Mamuaba	83,3
João Pessoa/CEDRES	81,1
Bayeux	76,3
Tavares	70,2
Capim	67,2
Rio Tinto	58,2
Igaracy	56,8
Baía da Traição	52,4
Cruz do Espírito Santo	52,0
Jacaraú	49,9

Posto Pluviométrico	Total 01/06 - 21/06
João Pessoa/DFAARA	48,6
Mamanguape	46,7
Itapororoca	43,1
Salgadinho	40,0

Chuvas Acumuladas no Ano (mm) - 01/01 - 21/06

(Valores acumulados acima de 650,00mm)

Posto Pluviométrico	Total 01/01 - 21/06
João Pessoa/DFAARA	1.267,3
Lucena	1.120,7
Alhandra	1.063,1
Bayeux	990,1
João Pessoa/Mares	972,1
Conde	963,1
Baía da Traição	924,3
Desterro	922,2
João Pessoa/CEDRES	919,6
São José da Lagoa Tapada	880,1
Marcação	877,4
Pedra Branca	866,9
Triunfo	865,7
Diamante	849,1
Cajazeiras	834,4
Bom Jesus	819,1
Vista Serrana/Desterro de Malta	813,5
Cajazeirinhas	811,6
Marizópolis	797,2
Mataraca	788,8
Riacho dos Cavalos/Jenipapeiro dos Carreiros	781,3
Uiraúna	780,7
Santa Helena	780,0
Jericó	769,0
Sousa/São Gonçalo	766,6
João Pessoa	757,6
Ibiara	755,6
Mamanguape/ASPLAN	754,3
Pombal	753,2
Brejo do Cruz	744,5
Aparecida	744,2
Mato Grosso	744,1
Rio Tinto	742,1
Cajazeiras/Açude Lagoa do Arroz	733,9

Posto Pluviométrico	Total 01/01 - 21/06
Carrapateira	732,9
João Pessoa/Mangabeira	721,3
Itaporanga	721,3
Poço de José de Moura	711,9
Coremas/Açude Coremas	711,0
Catingueira	707,9
Serra Grande	704,1
Itaporanga/Fazenda Veludo	703,3
Santa Cruz	701,6
Bernardino Batista	697,1
Imaculada	690,0
São José de Caiana	679,1
Paulista	677,3
Sousa	677,2
São José do Bonfim	676,6
Aguiar	675,2
Cachoeira dos Índios	670,7
Monte Horebe	670,4
Cruz do Espírito Santo	667,6
Nazarezinho	667,0
Boa Ventura	665,0
Igaracy	661,0
Olho D'Água	660,1
Água Branca	656,0
Santa Teresinha	650,2

Qualquer dúvida entrar em contato com:

Monitoramento Sala de Situação
Tel. Fixo: (83) 3310-6367
Cel: (83) 98841-9918
email: gemoh@aes.pb.gov.br