

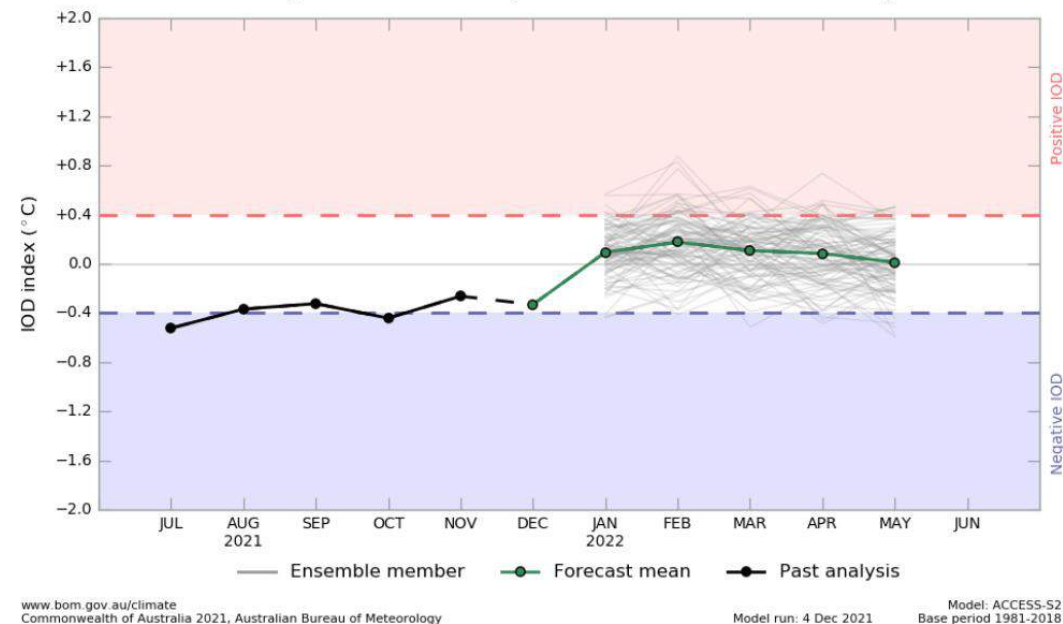
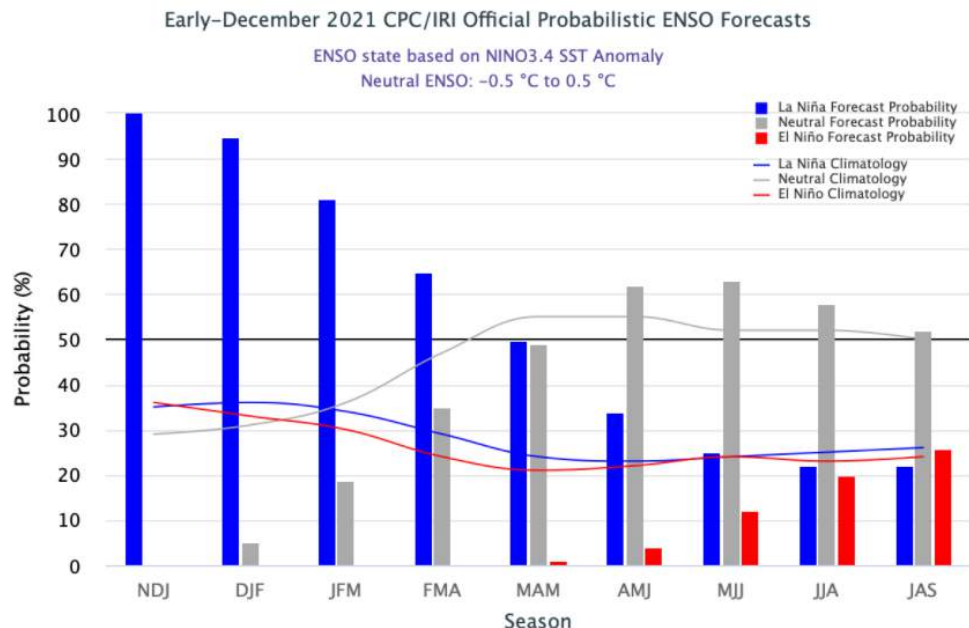
Departamento de Planificação e Pesquisa

Actualização da Previsão Climática Sazonal da Temperatura Máxima

ENSO

para Janeiro à Março de 2022

IOD / DOI



La Niña estabeleceu-se no Pacífico tropical. Os modelos climáticos sugerem que este La Niña terá vida curta, persistindo até o final do verão no hemisfério sul de 2022. Sabe-se que os eventos La Niña aumentam a chance de chuvas regulares e acima da média em grande parte das regiões centro e sul de Moçambique durante o verão.

O Dipolo do Oceano Índico (IOD) está na fase neutra e continuará nessa condição nos próximos meses, até pelo menos Abril de 2022, consistente com o ciclo de vida típico de um evento IOD.

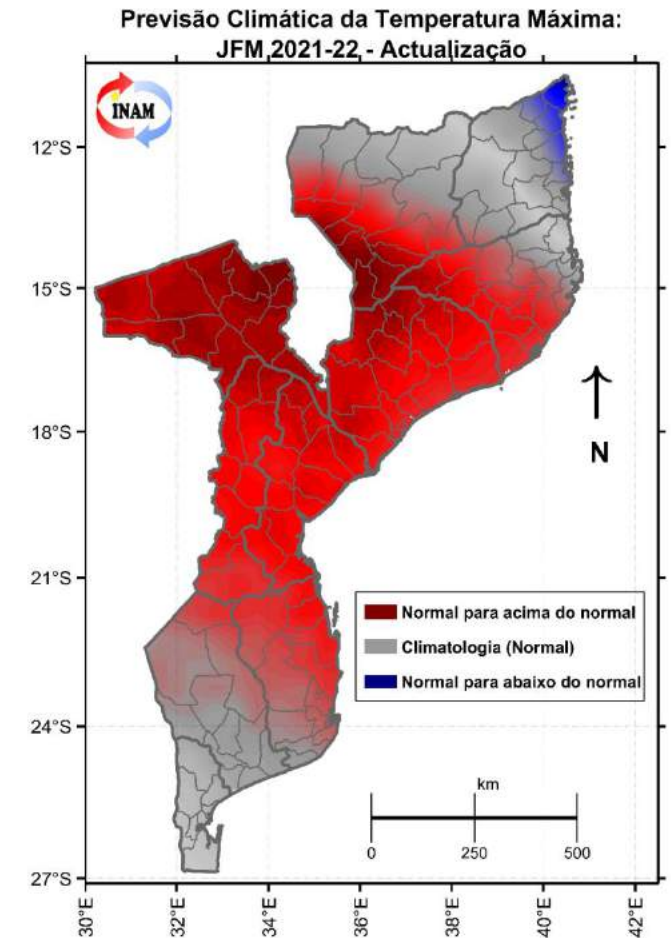
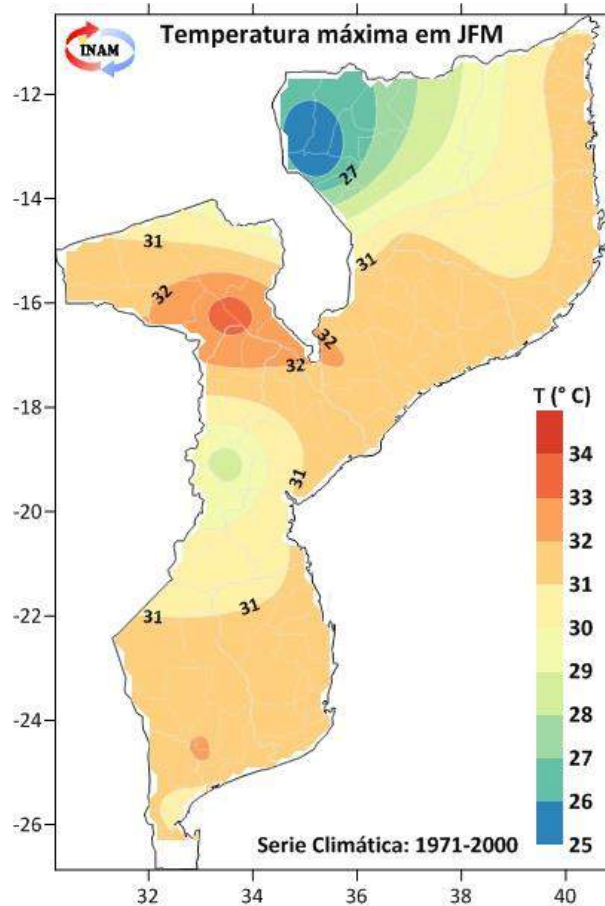
Previsão da Temperatura Máxima-Janeiro à Março de 2022 (Actualização)

Para todo o país, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendência para cima do normal, para províncias de Tete, Zambézia, Manica, Sofala, parte central a sul de Niassa, Nampula, central a norte de Inhambane e o extremo norte de Gaza.

Temperaturas máximas normais, para grande parte da província de Cabo Delgado, parte central a norte de Niassa, norte de Nampula, parte sul de Inhambane, a extensão central a sul de Gaza e toda a extensão da província de Maputo.

Temperaturas máximas normais com tendência para baixo do normal, para os distritos á nordeste da província de Cabo Delgado.



Para Janeiro à Março de 2022

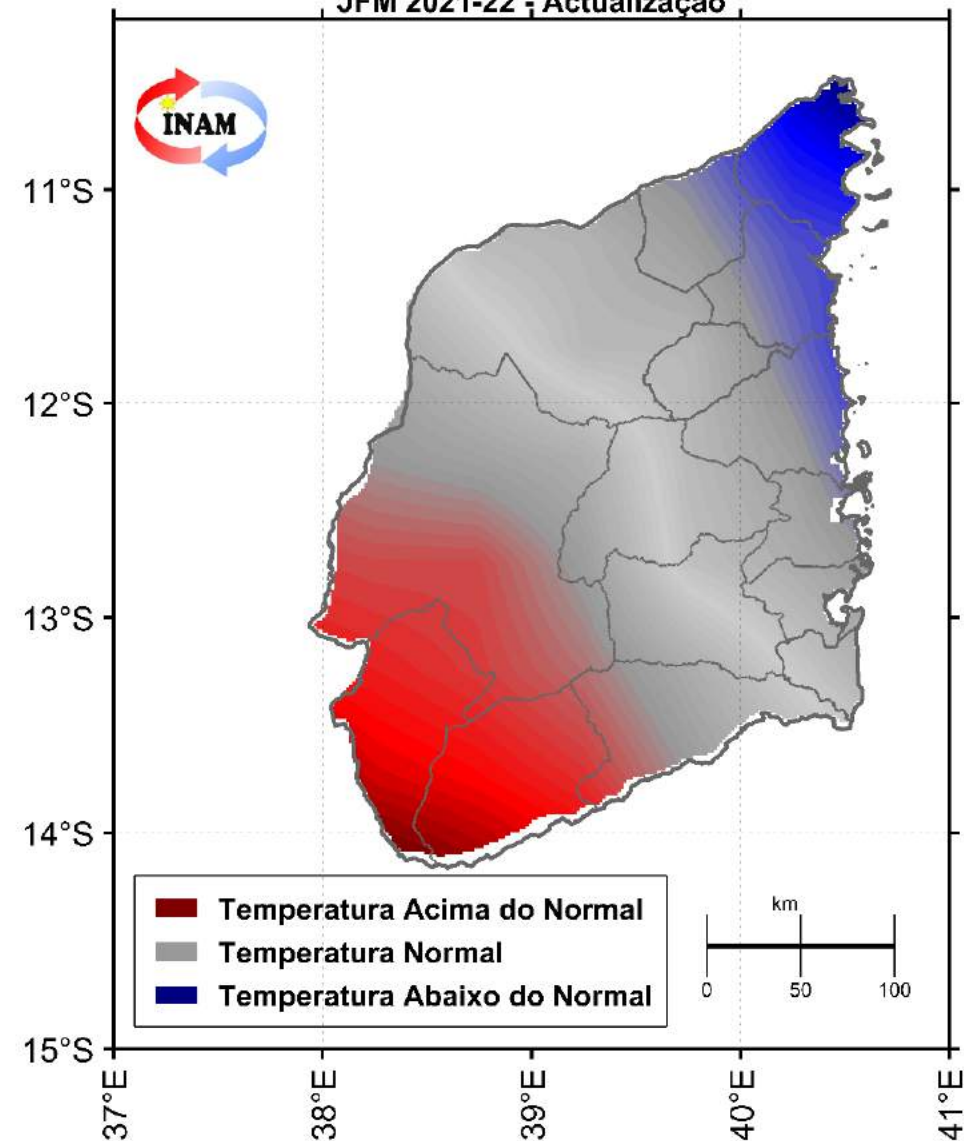
Para toda a província de Cabo Delgado, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendência para cima do normal, para os distritos de Namuno, Balama, parte de Montepuez e Chiúre.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Mueda, Muidumbe, Meluco, Ancuabe, Quissanga, Pemba, Mecúfi e parte dos distritos de Chiúre, Montepuez, Nangade, Mocímboa da Praia e Macomia.

Temperaturas máximas normais com tendência para baixo do normal, para o distrito de Palma, parte de Nangade, Mocímboa da Praia e Macomia.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
JFM 2021-22 - Atualização



Para Janeiro à Março de 2022

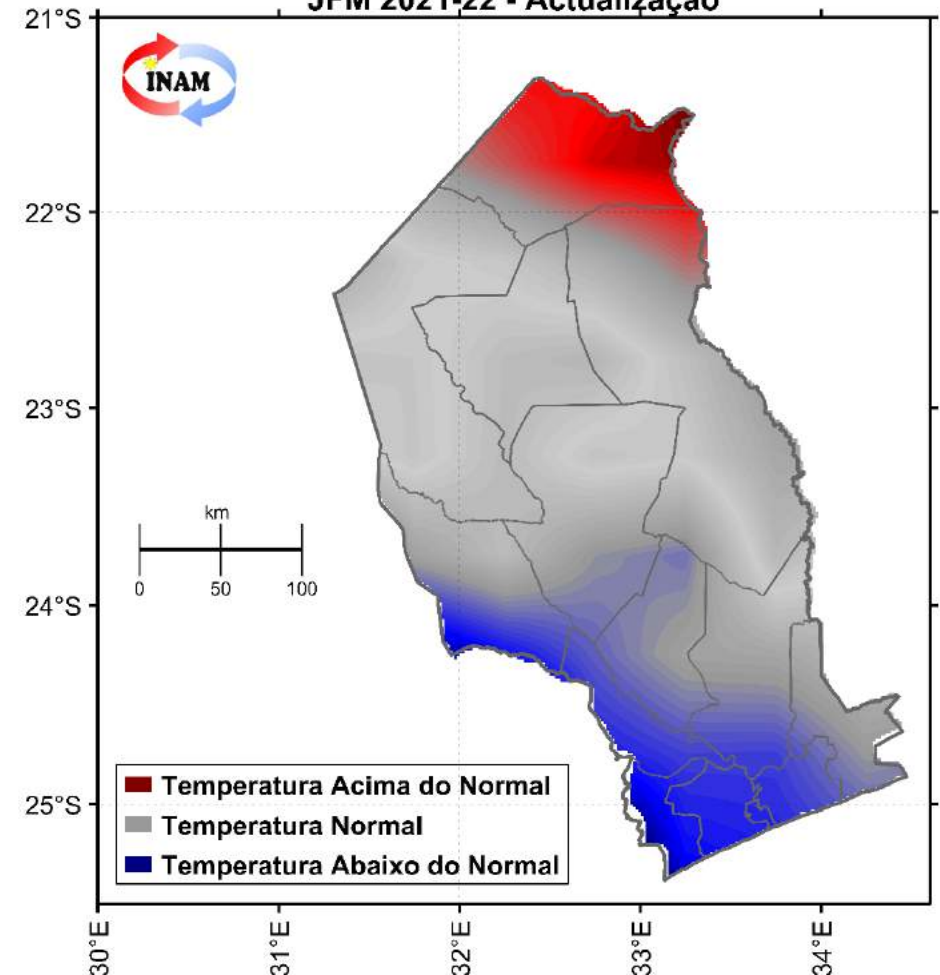
Para toda a província de Gaza, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendência para cima do normal, para parte dos distritos de Massangena e Chigubo.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de, Chicualacuala, Mapai, parte de Mabalane, Massangena, Chigubo, Massingir, Guijá, Chibuto e Manjacaze.

Temperaturas máximas normais com tendência para baixo do normal, para os distritos de Chokwe, Macia, Limpopo, Xai-Xai, Chonguene, parte de distritos de Manjacaze, Chibuto, Guijá, Mabalane e Massingir.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
JFM 2021-22 - Atualização



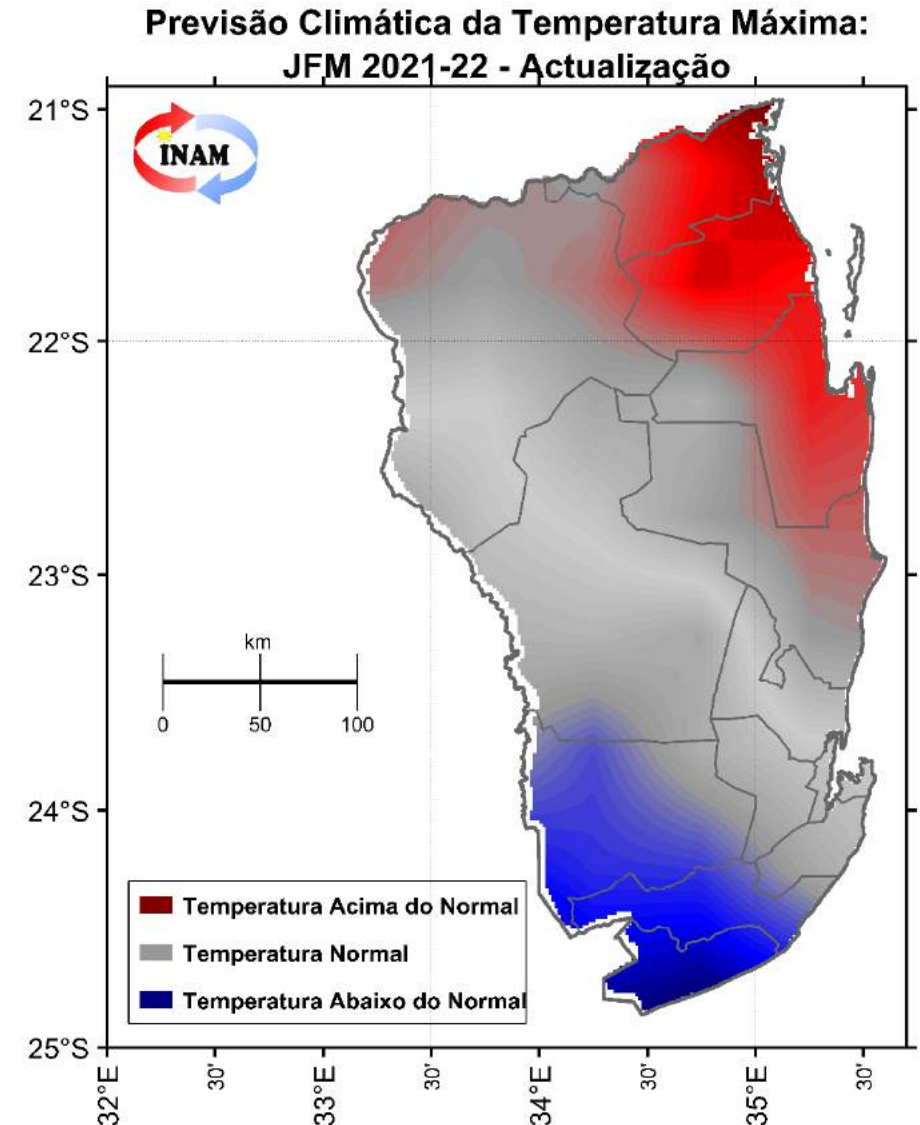
Para Janeiro à Março de 2022

Para toda a província de Inhambane, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendência para cima do normal, para os distritos de Govuro, Inhassoro, parte de Vilankulo, Massinga e Mabote.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Morrumbene, Homóine, Maxixe, Cidade de Inhambane, grande parte de Mabote, Funhalouro, Massinga, Jangamo e parte de Inharrime, Panda e Vilankulo.

Temperaturas máximas normais com tendência para baixo do normal, para o distrito de Zavala, e parte dos distritos de Inharrime, Panda e Jangamo.



Para Janeiro à Março de 2022

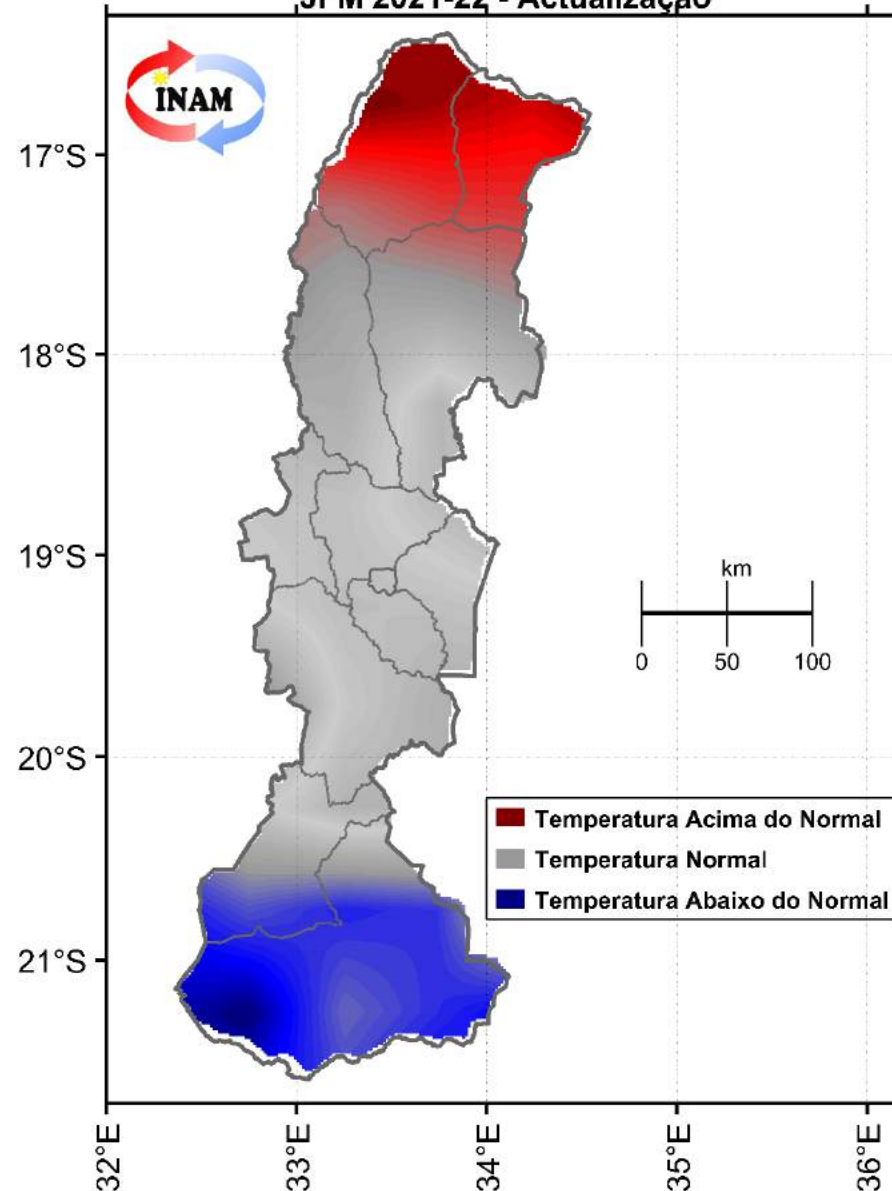
Para toda a província de Manica, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendência para acima do normal, para o distrito de Tambara e grande parte do distrito de Guro e pequena parte dos distritos de Barué e Macossa.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Manica, Vandúzi, cidade de Chimoio, Macate, Gondola, Sussundenga e parte dos distritos de Mossurize, Machaze, Barué, Guro e Macossa.

Temperaturas máximas normais com tendência para abaixo do normal, para parte dos distritos de Machaze e Mossurize.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
JFM 2021-22 - Atualização



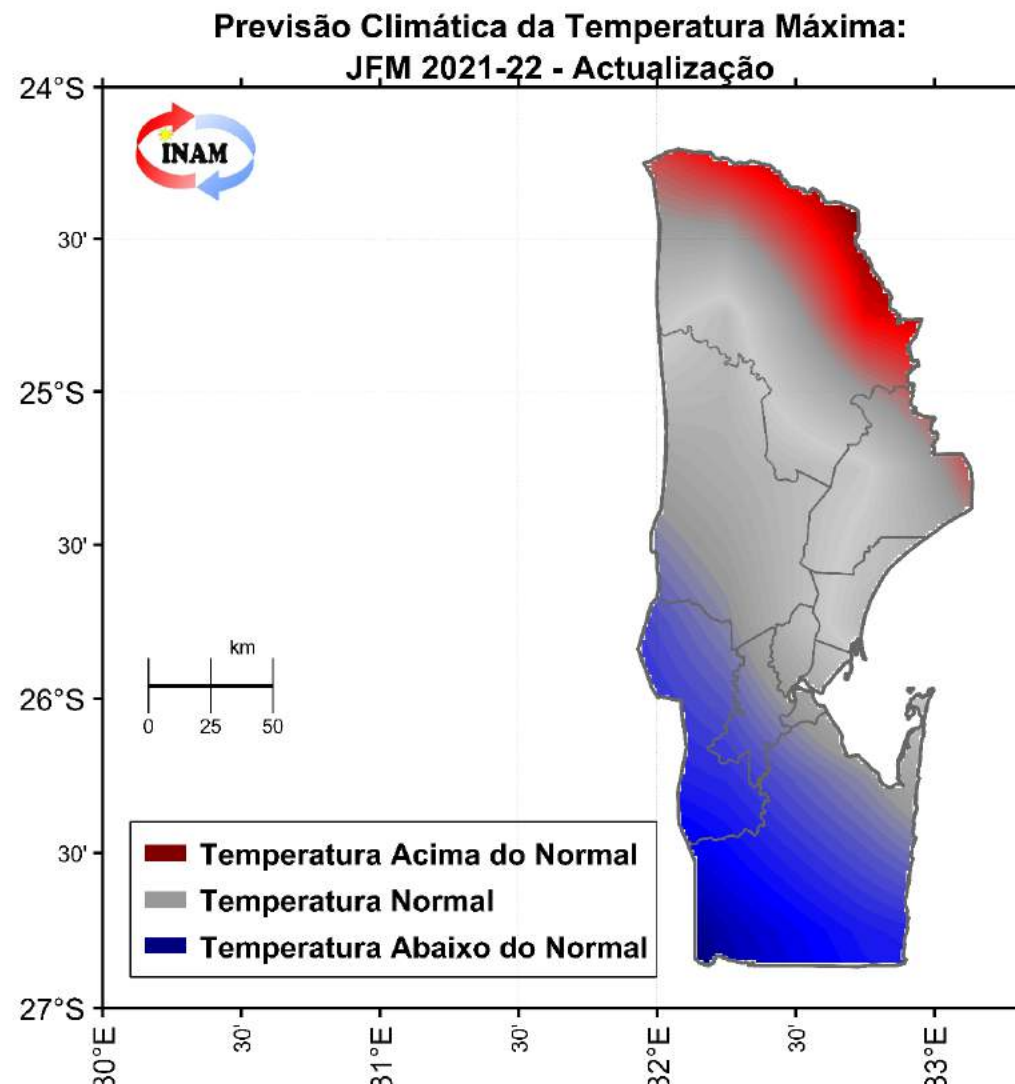
Para Janeiro à Março de 2022

Para toda a província de Maputo, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendência para cima do normal, para parte do distrito de Magude e Manhiça.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Marracuene, Matola e Cidade de Maputo, grande parte de Magude, Moamba, Manhiça e pequena parte de Boane, Namaacha e Matutuíne.

Temperaturas máximas normais com tendência para baixo do normal, para grande parte dos distritos de Matutuíne, Namaacha e pequena parte de Boane e Moamba.



Para Janeiro à Março de 2022

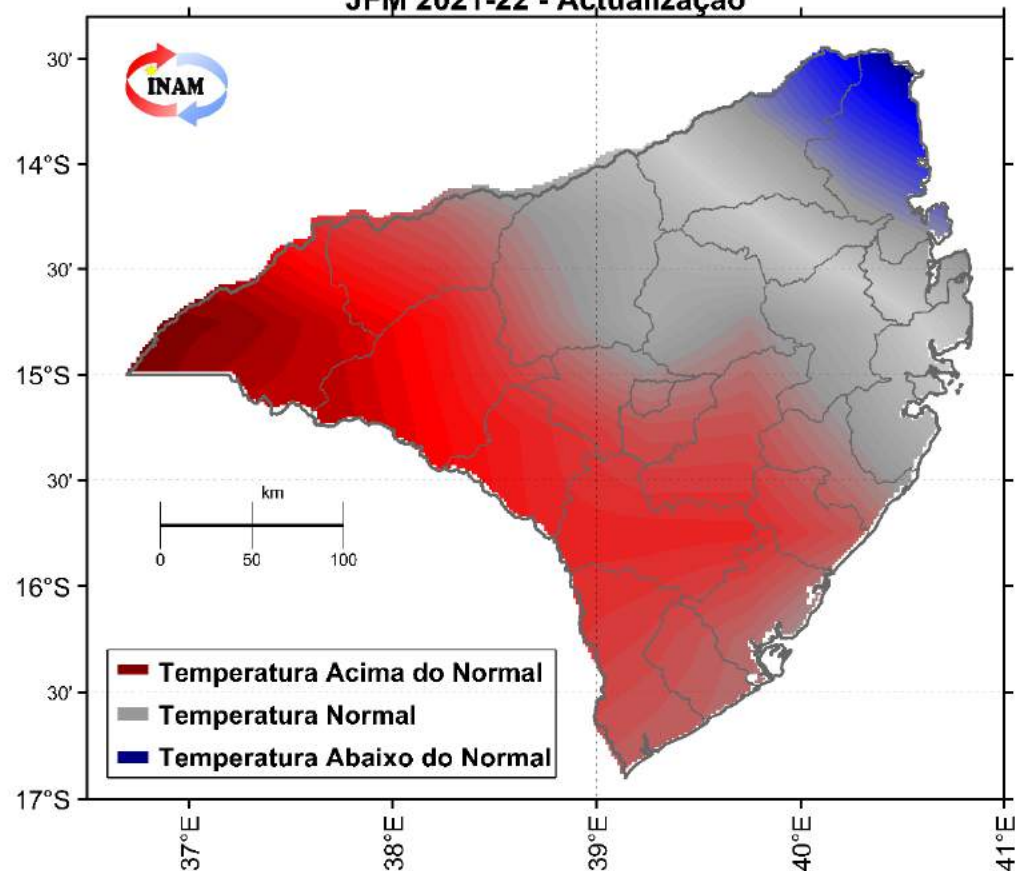
Para toda a província de Nampula, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendência para acima do normal, para os distritos de Moma, Larde, Angoche, Liupo, Mogovolas, Murrupula, Ribauè, Malema, Lalaua, Rapale, Anchilo, Cidade de Nampula, parte de Meconta e Mogincual.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Mossuril, Ilha de Moçambique, Nacala, Nacala a Velha, Monapo, Nacaroa, grande parte de Mecubúri, Muecate, Meconta, Mogincual, Eráti e Memba.

Temperaturas máximas normais com tendência para abaixo do normal, para parte de distritos de Eráti e Memba.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
JFM 2021-22 - Atualização



Para Janeiro à Março de 2022

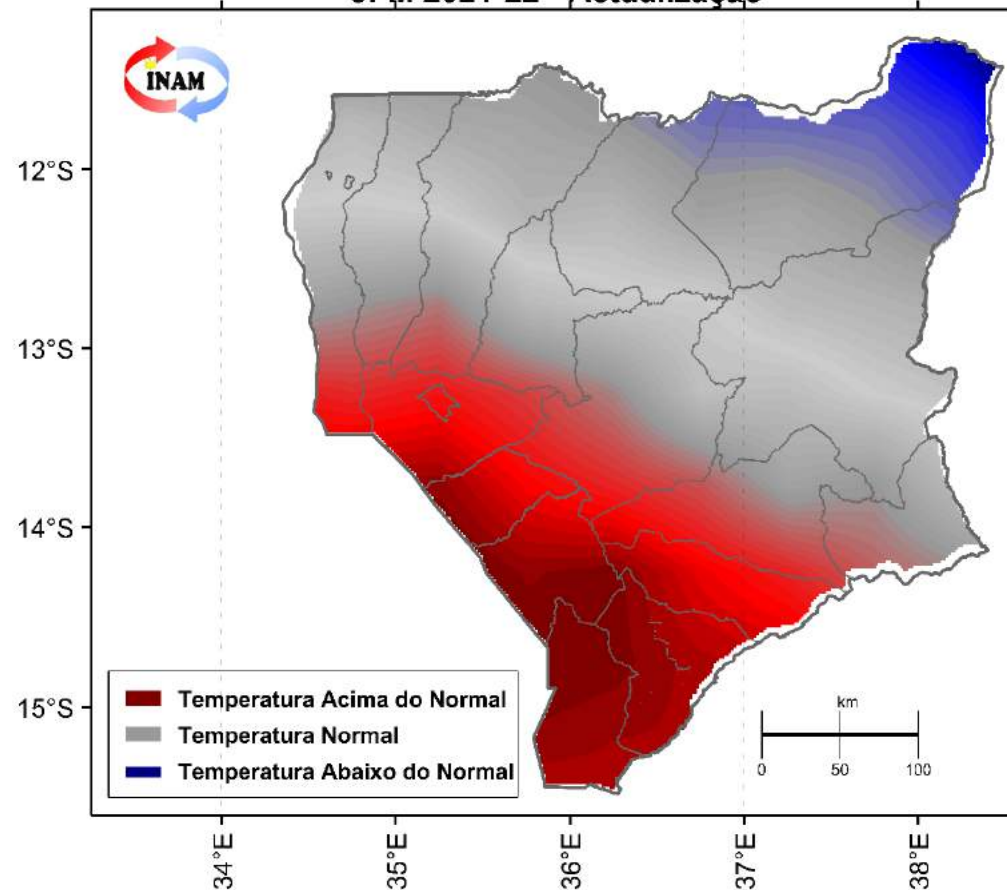
Para toda a província de Niassa, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendência para cima do normal, para os distritos de Mecanhelas, Cuamba, Metarica, Mandimba, Ngauma, parte de Maua, Nipepe, Majune, Muembe, Sanga e Lago.

Temperaturas máximas normais, para parte dos distritos de Lago, Sanga, Mavago, Muembe, Majune, Mecula, Marrupa, Maua e Nipepe.

Temperaturas máximas normais com tendência para abaixo do normal, para parte dos distritos de Marrupa, Mecula e Mavago.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
JFM 2021-22 - Atualização



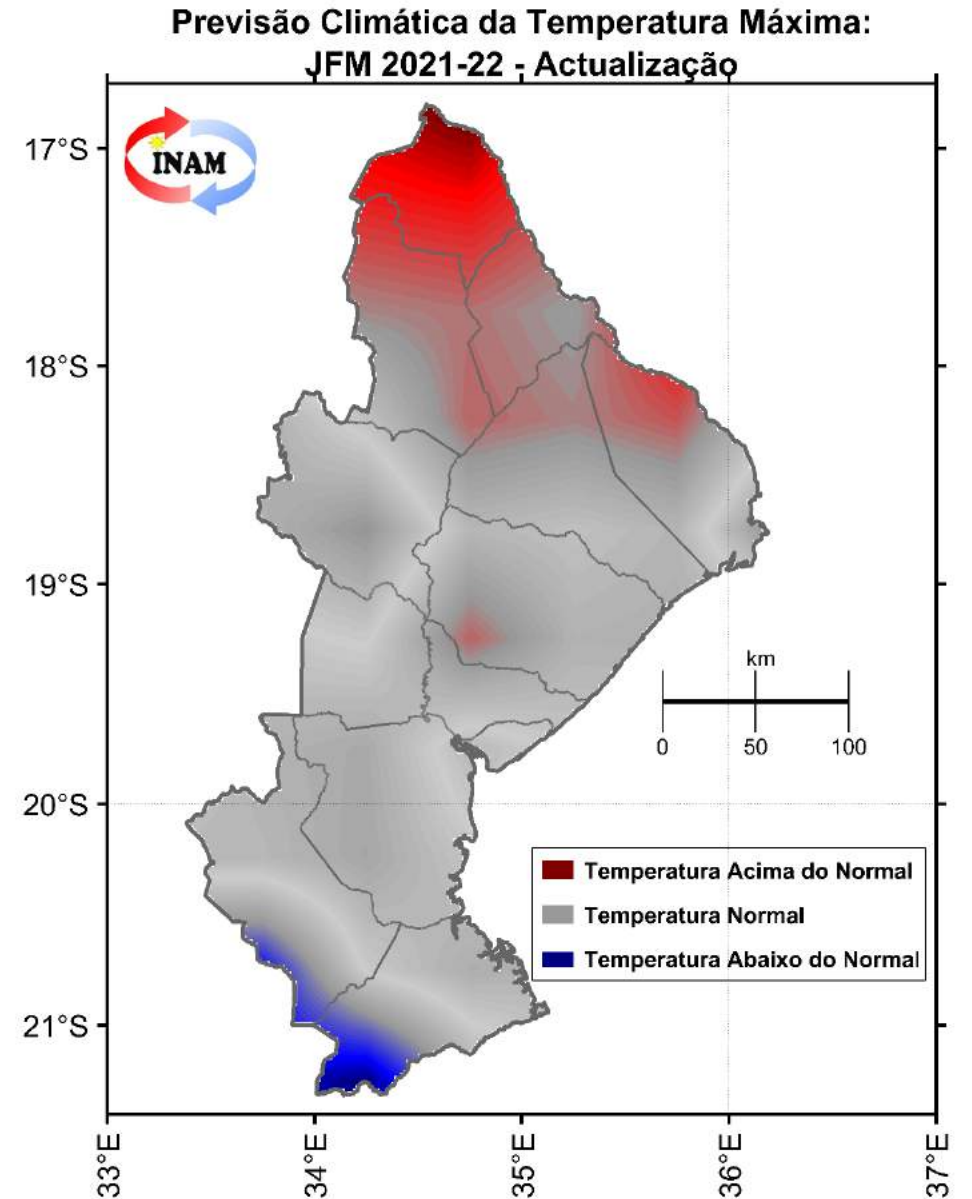
Para Janeiro à Março de 2022

Para toda a província de Sofala, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendência para cima do normal, para o distrito de Chemba e parte de Maríngué, Caia, Cheringoma, Muanza e Marromeu.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Gorongosa, Nhamatanda, Dondo, Cidade da Beira e Búzi e parte de Machanga, Chibabava, Muanza, Cheringoma, Marromeu, Caia e Maríngué.

Temperaturas máximas normais com tendência para baixo do normal, para pequena parte dos distritos de Chibabava e Machanga.



Para Janeiro à Março de 2022

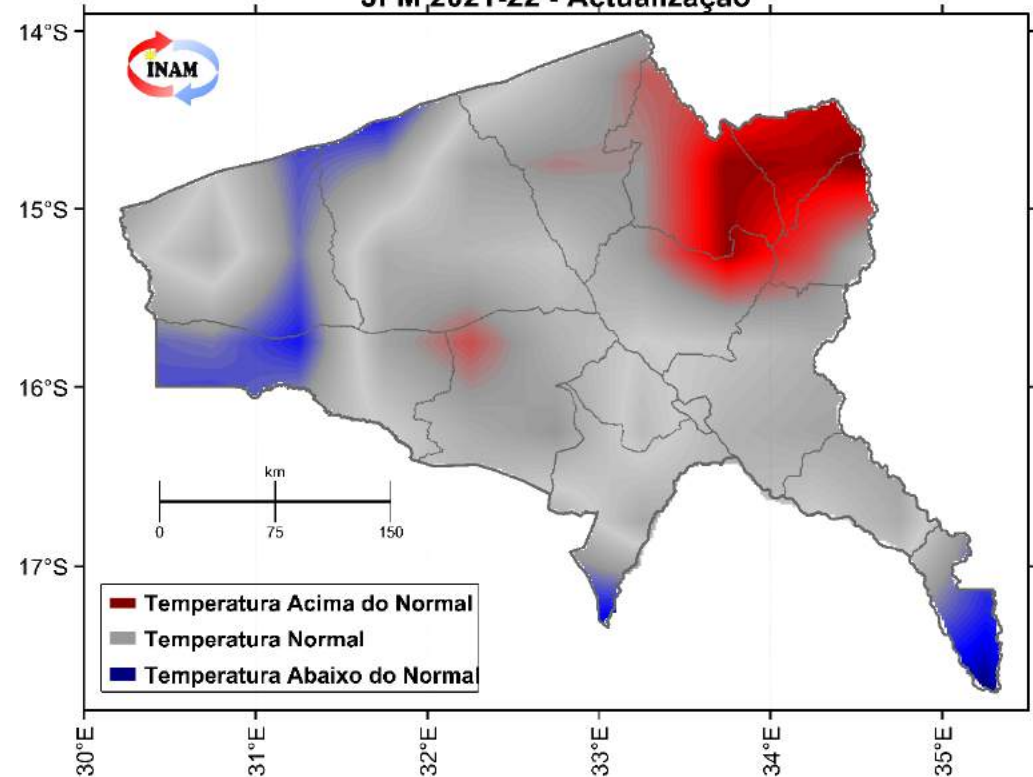
Para toda a província de Tete, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendência para cima do normal, para o distrito de Ulóngue e parte de Tsangano, Macanga, Chiuta e Cahora Bassa.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Doa, Moatize, Marara, Cidade de Tete, Chifunde, parte de Mutarara, Tsangano, Macanga, Chiuta, Cahora Bassa, Mágoe, Zumbo e Marávia.

Temperaturas máximas normais com tendência para abaixo do normal, para parte dos distritos de Mutarara, Changara, Mágoe, Zumbo e Marávia.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
JFM 2021-22 - Atualização



Para Janeiro à Março de 2022

Para toda a província de Zambézia, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendência para cima do normal, para o distrito de Molumbo, grande parte de Gurué, Alto Molocué, Milange, Lugela, Namarrói, Morrumbala e Mopeia.

Temperaturas máximas normais, para parte de todos os distritos da província, excepto Molumbo.

Temperaturas máximas normais com tendência para baixo do normal, para parte de todos os distritos costeiros da província da Zambézia.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
JFM 2021-22 - Actualização

