

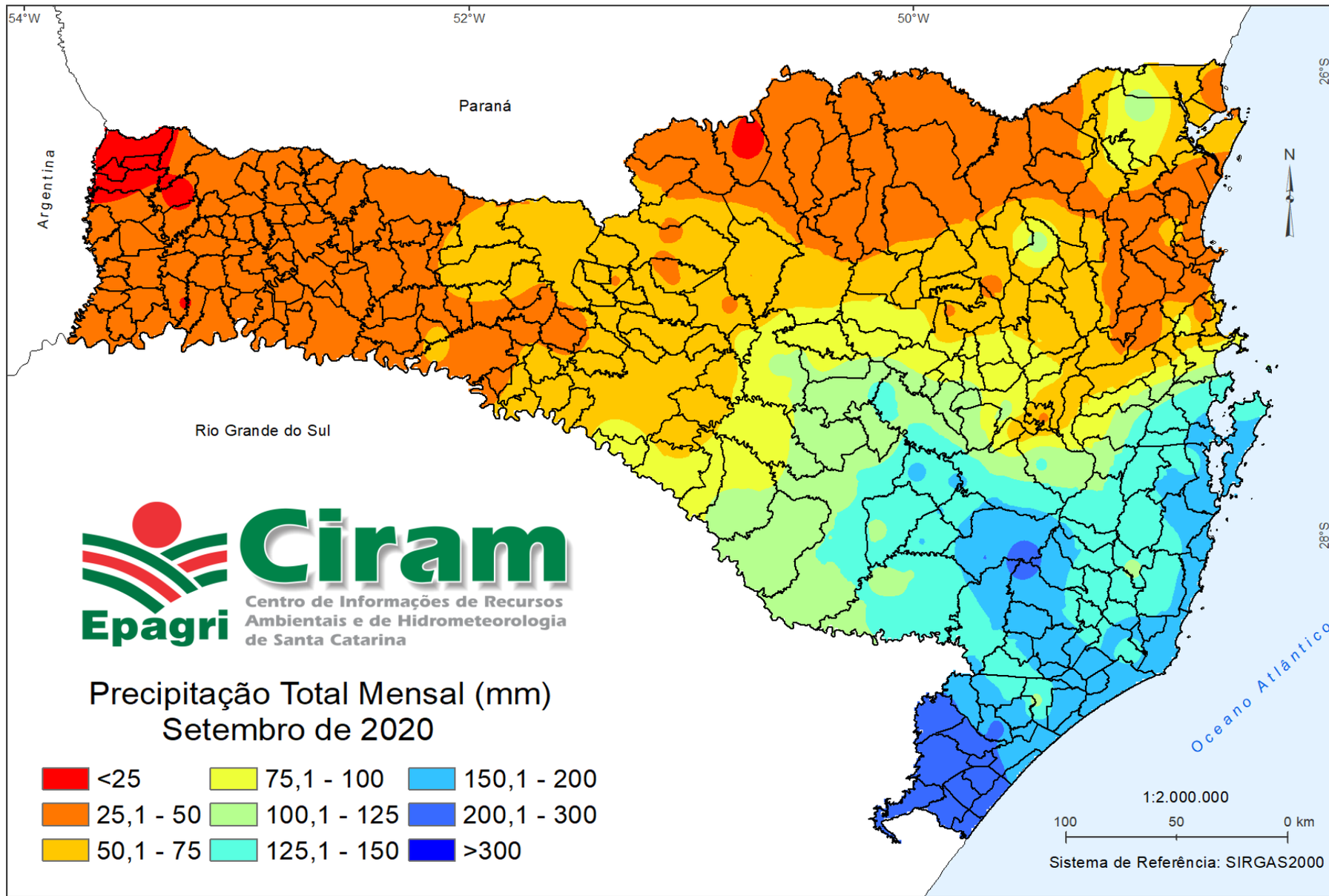
# EPAGRI

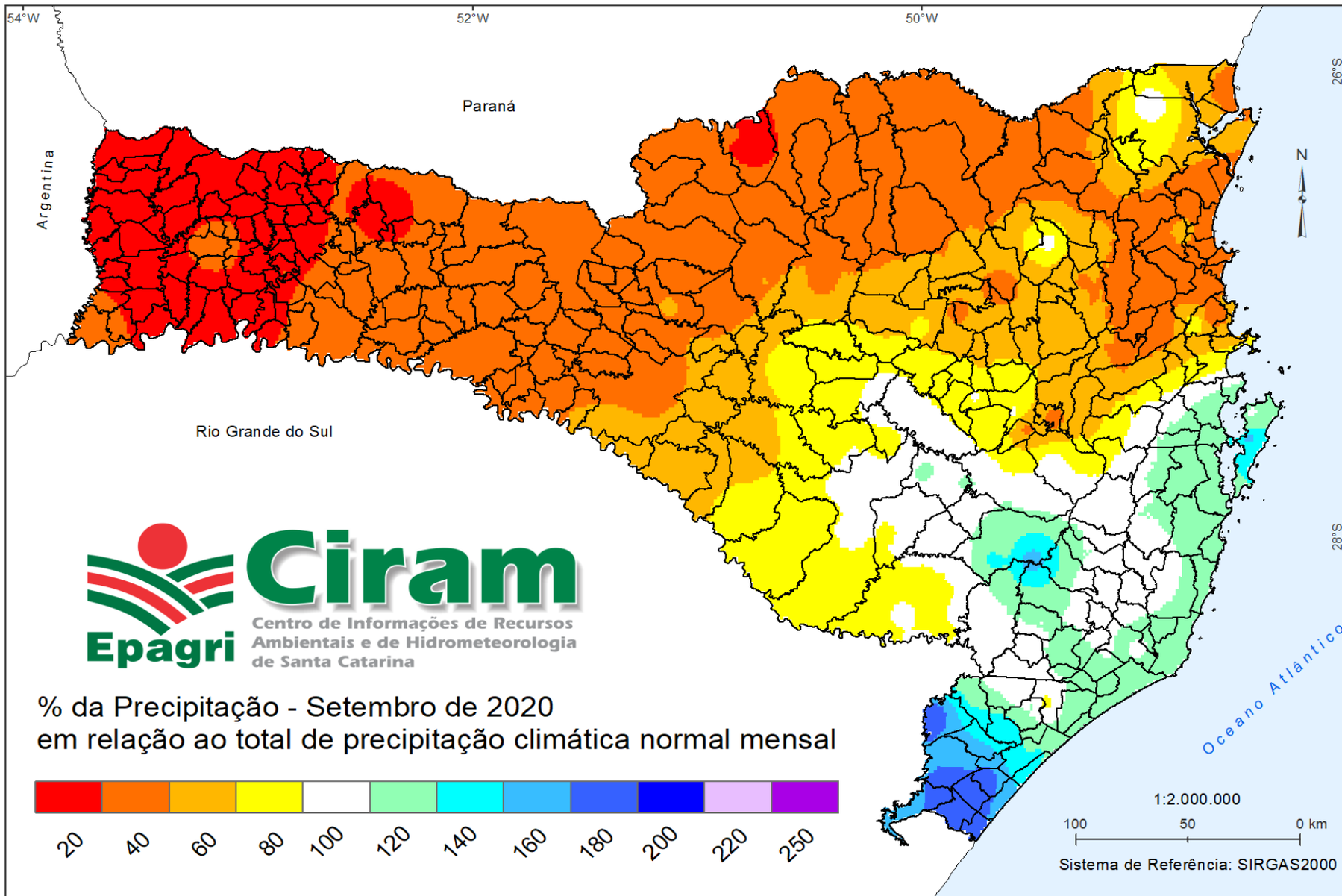
Conhecimento para a produção de alimentos

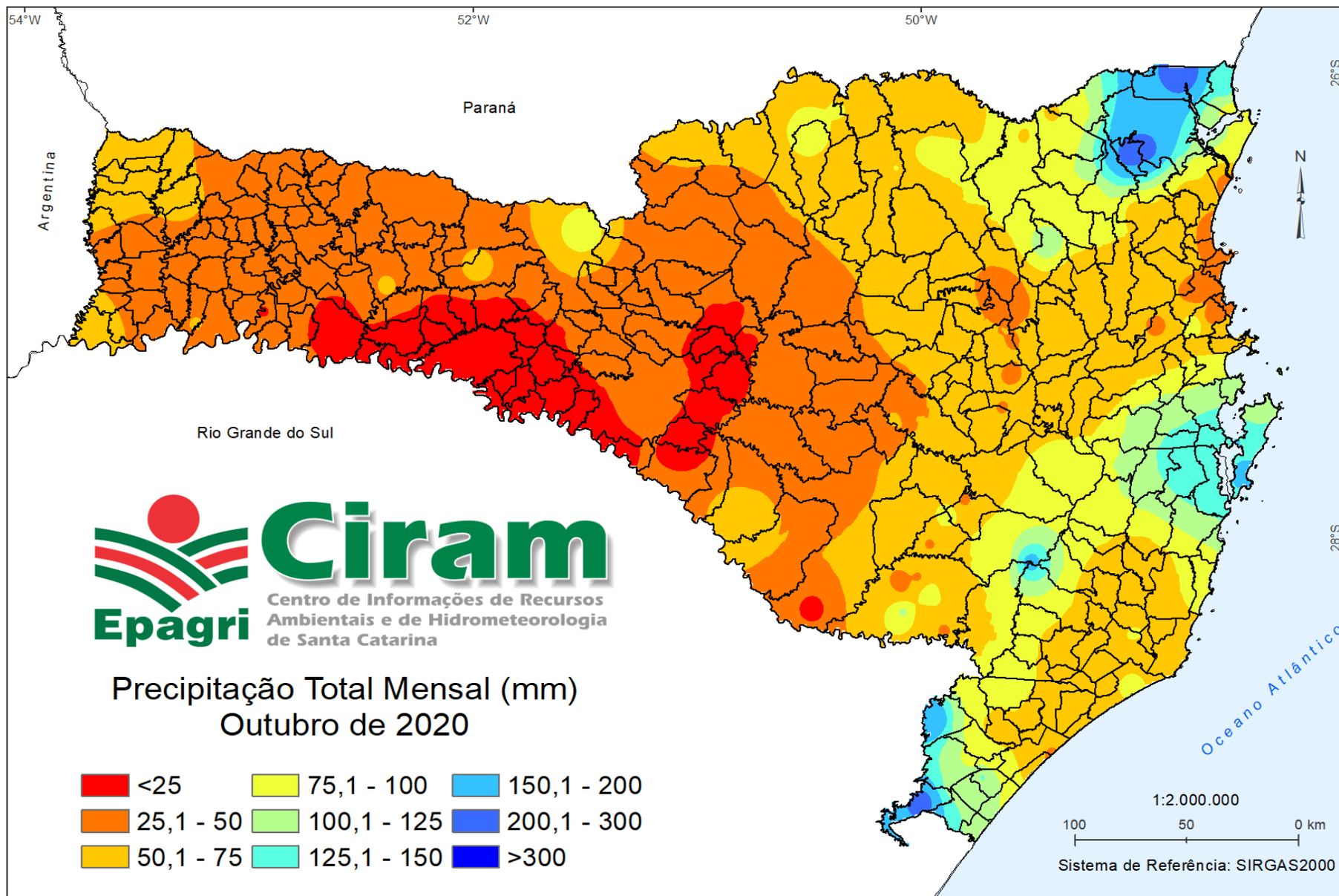


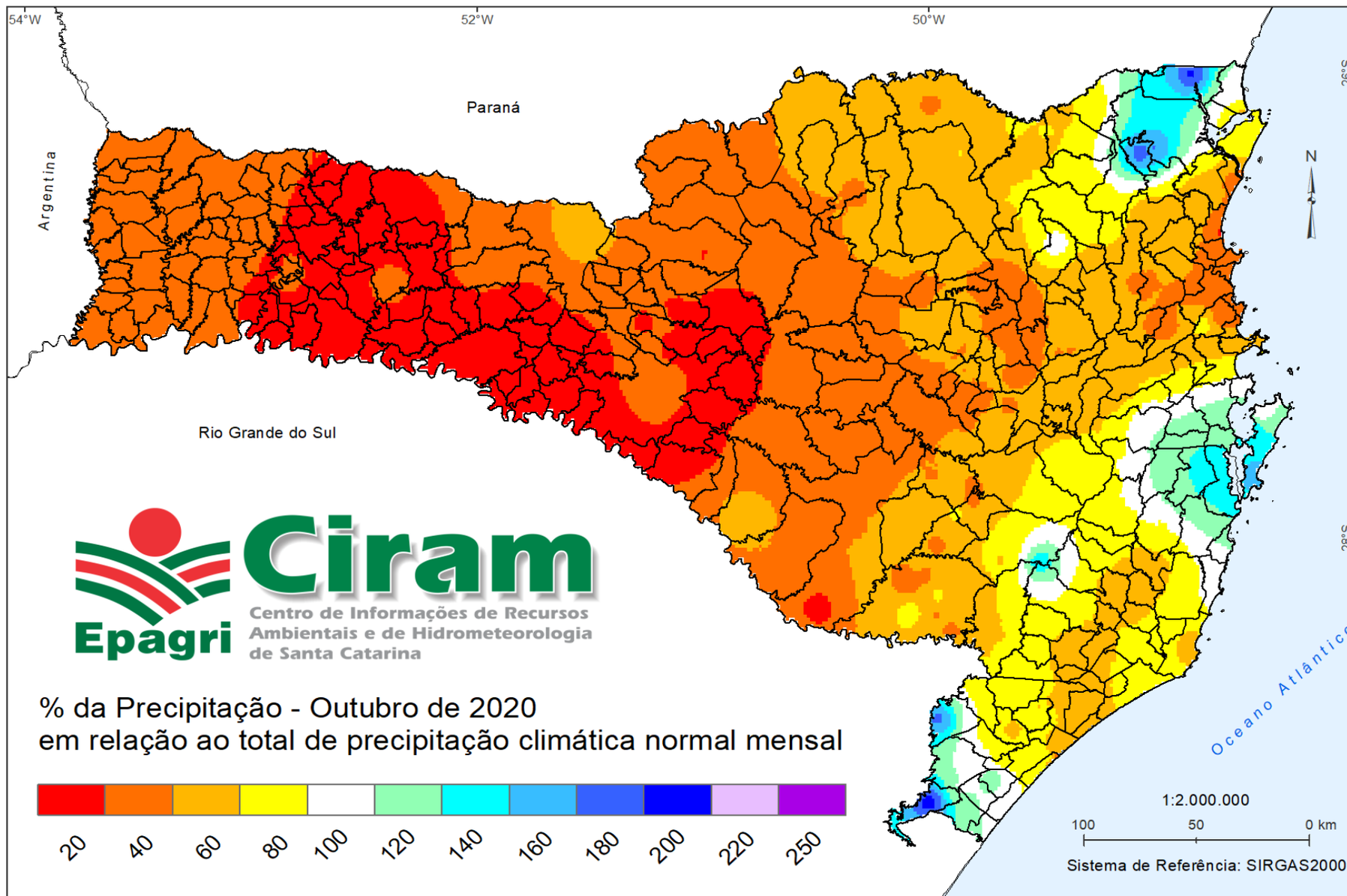
GOVERNO DE  
**SANTA CATARINA**  
SECRETARIA DE ESTADO DA  
AGRICULTURA, DA PESCA E  
DO DESENVOLVIMENTO RURAL

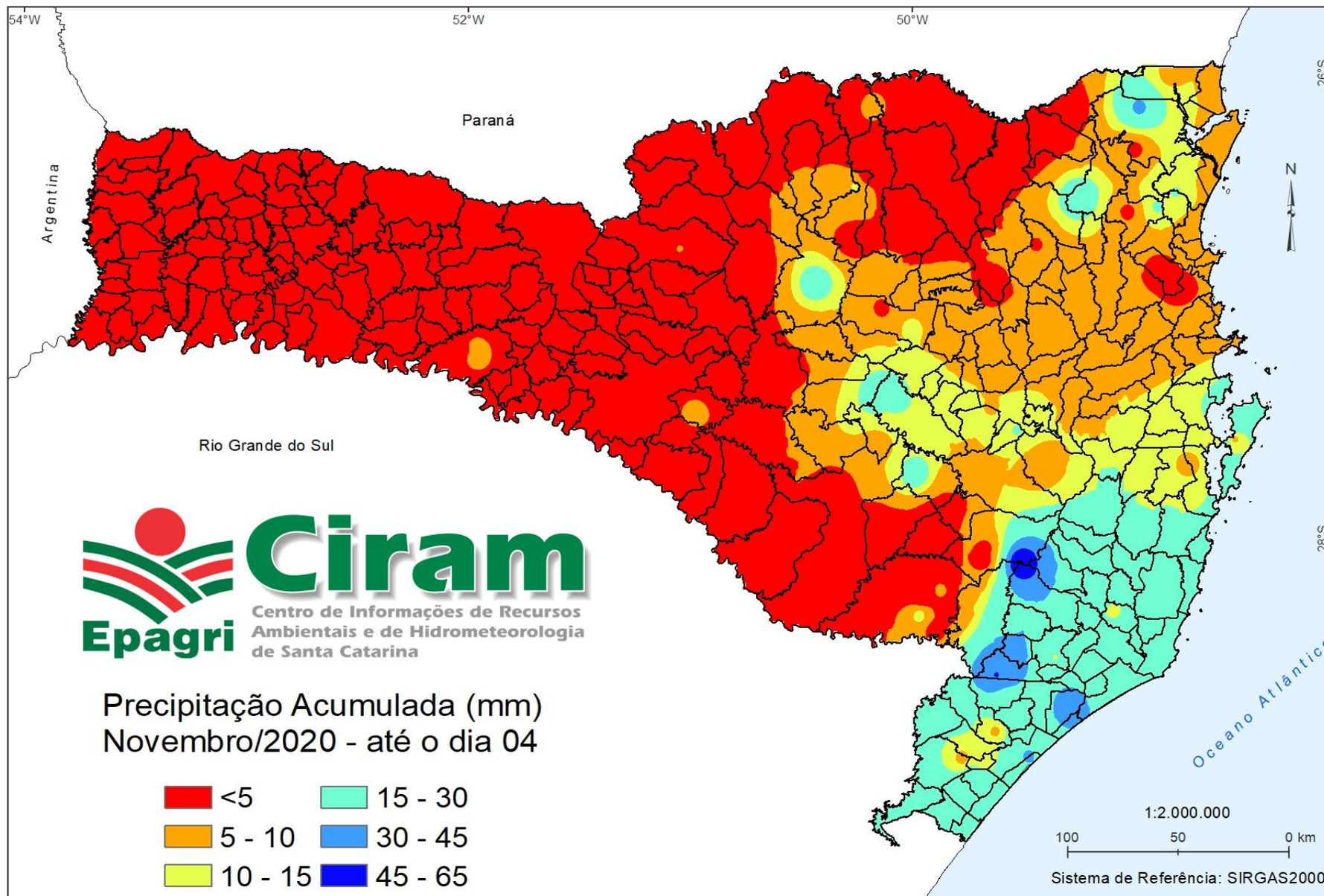
# PRECIPITAÇÃO EM SANTA CATARINA











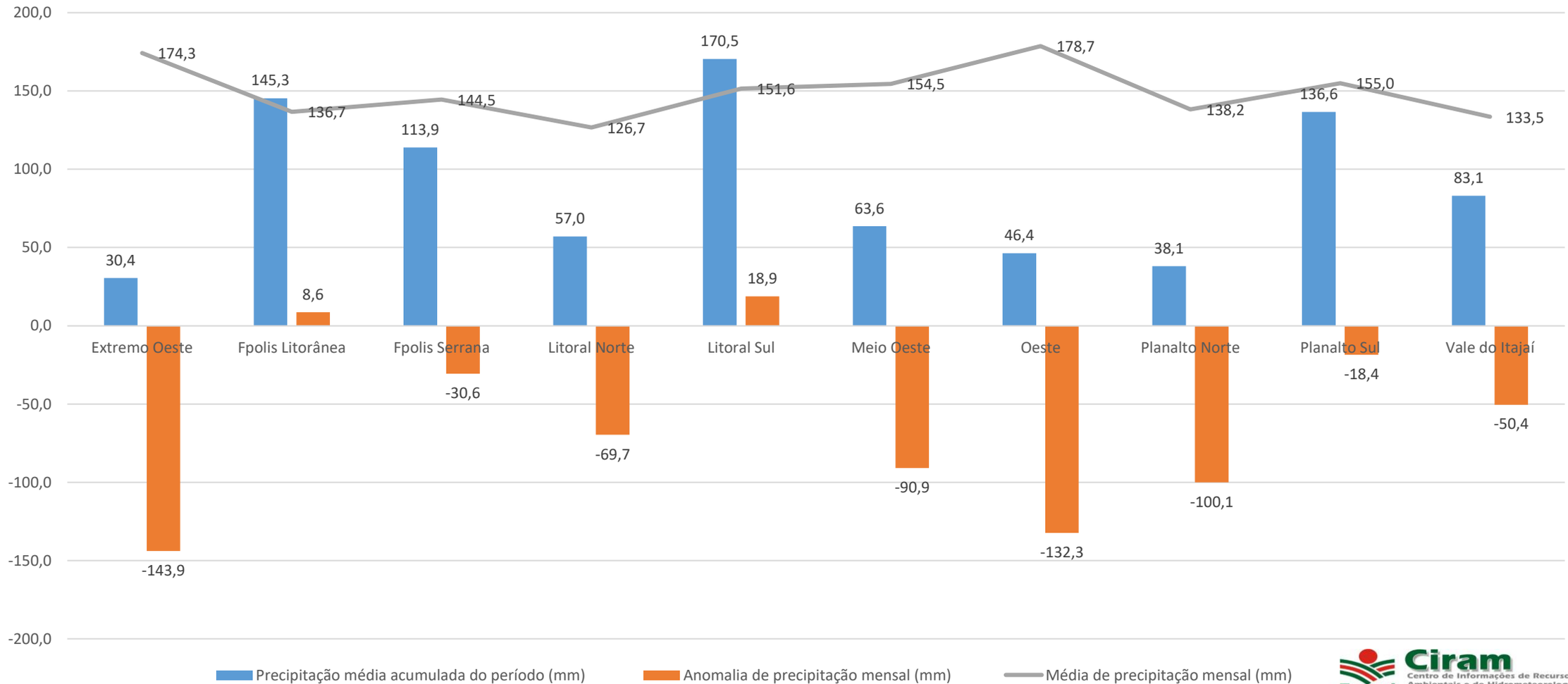
# ESTIAGEM EM SANTA CATARINA

## SITUAÇÃO ATUAL HIDROLÓGICA DE SANTA CATARINA

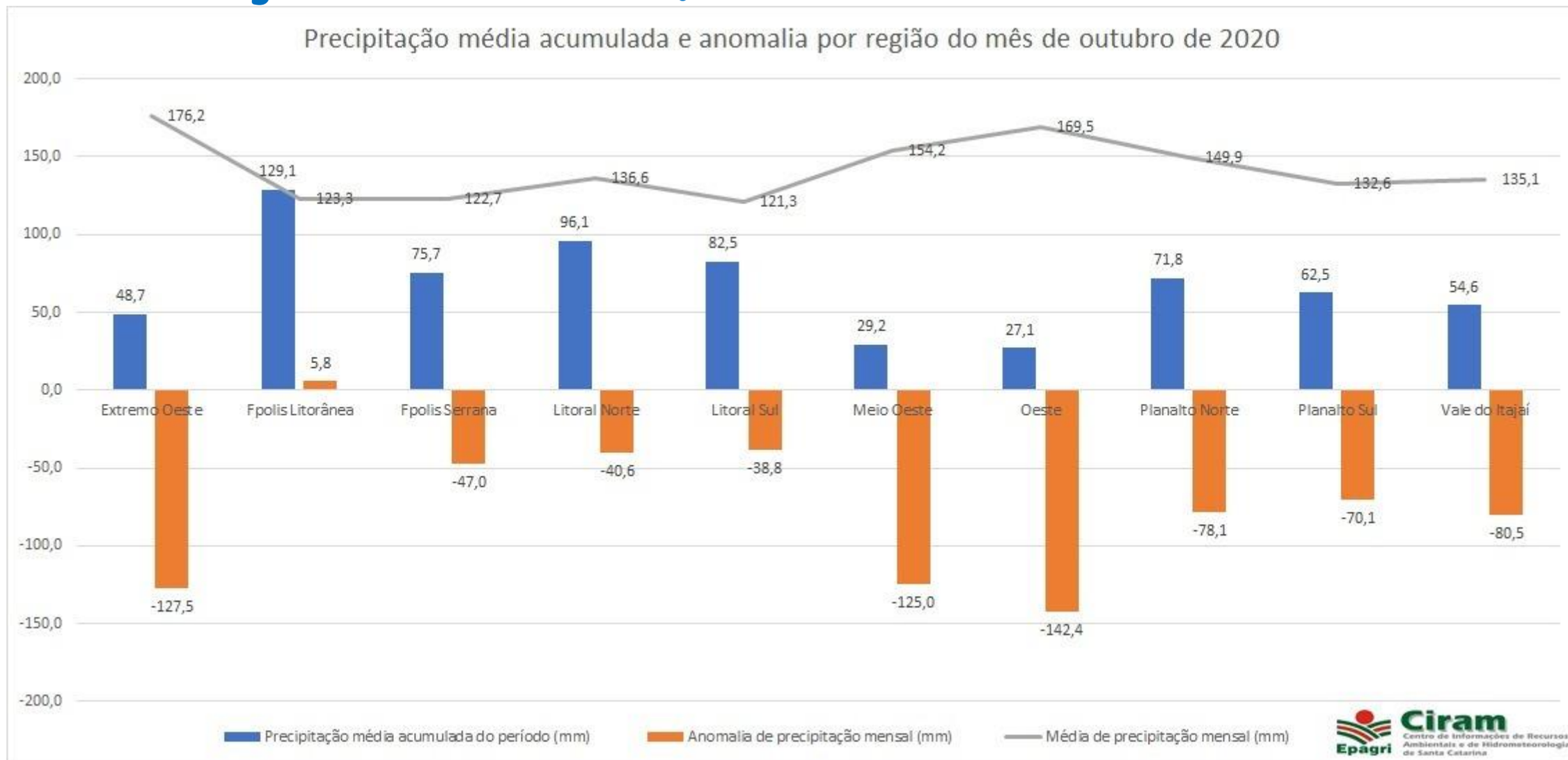
**04/11/2020 – Epagri**

# Situação Setembro/2020 de Santa Catarina

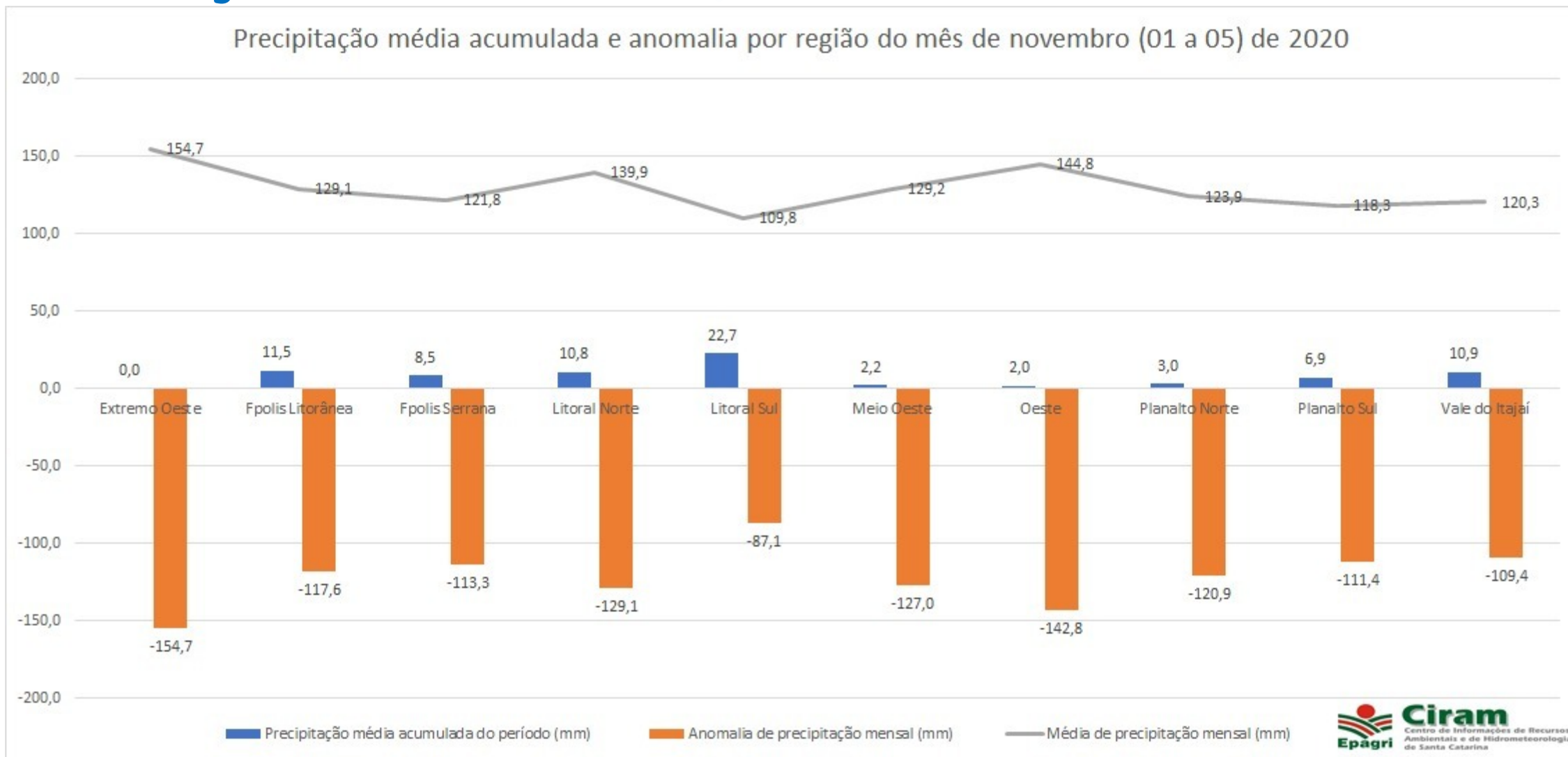
Precipitação média acumulada e anomalia por região do mês de setembro de 2020



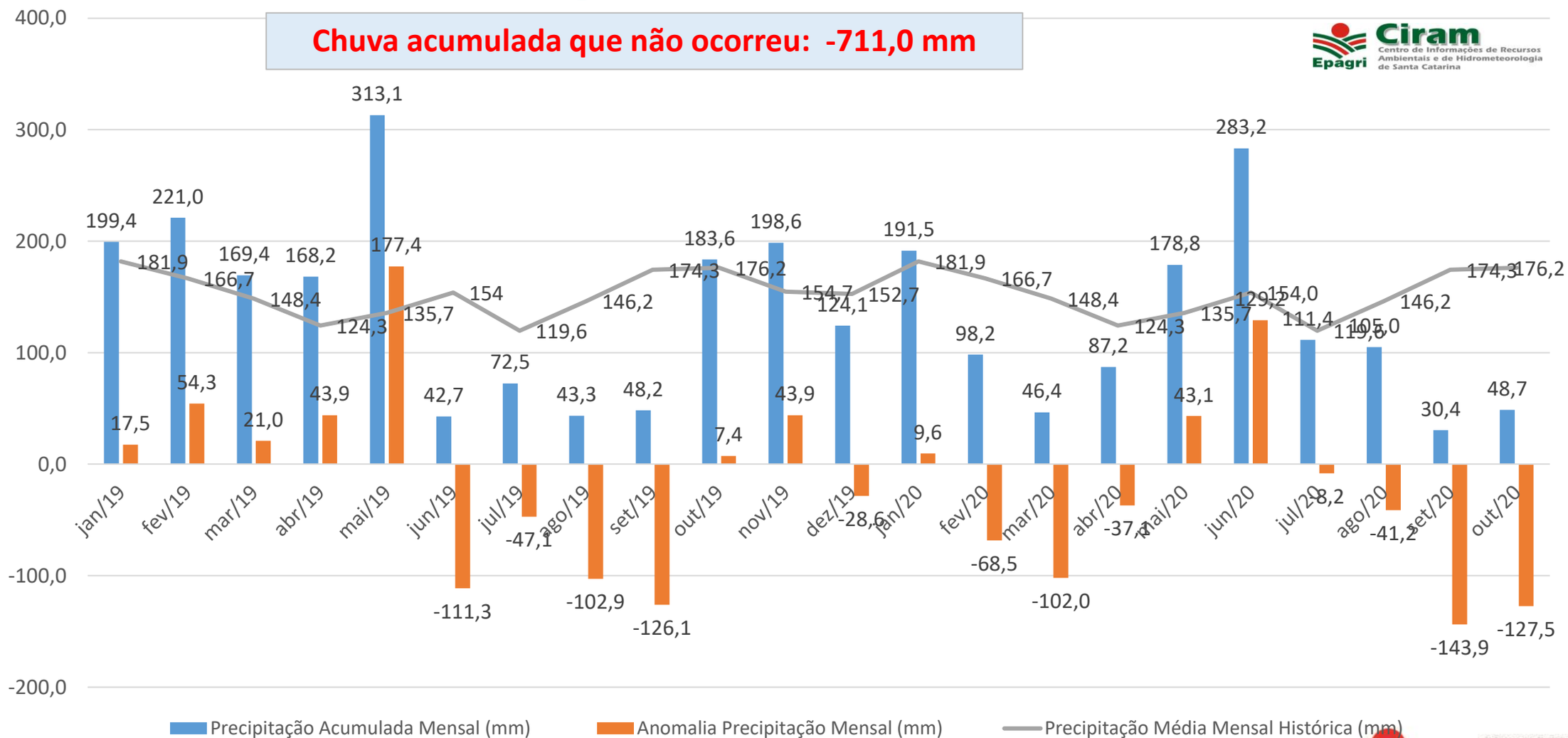
# Situação Outubro/2020 de Santa Catarina



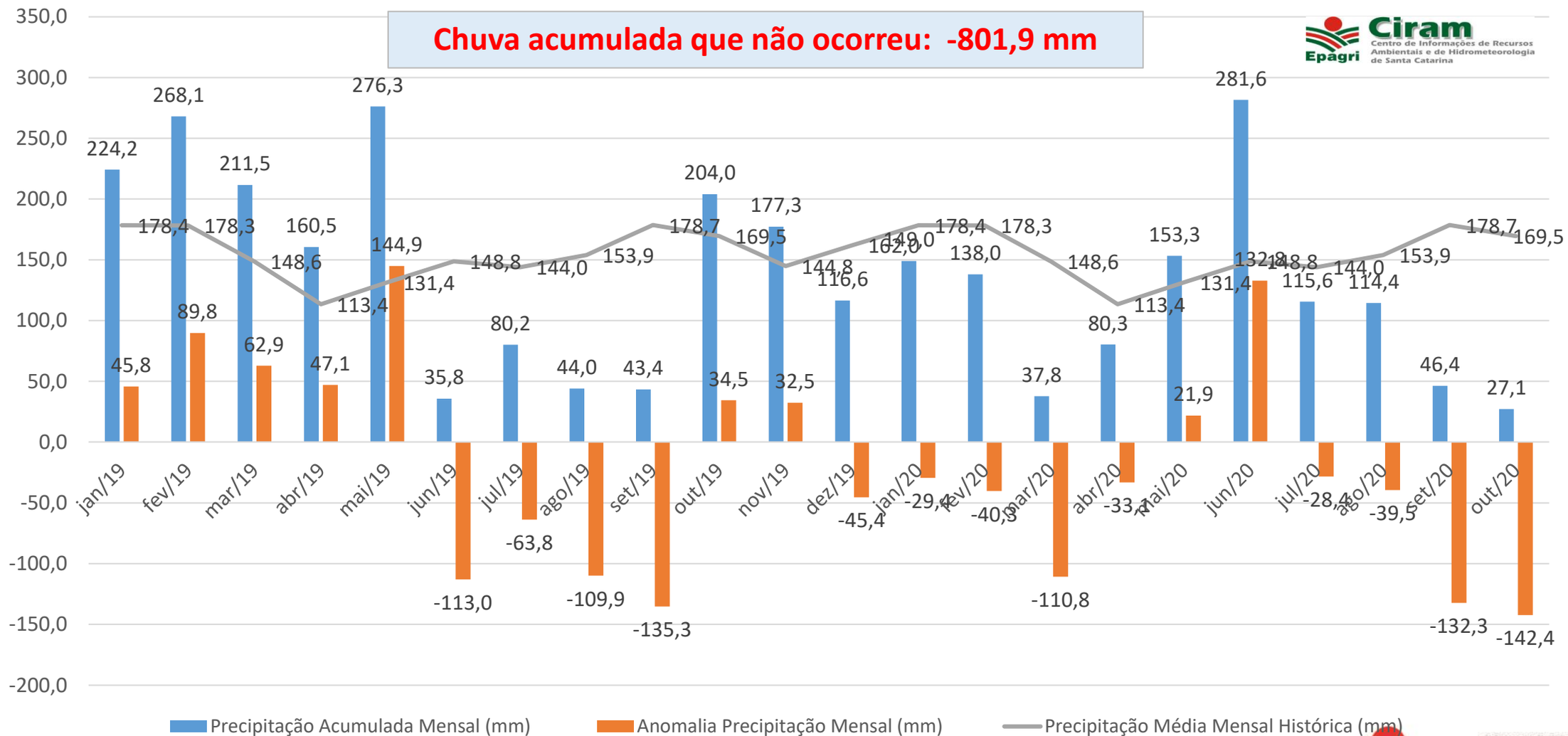
# Situação Novembro/2020 de Santa Catarina



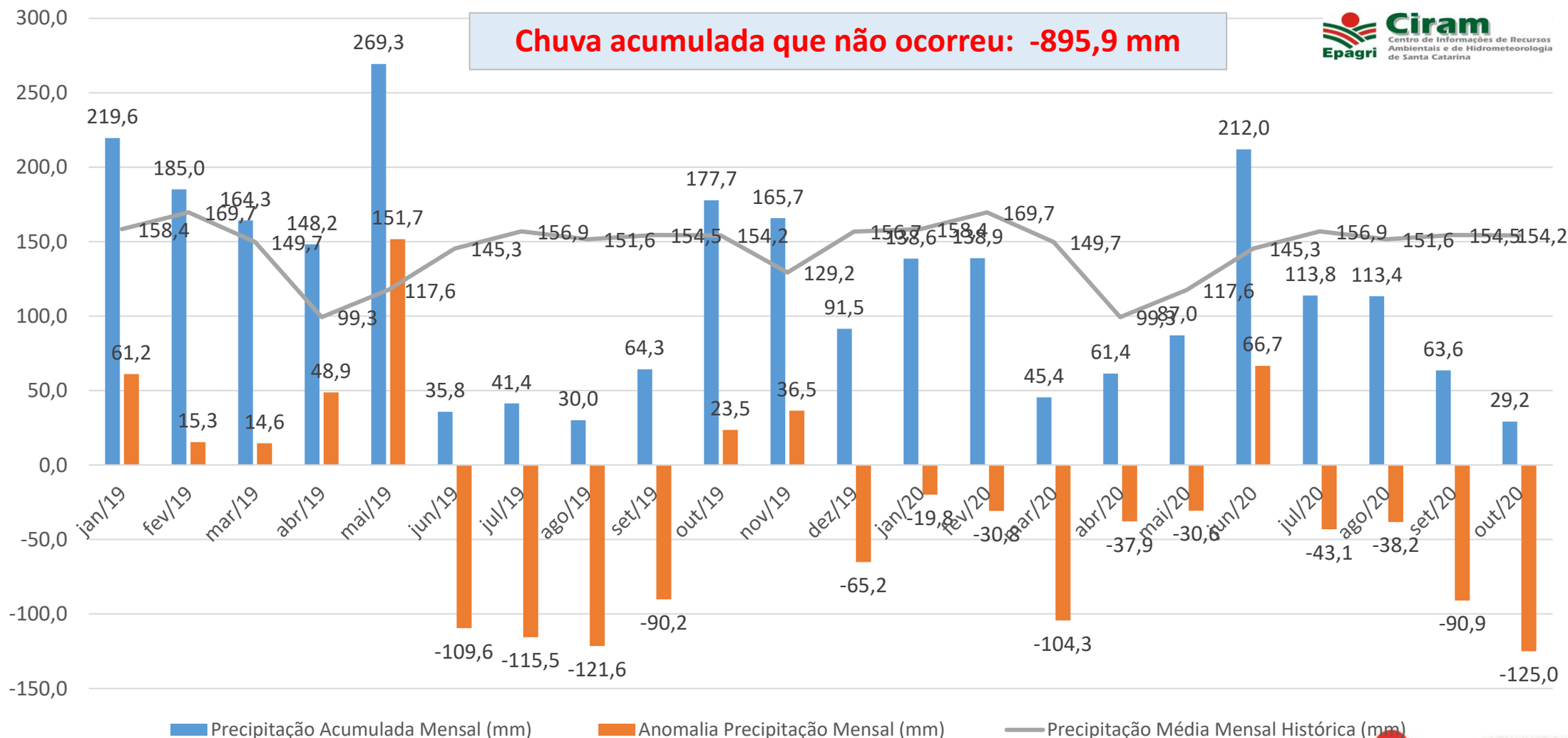
# Variação Anual da Precipitação Mensal entre 2019 e 2020 para a Região Extremo Oeste



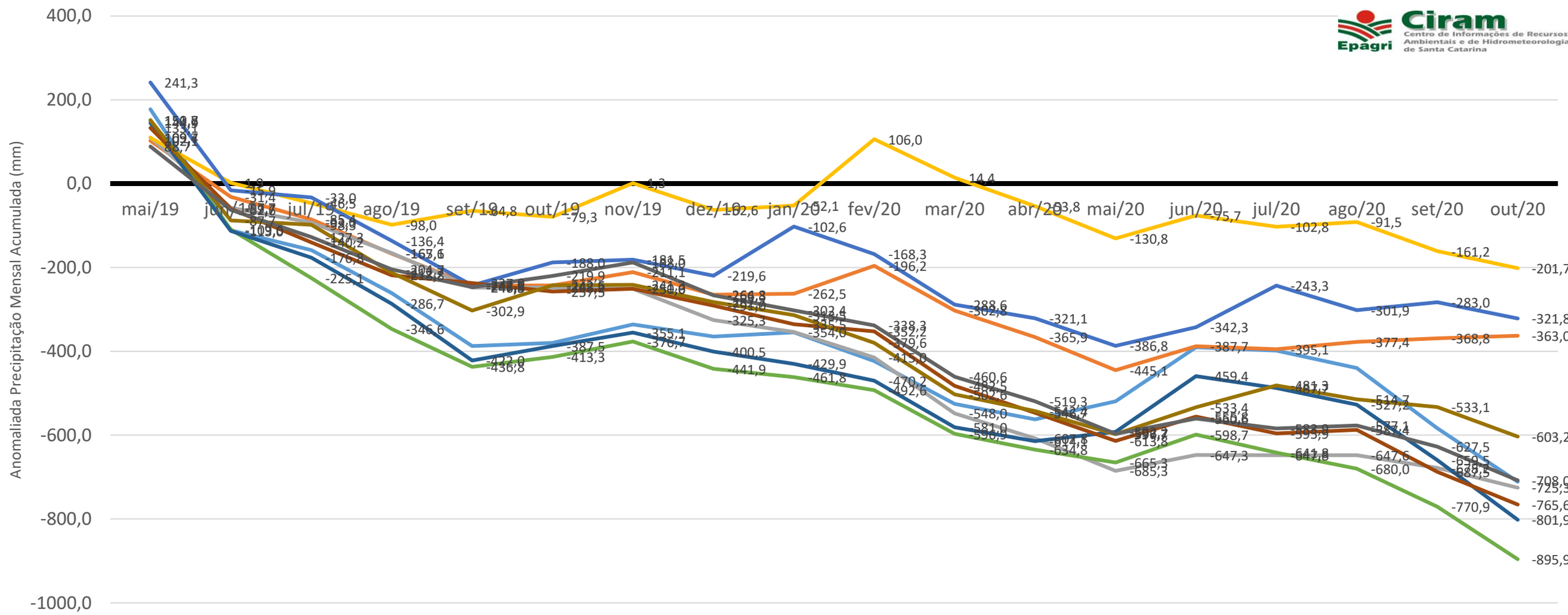
# Variação Anual da Precipitação Mensal entre 2019 e 2020 para a Região Oeste



# Variação Anual da Precipitação Mensal entre 2019 e 2020 para a Região Meio Oeste



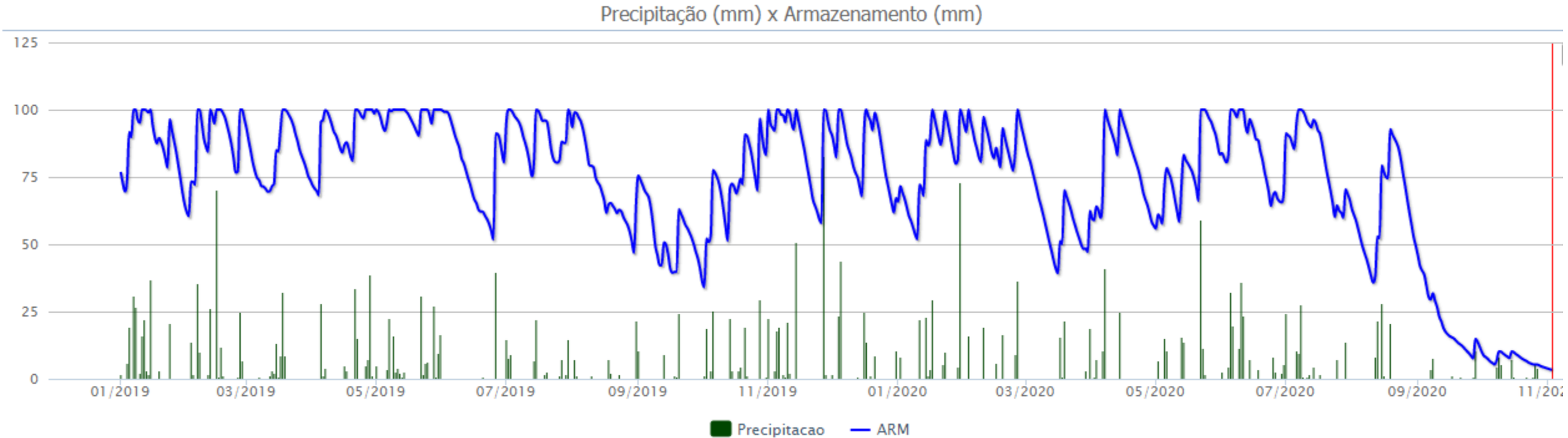
# Anomalia da Precipitação Mensal Acumulada por Região Climatológica Mai/2019 à Out/2020



Extremo Oeste Fpolis Litorânea Fpolis Serrana Litoral Norte Litoral Sul Meio Oeste Oeste Planalto Norte Planalto Sul Vale do Itajaí

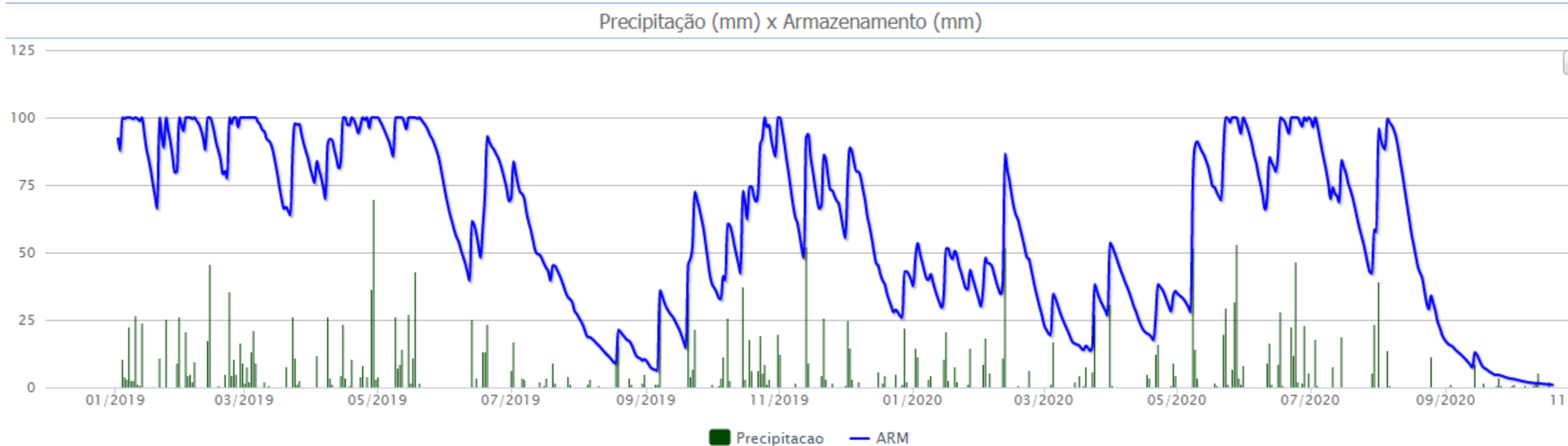


# Precipitação e Armazenamento de Água no Solo São Miguel do Oeste (SC)



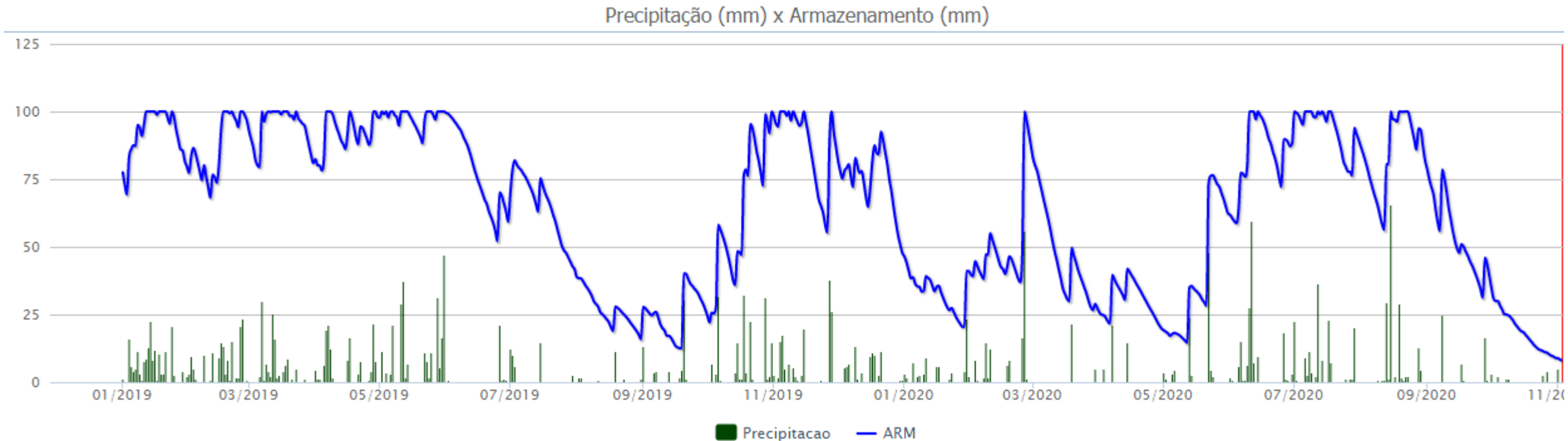
Fonte: INMET - <http://sisdagro.inmet.gov.br/sisdagro/app/monitoramento/bhs>

# Precipitação e Armazenamento de Água no Solo Chapecó(SC)



Fonte: INMET - <http://sisdagro.inmet.gov.br/sisdagro/app/monitoramento/bhs>

# Precipitação e Armazenamento de Água no Solo Campos Novos(SC)



Fonte: INMET - <http://sisdagro.inmet.gov.br/sisdagro/app/monitoramento/bhs>

# Situação Atual dos Níveis dos Rios em SC (05/11/2020)

## Monitoramento Hidrológico SC

Boletins Hidrológicos

Avisos Hidrológicos



**Barra do Prata**

Município: Vitor Meireles  
Proprietário: ANA  
Ativação: 03/02/2012 00:00

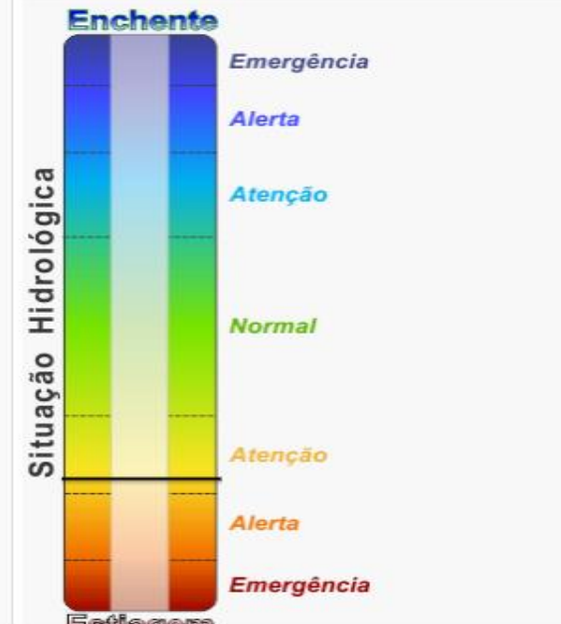
Responsável  
ANA  
AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

Operador  
GOVERNO DE SANTA CATARINA  
Epagri

Leitura	Chuva	Nível	Tendência
05/11/2020 08:00	0mm	64cm	—
05/11/2020 07:45	0mm	64cm	—

Histórico de 10 Dias

Tabela de Chuva das 120 Horas



- 12 Estações em Situação de **EMERGÊNCIA**
  - 06 Estações em Situação de **ALERTA**
  - 04 Estações em Situação de **ATENÇÃO**
- Total: 22 Estações em Situação de Estiagem

<http://www.ciram.sc.gov.br/riosonline/>

# SPI – Monitoramento de Seca – Outubro/2020

SPI 01  
Outubro, 2020

SPI 03  
Outubro, 2020

SPI 06  
Outubro, 2020

Intensidade:

- D0 Fraca
- D1 Moderada
- D2 Severa
- D3 Extrema
- D4 Excepcional



Intensidade:

- D0 Fraca
- D1 Moderada
- D2 Severa
- D3 Extrema
- D4 Excepcional



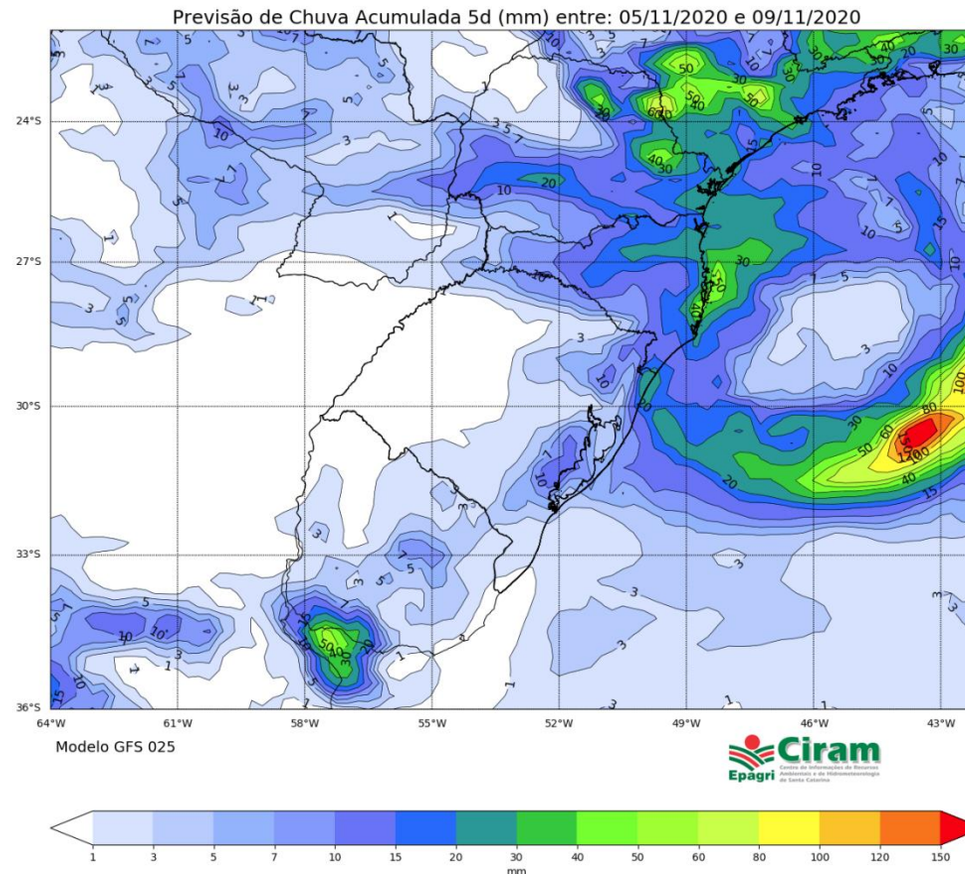
Intensidade:

- D0 Fraca
- D1 Moderada
- D2 Severa
- D3 Extrema
- D4 Excepcional

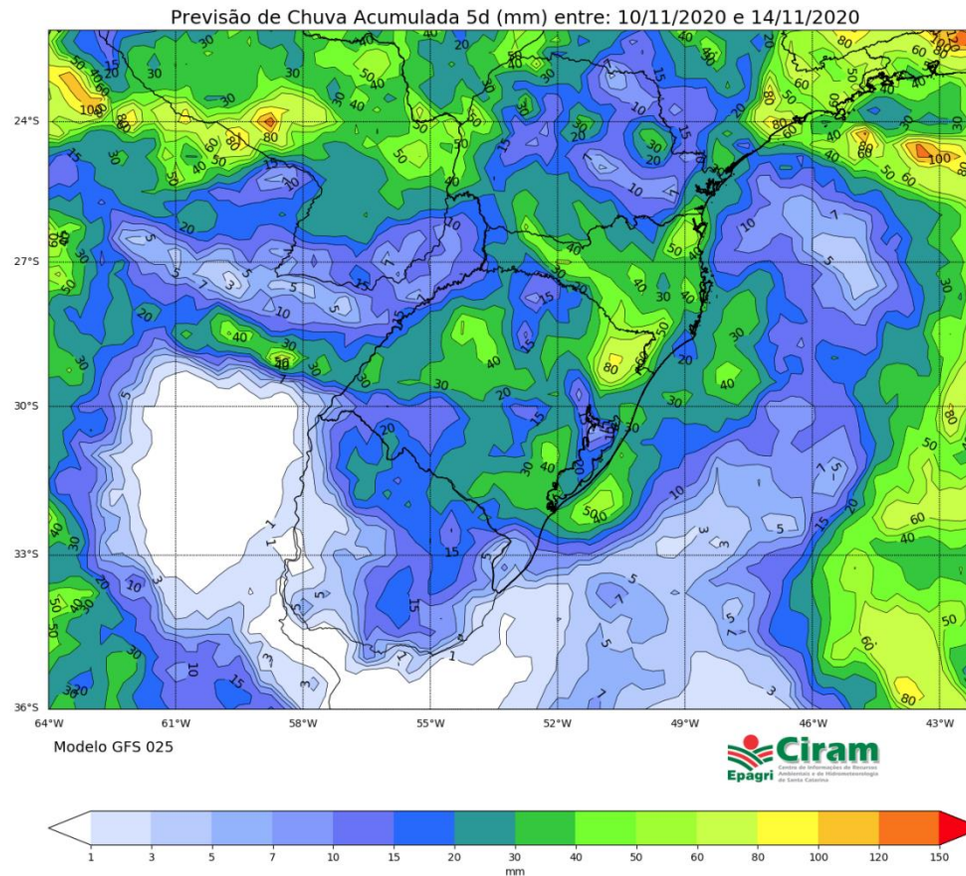


# Previsão de chuva acumulada de 5 dias

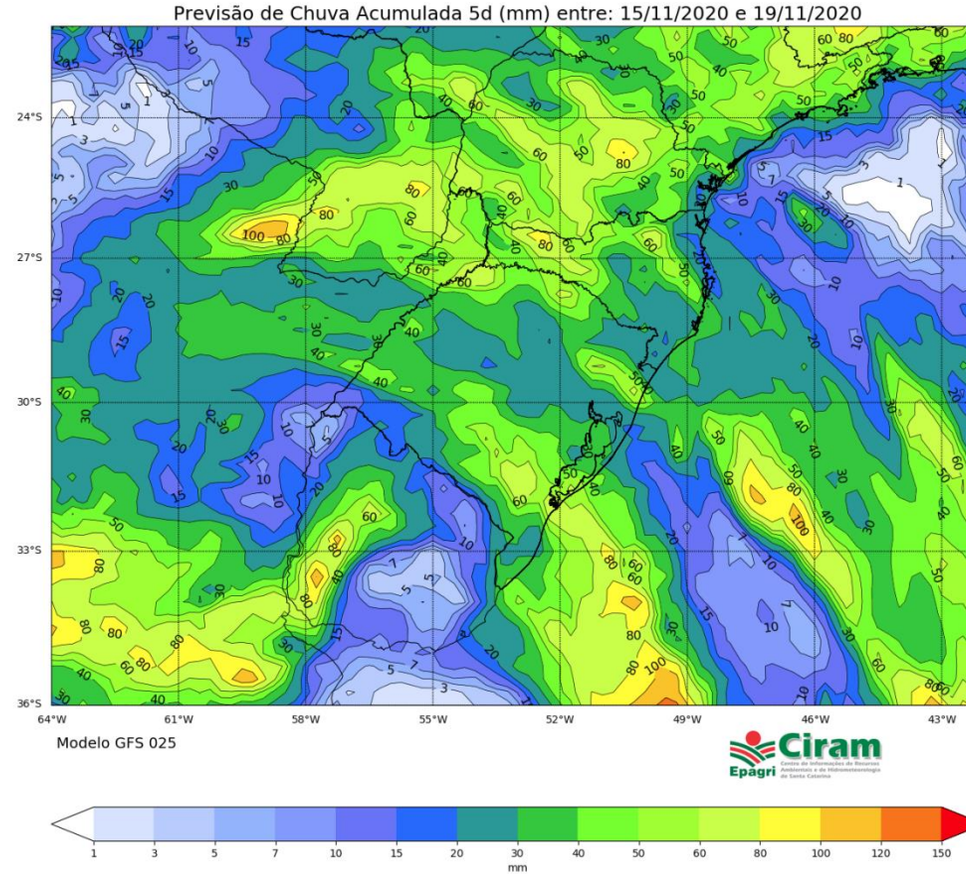
# PREVISÃO DE PRECIPITAÇÃO PARA DIA 05 a 09/11/2020



# PREVISÃO DE PRECIPITAÇÃO PARA DIA 10 a 14/11/2020

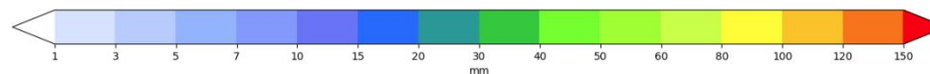
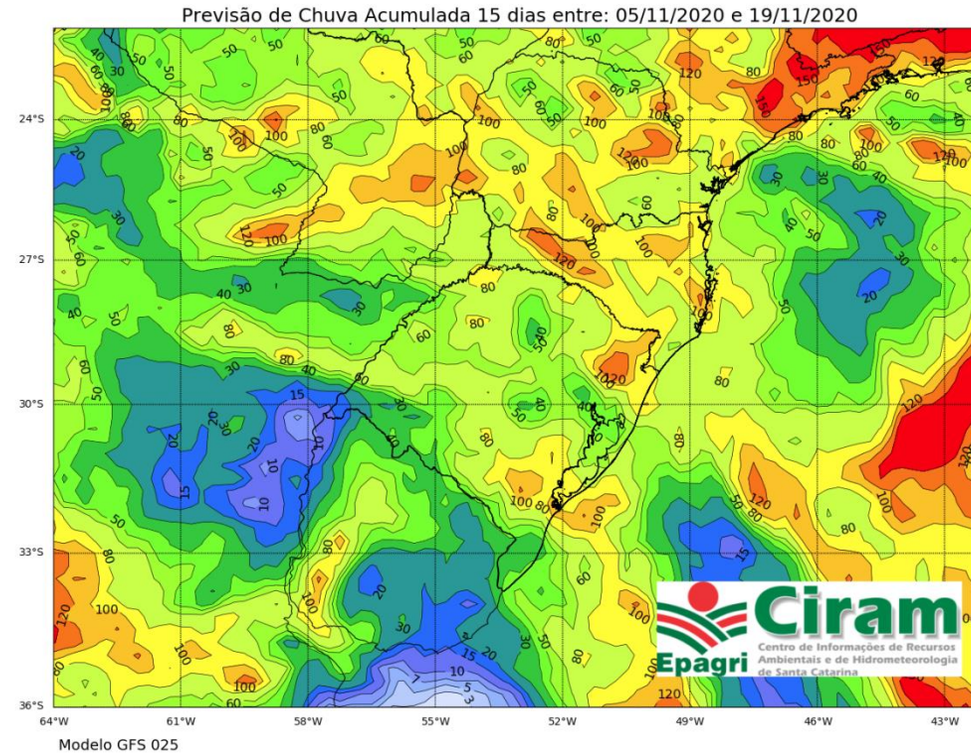


# PREVISÃO DE PRECIPITAÇÃO PARA DIA 15 a 19/11/2020



# Previsão do Tempo para os próximos 15 dias

# Precipitação acumulada do dia 05 a 19/11/2020



# Previsão Climática para Nov-Dez/2020 e 01/2021

- **Precipitação:**

- A previsão de **chuva abaixo da média** climatológica na maior parte de SC, com irregularidade no espaço e no tempo, com dias consecutivos sem chuva, devido à atuação do fenômeno La Niña. Em novembro a chuva pode ser ainda mais escassa!

- **Temperatura:**

A temperatura **acima da média climatológica** em SC, no trimestre. Em novembro e dezembro, as massas de ar quente atuarão com mais frequência e serão cada vez mais duradouras. Mas ainda pode ocorrer episódios isolados com temperatura baixa na madrugada e amanhecer, com geada fraca nas áreas altas do Planalto Sul.

**MUITO OBRIGADO !**