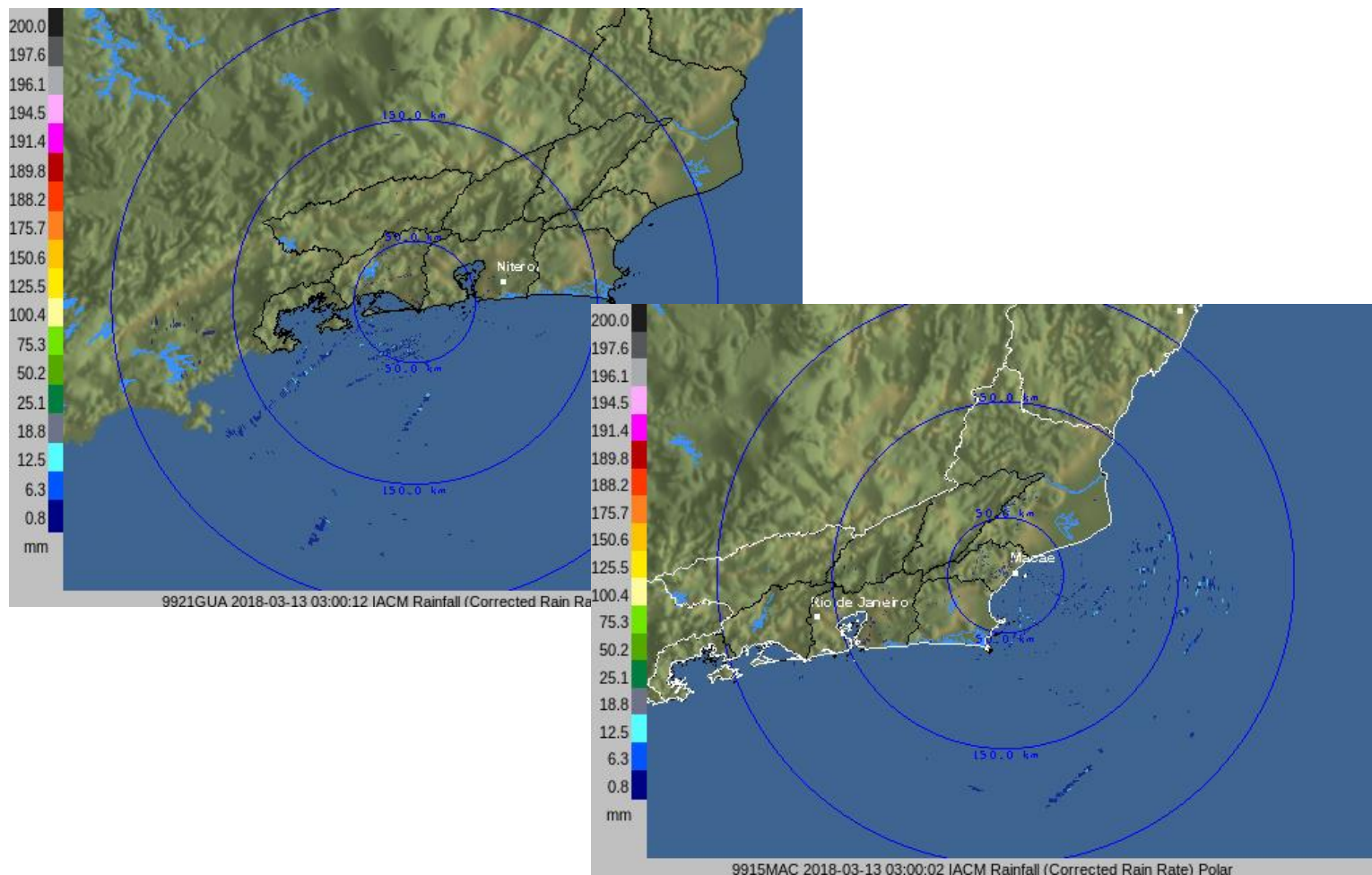


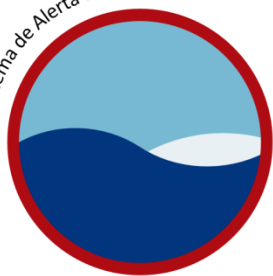
Condições em 12/03/2018

Chuva acumulada em 24h – Estimativa por radares

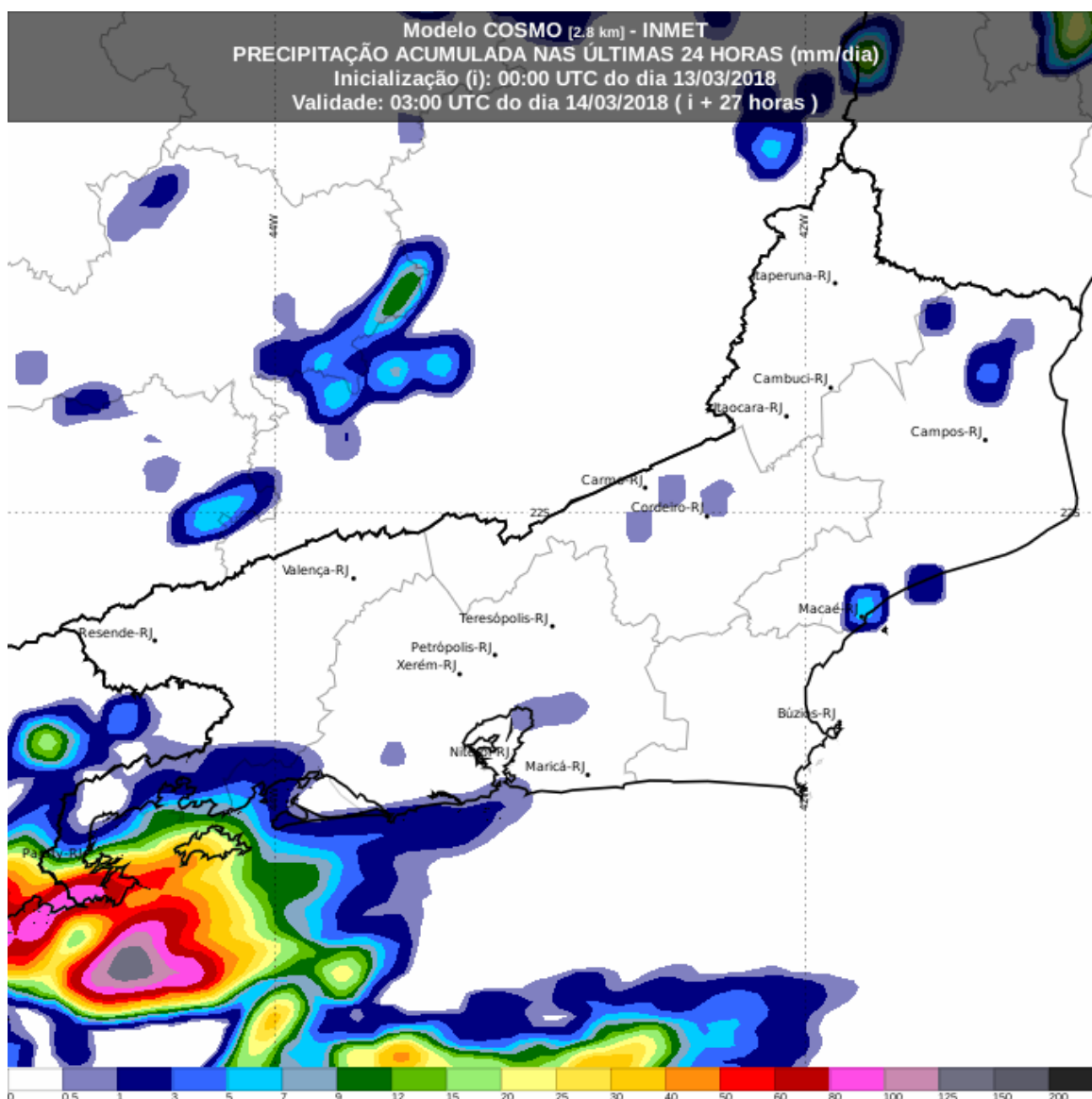


Ontem, o céu variou entre claro e parcialmente nublado em todo o estado do Rio de Janeiro, sem registro de chuva em todas as bacias monitoradas. O rio Itabapoana, localizado no município de Bom Jesus do Itabapoana, permaneceu ao longo de todo o dia no estágio de ALERTA MÁXIMO. O rio Pomba, localizado no município de Santo Antônio de Pádua, chegou ao estágio de TRANSBORDAMENTO. Ambos os rios alcançaram esses estágios por conta da contribuição de acumulados de chuva significativos originários de bacias vizinhas.

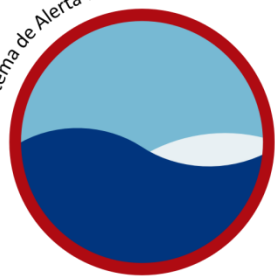
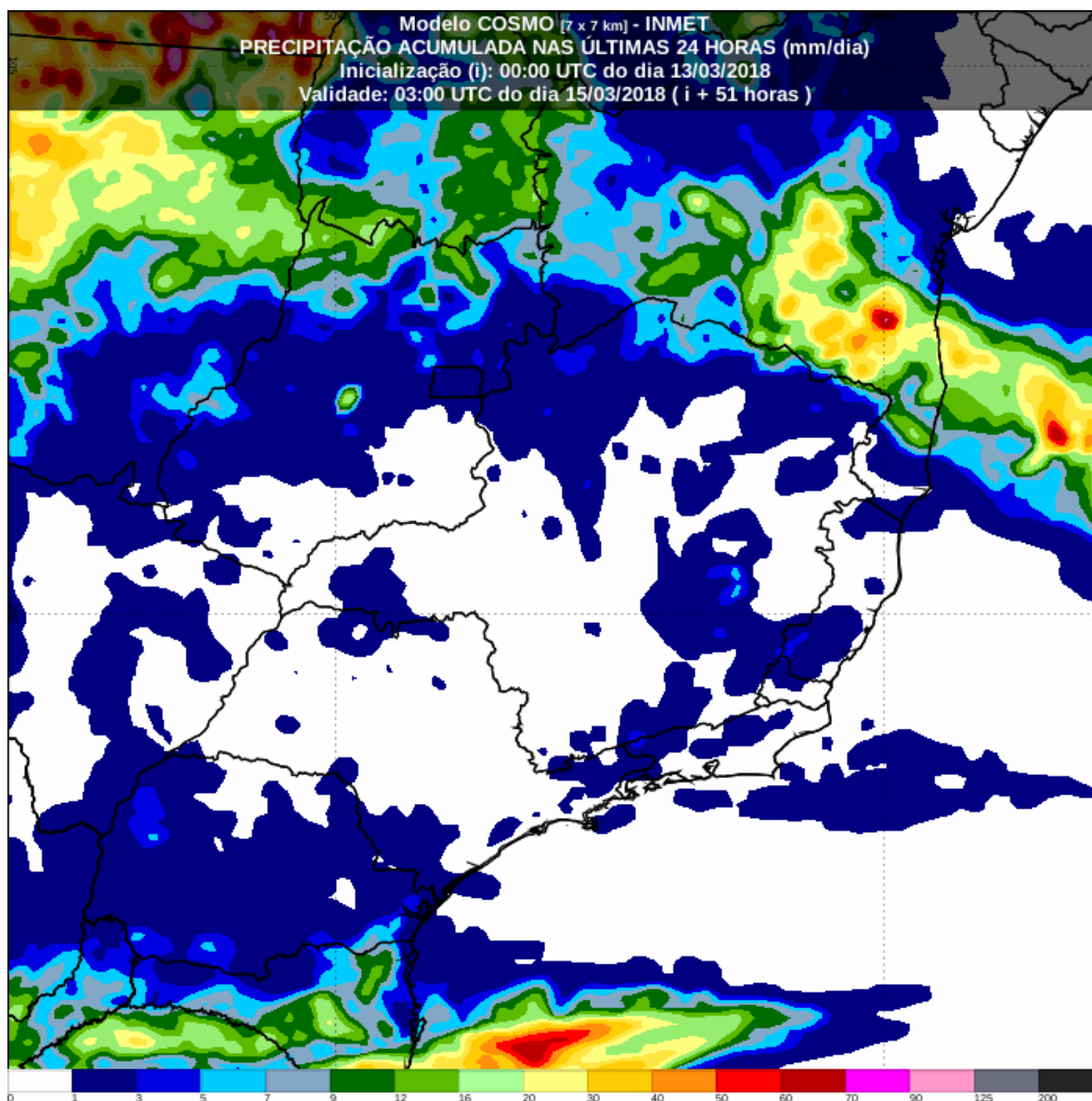
Boletim elaborado pelo meteorologista: **Lídia Luisa Mota**



Situação em 13/03/2018



Hoje, o céu irá variar entre claro e parcialmente nublado, com períodos de nublado. Há previsão de chuva fraca a moderada para a bacia da Baía da Ilha Grande. Já para as bacias do Guandu e da Baía de Guanabara, há possibilidade de pancadas de chuva de forma isolada. Essas chuvas deverão ocorrer por conta da aproximação de uma frente fria que se desloca pelo oceano. No entanto, o nível dos rios monitorados não deve apresentar elevações significativas. As temperaturas permanecerão estáveis.

Previsão para 14/03/2018

Amanhã, o céu irá variar entre claro e parcialmente nublado, com períodos de nublado. Há previsão de pancadas de chuva de forma isolada em todas as bacias monitoradas, por conta dos efeitos de circulação que transportam umidade do oceano para o continente, associados ao aquecimento diurno. Entretanto, o nível dos rios monitorados não deve apresentar elevações significativas durante o período de ocorrência das chuvas.