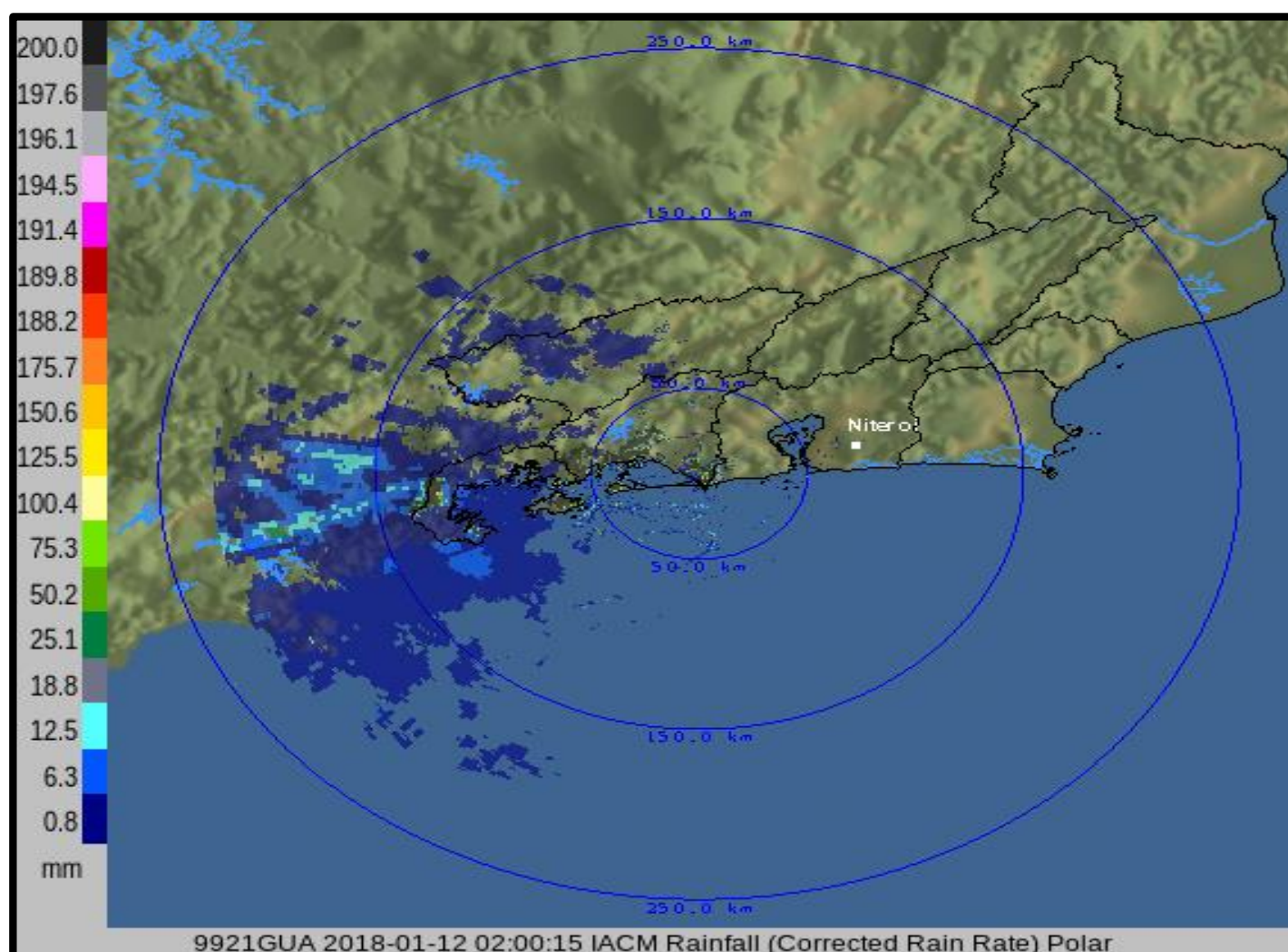




Condições em 11/01/2018

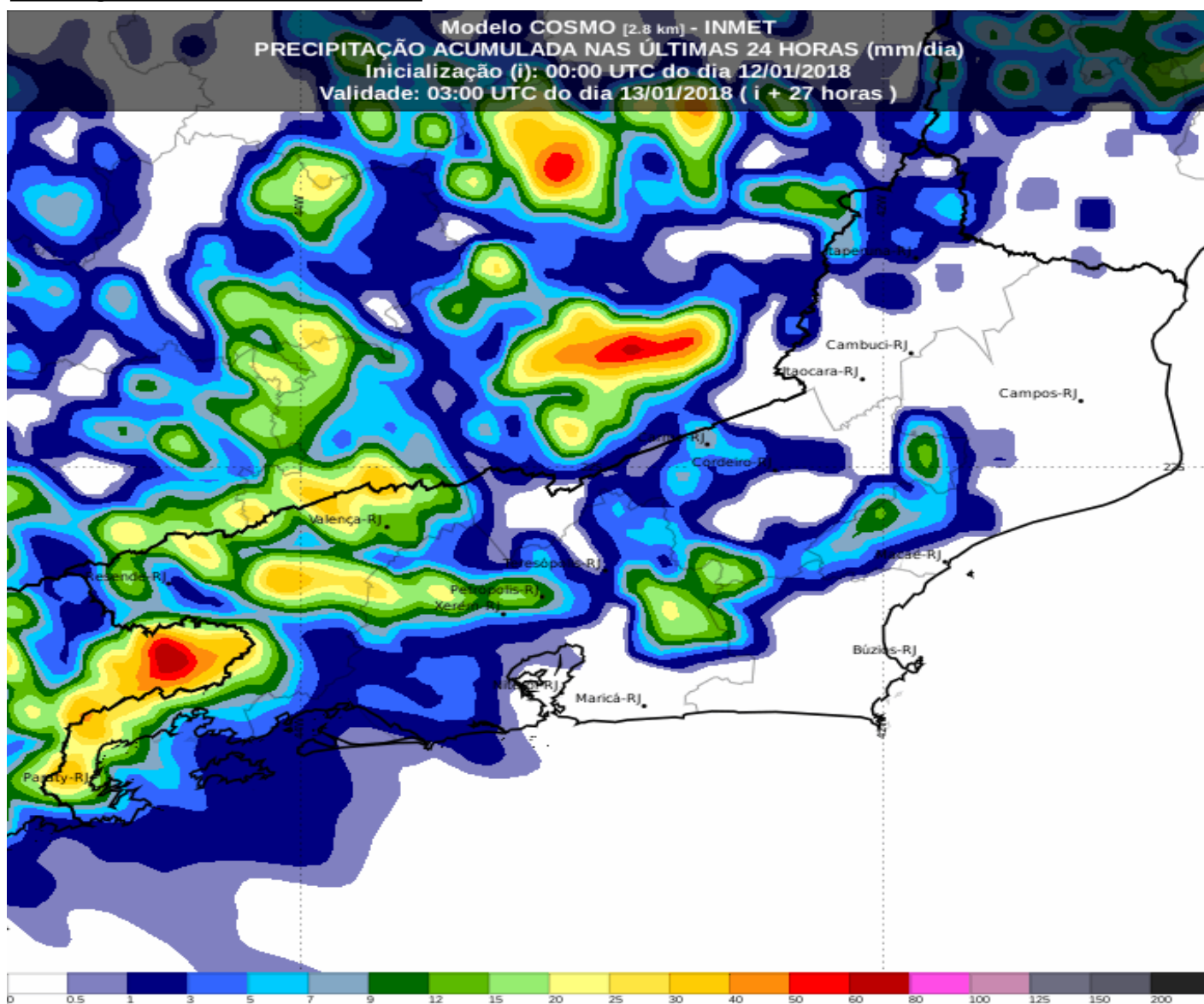
### Chuva acumulada em 24h – Estimativa por radares



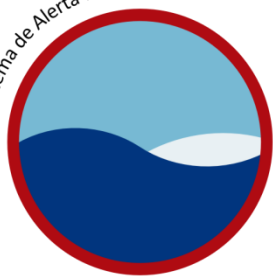
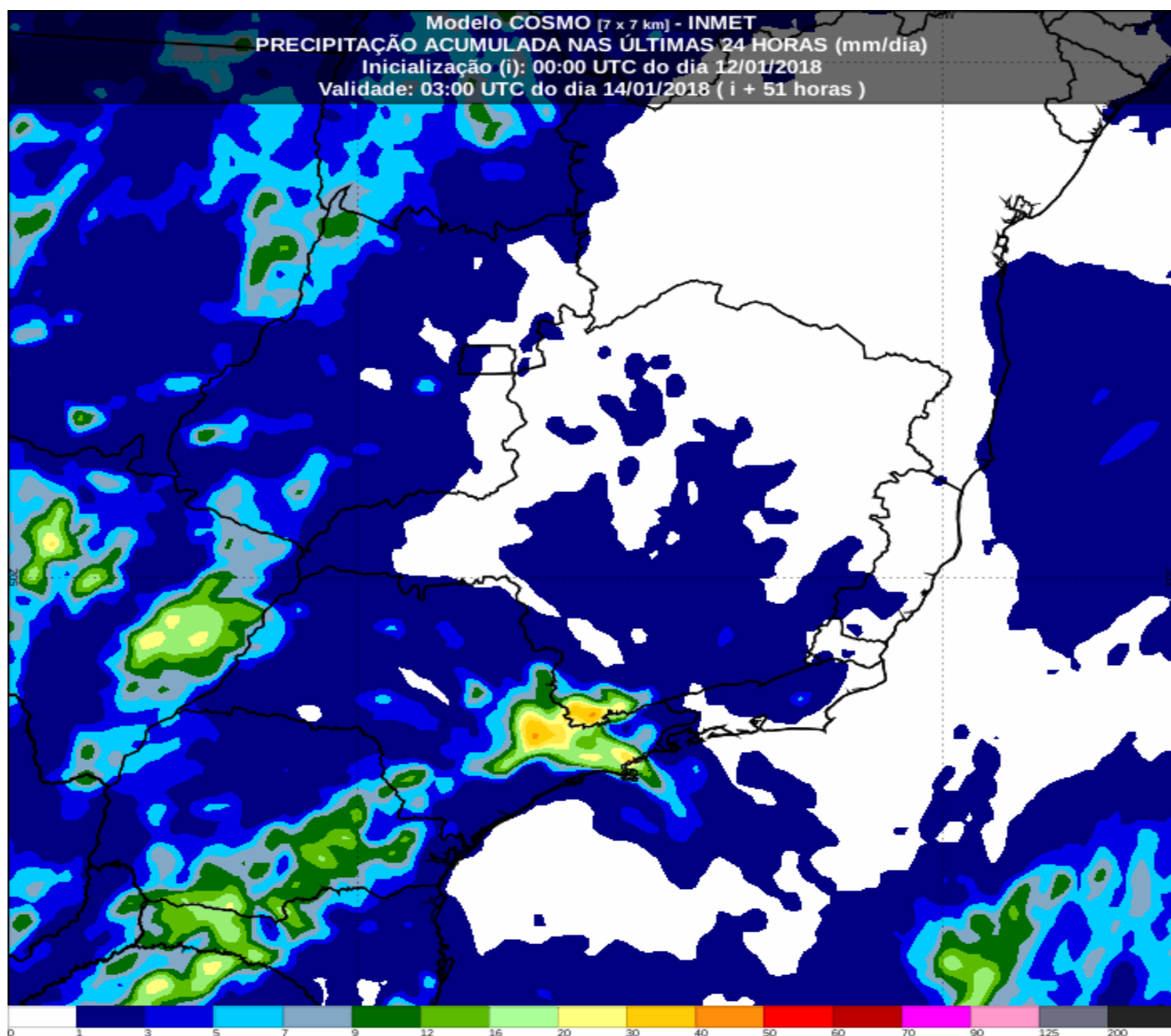
As condições de tempo nesta quinta-feira no estado do Rio foram de céu com poucas nuvens, variando de claro a parcialmente nublado devido a influencia do sistema de alta pressão. Houve registro de chuva fraca isolada na região da Baía da Ilha Grande e Serrana. As temperaturas estiveram estáveis, no entanto, elevadas. Desta forma, o nível dos rios monitorados permaneceu dentro da normalidade.

Boletim elaborado pelo meteorologista: **Rodrigo Carvalho de Sousa**

## Situação em 12/01/2018



Hoje, o transporte de umidade resultante da atuação do sistema de alta pressão, deixará o tempo instável. Portanto, a nebulosidade irá variar ao longo do dia, com céu variando de parcialmente nublado a nublado. Há possibilidade de pancadas de chuva e trovoadas isoladas, ao final do dia na maioria das bacias monitoradas. As temperaturas permanecerão estáveis, no entanto, elevadas. Logo, são esperadas elevações pontuais no nível dos rios monitorados durante o período de ocorrência das chuvas.

Previsão para 13/01/2018

Amanhã, ainda sob influência do transporte de umidade do oceano para o continente, a nebulosidade aumentará gradualmente durante o dia. Desta forma, o céu irá variar de parcialmente nublado a nublado em todo estado do Rio de Janeiro, com possibilidade de pancada de chuva isolada no final do dia na maioria das bacias monitoradas. As temperaturas permanecerão estáveis, porém elevadas. Logo, não são esperadas elevações significativas nos níveis dos rios monitorados.