

RELATORIO DE EVENTO DE CHUVA – DE 01/10/2001 05:10 ATÉ 02/10/2001 09:20 (Hora Local) – DAEE/FCTH

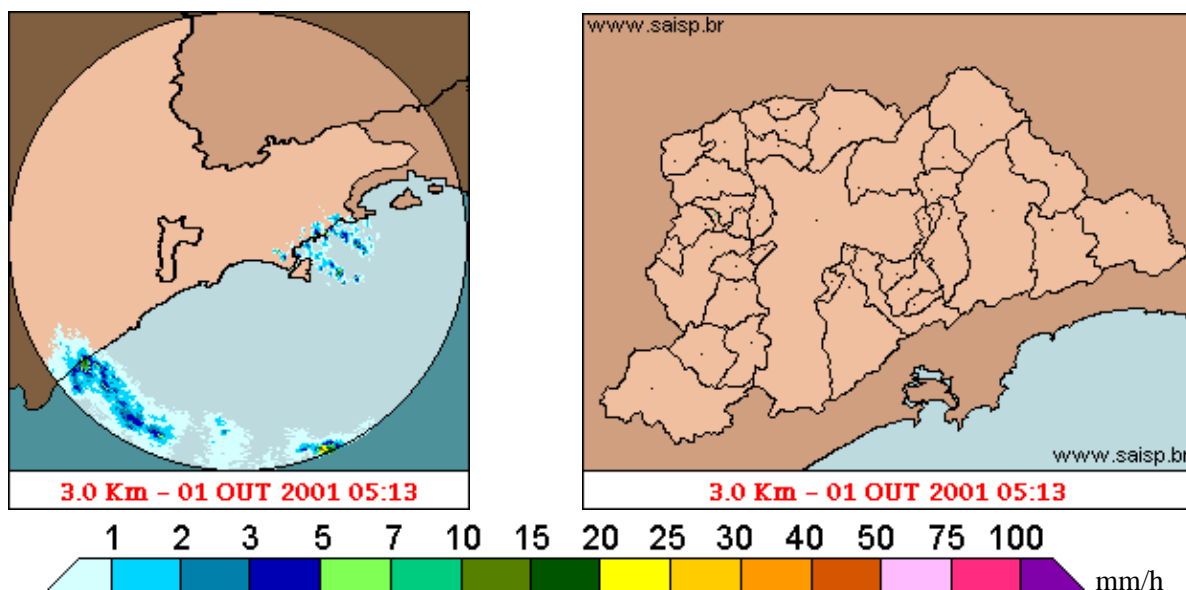
Uma frente fria provocou chuva em todo o Estado de Sao Paulo, principalmente na Capital e na regioao leste do Estado. A chuva teve inicio as 05:13hs, passou por um horario de pico as 22:10hs e terminou as 09:20hs.

Nos postos da rede telemetrica do Alto Tiete e Cubatao a chuva acumulada variou entre 14,5 e 192,4 milímetros (Sao Miguel). Nos graficos de fluviometria, o posto de Aricanduva apresentou Estado de Extravasamento, e o posto Pirajussara entrou em Estado de Alerta, mas todos os postos ja voltaram ao estado normal. Os demais postos da rede telemetrica do Alto Tiete permaneceram em Estado Normal.

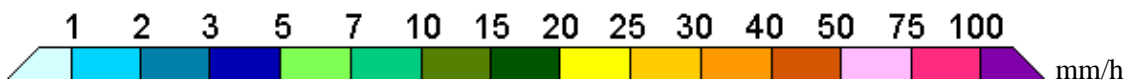
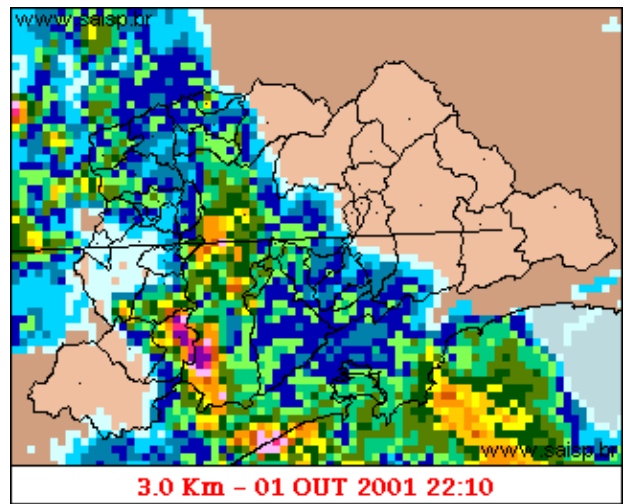
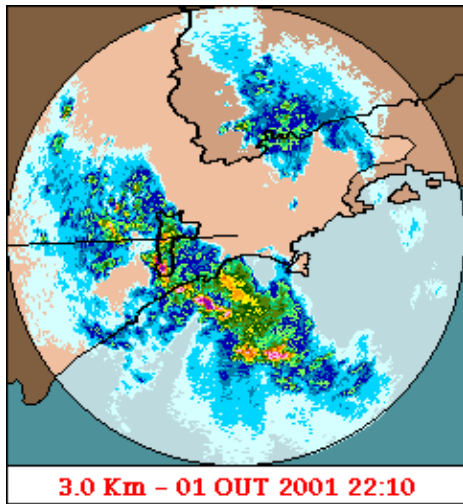
O CGE/PMSP registrou 15 pontos de alagamento totalmente intransitáveis.

Para os proximos dias a previsão é de sol, com algumas nuvens no decorrer do dia.

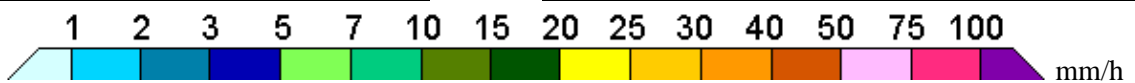
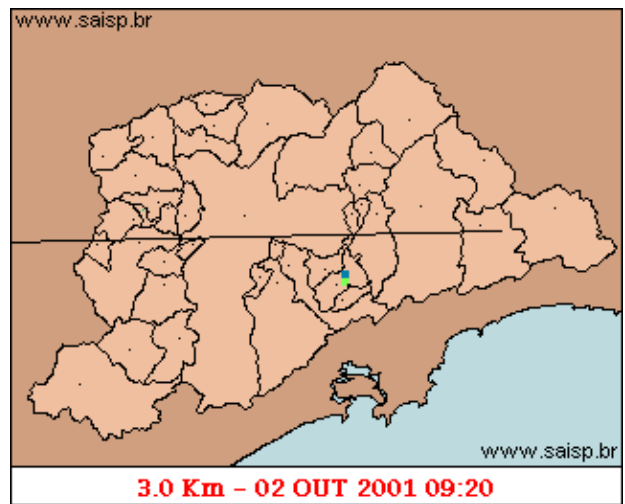
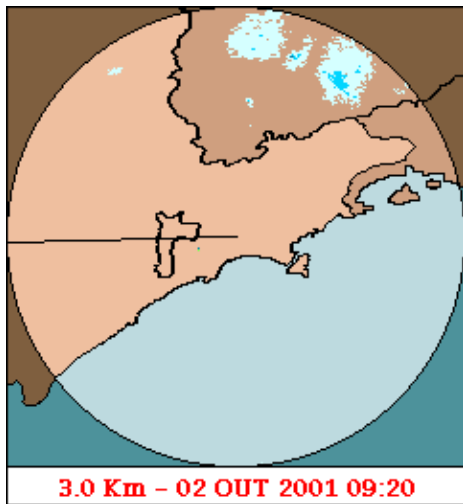
1. IMAGENS DO RADAR METEOROLÓGICO DE PONTE NOVA



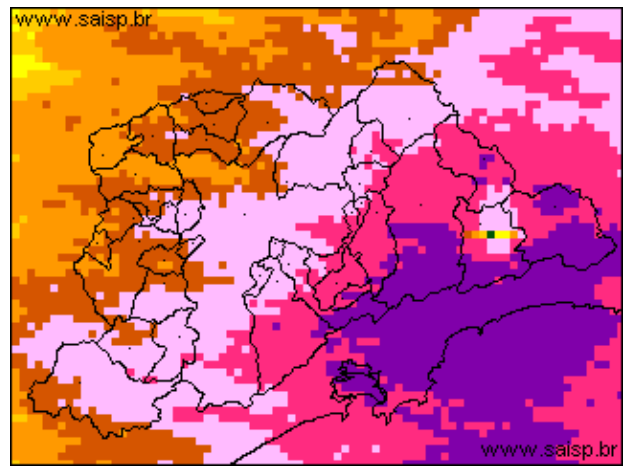
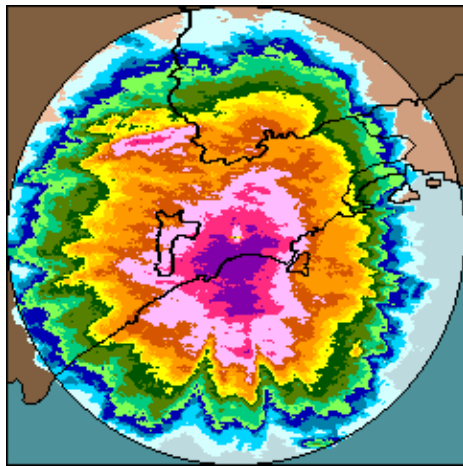
As imagens acima mostram o início da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



As imagens acima mostram o pico da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.

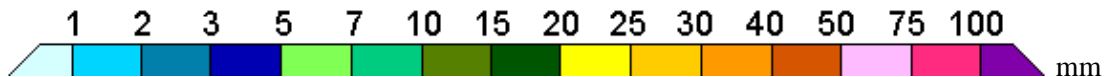


As imagens acima mostram o final da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



01/10/2001 05:10 – 02/10/2001 09:20

01/10/2001 05:10 – 02/10/2001 09:20



As imagens acima mostram o total de chuva acumulada sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.

2. REDE TELEMÉTRICA DE PLUVIOMETRIA

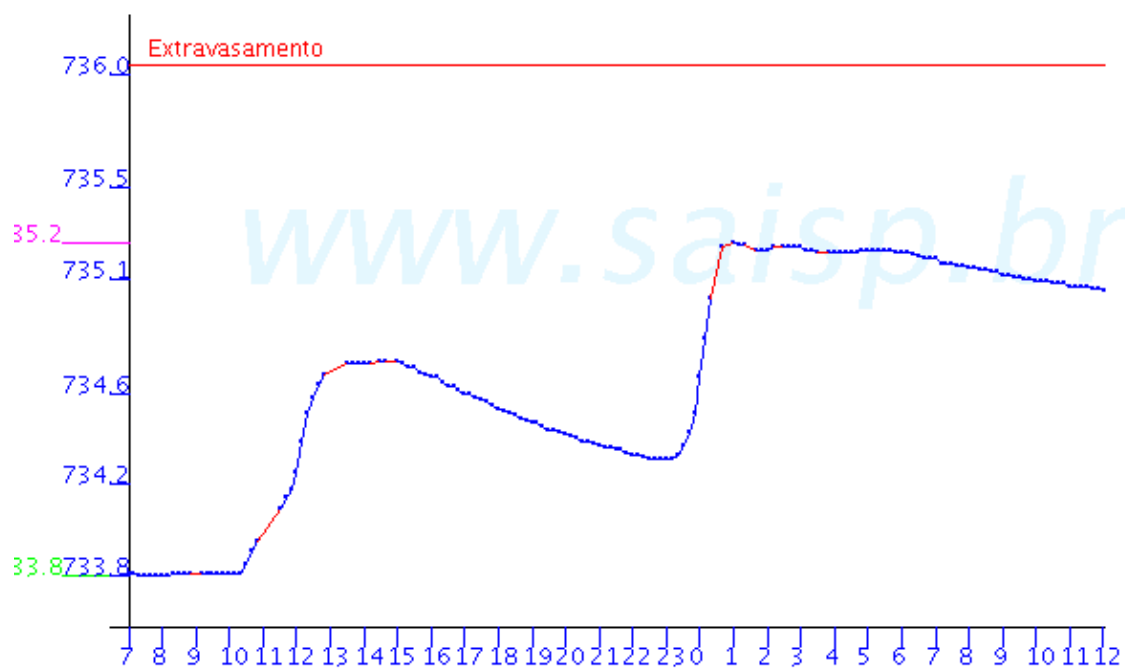
| Acumulada entre 01/10/2001 05:10 e 02/10/2001 09:20 | | | |
|---|---------|------------|------------|
| Posto | mm | Rede | Bacia |
| Rio Tietê na Barragem de Ponte Nova | 56.800 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Rio Tietê em São Miguel | 192.400 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Rio Tietê – Estaleiro | 103.200 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Barragem Jundiá | 74.700 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Rio Tietê na Barragem da Penha | 14.500 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Taiacupeba | 84.900 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Belenzinho | 80.400 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Limão | 80.800 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Barragem Movei | 92.100 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| RADAR | --- | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Aricanduva | --- | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Riacho Grande | 70.500 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Rudge Ramos | 111.700 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Oratorio | --- | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Prosperidade | 80.400 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Vila Mariana | 95.700 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Bom Retiro | 100.700 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Cabucu de Cima | 52.900 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Pirajussara | 35.500 | Alto Tiete | Alto Tiete |
| Alto Pereque | --- | Cubatao | Alto Tiete |

| | | | |
|---------------|---------|---------|------------------|
| Portao 40 | ---- | Cubatao | Alto Tiete |
| Cubatao | ---- | Cubatao | Baixada Santista |
| Ultrafertil | 73.500 | Cubatao | Baixada Santista |
| Cota 400 | 75.900 | Cubatao | Baixada Santista |
| Paranapiacaba | 104.600 | Cubatao | Baixada Santista |
| Cosipa | --- | Cubatao | Baixada Santista |

3. REDE TELEMÉTRICA DE FLUVIOMETRIA

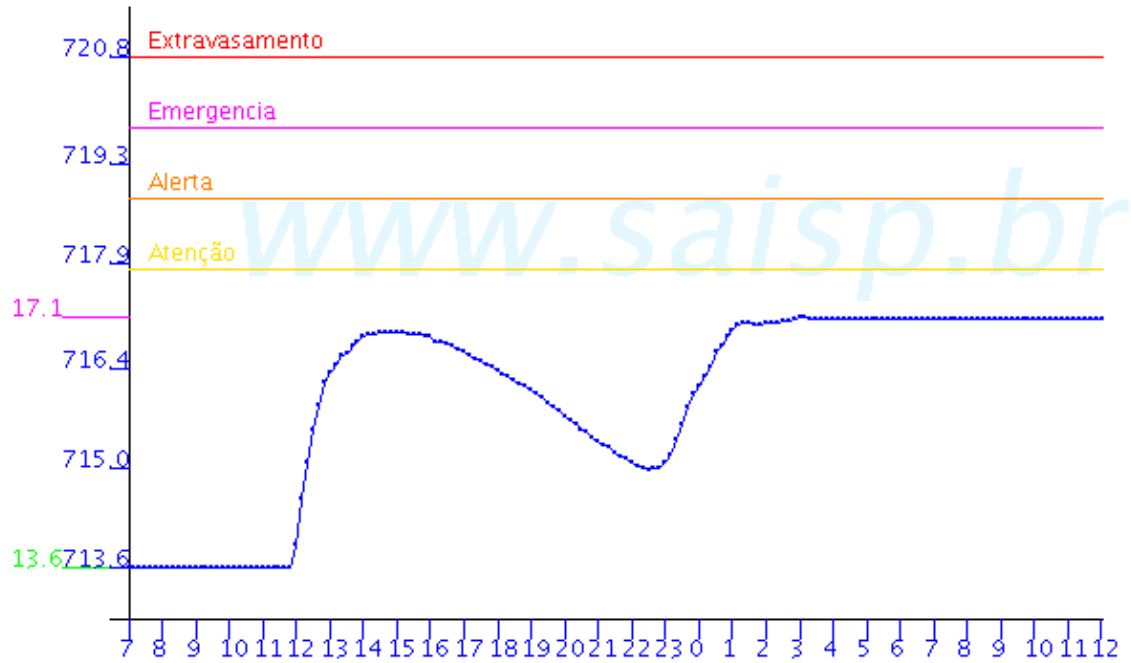
ESTALEIRO

Rio Tietê - Estaleiro FLU(m) 2001-10-01 07:00:00.0 - 2001-10-02 12:00:00.0

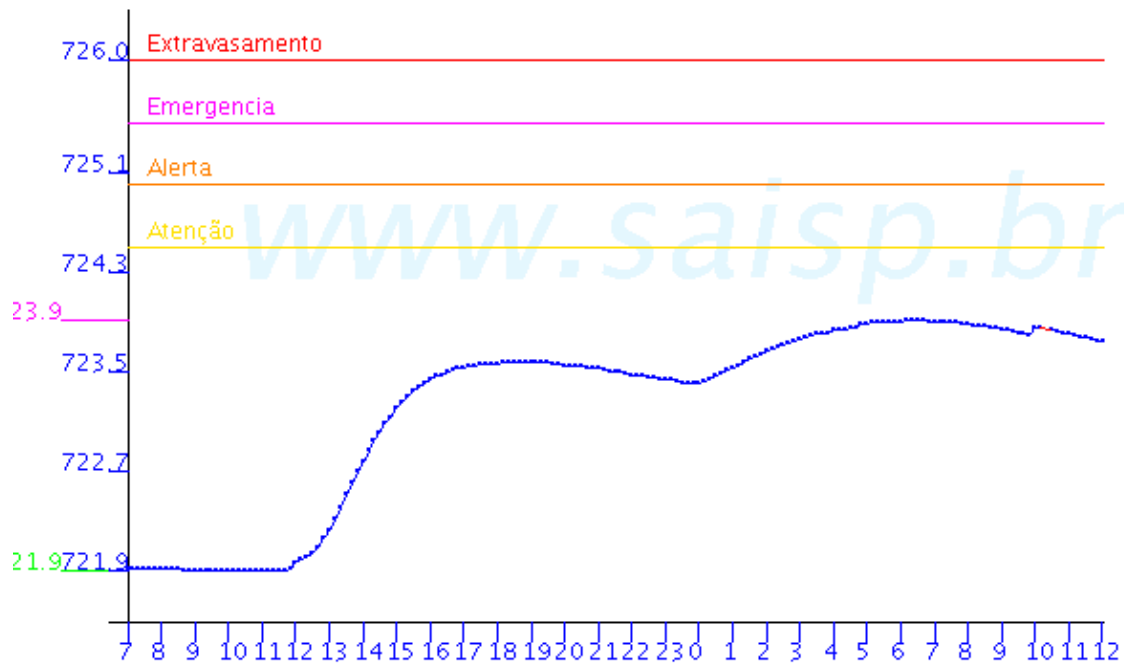


RIO TIETE

Barragem Movel FLU(m) 2001-10-01 07:00:00.0 - 2001-10-02 12:00:00.0

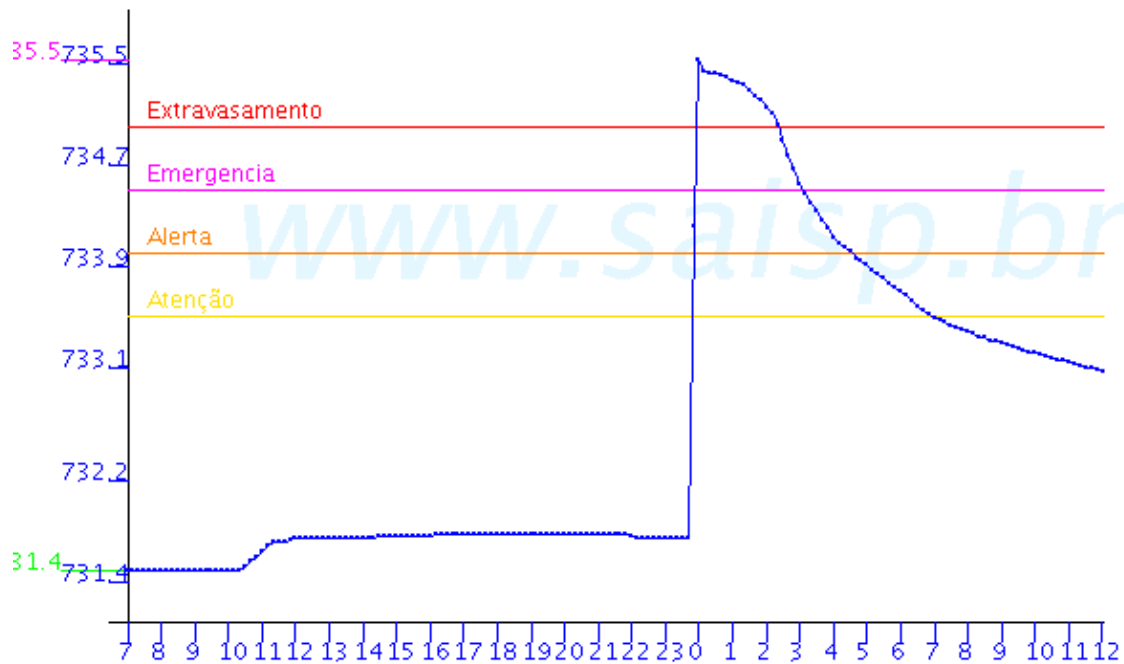


Rio Tietê; na Barragem da Penha FLU(m) 2001-10-01 07:00:00.0 - 2001-10-02 12:00:00.0



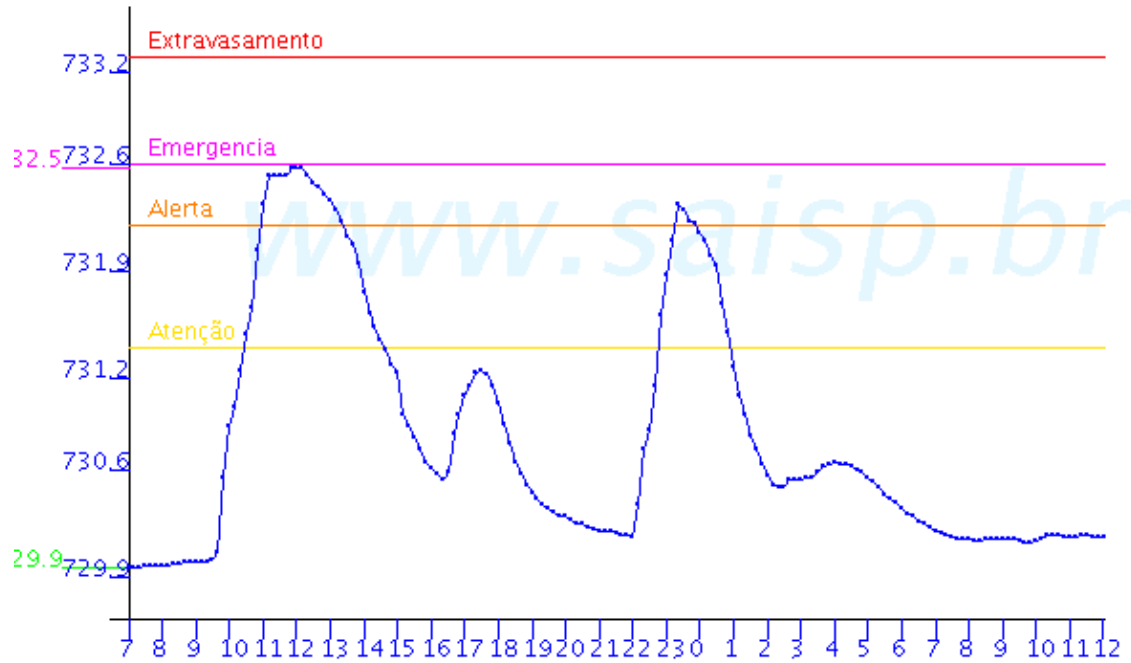
ARICANDUVA

Aricanduva FLU(m) 2001-10-01 07:00:00.0 - 2001-10-02 12:00:00.0

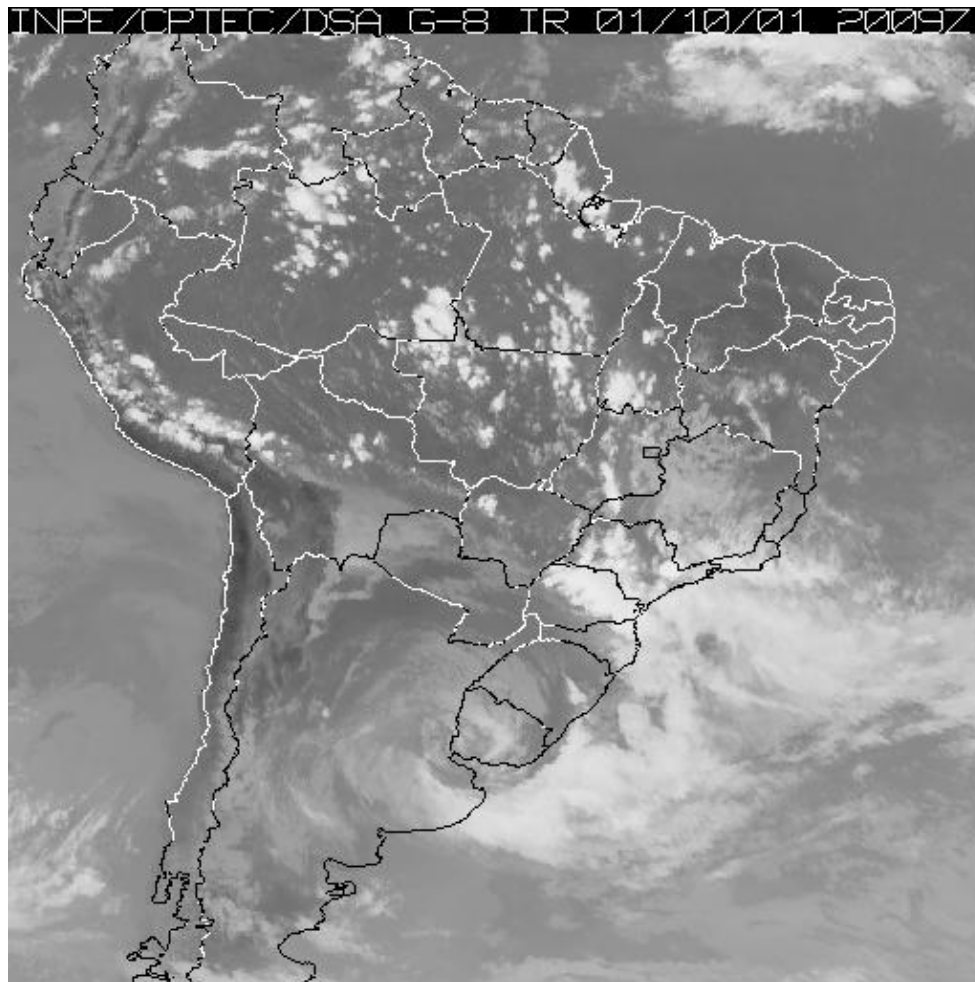


PIRAJUSSARA

Pirajussara FLU(m) 2001-10-01 07:00:00.0 - 2001-10-02 12:00:00.0



4. ANÁLISE SINÓTICA



A imagem de satélite acima é em infra-vermelho, mostrando a emissão de calor transformada em tons de cinza. A nebulosidade com cor branca intensa significa que as nuvens atingiram grandes altitudes e são indícios de tempestade severa. Tonalidades médias de cinza podem significar chuvas fracas à moderadas ou simplesmente nebulosidade. Tons de cinza mais escuros significam ausência de nuvens.

5. PREVISÃO PARA OS PRÓXIMOS DIAS

| Hora local | Região Metropolitana de São Paulo | | | |
|----------------|---|---|---|---|
| | 03/10/01 | 04/10/01 | 05/10/01 | |
| Madrugada (03) | Período em que a previsão é realizada |  |  |  |
| Manhã (09) | |  |  | céu claro (noite) |
| Tarde (15) |  |  |  |  |
| Noite (21) |  |  |  | céu encoberto |

6. PONTOS DE ALAGAMENTO DA CENTRAL DE GERENCIAMENTO EMERGÊNCIAIS(CGE/PMSP)

01-10-2001

Local: Ricardo Jafet

Referência: R. Paulo Bregaro

Sentido: Santos/SP

Início: 11h05 Término: 12h08

Obs: ocupação total - intransitável

Local: Radial Leste

Referência: Vd.Guadalajara

Sentido: ambos

Início: Término:

Obs: ocupação total - intransitável

Local: Pça Pascoal Martins

Referência: Av. Marquês de São Vicente

Sentido: Lapa/Barra Funda

Início: 11h19 Término:

Obs: ocupação total - intransitável

Local: Ricardo Jafet

Referência: R. Paulo Bregaro

Sentido: Santos/SP

Início: 11h05 Término: 12h08

Obs: ocupação total - intransitável

Local: Radial Leste

Referência: Vd.Guadalajara

Sentido: ambos

Início: Término:

Obs: ocupação total - intransitável

Local: Ricardo Jafet

Referência: R. Paulo Bregaro

Sentido: Santos/SP

Início: 11h05 Término: 12h08

Obs: ocupação total - intransitável

Local: Radial Leste

Referência: Vd.Guadalajara

Sentido: ambos

Início: Término:

Obs: ocupação total - intransitável

Local: Pça Pascoal Martins

Referência: Av. Marquês de São Vicente

Sentido: Lapa/Barra Funda

Início: 11h19 Término:

Obs: ocupação total - intransitável

Local: Av. Rangel

Referência: R.Hipódromo

Sentido: Bairro/Centro

Início: 11h39 Término: 12h03

Obs: ocupação total - intransitável

Local: Av. Brasil

Referência: Av. Rebouças

Sentido: Bairro/Centro

Início: 12h13 Término:

Obs: ocupação faixa da direita - intransitável

Local: R.Joaquim Manuel de Macedo

Referência: R.do Bosque e Av.Mq. de São Vicente

Sentido: único

Início: 11h51 Término:

Obs: ocupação total - intransitável

Local: R. do Bosque

Referência: R.Joaquim Manuel de Macedo, R.Jose Gomes Falcão

Sentido: ambos

Início: 11h51 Término:

Obs: ocupação total - intransitável

Local: Av. Roque Petroni Junior

Referência: R.Cancioneiro Popular

Sentido: Ambos

Início: 11h34 Término:

Obs: ocupação total - intransitável

Local: Radial Leste

Referência: 200 m após vd. Vl.Matilde

Sentido: Bairro/Centro

Início: 13h17 Término:

Obs: ocupação faixa esquerda - intransitável

AR - PE (Penha)

Local: Av. Aricanduva

Referência: R.Baquiá

Sentido: ambos

Início: 11h18 Término:

Obs: ocupação total - intransitável

(transbordo do Rio Aricanduva)

7. VEJA OS EVENTOS ANTERIORES

8. VERSÃO PARA IMPRESSÃO EM PDF