

**RELATÓRIO DE EVENTO DE CHUVA - DE 06/01/2011 13:50(GMT) ATÉ 07/01/2011 17:10(GMT) (-2h para converter para horario local)**

**DAEE/FCTH**

Nas cartas sinóóticas de superfície, nota-se a presença de uma zona de convergência de umidade atuando sobre o estado de SP, causando pancadas de chuva de intensidade moderada a forte ao norte da capital paulista.

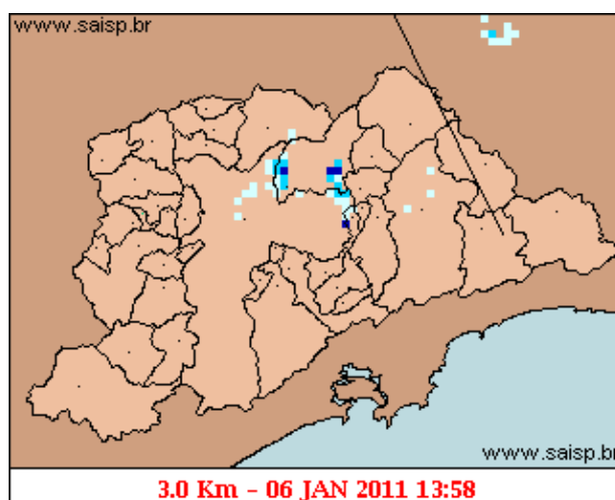
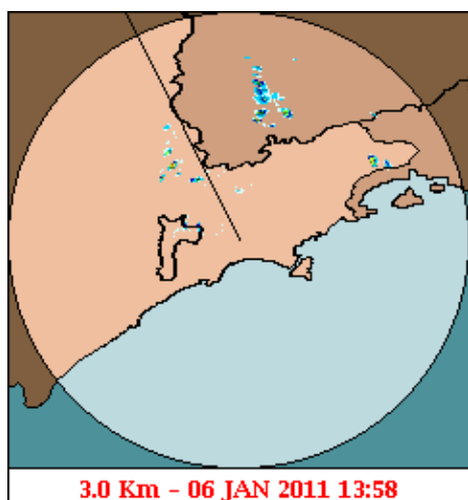
O registro da chuva teve início às 13:58 (GMT) do dia 06/01, passou por um horário de pico às 19:48 (GMT) do mesmo dia e ainda não terminou.

A chuva acumulada nos postos da Rede Telemétrica do Alto Tietê e Cubatão variou entre 0.0 e 24.2 milímetros (Posto Taiaçupeba).

Nas redes telemétricas do Alto Tietê e Cubatão, o posto Rio Tietê - Estaleiro entrou em estado de EMERGÊNCIA, os postos operaram em estado normal.

O CGE/PMSP registra 9 pontos de alagamento no dia 06/01.

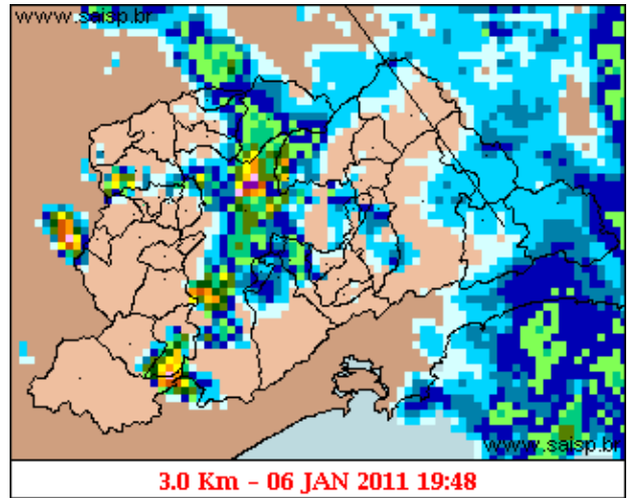
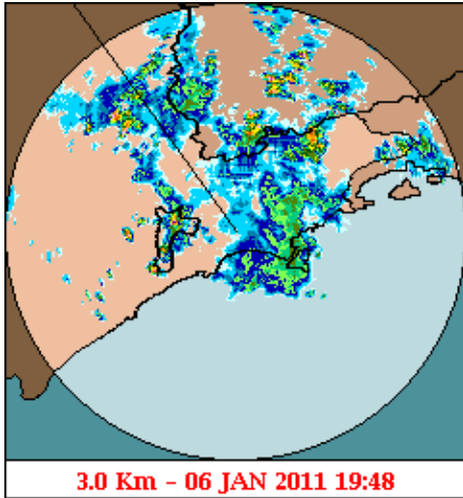
**1. IMAGENS DO RADAR METEOROLÓGICO DE PONTE NOVA**



mm/h

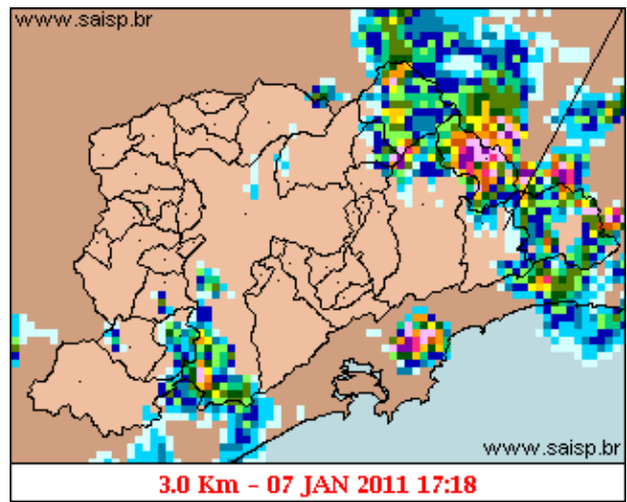
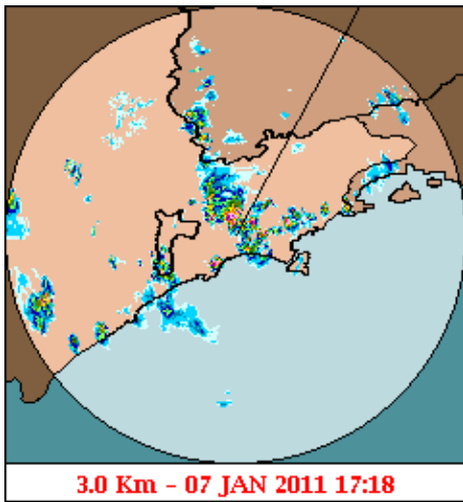
As imagens acima mostram o início da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.

## Relatório de Chuvas



mm/h

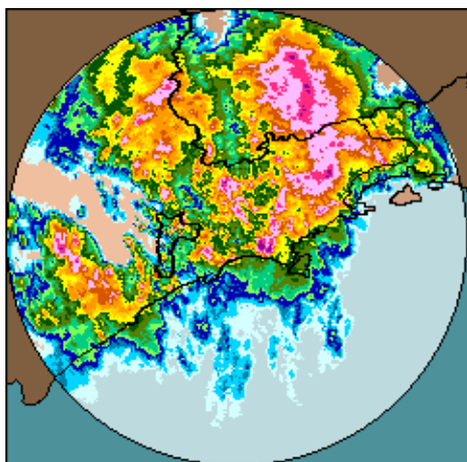
As imagens acima mostram o pico da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



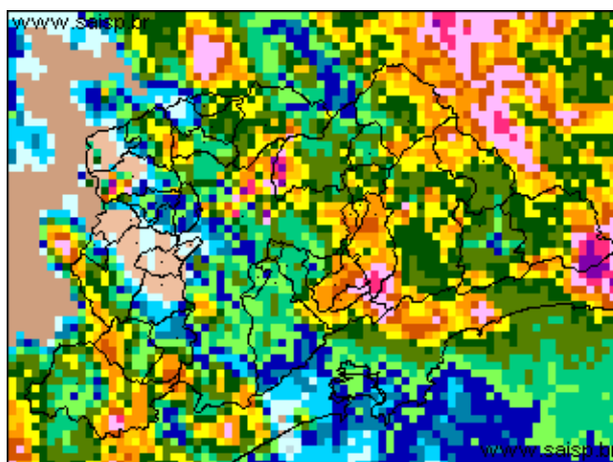
mm/h

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.

## Relatório de Chuvas



06/01/2011 13:50 - 07/01/2011 17:10



06/01/2011 13:50 - 07/01/2011 17:10

mm

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

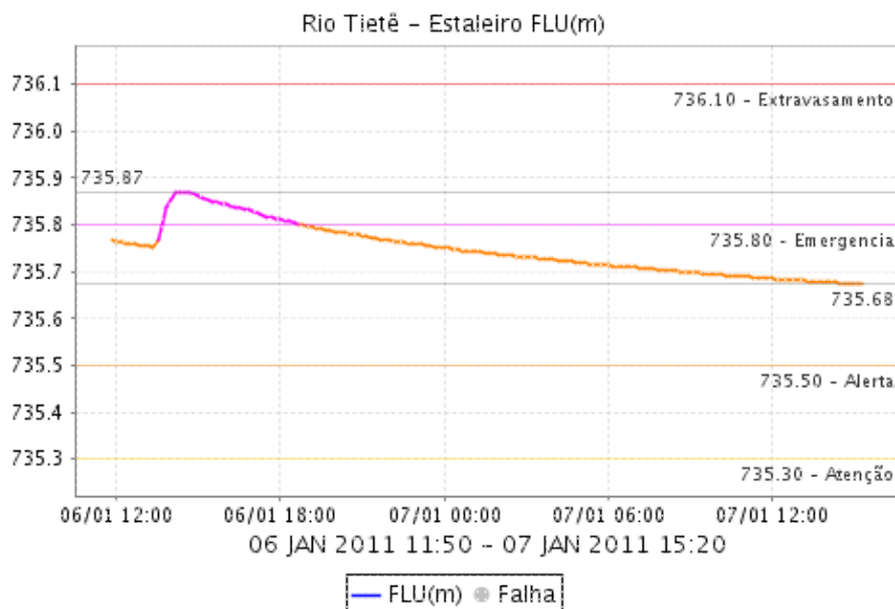
Acumulada entre 06/01/2011 13:50 e 07/01/2011 17:10			
Posto	mm	Rede	Bacia
RADAR	1.100	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê - 1ª na Barragem de Ponte Nova	2.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Paraitinga	4.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Biritiba(Montante)	13.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê - Estaleiro	14.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Jundiá	2.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Taiacupeba	24.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê em São João Miguel	3.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Córrego Jacu - Jd. Pantanal	4.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê na Barragem da Penha (Montante)	5.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê na Barragem da Penha (Jusante)	0.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Belenzinho	1.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Anhembi	0.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Limão	1.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê - Ponte do Piquerê	0.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Móvel	2.400	Alto Tietê	Bussocaba
Rio Pinheiros - Ponte Cid. Universitária	0.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Cabuçu de Cima - Vila Galvão	1.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Aricanduva (Foz)	1.100	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tamanduateí - Vd. Pacheco Chaves	1.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tamanduateí - Mercado Municipal	0.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Riacho Grande	5.800	Alto Tietê	Billings
Imigrantes(FEI)	1.400	Alto Tietê	Ribeirão dos Couros
Rudge Ramos	0.800	Alto Tietê	Ribeirão dos Meninos

## Relatório de Chuvas

Córrego Oratório	2.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Prosperidade	1.900	Alto Tietê	Tamanduatei Medio I
Ribeirão Âeo dos Couros	0.400	Alto Tietê	Ribeirao dos Couros
Ribeirão Âeo dos Meninos	1.000	Alto Tietê	Ribeirao dos Meninos
CGE - Bela Cintra	0.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Vila Mariana	0.800	Alto Tietê	Alto Tiete
CÃ 3rego Ipiranga	1.200	Alto Tietê	Alto Tiete
CabuÃ 3su de Baixo - GuaraÃ 3o	0.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Morro do S	0.000	Alto Tietê	Morro do S
CÃ 3rego PoÃ 3j	0.000	Alto Tietê	Pirajucara
PirajuÃ 3ara	0.000	Alto Tietê	Pirajucara
CÃ 3rego JaguarÃ 3o	1.800	Alto Tietê	Alto Tiete
CubatÃ 3o	0.300	Cubatão	Baixada Santista
UltraÃ 3artil	3.800	Cubatão	Baixada Santista
Cota 400	0.800	Cubatão	Baixada Santista
Casa 8	0.000	Cubatão	Alto Tiete
Paranapiacaba	12.800	Cubatão	Baixada Santista
Cosipa	0.000	Cubatão	Baixada Santista

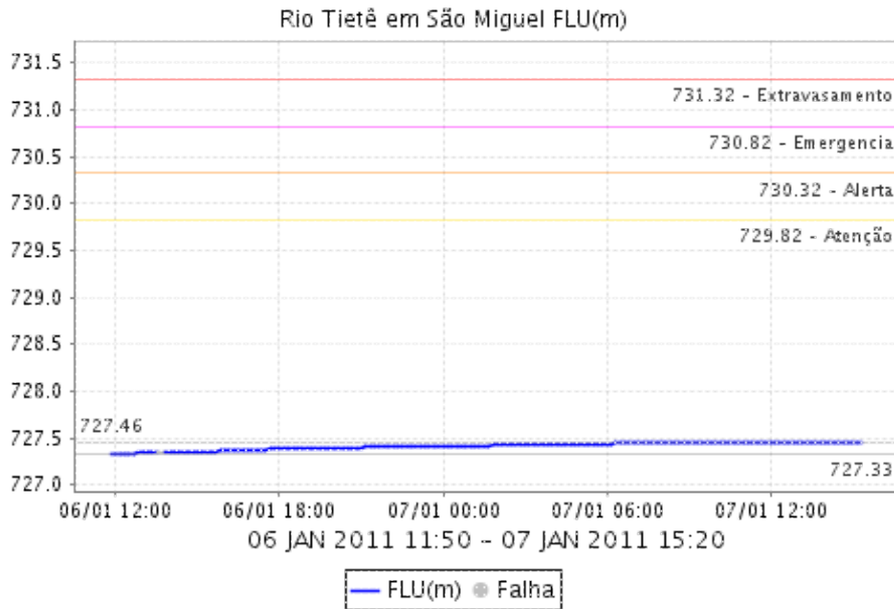
### 3. REDE TELEMÉTRICA DE FLUVIOMETRIA

#### ESTALEIRO

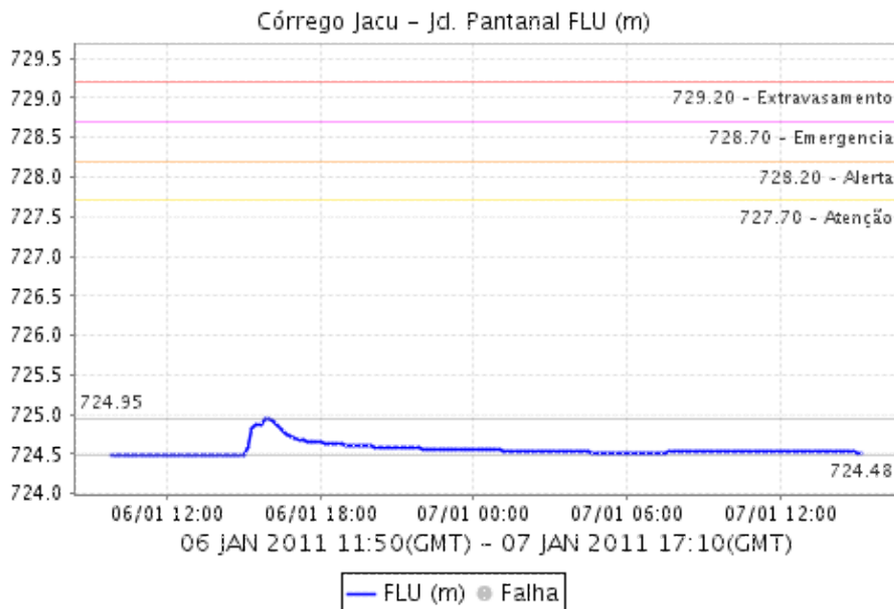


# Relatório de Chuvas

## SÃO MIGUEL



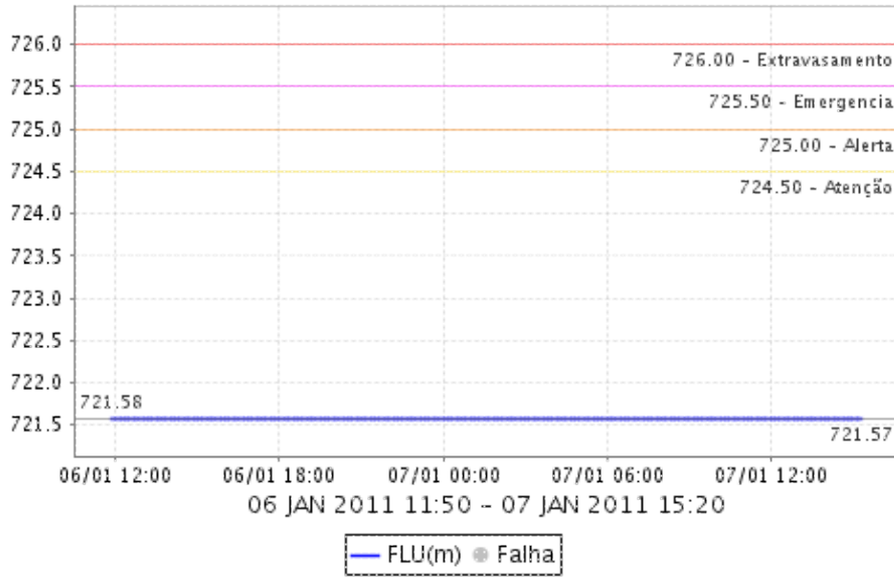
## CÓRREGO JACÚ - Jd. PANTANAL



## BARRAGEM DA PENHA

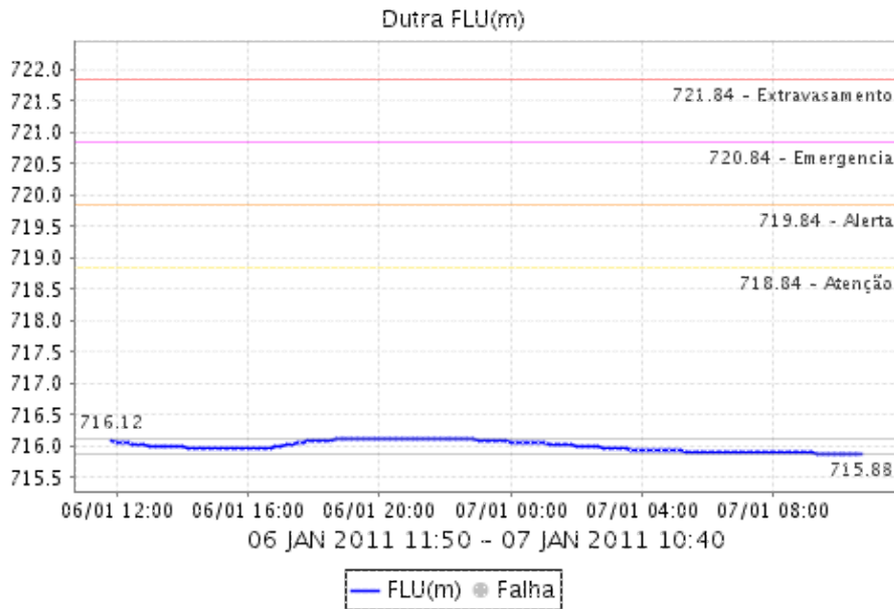
# Relatório de Chuvas

## Rio Tietê na Barragem da Penha (Montante) FLU(m)

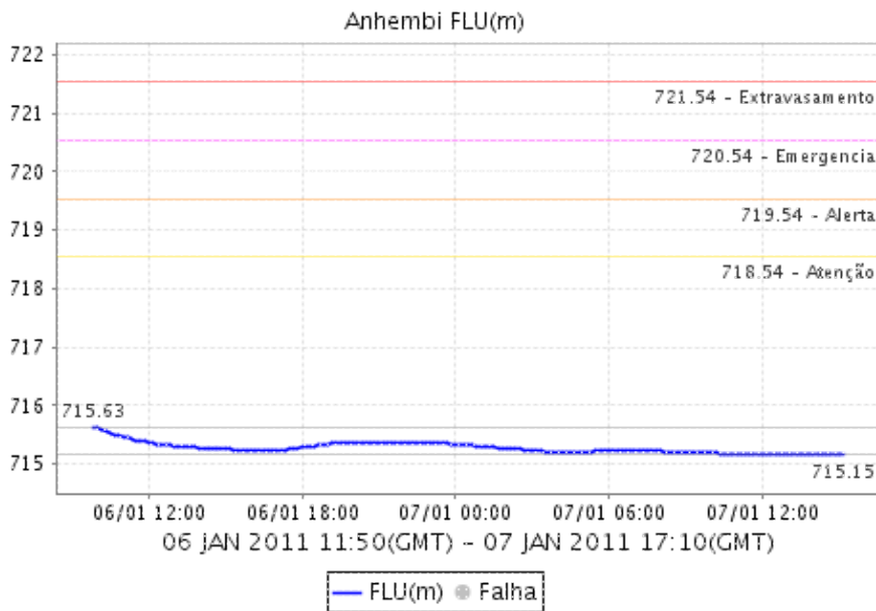


# Relatório de Chuvas

## DUTRA

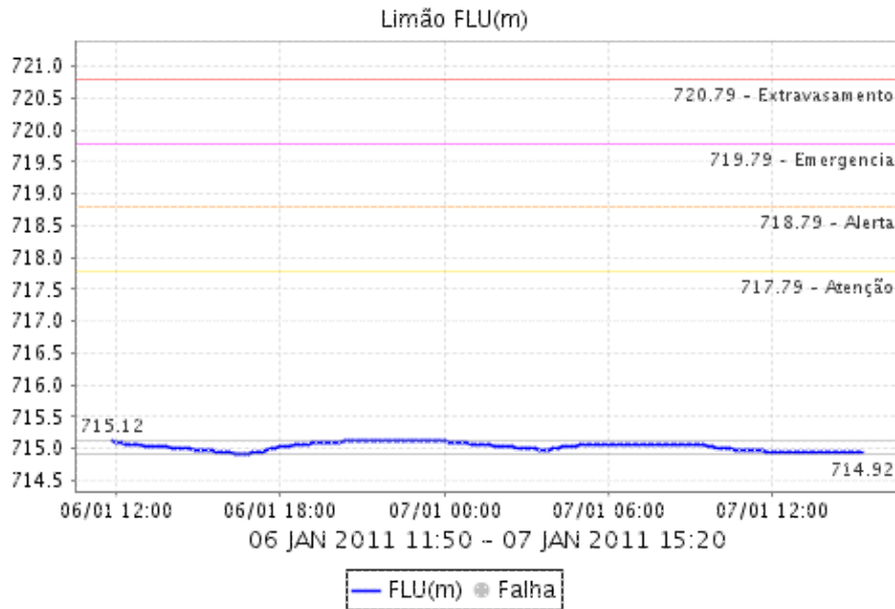


## ANHEMBI

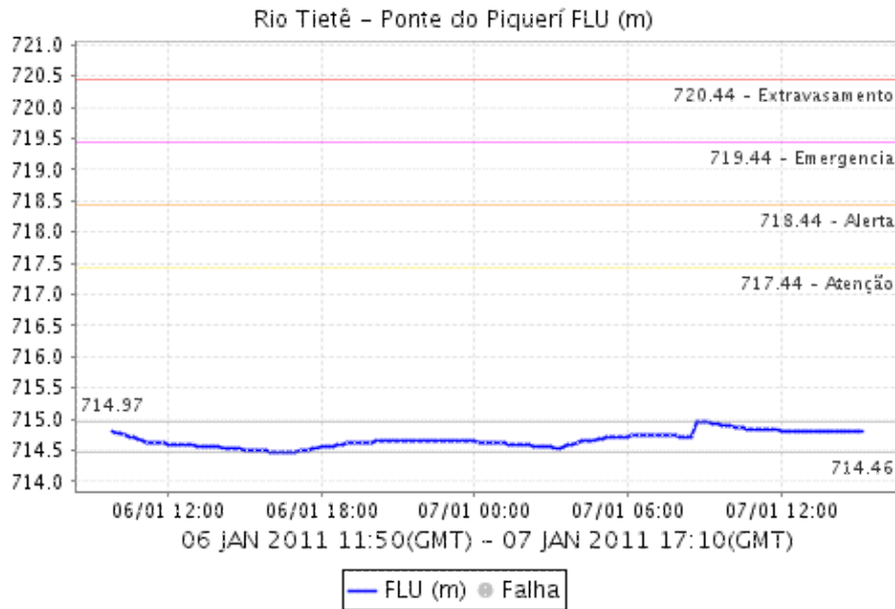


# Relatório de Chuvas

## LIMÃO

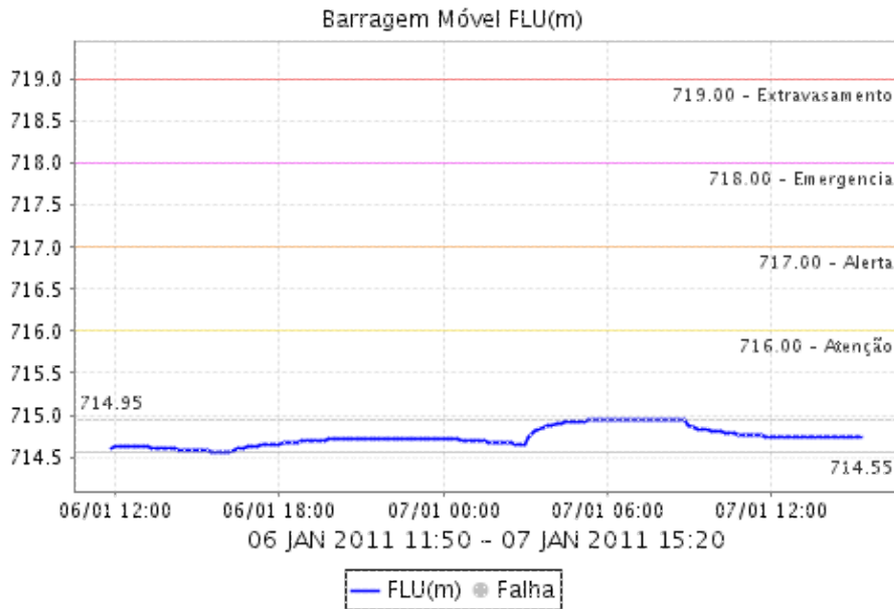


## RIO TIETÊ - PONTE DO PIQUERI

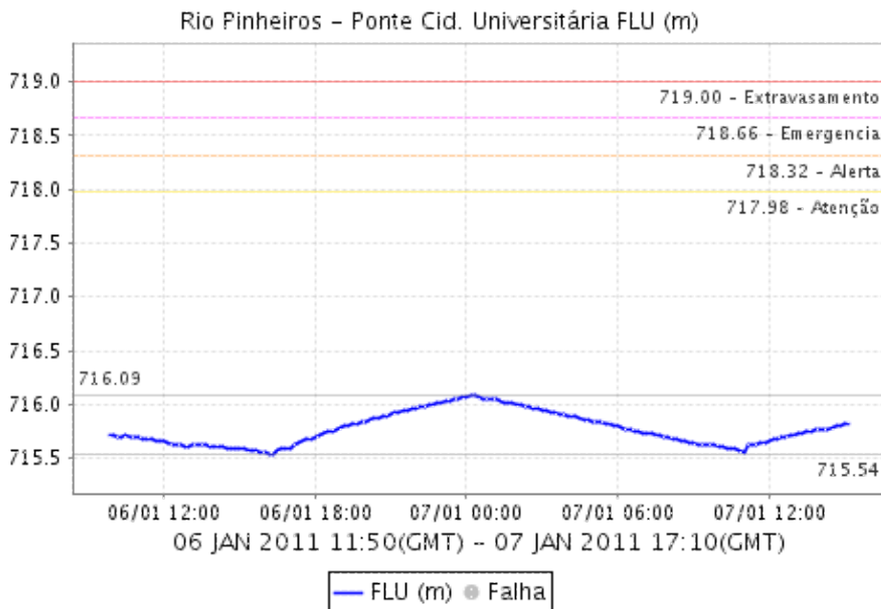


# Relatório de Chuvas

## BARRAGEM MÓVEL

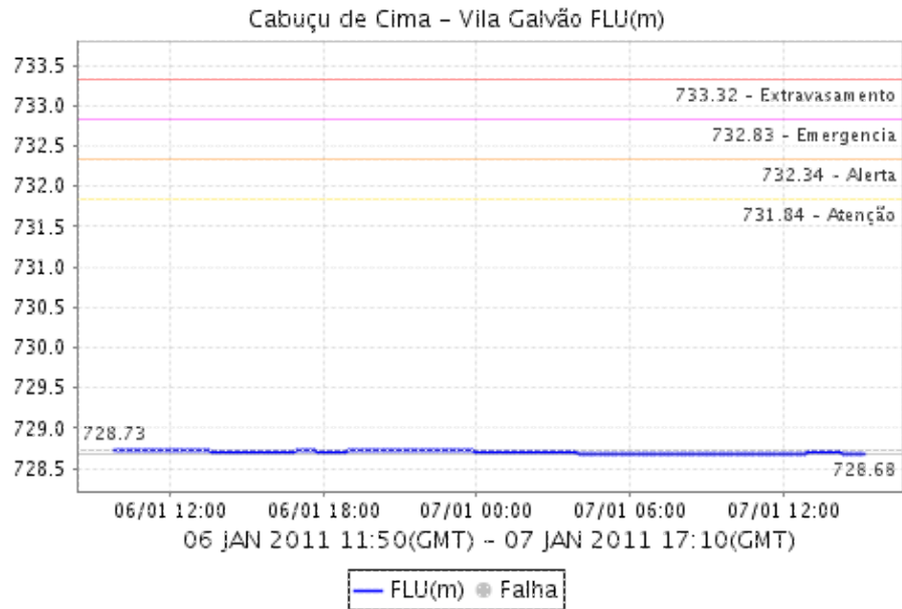


## RIO PINHEIROS - PONTE CIDADE UNIVERSITÁRIA

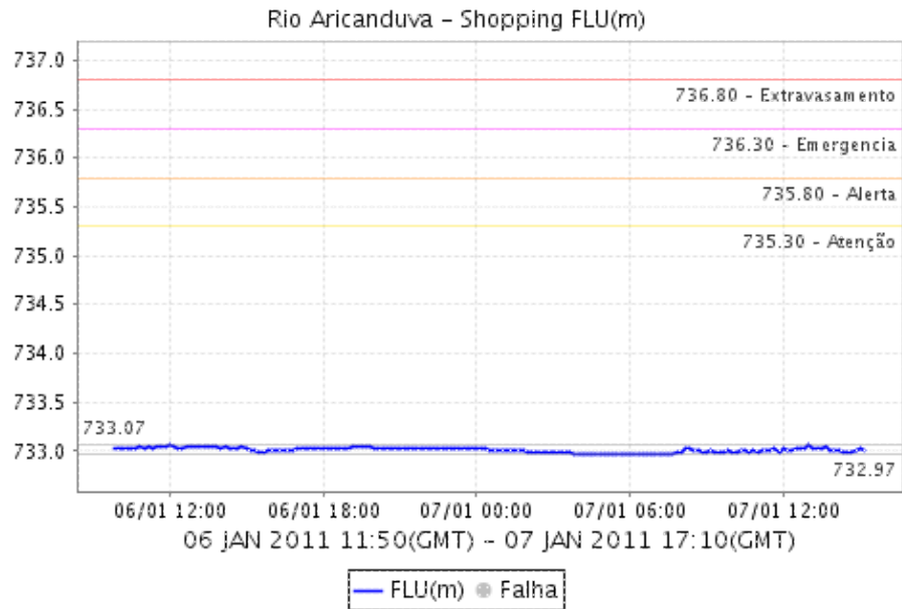


# Relatório de Chuvas

## CABUÇU DE CIMA - VILA GALVÃO

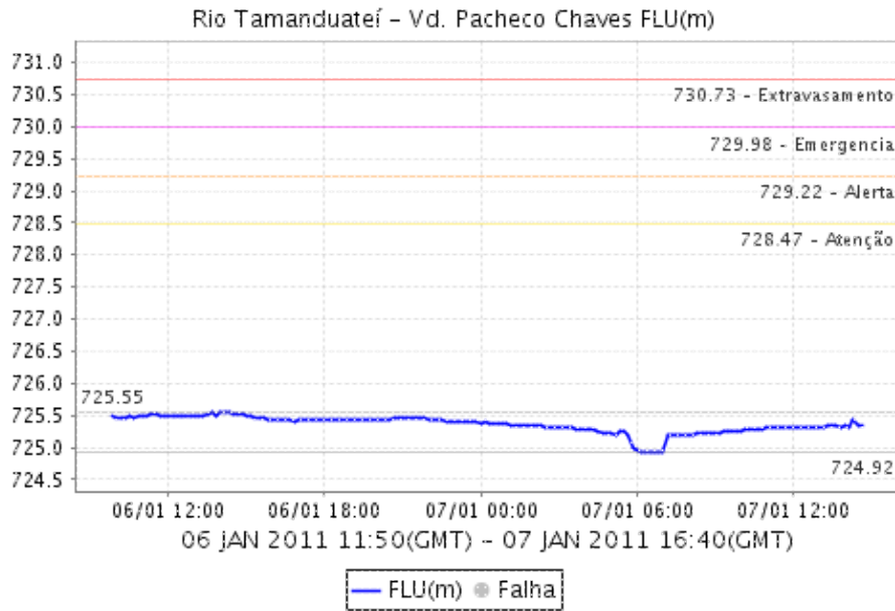


## RIO ARICANDUVA SHOPPING



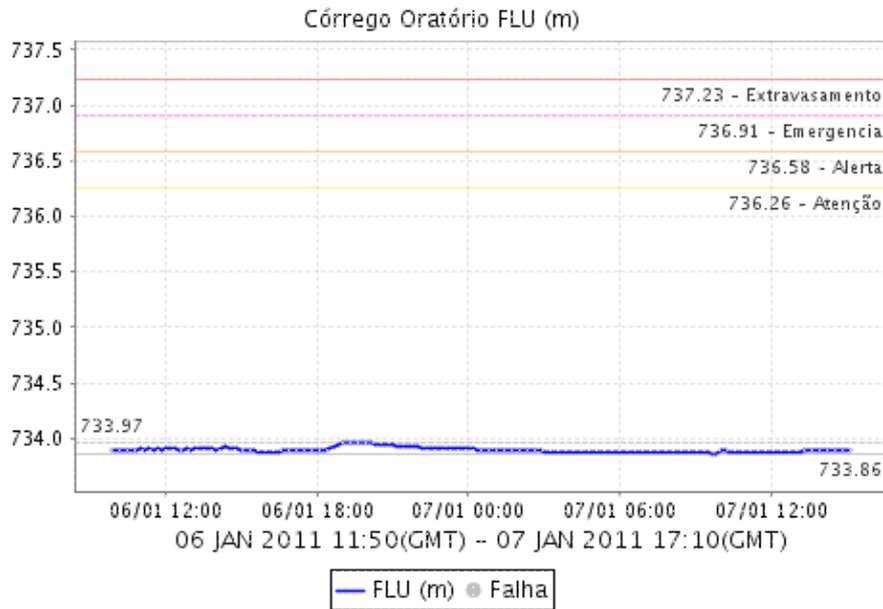
# Relatório de Chuvas

## RIO TAMANUATEÍ - Vd. PACHECO CHAVES

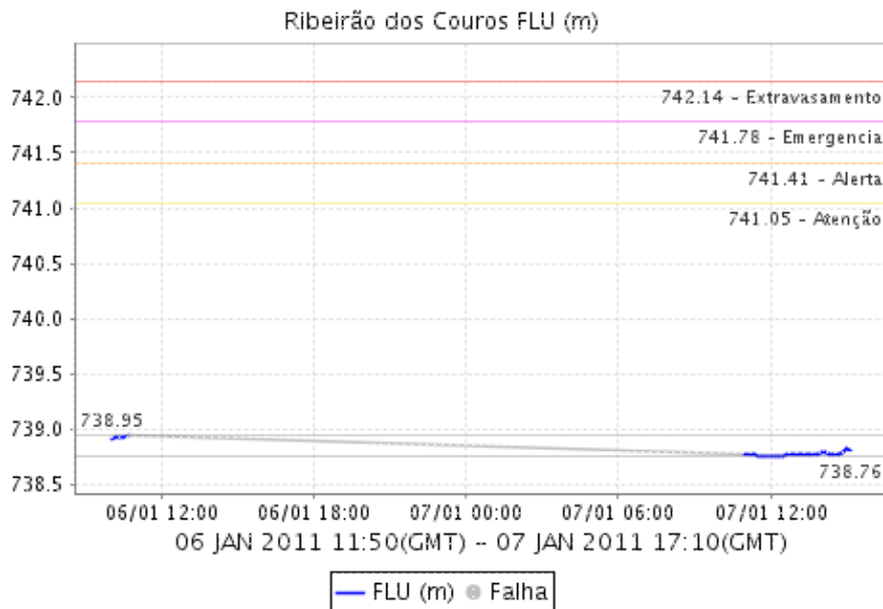


# Relatório de Chuvas

## CÓRREGO ORATÓRIO

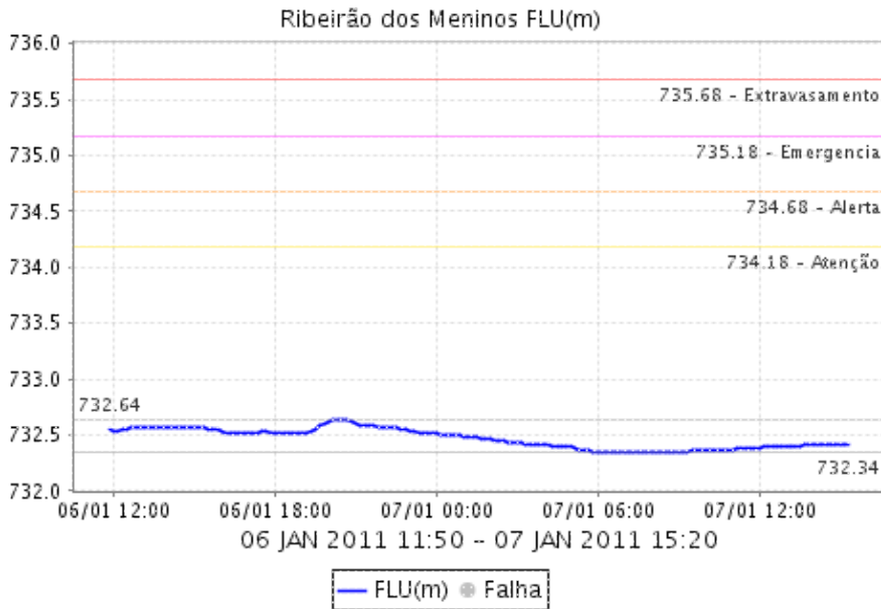


## RIBEIRÃO DOS COUROS

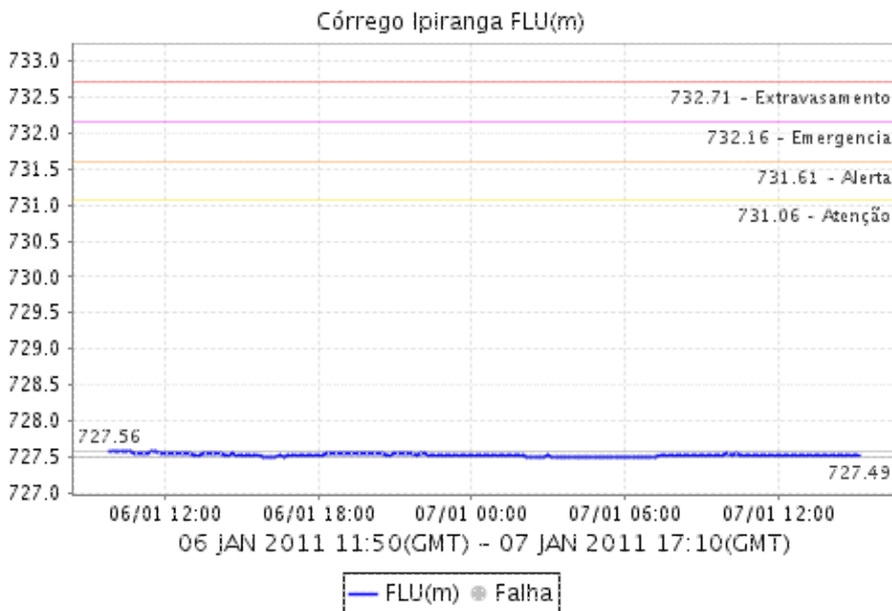


# Relatório de Chuvas

## RIBEIRÃO DOS MENINOS

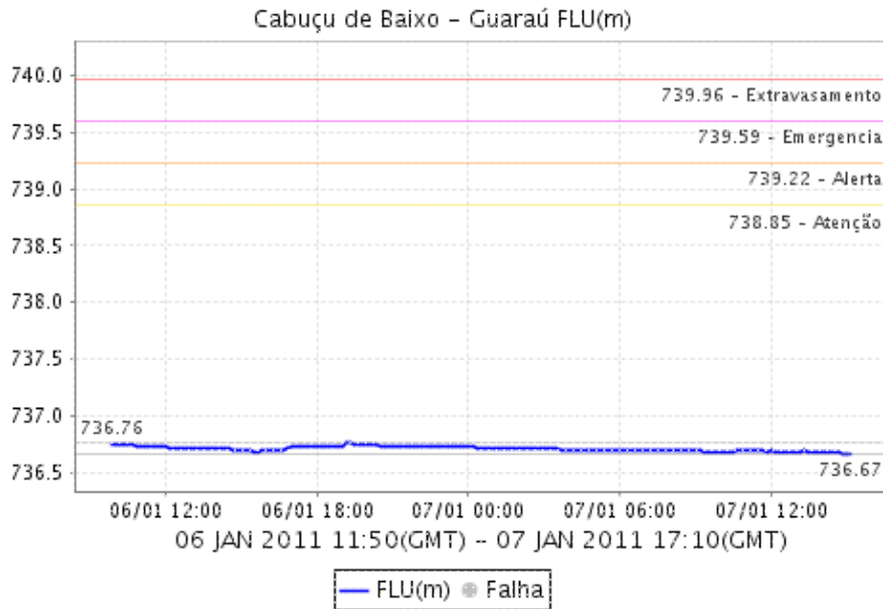


## CÓRREGO IPIRANGA

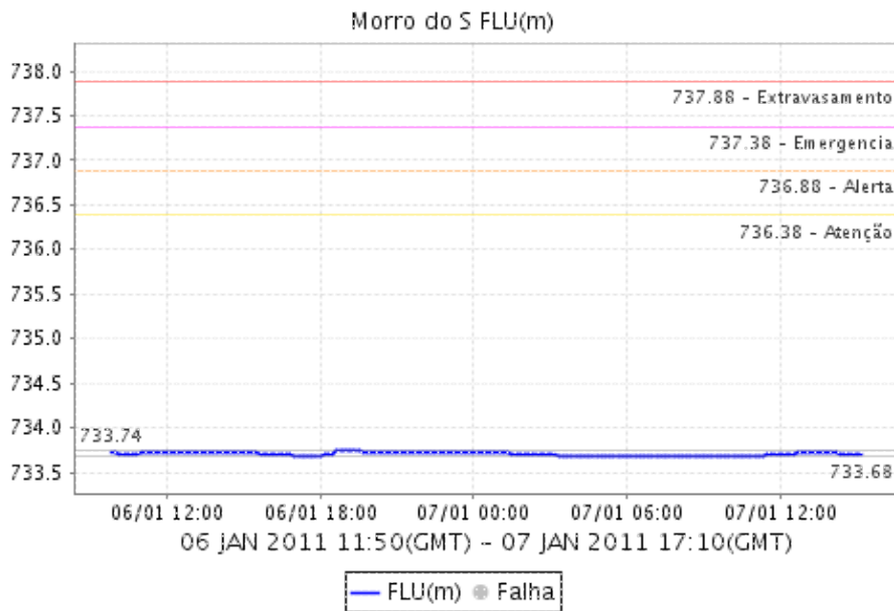


# Relatório de Chuvas

## CABUÇU DE BAIXO - GUARAÃ Â

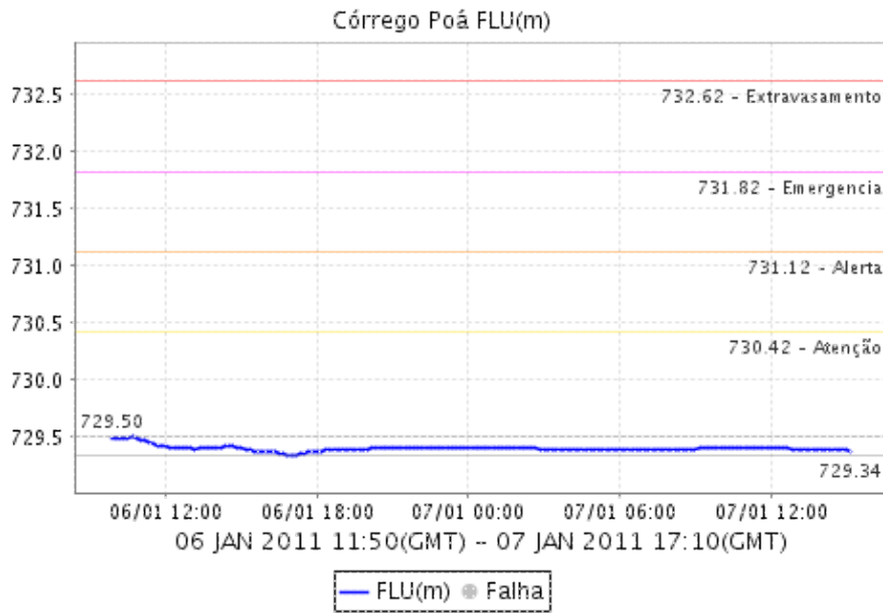


## Morro do "S"



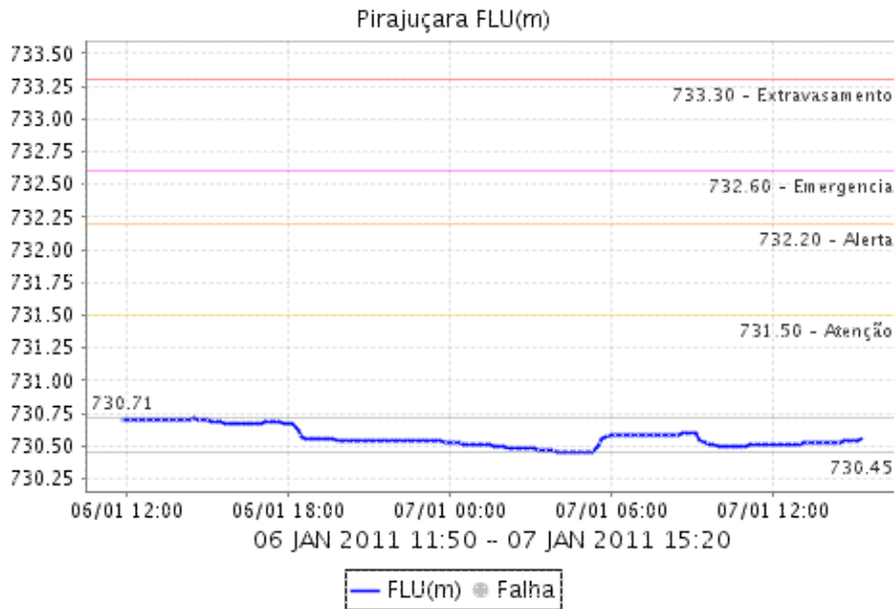
# Relatório de Chuvas

## CÓRREGO POÁ

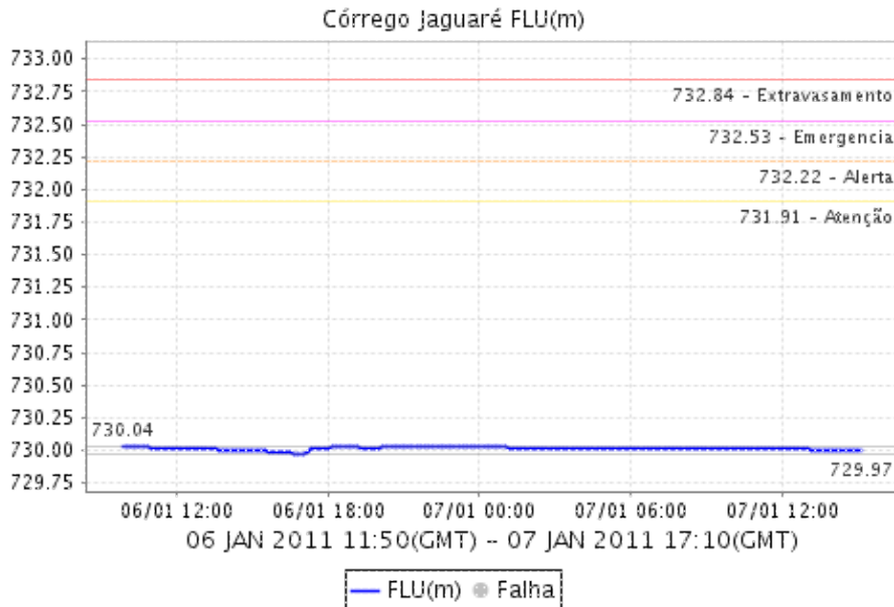


# Relatório de Chuvas

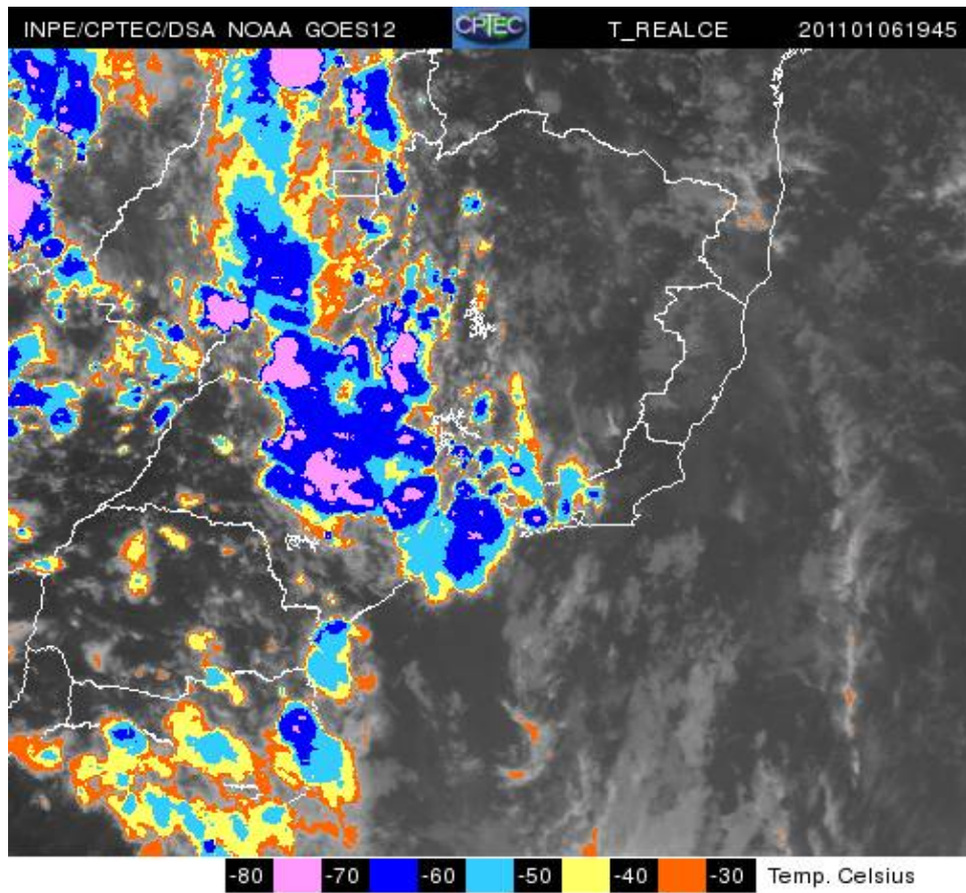
## PIRAJUÇARA



## CÓRREGO JAGUARÉ



#### 4. IMAGEM DE SATÉLITE



A imagem de satélite no canal do infravermelho, mostra as temperaturas de brilho, quanto mais fria a temperatura, mais alto se encontra o topo das núvens, consequentemente, maior é a estrutura vertical do sistema.

## Relatório de Chuvas

### 5. PREVISÃO PARA OS PRÓXIMOS 3 DIAS



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

Dia 06 de Janeiro de 2011

Butantã (Oeste)

- \* Local: R ALVARENGA Referência: AV AFRANIO PEIXOTO Sentido: C/B Início: 00:36 Término:
- \* Local: AV VITAL BRASIL Referência: PC JORGE DE LIMA Sentido: B/C Início: 00:33 Término:

Lapa (Oeste)

- \* Local: PC DR PEDRO CORAZZA Referência: AV ERMANO MARCHETTI Sentido: C/B Início: 01:40 Término:
- \* Local: R PAUVA Referência: AV CANDIDO PORTINARI Sentido: AMBOS Início: 00:01 Término:

Pinheiros (Oeste)

- \* Local: MARGINAL PINHEIROS Referência: PTE ENG ROBERTO ROSSI ZUCCOLO Sentido: CB/INT Início:

Pirituba / Jaraguá (Norte)

- \* Local: AV RAIMUNDO PEREIRA DE MAGALHAES Referência: R EUGENIO LORENZETTI Sentido: AMBOS

Santo Amaro (Sul)

- \* Local: MARGINAL PINHEIROS Referência: PTA JOAO DIAS Sentido: INT/CB Início: 03:49 Término:

Sã (Centro)

- \* Local: VD DO RIO TAMANDUATEI Referência: VD DO GLICERIO Sentido: PE/LA Início: 05:50 Término:
- \* Local: AV PRESTES MAIA Referência: PSS TOM JOBIM Sentido: ST/AER Início: 00:01 Término:

**6. VEJA OS EVENTOS ANTERIORES**

**7. VERSÃO PARA IMPRESSÃO EM PDF**