

RELATÓRIO DE EVENTO DE CHUVA - DE 08/01/2011 11:30(GMT) ATÉ 09/01/2011 02:45(GMT) (-2h para converter para horário local)

DAEE/FCTH

A zona de convergência de umidade se desconfigurou a partir da madrugada do dia 08/01. Ainda sim, altos valores de umidade se encontram presentes sobre o leste de SP. A sondagem atmosférica de hoje (12Z) mostra um perfil com disponibilidade de umidade em toda a camada (superfície até 300hPa), com índices termodinâmicos indicando altas possibilidades de ocorrência de chuvas torrenciais, porém sem explosões de vento ou queda acentuada de granizo. No decorrer do ciclo diurno de temperatura, células convectivas desenvolveram-se sobre toda a RMSP, principalmente sobre a região do ABC paulista.

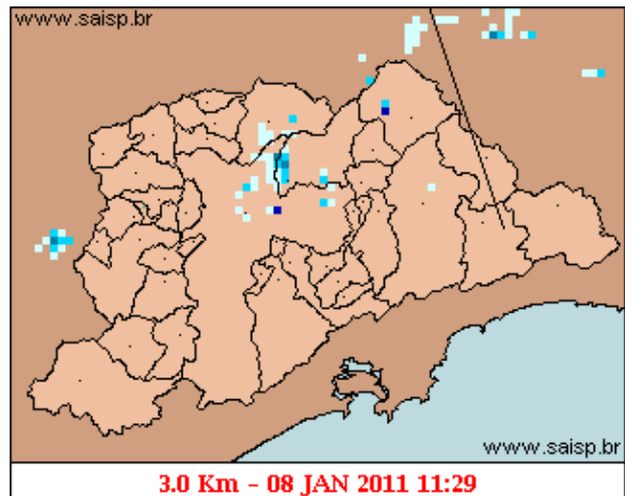
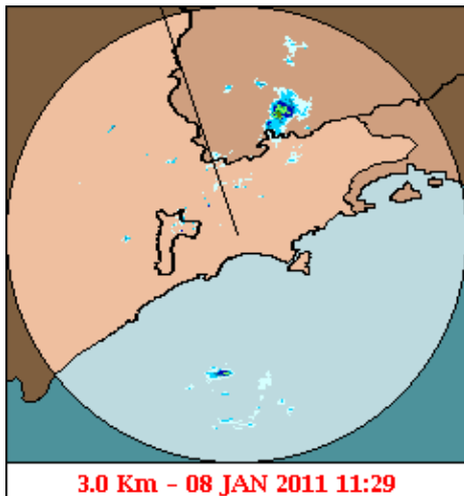
O registro da chuva teve início às 13:29 (GMT) do dia 08/01, passou por um horário de pico às 17:04 (GMT) do mesmo dia e terminou às 02:44 (GMT) do dia 09/01.

A chuva acumulada nos postos da Rede Telemétrica do Alto Tietê e Cubatão variou entre 0.0 e 65.4 milímetros (Posto Ribeirão dos Couros).

Nas redes telemétricas do Alto Tietê e Cubatão, o posto Ribeirão dos Meninos entrou em estado de EXTRAVASAMENTO, o posto Ribeirão dos Couros entrou em estado de EMERGENCIA, o posto Rio Tamanduateí - Vd. Pacheco Chaves entrou em estado de ALERTA, e os postos Dutra, Limão, Piqueri e Barragem Mável entraram em estado de ATENÇÃO. Os demais postos operaram em estado normal.

O CGE/PMSP registrou 12 pontos de alagamento no dia 08/01.

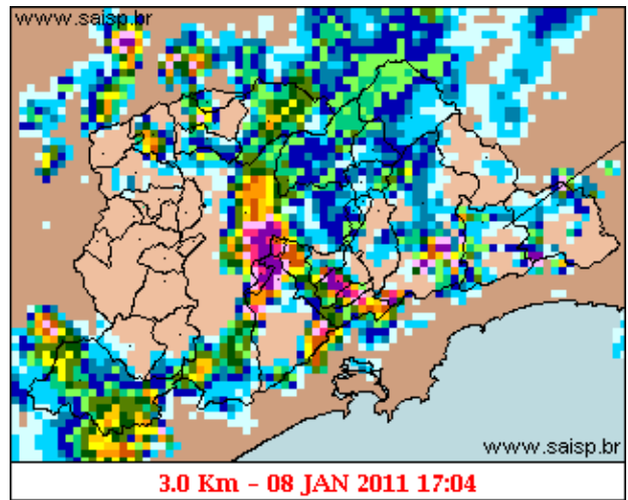
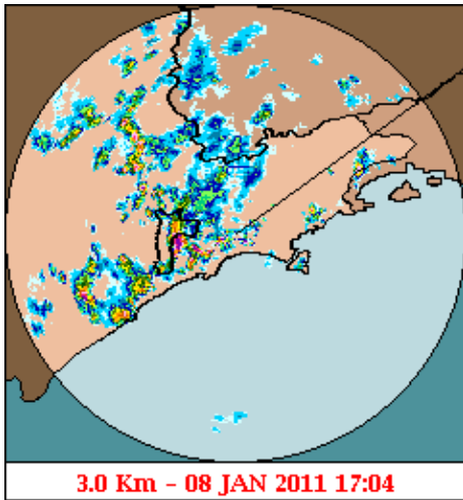
1. IMAGENS DO RADAR METEOROLÓGICO DE PONTE NOVA



mm/h

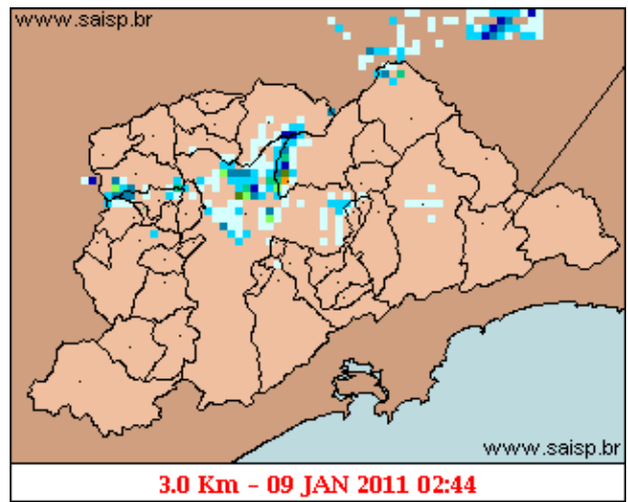
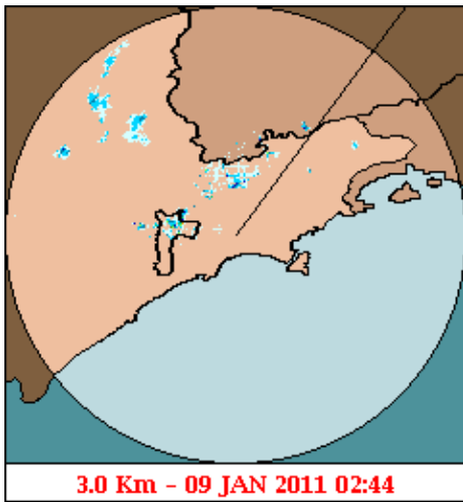
As imagens acima mostram o início da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.

Relatório de Chuvas



mm/h

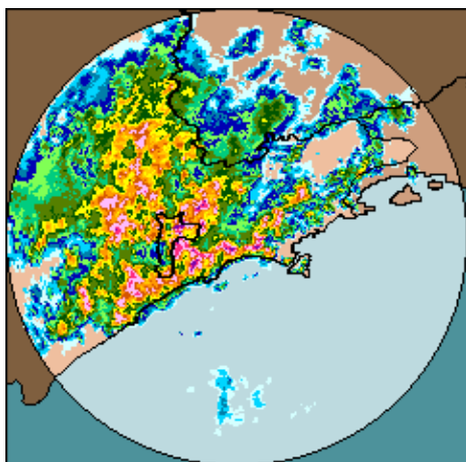
As imagens acima mostram o pico da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



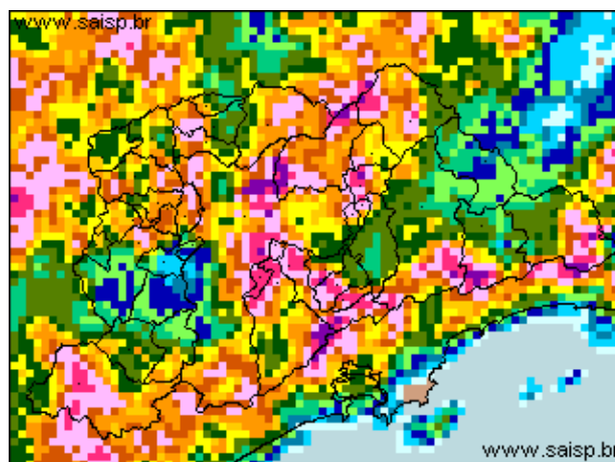
mm/h

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.

Relat rio de Chuvas



08/01/2011 11:30 - 09/01/2011 02:45



08/01/2011 11:30 - 09/01/2011 02:45

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

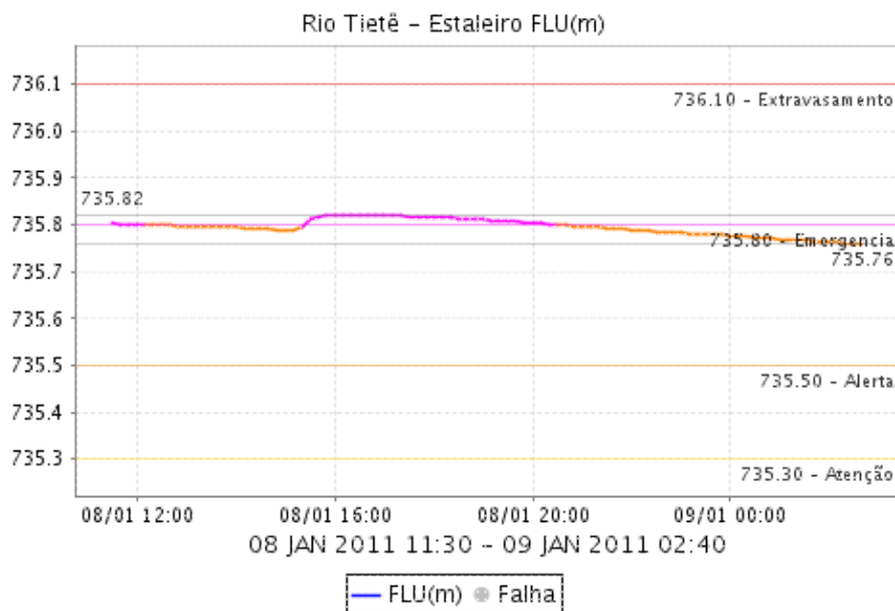
Acumulada entre 08/01/2011 11:30 e 09/01/2011 02:45			
Posto	mm	Rede	Bacia
RADAR	9.500	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê - 1ª na Barragem de Ponte Nova	3.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Paraitinga	2.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Biritiba(Montante)	5.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê - Estaleiro	5.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Jundiá	5.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Taiacupeba	4.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê em São João Miguel	38.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Córrego Jacu - Jd. Pantanal	23.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê na Barragem da Penha (Montante)	34.100	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê na Barragem da Penha (Jusante)	32.100	Alto Tietê	Alto Tiete
Belenzinho	50.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Anhembi	7.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Limão	6.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê - Ponte do Piquerê	8.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Móvel	44.400	Alto Tietê	Bussocaba
Rio Pinheiros - Ponte Cid. Universitária	12.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Cabuçu de Cima - Vila Galvão	37.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Aricanduva (Foz)	31.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tamanduateí - Vd. Pacheco Chaves	13.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tamanduateí - Mercado Municipal	5.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Riacho Grande	18.500	Alto Tietê	Billings
Imigrantes(FEI)	54.100	Alto Tietê	Ribeirao dos Couros
Rudge Ramos	59.200	Alto Tietê	Ribeirao dos Meninos

Relat rio de Chuvas

Córrego Oratório	33.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Prosperidade	48.300	Alto Tietê	Tamanduatei Medio I
Ribeirão Âeo dos Couros	65.400	Alto Tietê	Ribeirao dos Couros
Ribeirão Âeo dos Meninos	51.600	Alto Tietê	Ribeirao dos Meninos
CGE - Bela Cintra	2.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Vila Mariana	7.300	Alto Tietê	Alto Tiete
CÃ 3rego Ipiranga	15.600	Alto Tietê	Alto Tiete
CabuÃ 3su de Baixo - GuaraÃ 3o	4.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Morro do S	2.200	Alto Tietê	Morro do S
CÃ 3rego PoÃ 3j	6.600	Alto Tietê	Pirajucara
PirajuÃ 3ara	0.000	Alto Tietê	Pirajucara
CÃ 3rego JaguarÃ 3o	35.600	Alto Tietê	Alto Tiete
CubatÃ 3o	45.300	Cubatão	Baixada Santista
UltrafÃ 3artil	41.000	Cubatão	Baixada Santista
Cota 400	18.000	Cubatão	Baixada Santista
Casa 8	37.400	Cubatão	Alto Tiete
Paranapiacaba	53.200	Cubatão	Baixada Santista
Cosipa	0.000	Cubatão	Baixada Santista

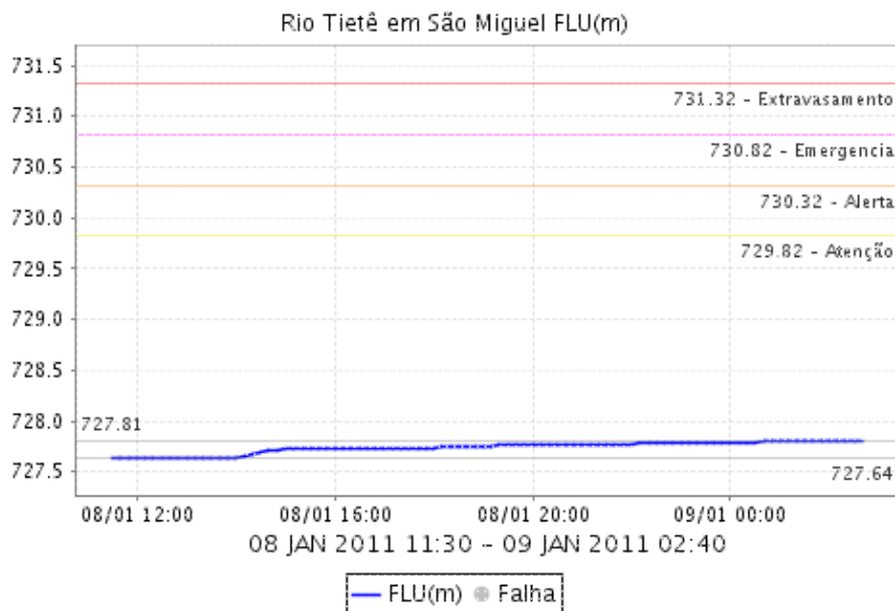
3. REDE TELEMÉTRICA DE FLUVIOMETRIA

ESTALEIRO

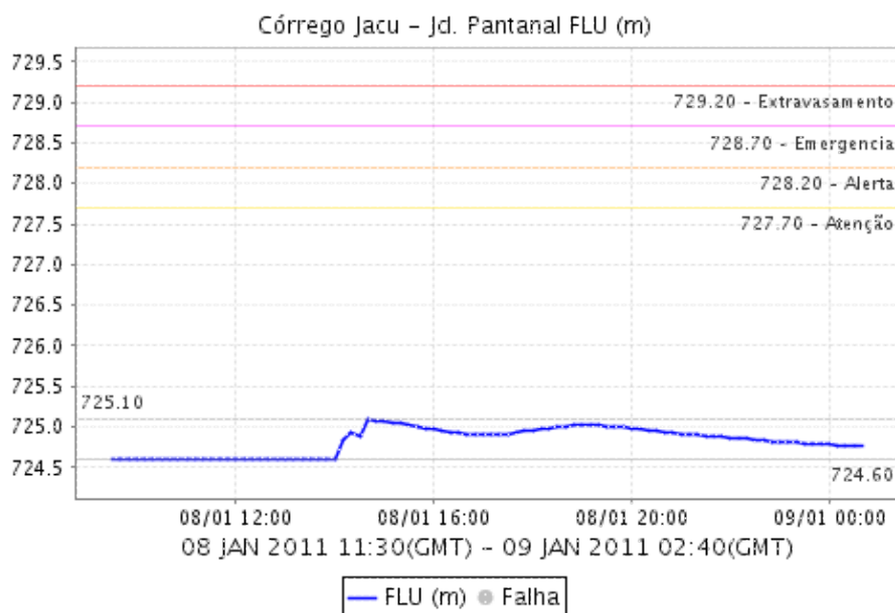


Relatório de Chuvas

SÃO MIGUEL

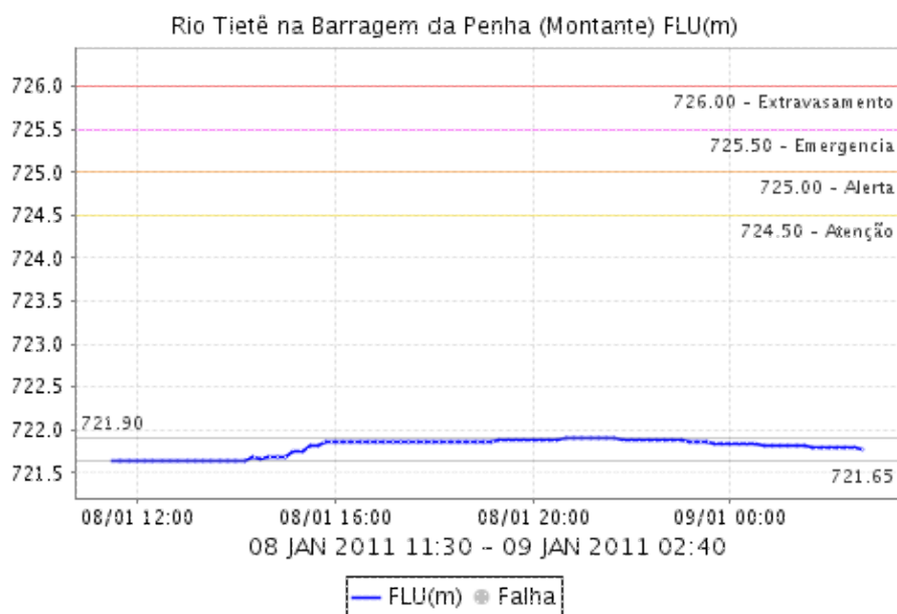


CÓRREGO JACÚ - Jd. PANTANAL



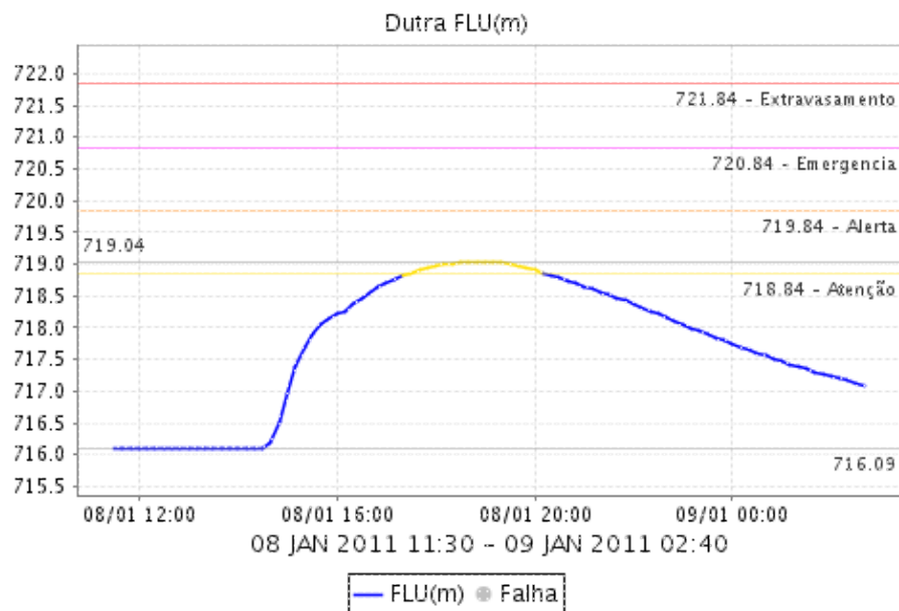
BARRAGEM DA PENHA

Relat rio de Chuvas

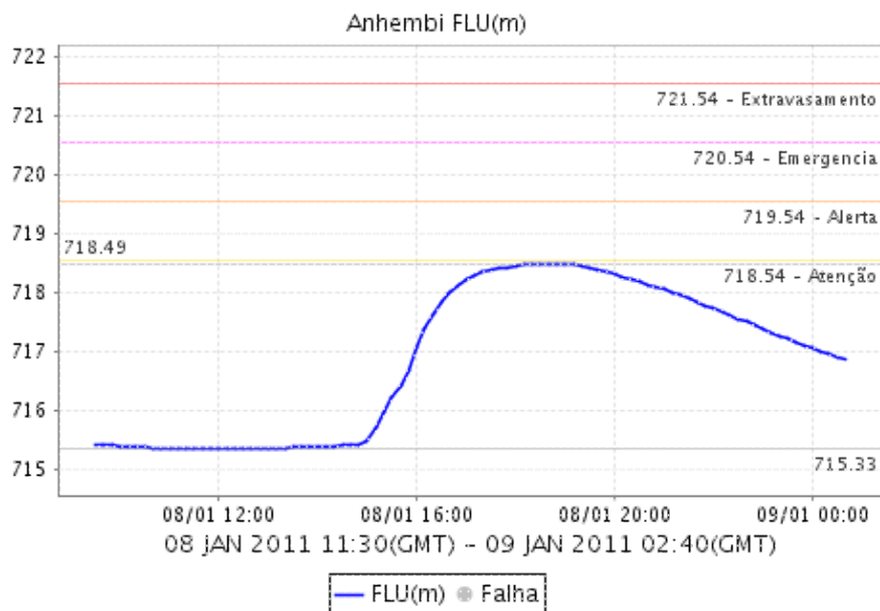


Relat rio de Chuvas

DUTRA

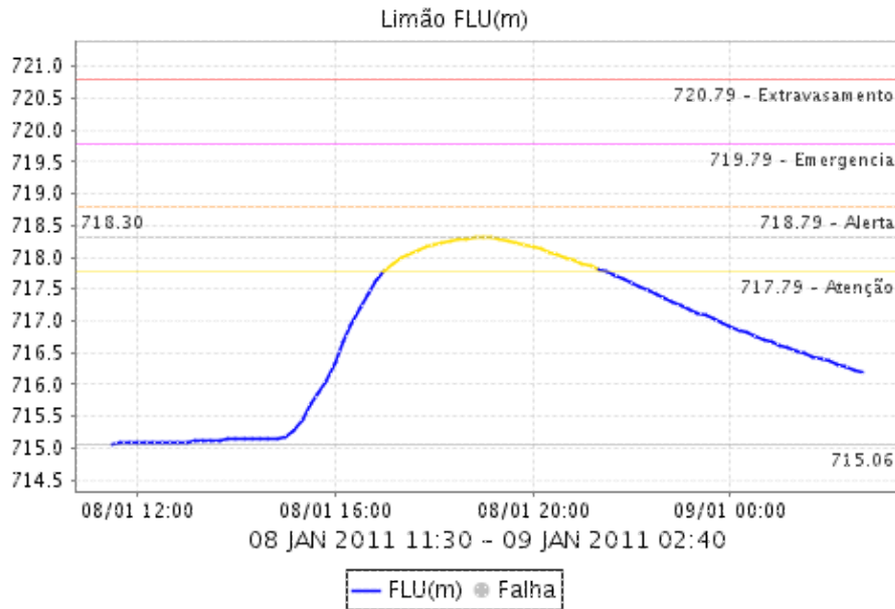


ANHEMBI

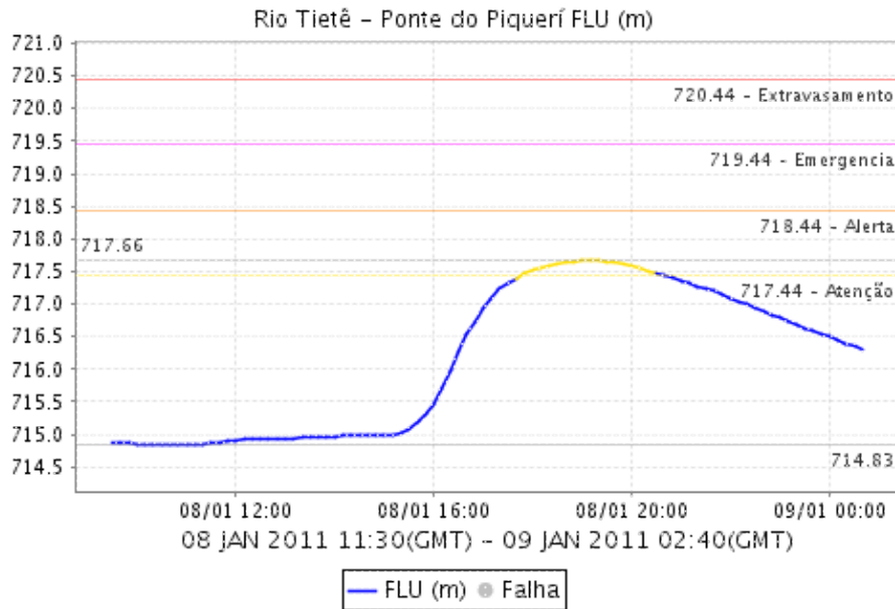


Relat rio de Chuvas

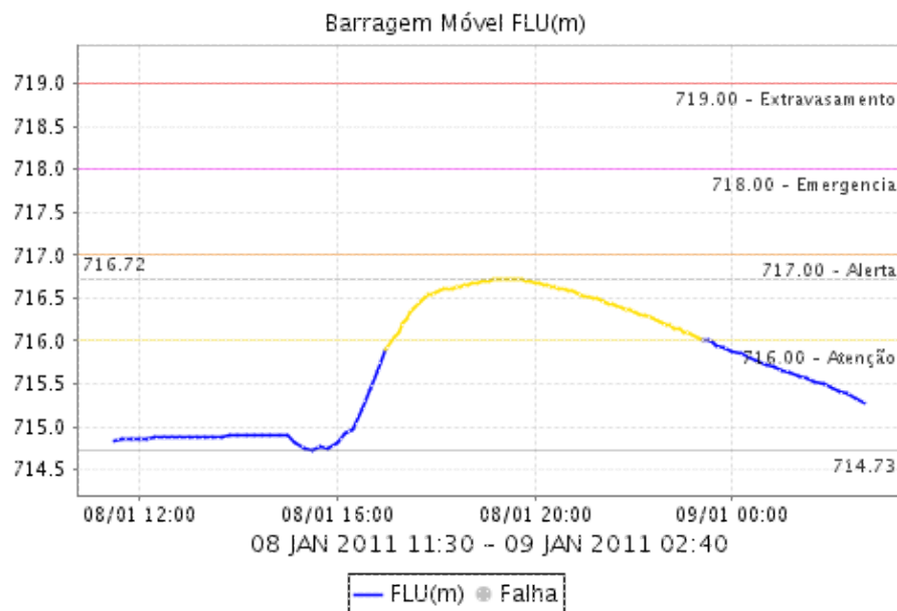
LIMÃO



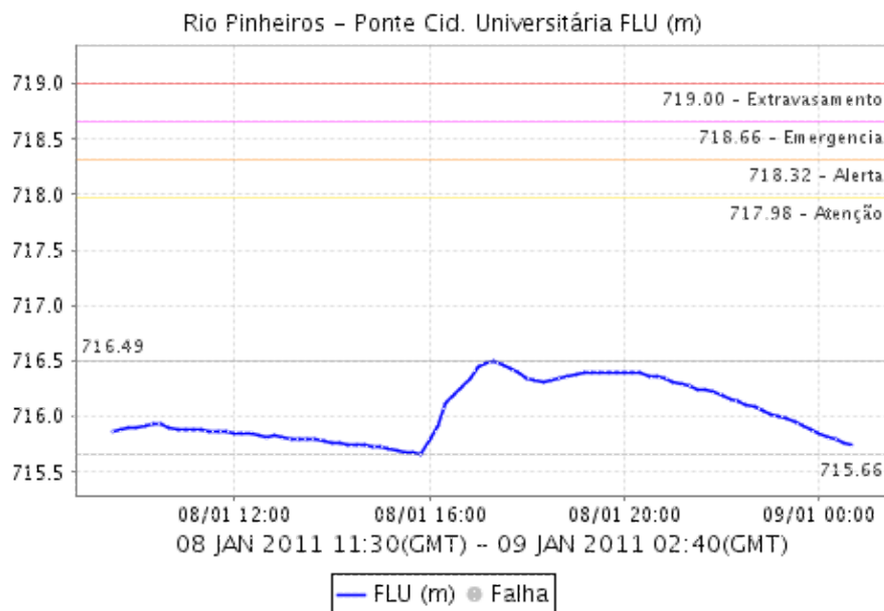
RIO TIETÊ - PONTE DO PIQUERI



BARRAGEM MÓVEL

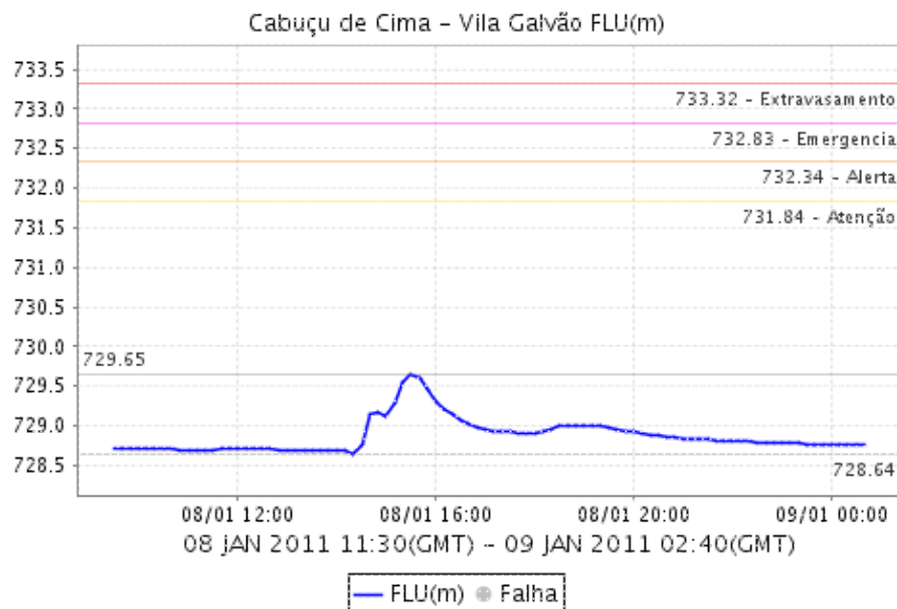


RIO PINHEIROS - PONTE CIDADE UNIVERSITÁRIA

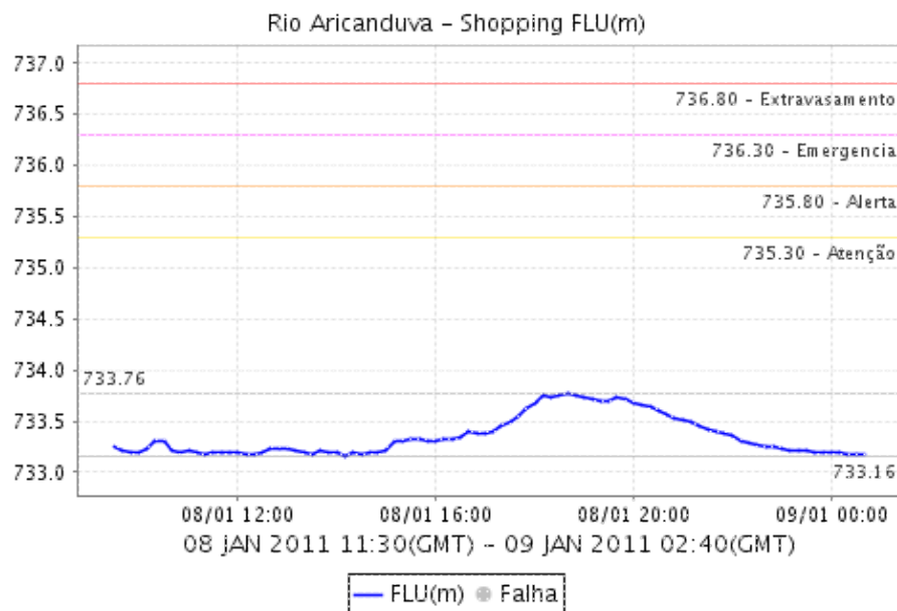


Relat rio de Chuvas

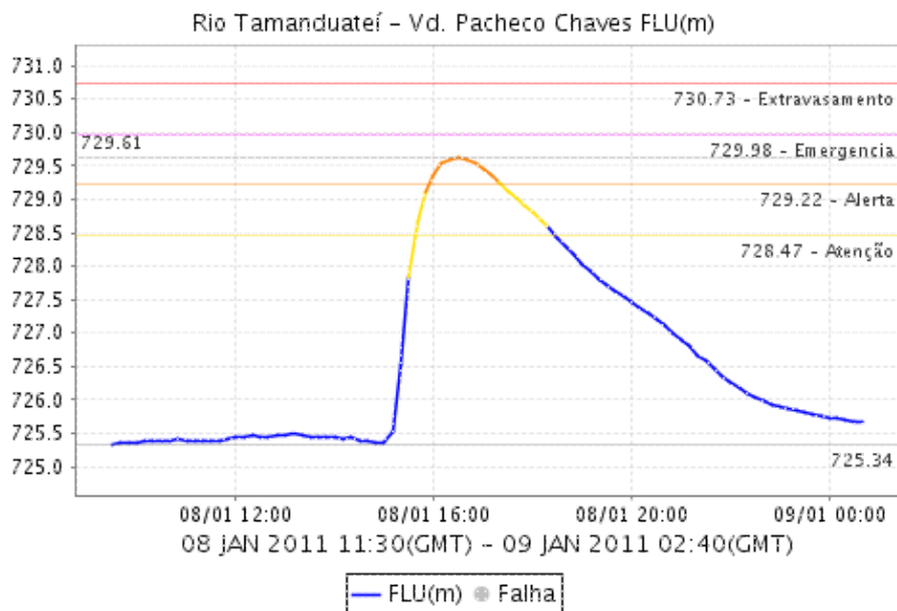
CABUÇU DE CIMA - VILA GALVÃO



RIO ARICANDUVA SHOPPING

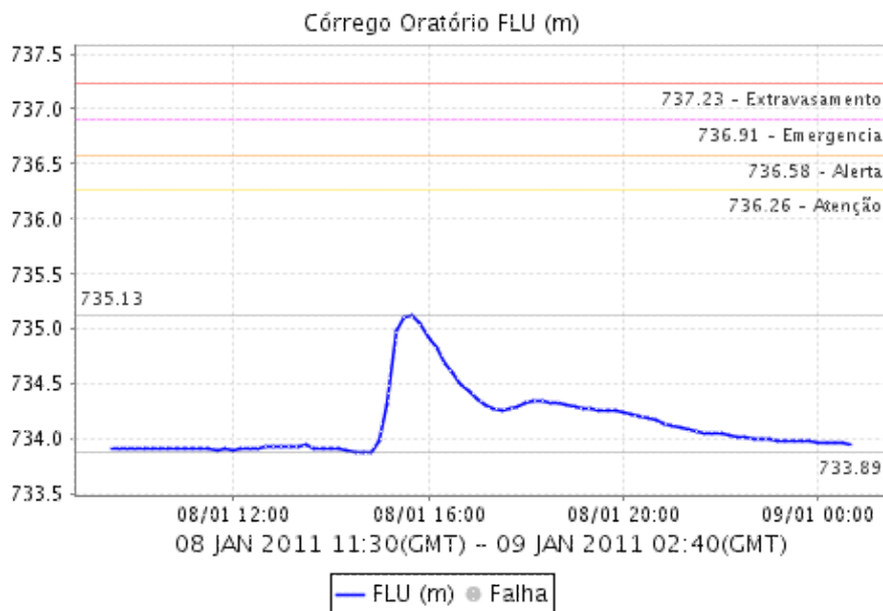


RIO TAMANUATEÍ - Vd. PACHECO CHAVES

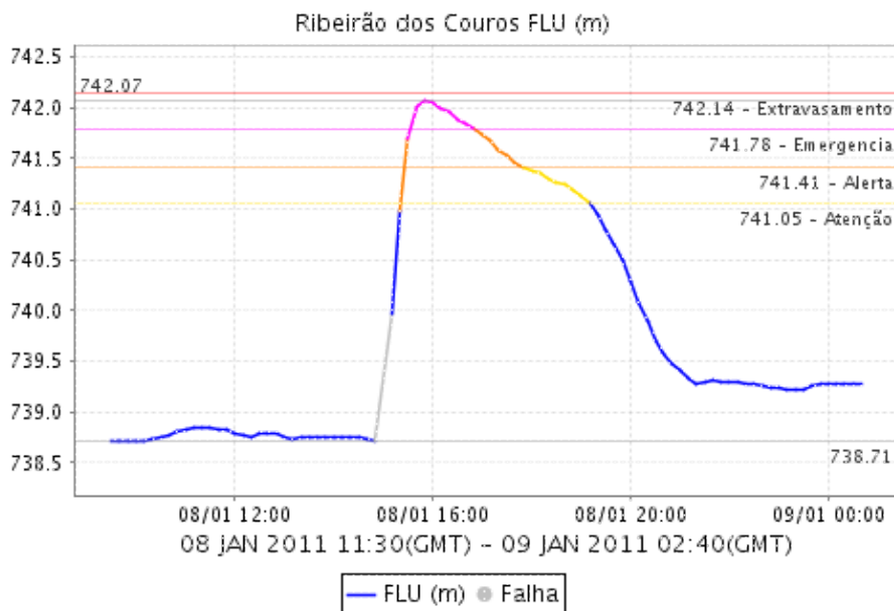


Relatório de Chuvas

CÓRREGO ORATÓRIO

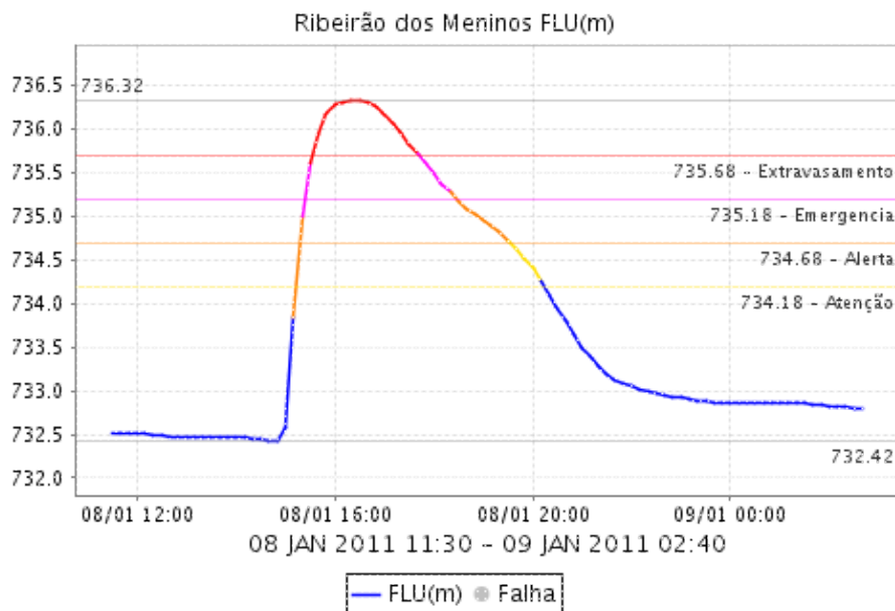


RIBEIRÃO DOS COUROS

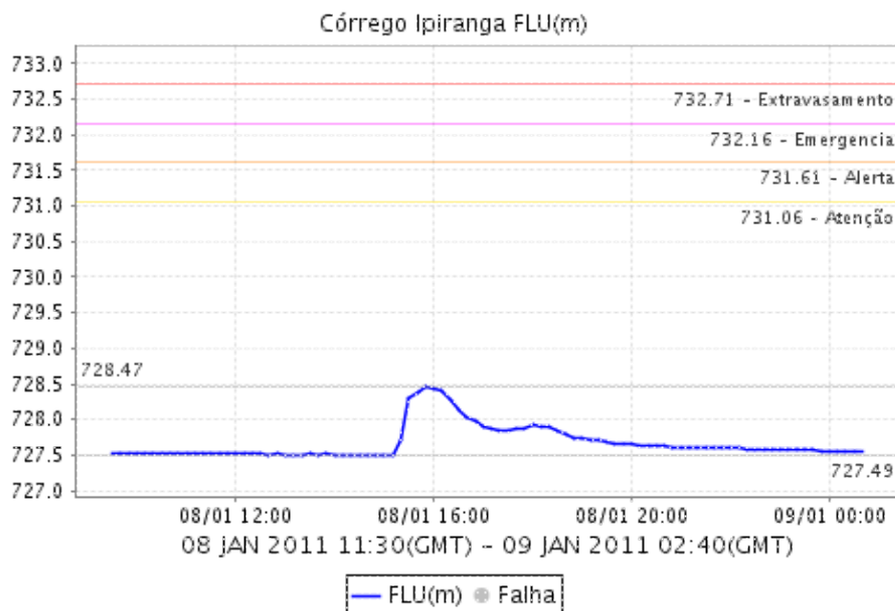


Relatório de Chuvas

RIBEIRÃO DOS MENINOS

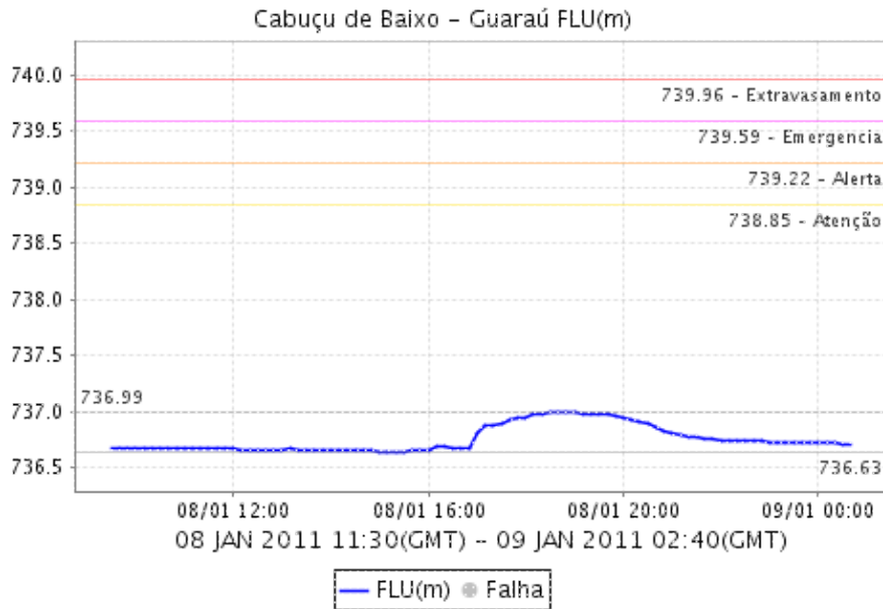


CÓRREGO IPIRANGA

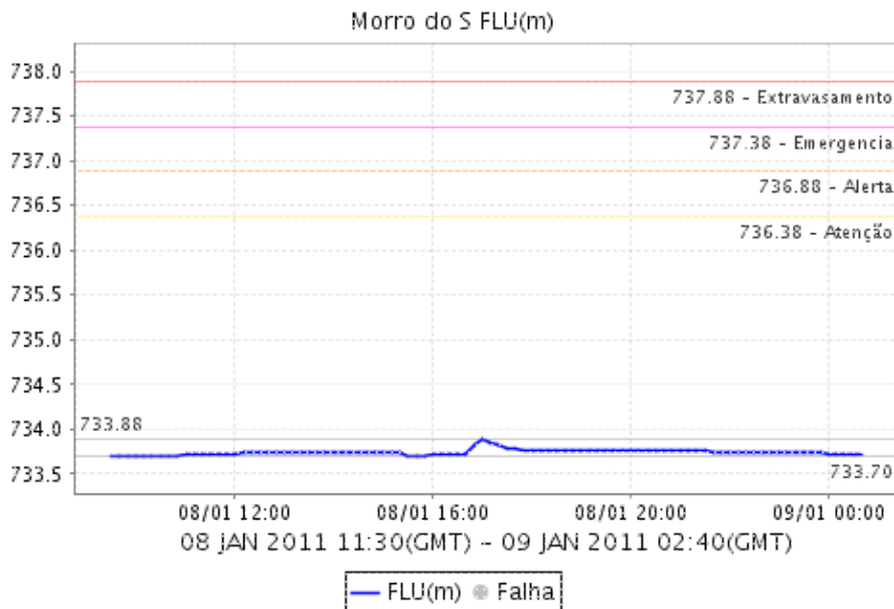


Relatório de Chuvas

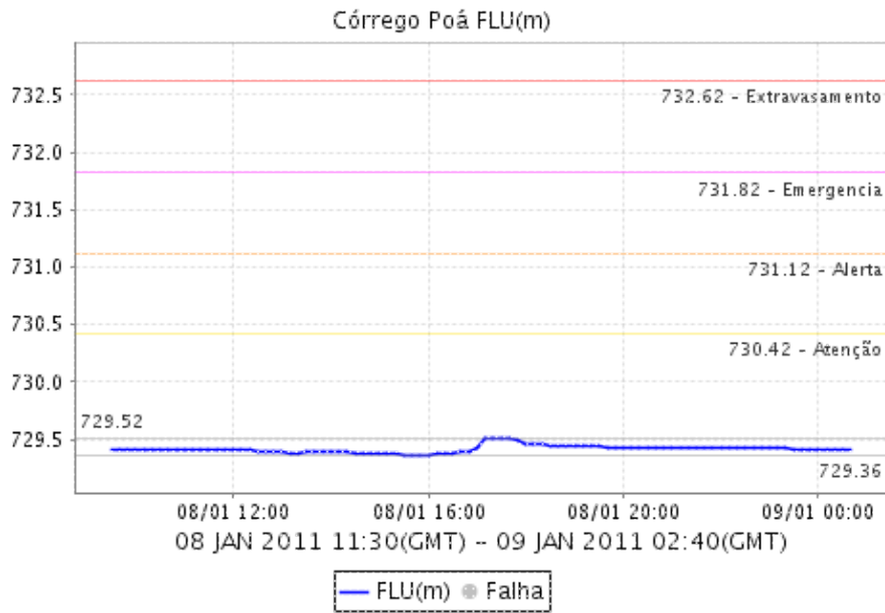
CABUÇU DE BAIXO - GUARAÃ Ã



Morro do "S"

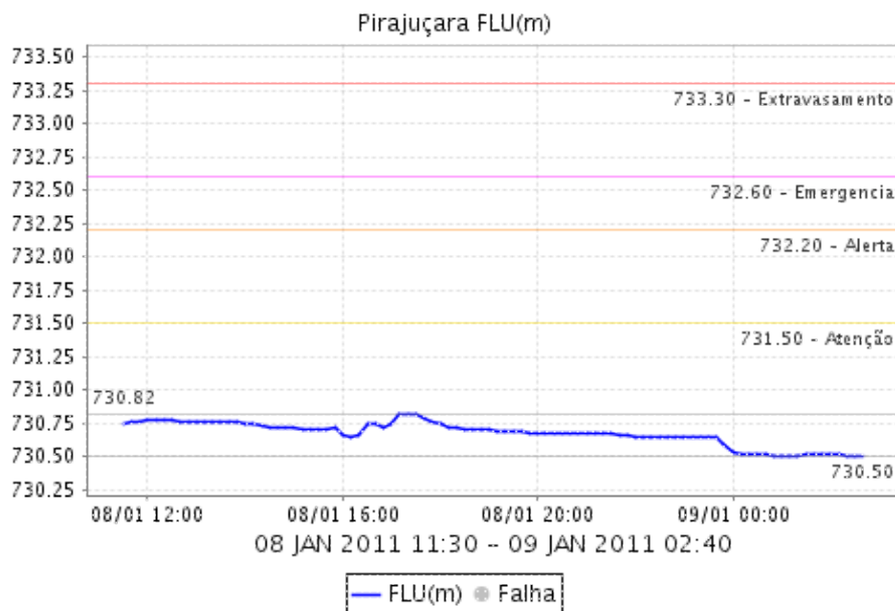


CÓRREGO POÁ

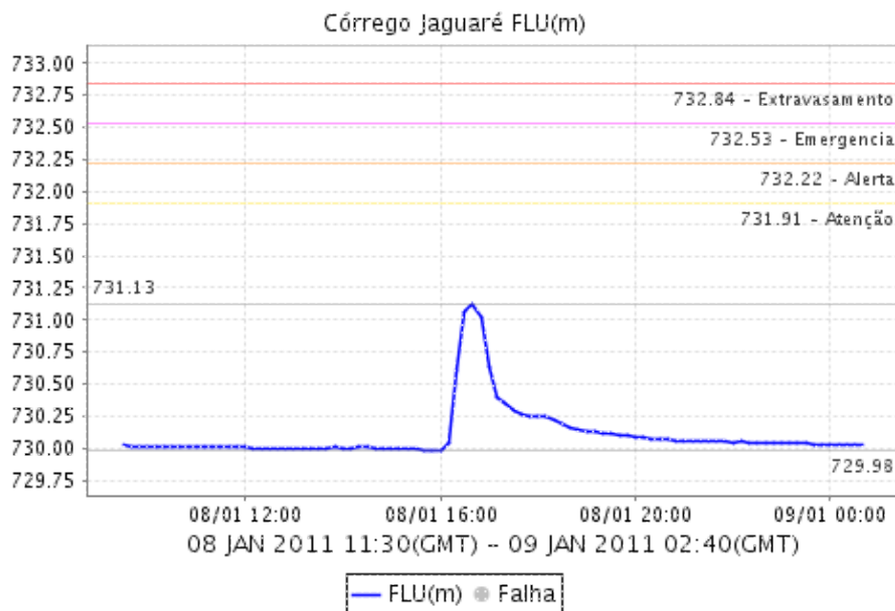


Relatório de Chuvas

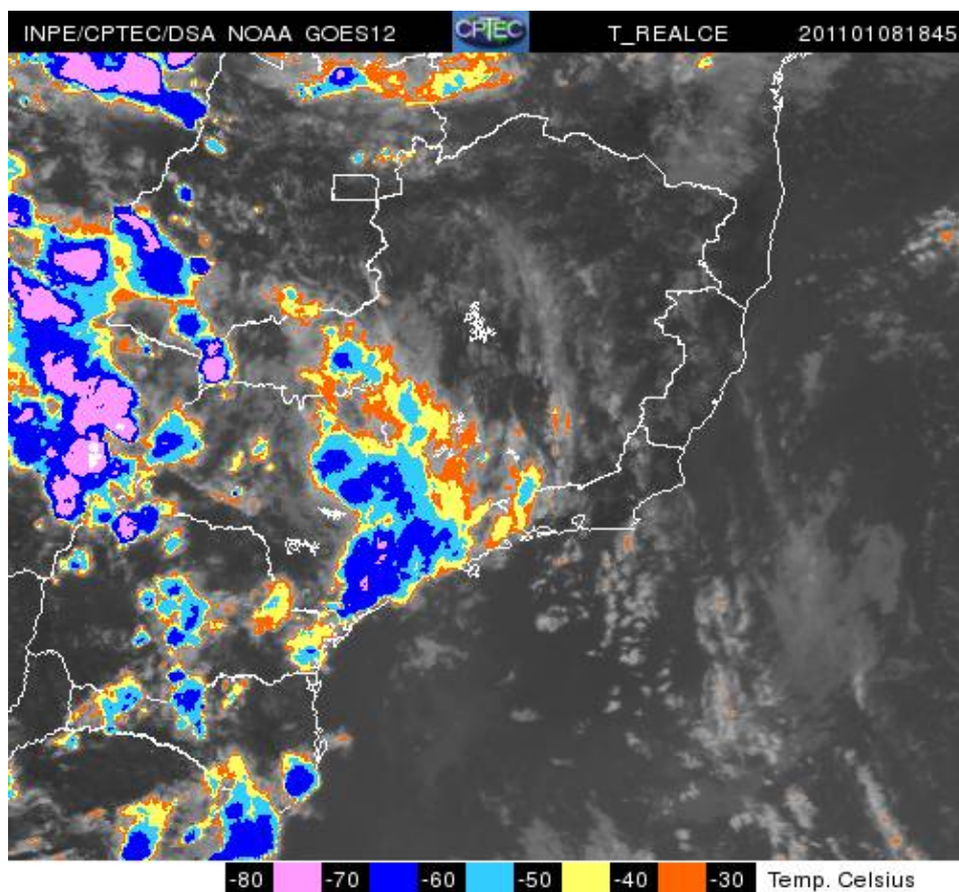
PIRAJUÇARA



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.

5. PREVISÃO PARA OS PRÓXIMOS 3 DIAS



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

Dia 08 de Janeiro de 2011

Butantã (Oeste)

- * Local: R ROMAO GOMES Referência: AV VALDEMAR FERREIRASentido: UNICO - UNICA Início:
- * Local: R ALVARENGA Referência: AV AFRANIO PEIXOTOSentido: CENTRO/BAIRRO - UNICA Início:

Maria / Vila Guilherme (Norte)

- * Local: AV MORVAN DIAS DE FIGUEIREDO Referência: PTE PRES DUTRASentido: A SENNA/CASTELO
- * Local: R CHICO PONTES Referência: R CARANASentido: UNICO - UNICA Início: 15:29 Término:

Mooca (Leste)

- * Local: VD GUADALAJARA Referência: AV ALCANTARA MACHADOSentido: AMBOS - UNICA Início:

Penha (Leste)

- * Local: AV CDSSA ELISABETH DE ROBIANO Referência: R JUVENAL GOMES COIMBRASentido: CASTELO
- * Local: AV ARICANDUVA Referência: AV DALILASentido: ITAQUERA/MARGINAL - EXPRESSA Início:
- * Local: AV ARICANDUVA Referência: R SEBASTIAO DE ANDRADESentido: ITAQUERA/MARGINAL - EXPRESSA

Pirituba / Jaraguá (Norte)

- * Local: R MIN ANIBAL FREIRE Referência: R MAEST TAVARES DE LIMASentido: AMBOS - UNICA Início:

Vila Mariana (Sudeste)

- * Local: R DONA BRIGIDA Referência: 721sentido: BAIRRO/CENTRO - UNICA Início: 14:56 Término:

Vila Prudente (Leste)

- * Local: PSS FANDI CHAQUIB KALIL Referência: R INACIO LUIS DA COSTASentido: AMBOS - AMBOS

6. VEJA OS EVENTOS ANTERIORES

7. VERSÃO PARA IMPRESSÃO EM PDF
