

RELATÓRIO DE EVENTO DE CHUVA - DE 07/01/2012 14:50(GMT) ATÉ 08/01/2012 00:42(GMT) (-2h para converter para horário local)

DAEE/FCTH

O sistema meteorológico que mais influencia o tempo no leste e sul de SP é um cavado em altos níveis. O reflexo deste sistema é a intrusão de ar frio na alta e média atmosfera. A presença de ar frio sobre uma superfície muito aquecida gera instabilidade termodinâmica acentuada e condições ideais para a formação de violentas células convectivas com granizo, rajadas de vento e descargas elétricas. Durante o período da tarde, uma intensa célula se formou sobre o Sul da Capital e avançou com direção SW-NE atingindo o centro, norte e leste da Capital até o km de Guarulhos.

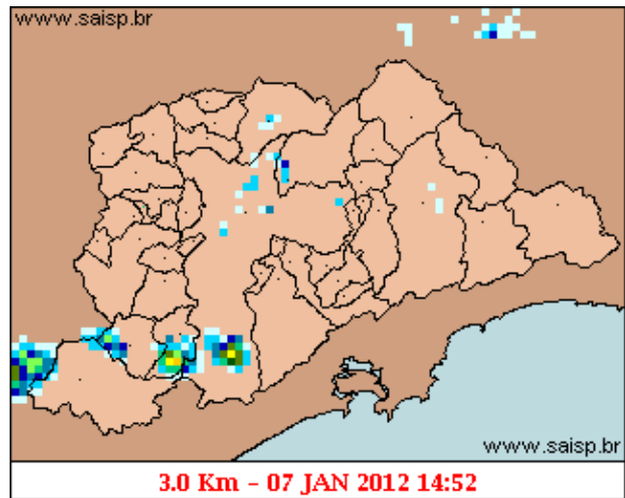
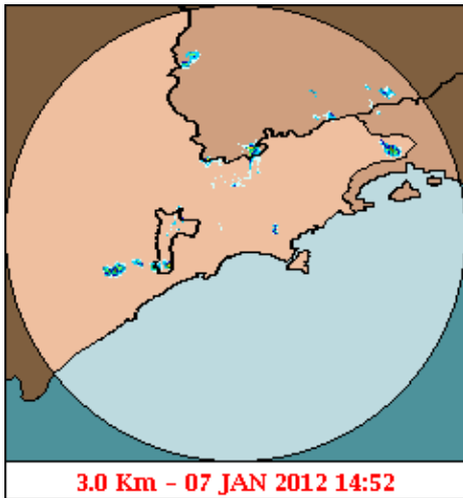
O registro da chuva teve início às 14:52 (GMT) do dia 07/01, passou por um horário de pico às 17:52 (GMT) do dia 07/01 e ainda não terminou.

A chuva acumulada nos postos da Rede Telemétrica do Alto Tietê e Cubatão variou entre 0.0 e 29.0 milímetros (Posto Rio Tietê - Belenzinho).

Na rede telemétrica do Alto Tietê os postos operaram em estado normal.

O CGE/PMSP registrou 7 pontos de alagamento no dia 07/01/2012.

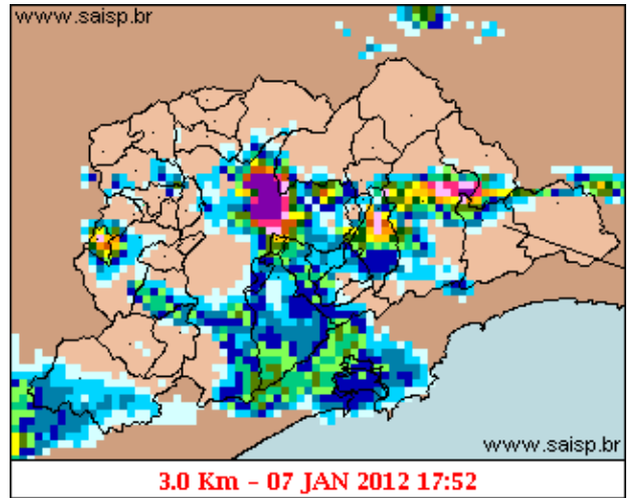
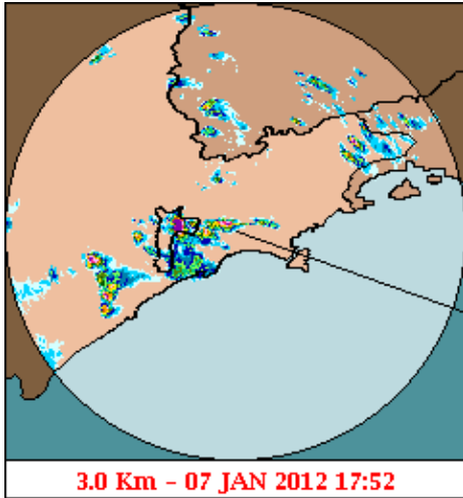
1. IMAGENS DO RADAR METEOROLÓGICO DE PONTE NOVA



mm/h

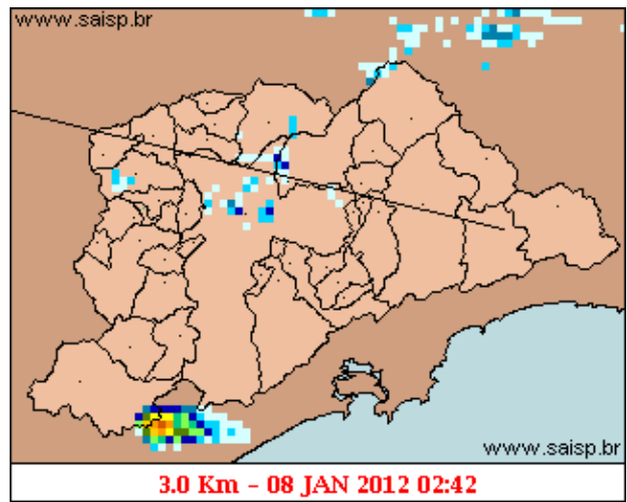
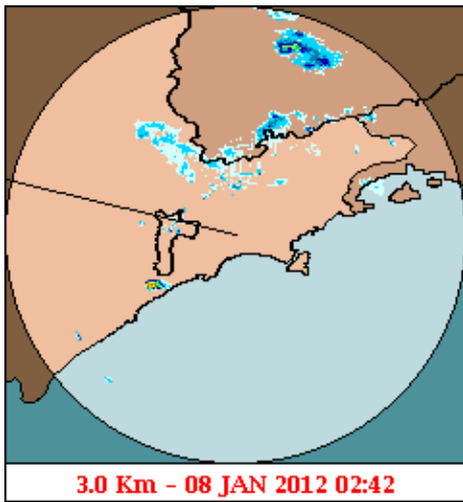
As imagens acima mostram o início da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.

Relatório de Chuvas



mm/h

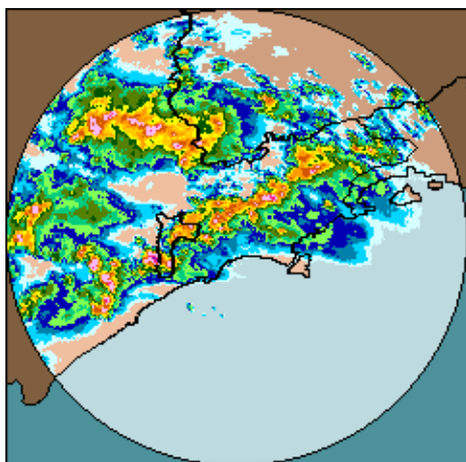
As imagens acima mostram o pico da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



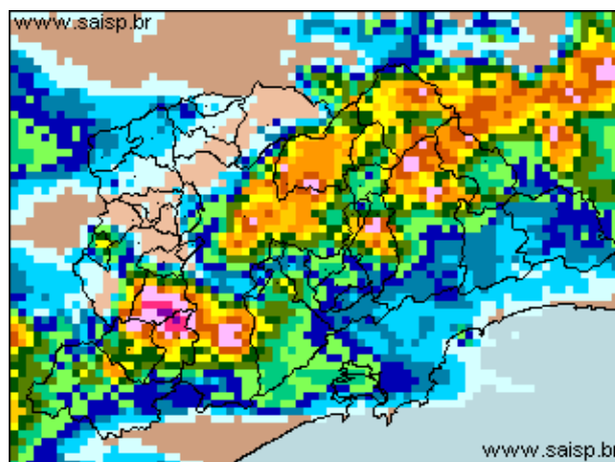
mm/h

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



07/01/2012 14:50 - 08/01/2012 00:42



07/01/2012 14:50 - 08/01/2012 00:42

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 07/01/2012 14:50 e 08/01/2012 00:42			
Posto	mm	Rede	Bacia
Prosperidade	3.100	Alto Tietê	Tamanduatei Medio I
RADAR	1.300	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietã ˆa na Barragem de Ponte Nova	1.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Paraitinga	1.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Biritiba Montante	0.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietã ˆa - Estaleiro	6.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Jundiai	2.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Taiaã ˆaŕupeba	12.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê - Jardim Romano	5.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietã ˆa - Sã ˆo Miguel	19.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Cã ˆrrego Jacã ˆo - Jd. Pantanal	22.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietã ˆa - Barragem da Penha Montante	18.700	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietã ˆa - Belenzinho	29.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietã ˆa - Anhembi	2.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietã ˆa - Ponte do Limã ˆo	4.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietã ˆa - Ponte do Piquerã ˆ-	0.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietã ˆa - Barragem Mã ˆvel Montante	0.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietã ˆa - Lagoa de Carapicuíba	0.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Pinheiros - Ponte Cid. Universitã ˆria	1.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Juqueri	0.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietã ˆa - Barragem Pirapora Montante	0.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Cã ˆrrego Cabuã ˆu de Cima- Vila Galvã ˆo	21.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Aricanduva - Av. Ragueb Chohfi	5.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Aricanduva - Shopping	6.000	Alto Tietê	Aricanduva
Rio Aricanduva - Av. Itaquera	6.400	Alto Tietê	Aricanduva

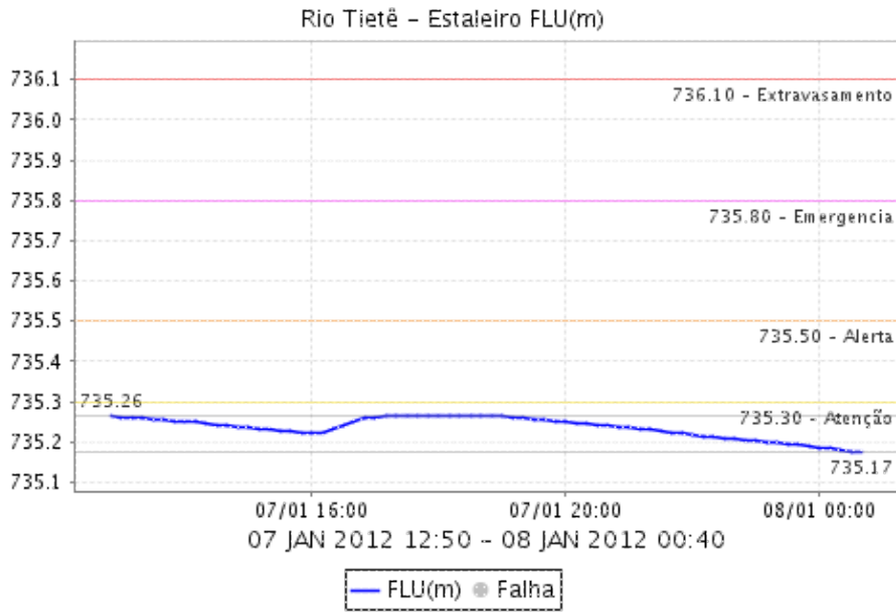
Relat rio de Chuvas

Rio Aricanduva - Foz - Rua Alfredo FrazÃ	15.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio TamanduateÃ - Prosperidade	2.800	Alto Tietê	Tamanduatei Medio I
Rio TamanduateÃ - Vd. Pacheco Chaves	7.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio TamanduateÃ - Mercado Municipal	19.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Riacho Grande	4.400	Alto Tietê	Billings
Rudge Ramos	0.200	Alto Tietê	Ribeirao dos Meninos
CÃ -rrego OratÃ - Vila Prudente	4.000	Alto Tietê	Alto Tiete
RibeirÃ - dos Couros - Jd TaboÃ	2.400	Alto Tietê	Ribeirao dos Couros
RibeirÃ - dos Meninos - Clube SÃ - JosÃ	4.400	Alto Tietê	Ribeirao dos Meninos
CGE - R. Bela Cintra	6.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Vila Mariana- R. Vergueiro	15.500	Alto Tietê	Alto Tiete
CÃ -rrego Ipiranga- Av. Ricardo Jafet	12.400	Alto Tietê	Alto Tiete
CÃ -rrego CabuÃ - su de Baixo - GuaraÃ - Jusante	0.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Córrego Morro do S - Capão Redondo	0.000	Alto Tietê	Morro do S
CÃ -rrego Morro do S - Rua Joaquim Nunes Teixeira	0.400	Alto Tietê	Morro do S
CÃ -rrego Ã - guas Espriadas- Rua Ribeiro do Vale	3.000	Alto Tietê	Alto Tiete
CÃ -rrego PoÃ - Foz	0.000	Alto Tietê	Pirajucara
CÃ -rrego JaguarÃ - Rua Jorge Ward	0.400	Alto Tietê	Alto Tiete
UltraÃ - rtil	0.000	Cubatão	Baixada Santista
Cota 400	1.000	Cubatão	Baixada Santista
Paranapiacaba	0.400	Cubatão	Baixada Santista
Cosipa	1.000	Cubatão	Baixada Santista

3. REDE TELEMÉTRICA DE FLUVIOMETRIA

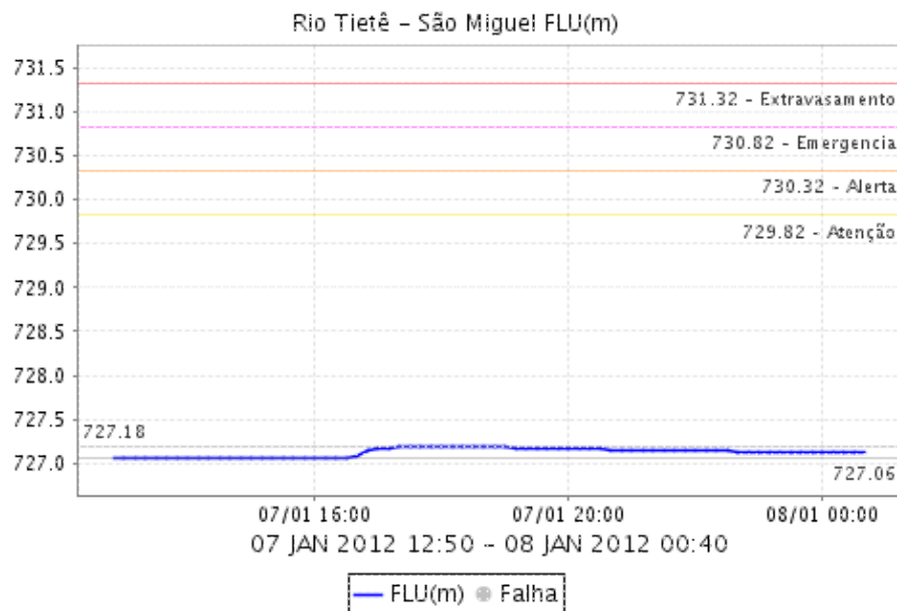
ESTALEIRO

Relatório de Chuvas

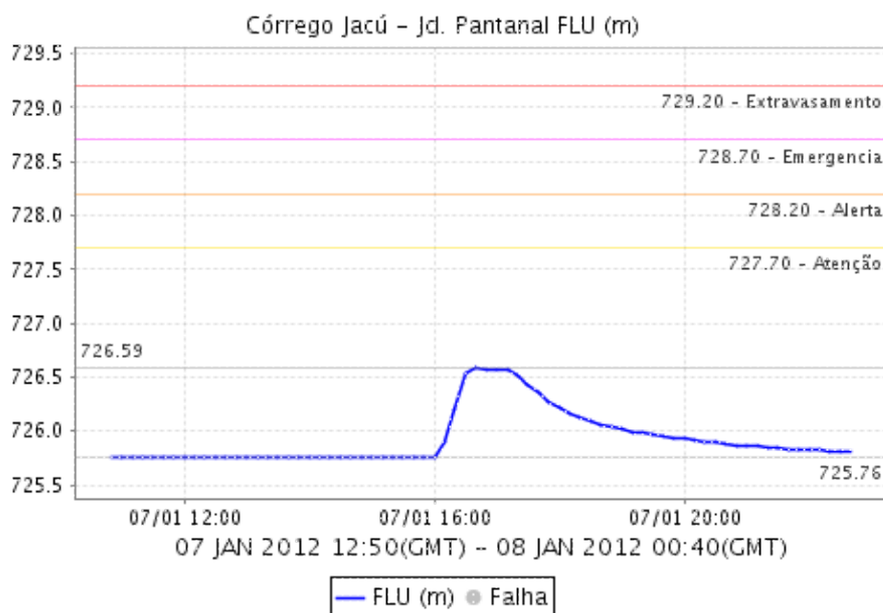


Relatório de Chuvas

SÃO MIGUEL

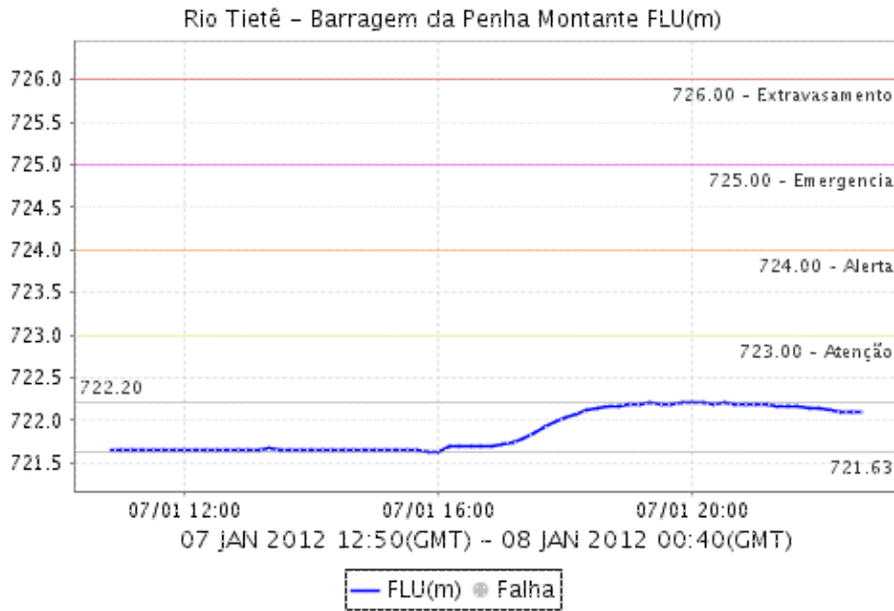


CÓRREGO JACÚ - Jd. PANTANAL

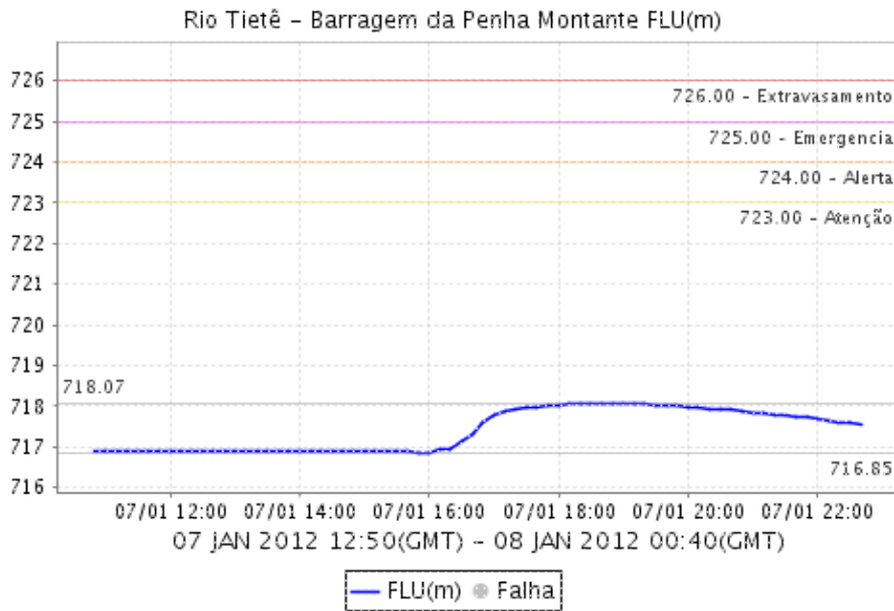


BARRAGEM DA PENHA MONTANTE

Relat rio de Chuvas

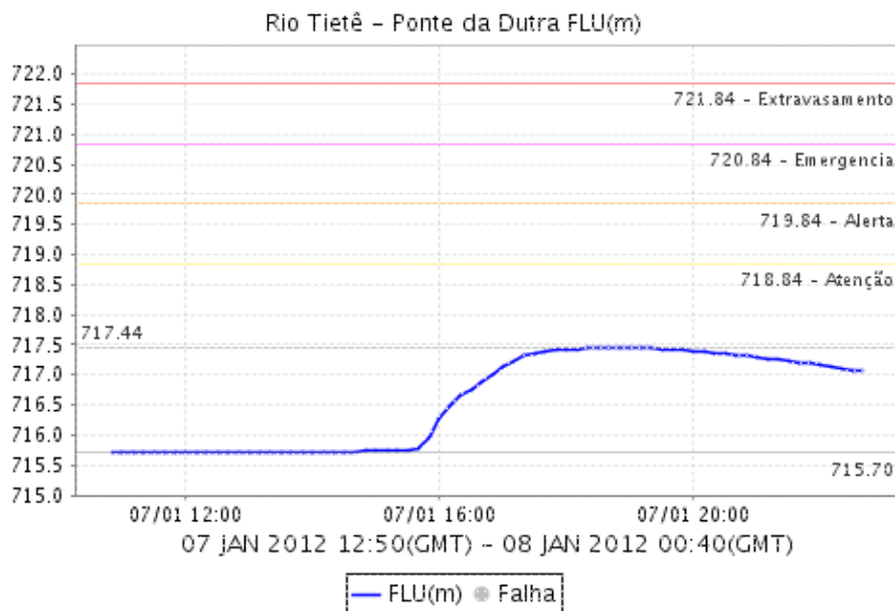


BARRAGEM DA PENHA JUSANTE

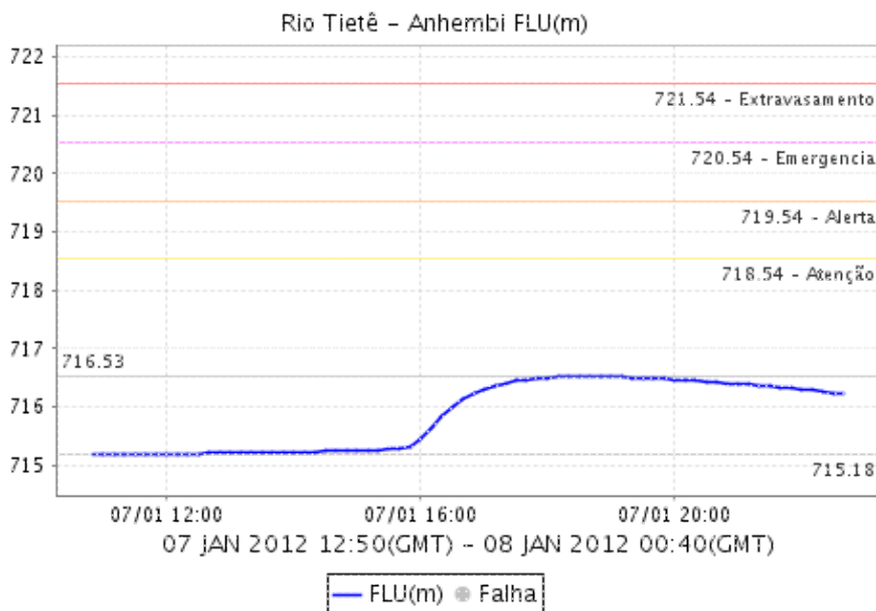


Relat rio de Chuvas

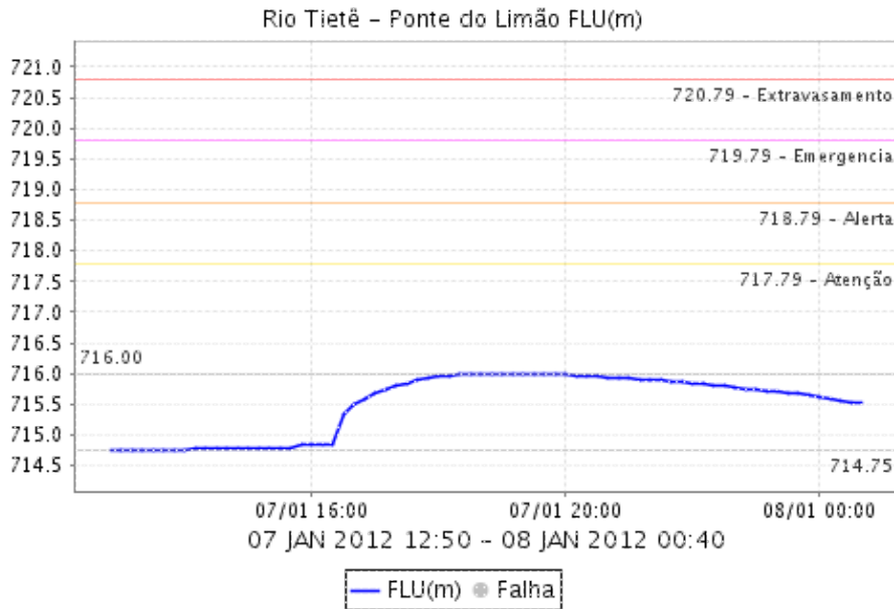
RIO TIETÃ Ã - PONTE DA DUTRA



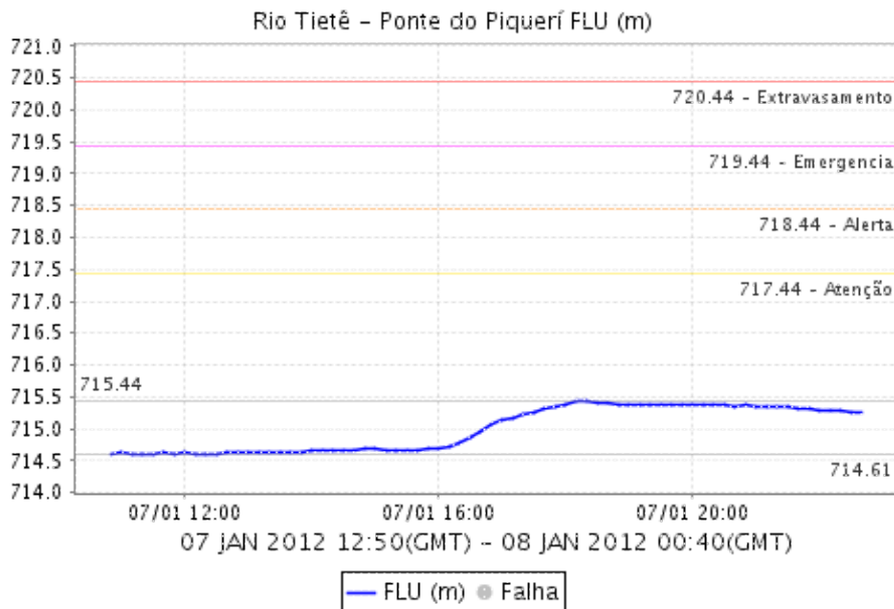
ANHEMBI



RIO TIETÃ - PONTE DO LIMÃO

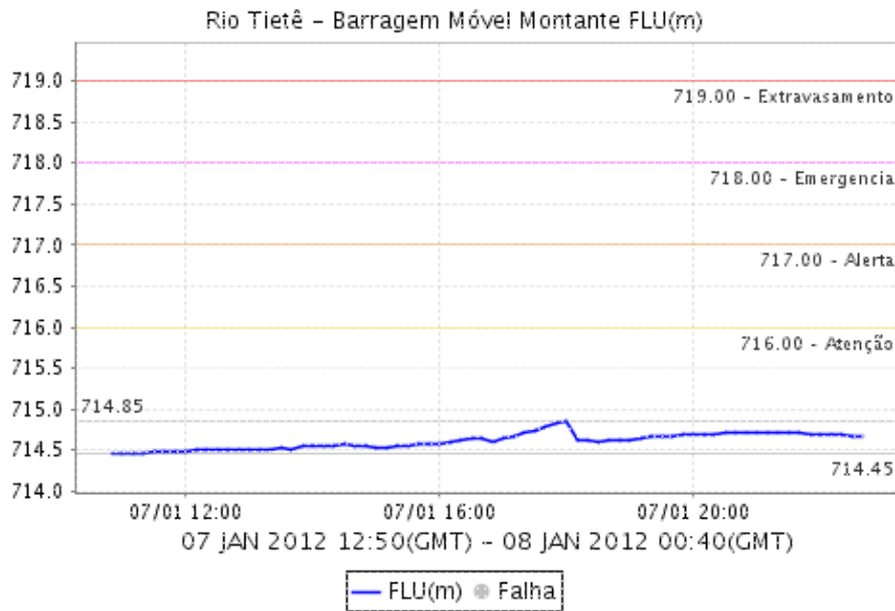


RIO TIETÃ - PONTE DO PIQUERI

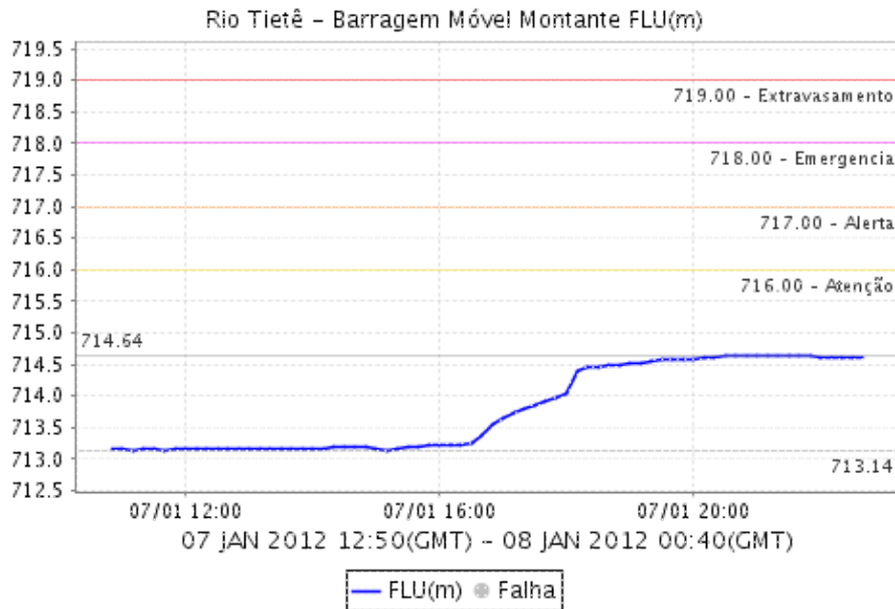


Relat rio de Chuvas

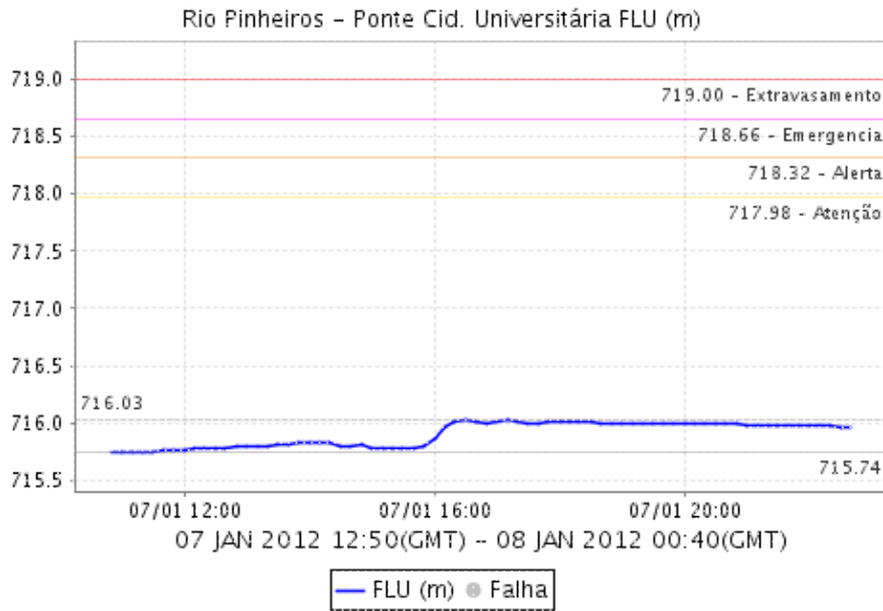
BARRAGEM MÃ Â VEL MONTANTE



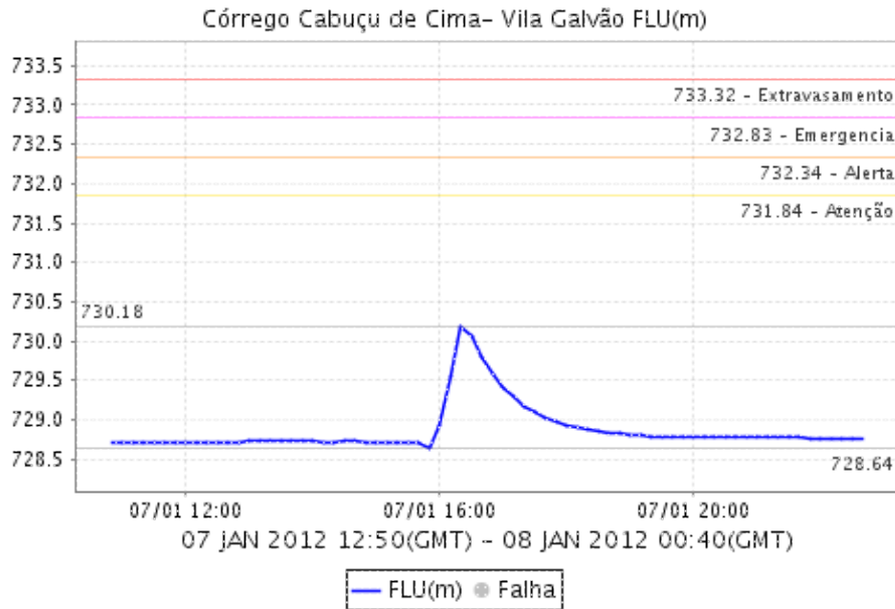
BARRAGEM MÃ Â VEL JUSANTE



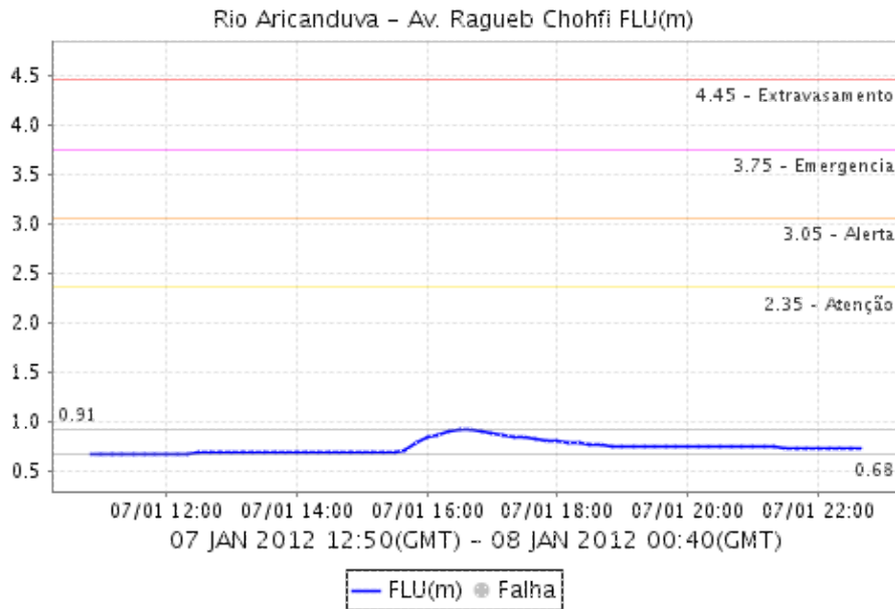
RIO PINHEIROS - PONTE CIDADE UNIVERSITÁRIA



CABUÇU DE CIMA - VILA GALVÃO



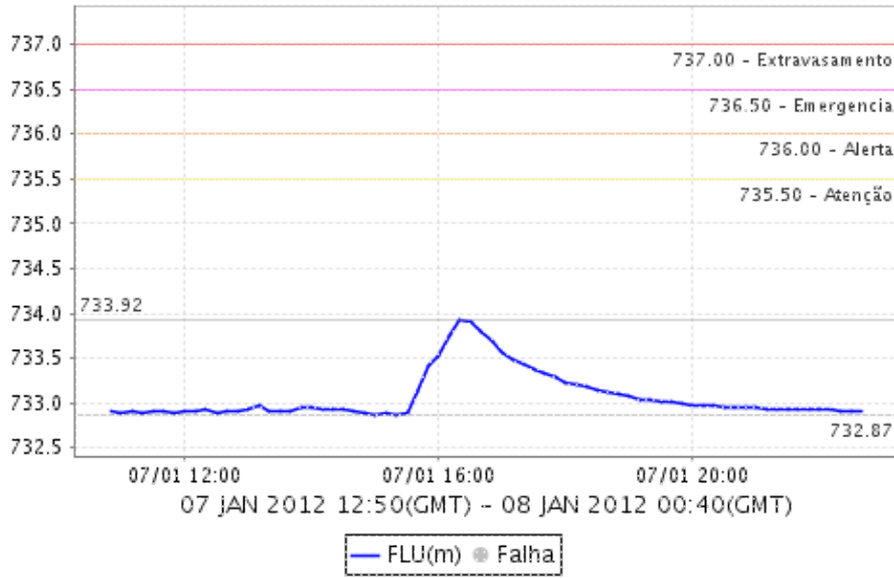
RIO ARICANDUVA - AV. RAGUEB CHOEFI



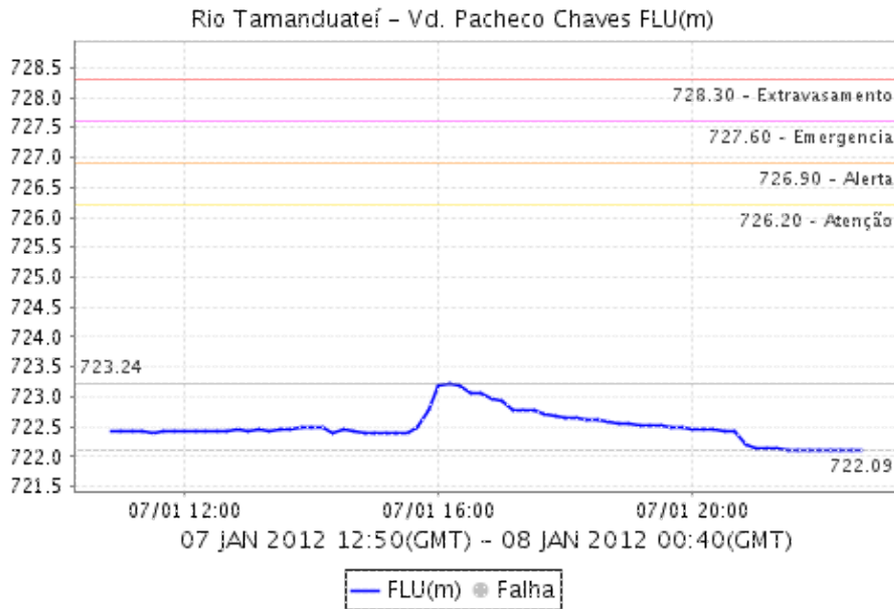
RIO ARICANDUVA SHOPPING

Relat rio de Chuvas

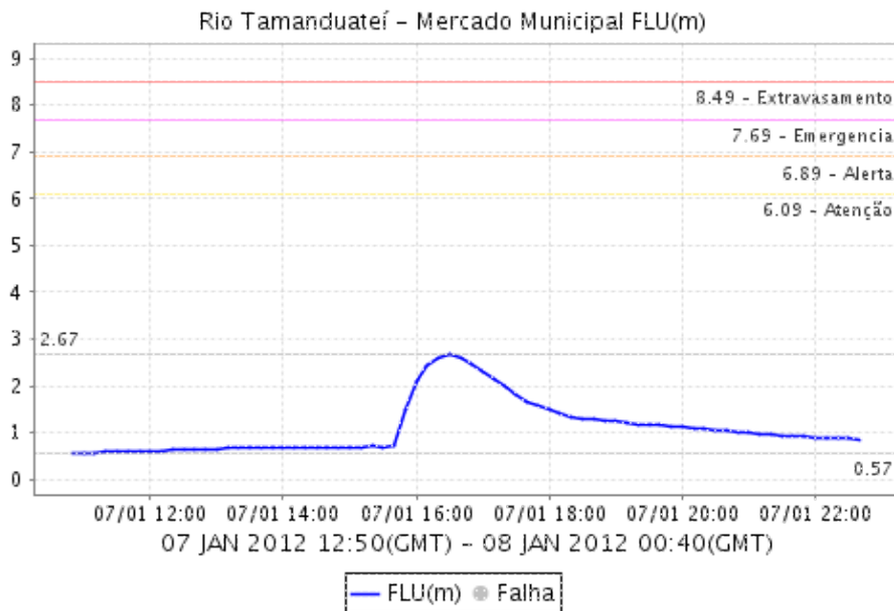
Rio Aricanduva - Shopping FLU(m)



RIO TAMANUATEÍ - Vd. PACHECO CHAVES

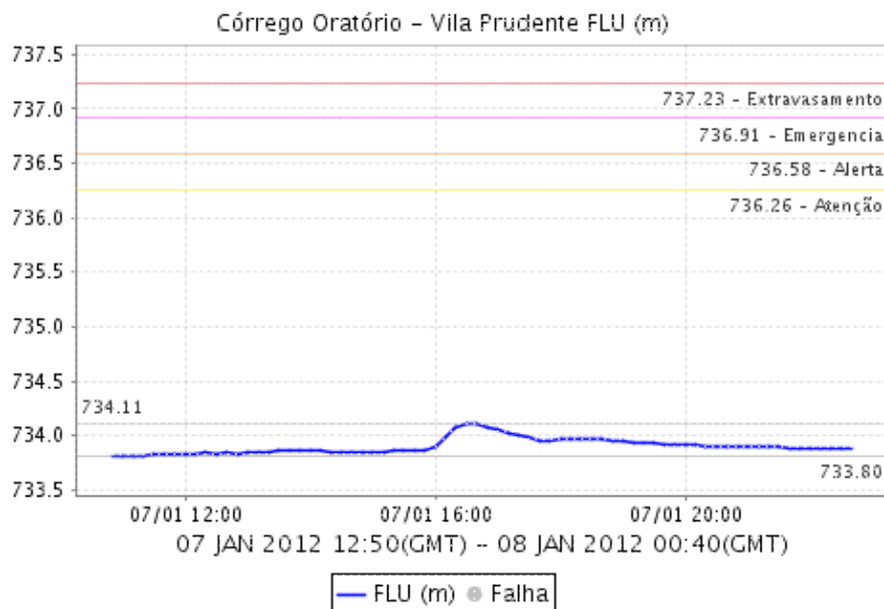


< p class="bloco2">**RIO TAMANUATEÍ - MERCADO MUNICIPAL**

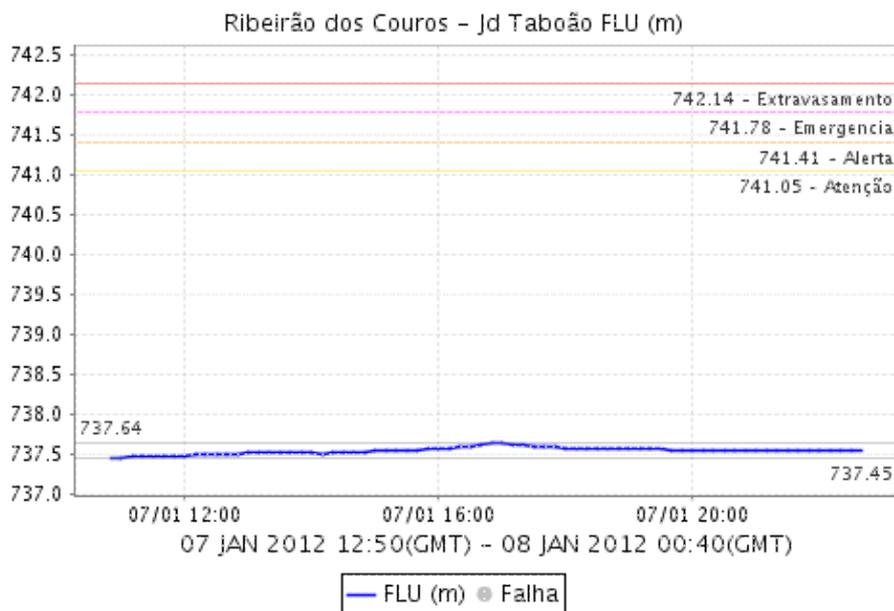


Relatório de Chuvas

CÓRREGO ORATÓRIO

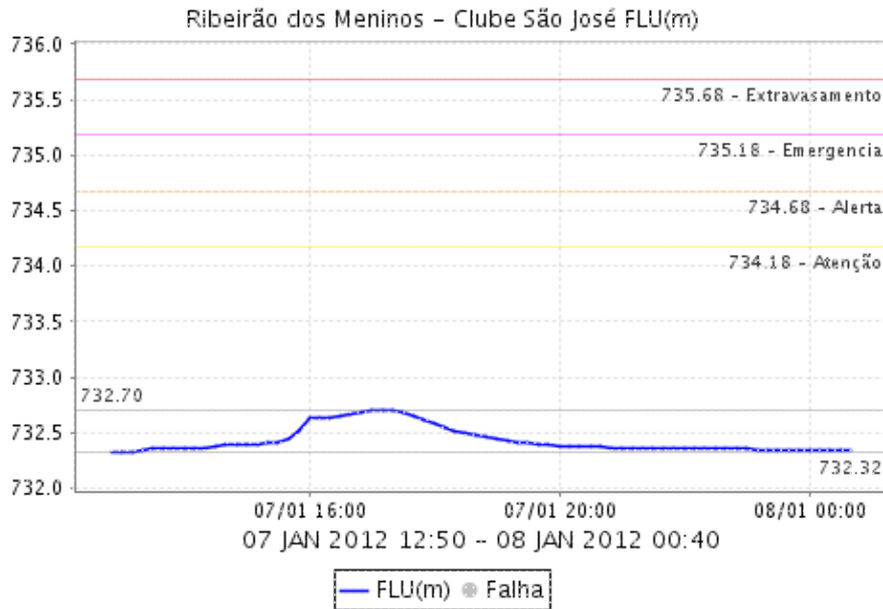


RIBEIRÃO DOS COUROS

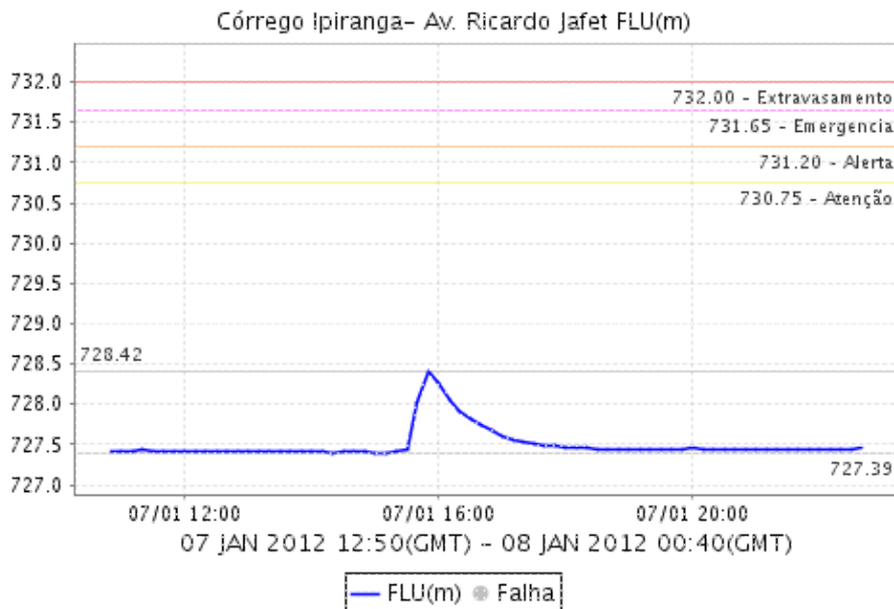


Relatório de Chuvas

RIBEIRÃO DOS MENINOS

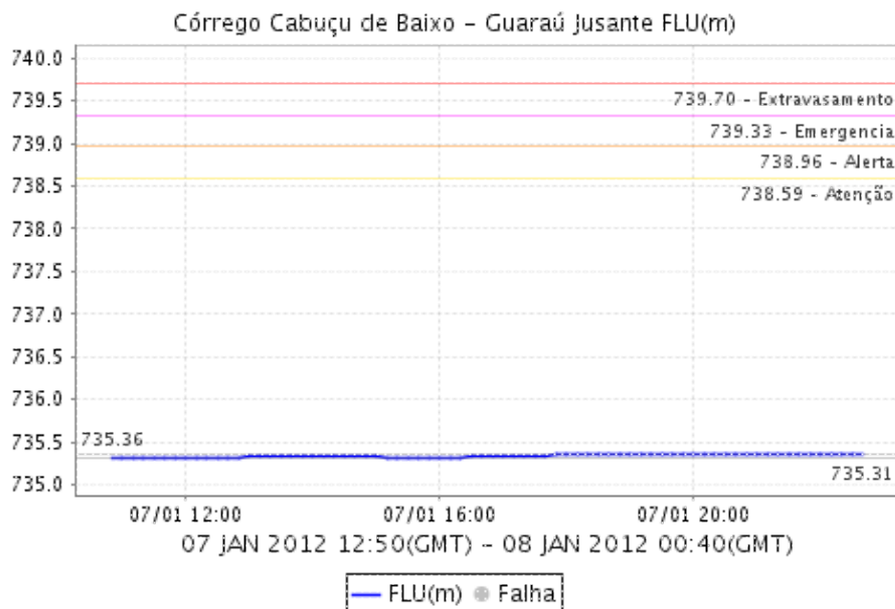


CÓRREGO IPIRANGA

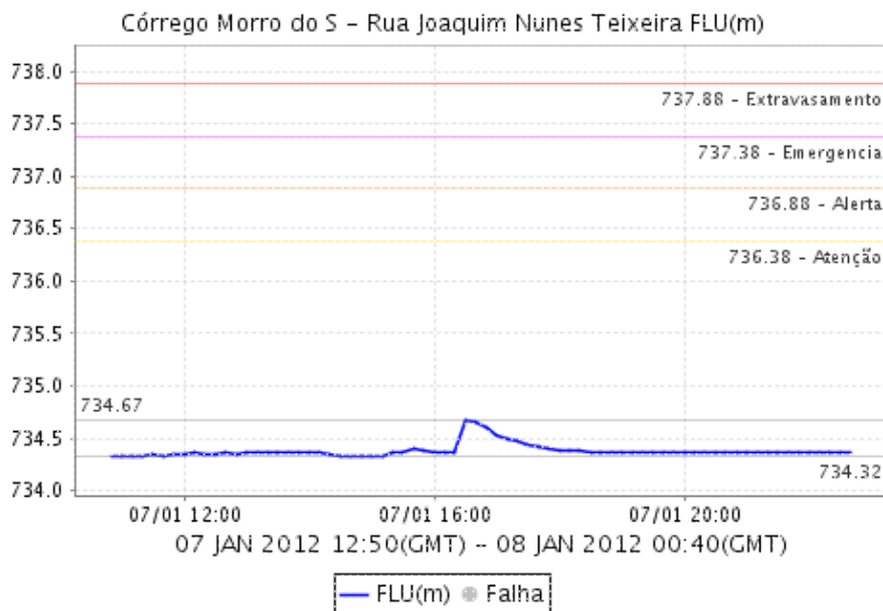


Relatório de Chuvas

CABUÇU DE BAIXO - GUARAÃ Ã

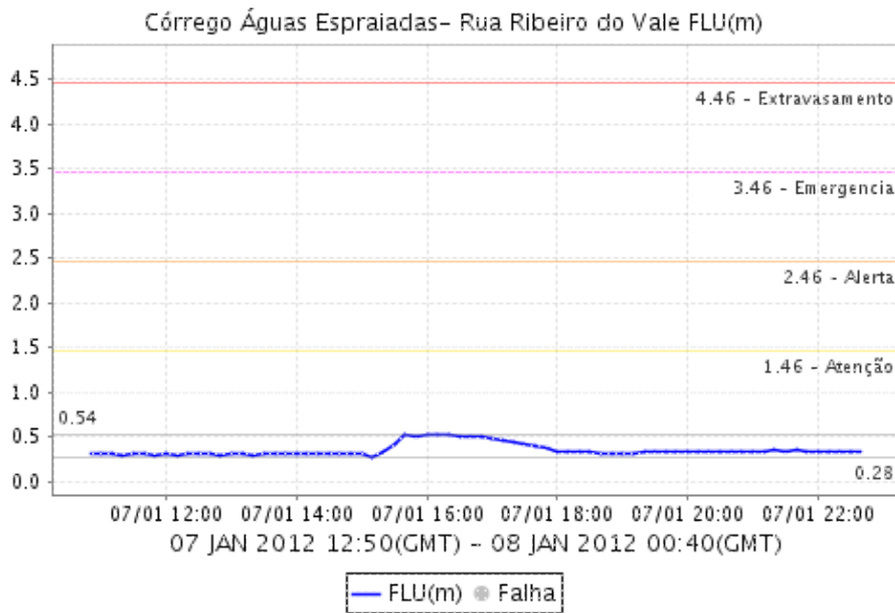


Morro do "S"

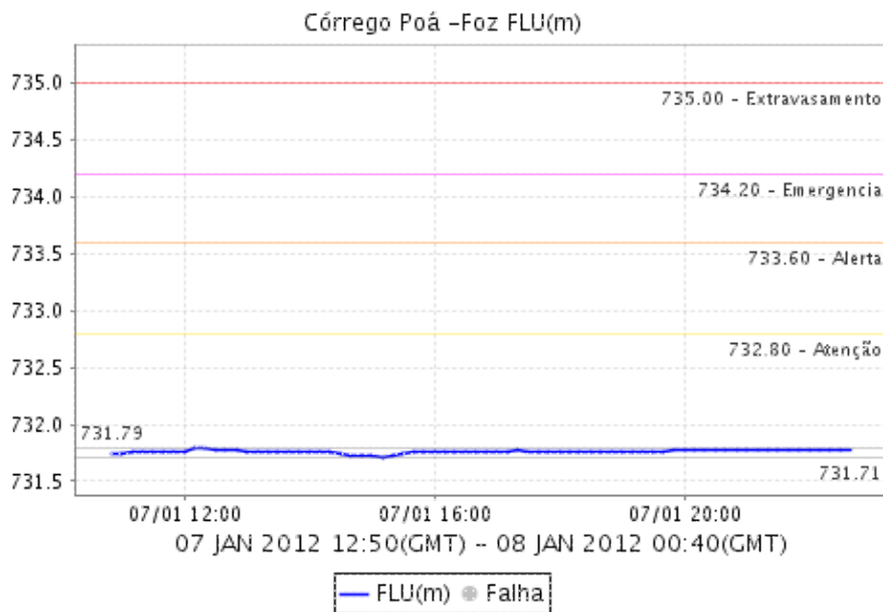


Relat rio de Chuvas

CÃ Ã RREGO Ã Ã GUAS ESPRAIADAS - AV. ROBERTO MARINHO

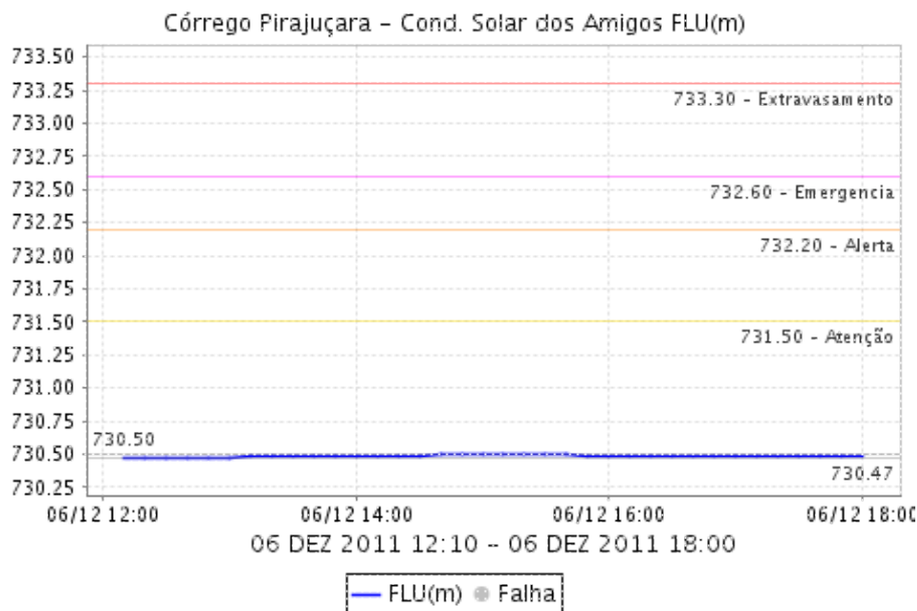


CÓRREGO POÁ

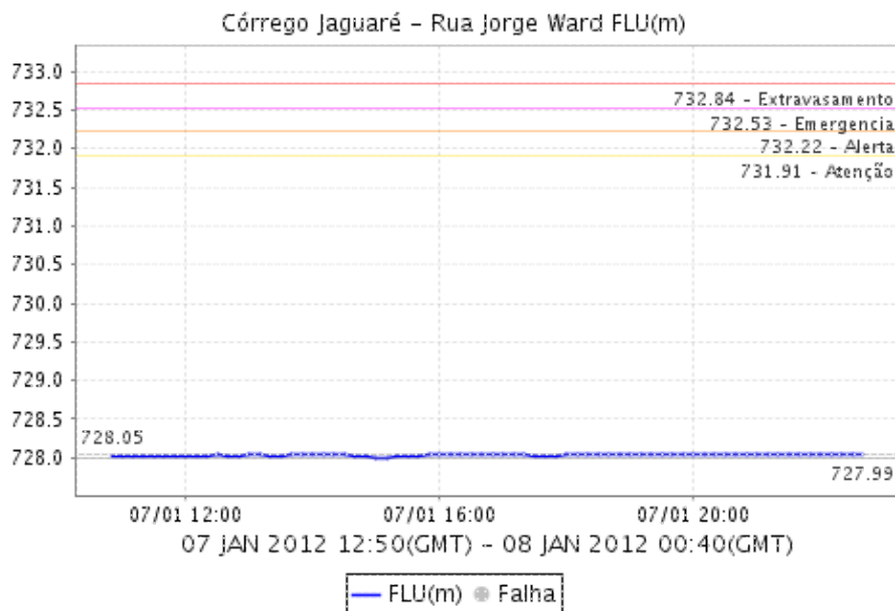


Relatório de Chuvas

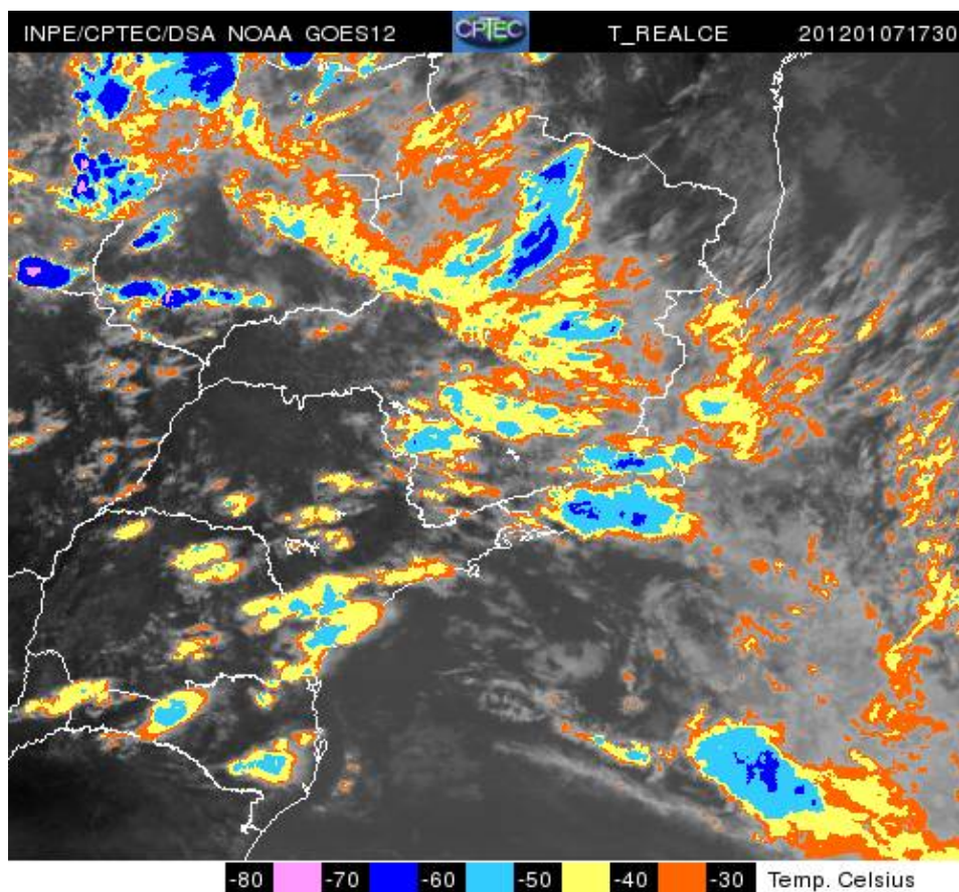
PIRAJUÇARA



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

VER PREVISÃO COMPLETA - CGE/SP

6. PONTOS DE ALAGAMENTO DO CENTRO DE GERENCIAMENTO EMERGÊNCIAIS(CGE/PMSP)

07 de Janeiro de 2012

Aricanduva / Vila Formosa (Leste)

Local: AV ARICANDUVA Referência: R RODEIOSentido: IQ/MARGINAL Início: 16:37 Término:

Maria / Vila Guilherme (Norte)

Local: MARGINAL TIETE Referência: PTE ARICANDUVA Sentido: CB/AS Início: 17:04 Término:

Local: AV EDUCADOR PAULO FREIRE Referência: PTE ARICANDUVA Sentido: B/C Início: 17:07

Mooca (Leste)

Local: AV PRES CASTELO BRANCO Referência: PTE PRES JANIO QUADROSSentido: CB/AS Início:

Local: AV ALCANTARA MACHADO Referência: VD GUADALAJARASentido: C/B Início: 16:00 Término:

Local: AV ALCANTARA MACHADO Referência: AV ALVARO RAMOSSentido: C/B Início: 16:02 Término:

6. VEJA OS EVENTOS ANTERIORES

7. VERSÃO PARA IMPRESSÃO EM PDF