

Relatório de Chuva - SAISP

Período de 04/06/2016 14:45 a 05/06/2016 11:15 GMT

Descrição do Evento

A precipitação teve início às **14:45** (GMT) do dia **04/06**, passou por um horário de pico às **17:45** (GMT) do dia **04/06** e terminou às **11:15** (GMT) do dia **05/06**.

A chuva acumulada nos postos da Rede Telemétrica do Alto Tietê variou entre 0.0 e **82.6** mm (**Rio Tietê - Santana do Parnaíba**).

Na rede telemetria do Alto Tietê, foram observadas as seguintes mudanças de níveis de alerta nos rios:

Posto	Alerta
RM-9 Faculdade de Medicina	EXTRAVASAMENTO
Córrego Perus - Pç Inácio Dias (PMSP/PR-02)	EMERGÊNCIA
RC-2 - Piraporinha Casa Grande	EMERGÊNCIA
Rio Tietê - Estaleiro	ALERTA
Rio Tietê - Ponte do Limão	ALERTA
Rio Tietê - Ponte da Dutra	ALERTA
RVBo-01 Bonança	ALERTA
Ribeirão dos Couros - Montante RC-9 Ford	ALERTA
Corrego Pirajuçara Montante RPI-6(Sharp) - Campo Limpo	ALERTA
Piscinão Anhanguera	ALERTA
Posto origem - Dutra/Belenzinho	ALERTA
Rio Tietê - Barragem Móvel Montante	ALERTA
Ribeirão do Meninos - Clube São José	ALERTA
Rio Tietê - Ponte do Piquerí	ATENÇÃO
Rio Pinheiros - Ponte João Dias	ATENÇÃO
RC-3 - Mercedes Bens	ATENÇÃO
RM-11 São Caetano	ATENÇÃO
RPO-2 - Portuguesinha	ATENÇÃO
RPI-2a CPTM - Campo Limpo	ATENÇÃO
RPI-7 Eliseu de Almeida - Butantã	ATENÇÃO
Córrego Corumbé - Montante RT-3a Corumbé	ATENÇÃO
Ribeirão dos Couros - Montante RC-1 Vila Rosa	ATENÇÃO
Ribeirão dos Couros - Montante RC-2a Mercedes Paulicéia	ATENÇÃO
Córrego Poá - Montante RPO-2 Portuguesinha	ATENÇÃO

Posto	Alerta
Córrego Pirajuçara - Montante RPI-7 Eliseu de Almeida	ATENÇÃO
Rio Tietê - Anhembi	ATENÇÃO
Rio Aricanduva - Shopping	ATENÇÃO
Córrego Morro do S - Capão Redondo (PMSP/CL-01)	ATENÇÃO
Córrego Água Espriada - Piscinão Jabaquara (PMSP/SA-02)	ATENÇÃO

Radar

Horários do Evento

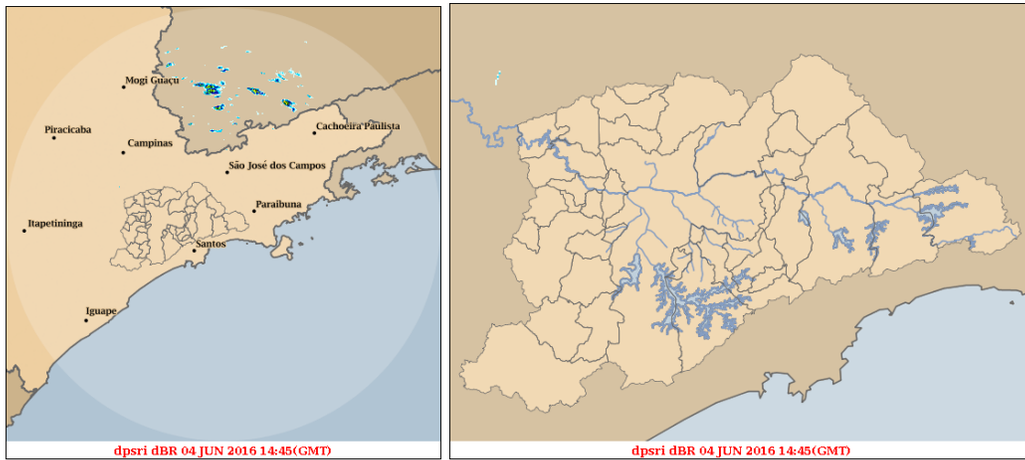


Figura 1: Início do Evento

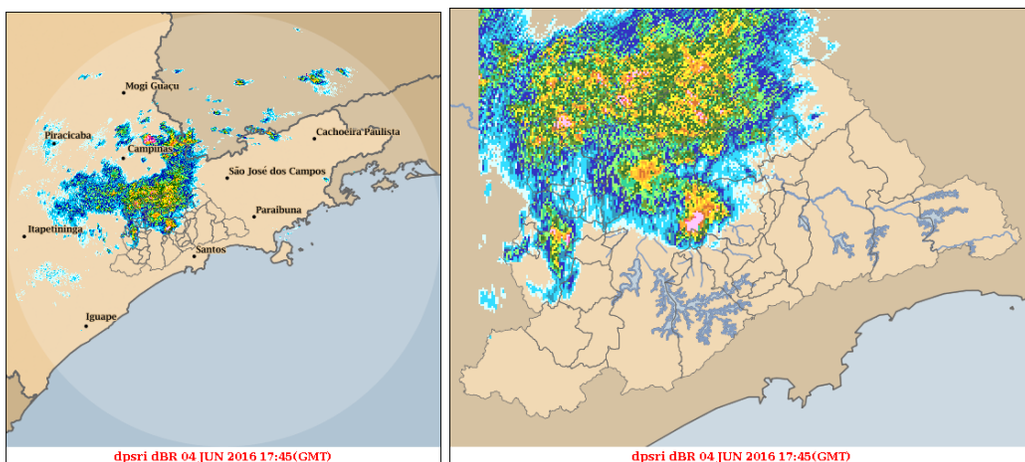


Figura 2: Pico do Evento

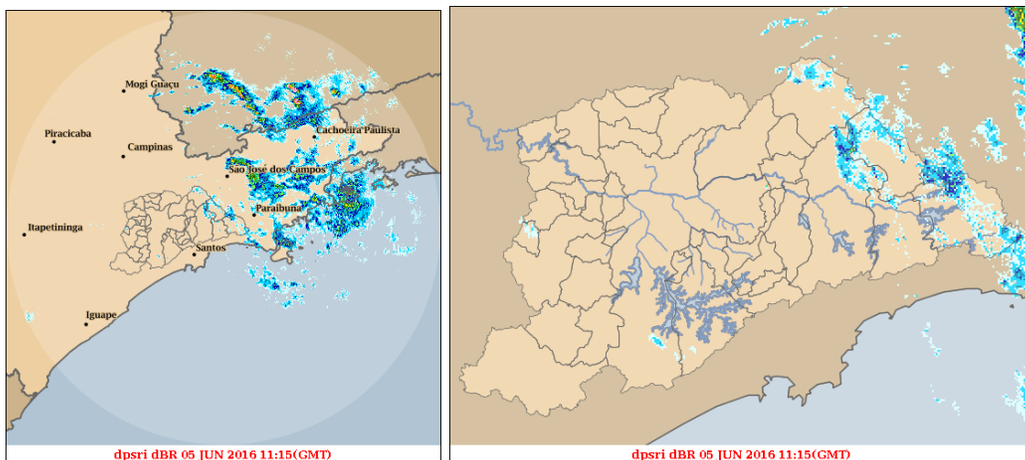


Figura 3: Fim do Evento

Acumulada por Radar

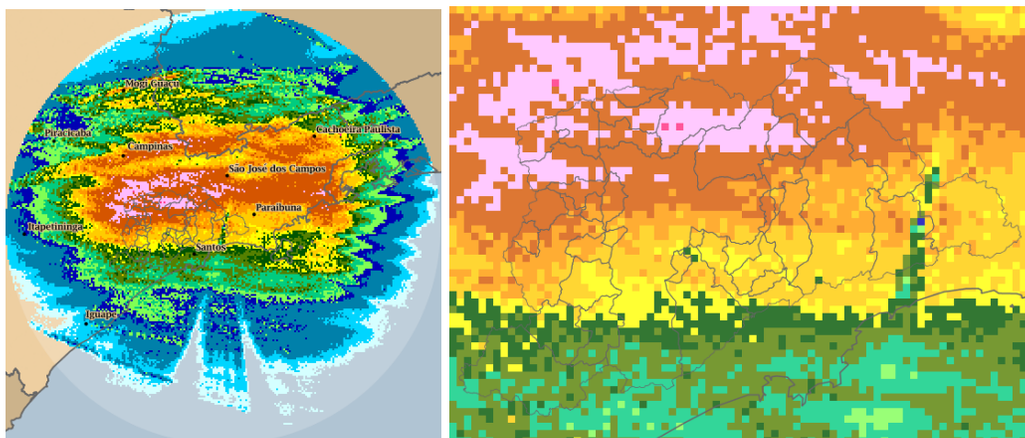


Figura 4: Acumulado no Período: 04/06/2016 14:45 a 05/06/2016 11:15 GMT

Telemetria

Acumulados de Precipitação (PLU)

Posto	Precipitação [mm]	Rede
Rio Tietê - Santana do Parnaíba	82.60	Alto Tietê
Freguesia do Ó (PMSP/FO-01)	71.25	Estações Meteorológicas
RVBo-01 Bonança	67.80	Piscinoes DAEE
Rio Tietê - Ponte do Limão	65.40	Alto Tietê
Rio Tietê - Lagoa de Carapicuíba	63.80	Alto Tietê
Santana/Tucuruvi - COMDEC (PMSP/ST-01)	59.75	Estações Meteorológicas
Rio Tietê - Barragem Móvel Montante	59.00	Alto Tietê
Rio Tietê - Anhembi	58.80	Alto Tietê
Córrego Rincão - Montante do Piscinão (PMSP/PE-03)	57.75	Alto Tietê
Rio Tietê - Ponte do Piquerí	56.80	Alto Tietê
Pirituba (PMSP/PJ-01)	56.80	Estações Meteorológicas
Rio Aricanduva - Foz - Rua Alfredo Frazão	55.80	Alto Tietê
Córrego Mandaqui - Rua Zilda (PMSP/CV-03)	55.20	Alto Tietê
Córrego Tremembé - Rua Garabed Gananian (PMSP/JT-02)	54.25	Alto Tietê
Córrego Cabuçu de Cima- Vila Galvão	53.80	Alto Tietê
FCTH-USP- Butantã	53.80	Alto Tietê
Rio Tamanduateí - Mercado Municipal	53.40	Alto Tietê
Rio Tietê - Barragem da Penha Montante	52.00	Alto Tietê
Pinheiros (PMSP/PI-01)	51.00	Estações Meteorológicas
RVBa-01 Rochedale	50.80	Piscinoes DAEE
Rio Tietê - Barragem Pirapora Montante	49.40	Alto Tietê
Vila Maria - Vila Guilherme (PMSP/MG-01)	49.20	Estações Meteorológicas
Sé - CGE (PMSP/SE-01)	48.00	Estações Meteorológicas
Vila Mariana (PMSP/VM-01)	47.20	Estações Meteorológicas
Córrego Jacú - Jd. Pantanal	45.80	Alto Tietê
Rio Juqueri	44.80	Alto Tietê
Rio Pinheiros - Ponte Cid. Universitária	44.80	Alto Tietê
Vila Prudente - (PMSP/VP-01)	44.00	Estações Meteorológicas
Córrego Jacú - Av. Itaquera	43.80	Alto Tietê
Rio Verde - Rua Cunha Porã (PMSP/IQ-02)	43.75	Alto Tietê
Córrego Perus - Pç Inácio Dias (PMSP/PR-02)	43.60	Alto Tietê
Rio Aricanduva - Shopping	43.20	Alto Tietê
Piscinão Anhanguera	43.00	Alto Tietê

Posto	Precipitação [mm]	Rede
Córrego Franquinho - Dom Hélder Câmara (PMSP/PE-02)	42.20	Alto Tietê
Córrego do Lajeado - Rua Manuel B. de Lima (PMSP/IT-03)	41.25	Alto Tietê
Córrego Jaguaré - Rua Jorge Ward	40.80	Alto Tietê
Rio Aricanduva - Av. Itaquera	40.60	Alto Tietê
Rio Pinheiros - Ponte João Dias	40.00	Alto Tietê
Rio Aricanduva - Av. Ragueb Chohfi (PMSP/SM-02)	39.80	Alto Tietê
Córrego Ipiranga- Rua Coronel Diogo	39.60	Alto Tietê
Itaim Paulista (PMSP/IT-01)	39.00	Alto Tietê
Barragem Jundiaí	38.20	Alto Tietê
Rio Tamanduateí - Prosperidade	37.80	Alto Tietê
Córrego Morro do S - Capão Redondo (PMSP/CL-01)	37.60	Alto Tietê
RPI-6 Sharp - Mirandas	37.60	Piscinoes DAEE
RM-11 São Caetano	37.40	Piscinoes DAEE
Posto origem - Dutra/Belenzinho	37.20	Alto Tietê
Rio Tietê - Belenzinho	37.20	Alto Tietê
Rio Tietê - Estaleiro	37.00	Alto Tietê
Perus (PMSP/PR-01)	37.00	Estações Meteorológicas
Imigrantes (FEI)	36.60	Alto Tietê
Rio Tietê - São Miguel	35.20	Alto Tietê
RPI-7 Eliseu de Almeida - Butantã	35.00	Piscinoes DAEE
Rio Tietê - Jardim Romano	34.60	Alto Tietê
Jabaquara (PMSP/JA-01)	34.25	Estações Meteorológicas
Córrego Água Espraiada - Cabeceira (PMSP/SA-04)	34.20	Alto Tietê
RO-1 - Jd. Sônia Maria	34.20	Piscinoes DAEE
Córrego Ponte Baixa - Rua Guilherme Valente (PMSP/MB-02)	34.00	Alto Tietê
RT-1a Paço Municipal	33.40	Alto Tietê
Córrego Oratório - Vila Prudente	33.00	Alto Tietê
RM-7 Canarinho	32.80	Piscinoes DAEE
Córrego Água Espraiada - Piscinão Jabaquara (PMSP/SA-02)	32.60	Alto Tietê
Córrego Água Espraiada - Montante Piscinão (PMSP/SA-05)	32.60	Alto Tietê
RPI-2 Jardim Nova República	32.60	Piscinoes DAEE
Córrego Moinho Velho - R. Dois de Julho (PMSP/IP-03)	32.25	Alto Tietê
RC-2 - Piraporinha Casa Grande	32.00	Piscinoes DAEE
Rio Tietê na Barragem de Ponte Nova	31.40	Alto Tietê
Córrego Ipiranga - Pç. Leonor Kaupa (PMSP/IP-02)	31.00	Alto Tietê
Barragem Taiapuêba	30.60	Alto Tietê

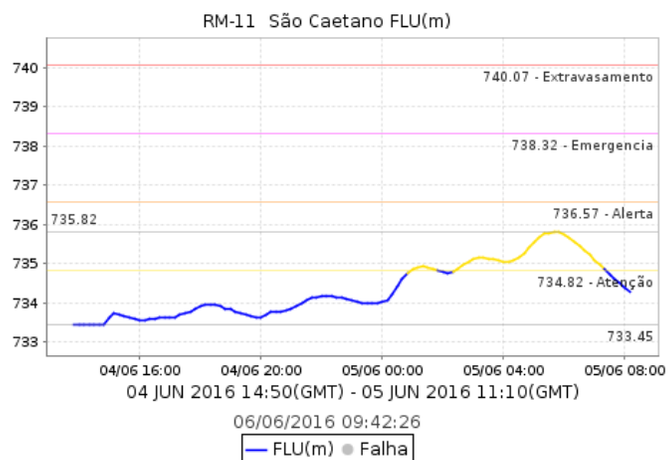
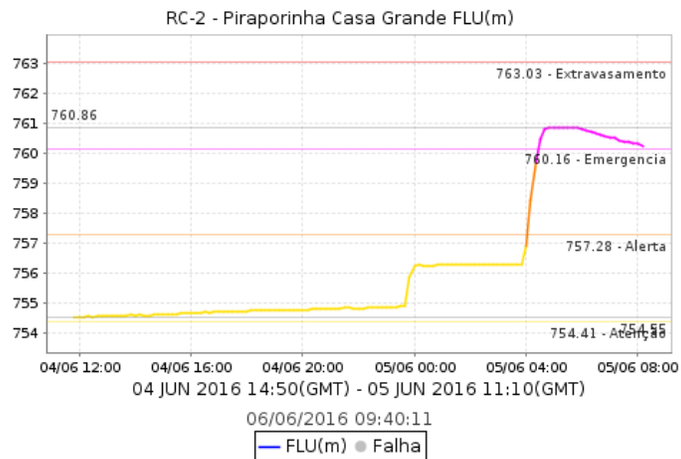
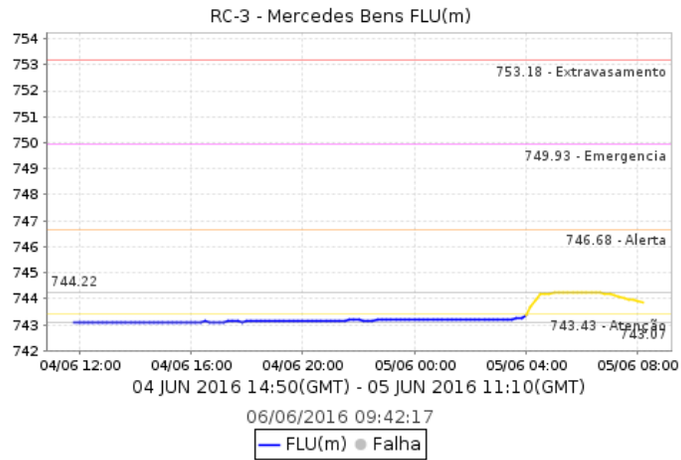
Posto	Precipitação [mm]	Rede
Córrego Itaim - Rua Joaquim L. Veiga (PMSP/BT-03)	30.40	Alto Tietê
Ribeirão do Meninos - Clube São José	30.20	Alto Tietê
Rudge Ramos	29.80	Alto Tietê
RPI-4 - Parque Pinheiros	29.80	Piscinoes DAEE
Córrego Zavuvus - Pç Tuney Arantes (PMSP/AD-02)	29.40	Alto Tietê
Córrego Morro do S - Rua Joaquim Nunes Teixeira	29.20	Alto Tietê
RO-4 Oratório	29.00	Piscinoes DAEE
Barragem Biritiba Montante	28.80	Alto Tietê
RC-2a - Mercedes Paulicéia	28.80	Piscinoes DAEE
RM-2/RM-3 - Volks Demarch	28.60	Piscinoes DAEE
Barragem Paraitinga	28.40	Alto Tietê
Rio Tamanduateí - Vd. Pacheco Chaves	28.40	Alto Tietê
Córrego Poá -Foz	27.60	Alto Tietê
RC-1 - Vila Rosa	27.60	Piscinoes DAEE
RPI-2a CPTM - Campo Limpo	26.80	Piscinoes DAEE
Paranapiacaba	26.60	Cubatão
RM-6- Praça dos Bombeiros	26.20	Piscinoes DAEE
Parelheiros - Barragem (PMSP/PA-01)	25.00	Estações Meteorológicas
Cidade Ademar - (PMSP/AD-01) / São Paulo	25.00	Estações Meteorológicas
RADAR	23.80	Alto Tietê
RT-3a Corumbé	23.75	Piscinoes DAEE
RC-3 - Mercedes Bens	23.20	Piscinoes DAEE
Ribeirão dos Couros - Jd Taboão	22.80	Alto Tietê
RT-3 Petrobrás	21.80	Piscinoes DAEE
RPO-2 - Portuguesinha	21.00	Piscinoes DAEE
G12 - Rio Itaim	21.00	Alto Tietê
RC-9 - Ford	20.80	Piscinoes DAEE
Estação Billings - Pedras Montante	18.40	Alto Tietê
Portão 40	18.00	Cubatão
Ultrafértil	16.40	Cubatão
RC-6 - Imigrantes	16.40	Piscinoes DAEE
Cota 400	14.60	Cubatão
Riacho Grande	14.40	Estações Meteorológicas
Cubatão	14.00	Cubatão
Barragem Guarapiranga	10.20	Alto Tietê
RM-4 Chrysler	8.20	Piscinoes DAEE

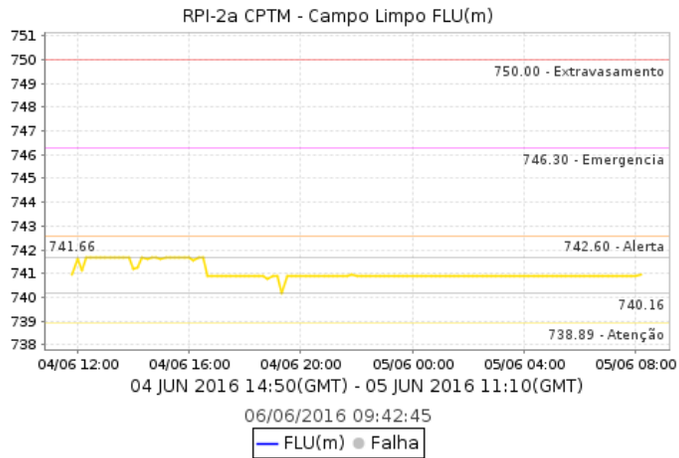
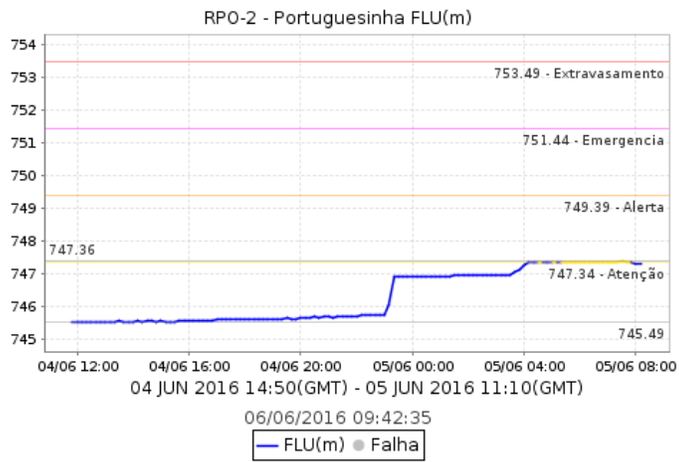
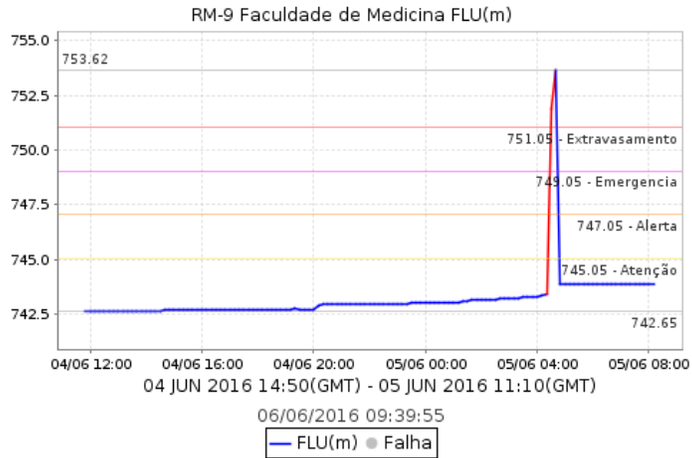
Posto	Precipitação [mm]	Rede
RM-9 Faculdade de Medicina	3.00	Piscinoes DAEE
Casa 8	0.00	Cubatão
Barr. Rib. do Campo	0.00	Alto Tietê

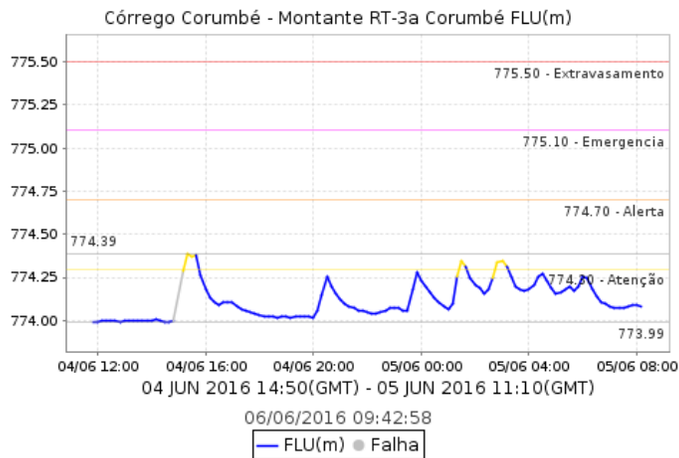
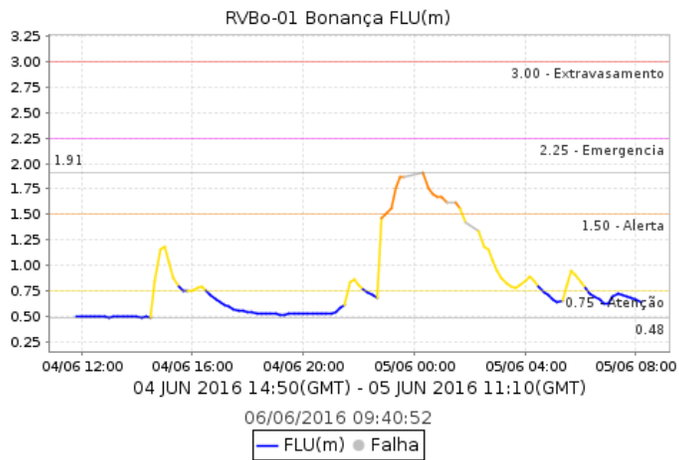
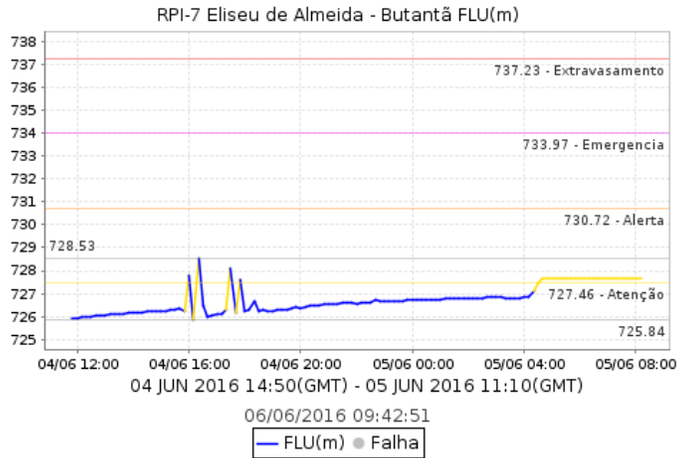
Tabela 2: 04/06/2016 14:45 GMT a 05/06/2016 11:15 GMT

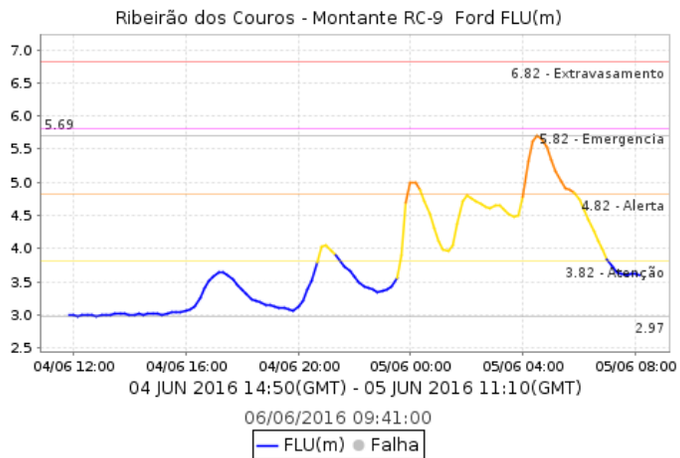
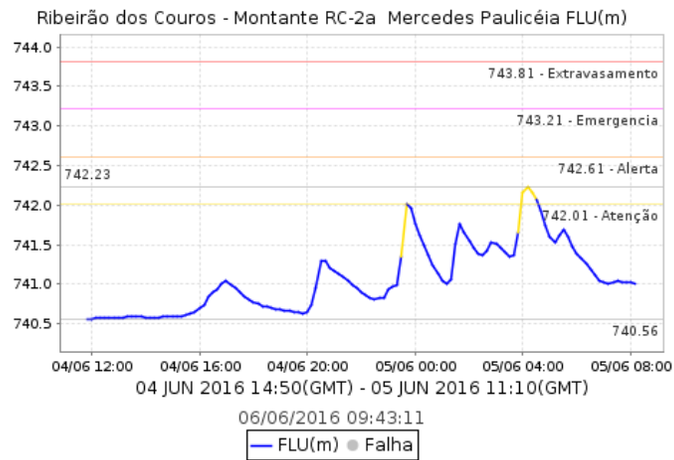
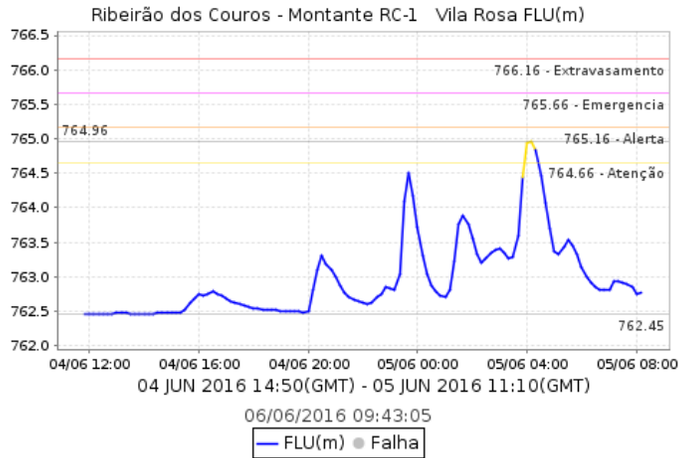
Gráficos de Estados Fluviométricos (FLU)

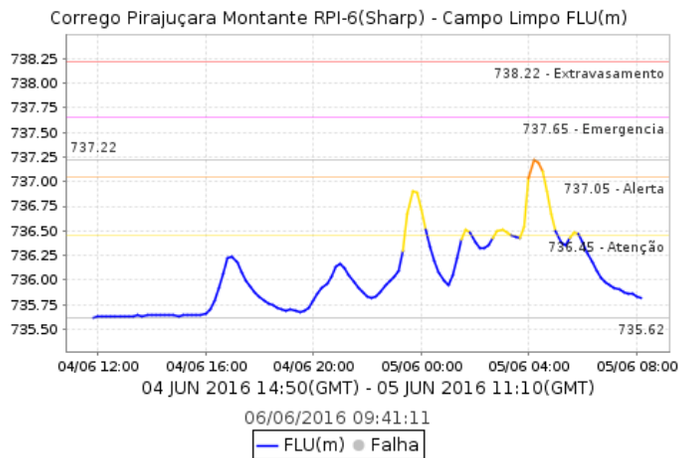
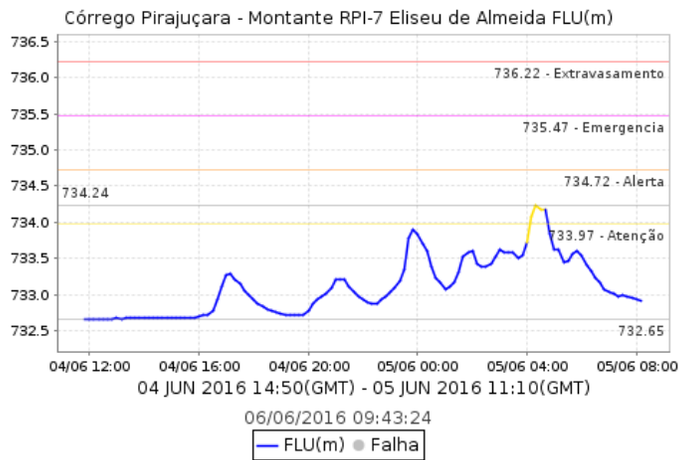
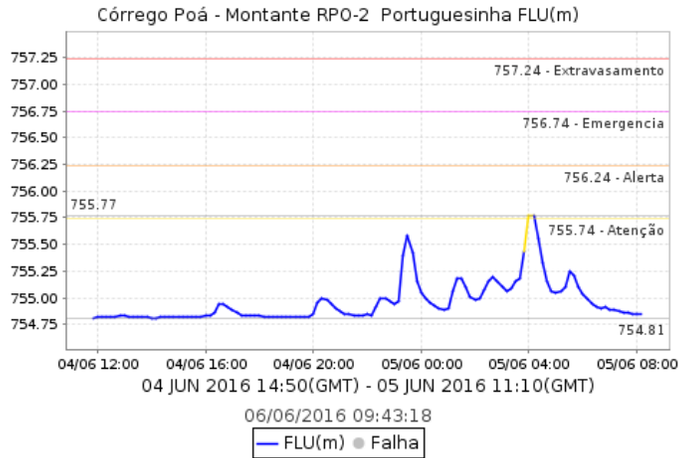
OBS: Apenas Postos com Mudança de Estado no Período

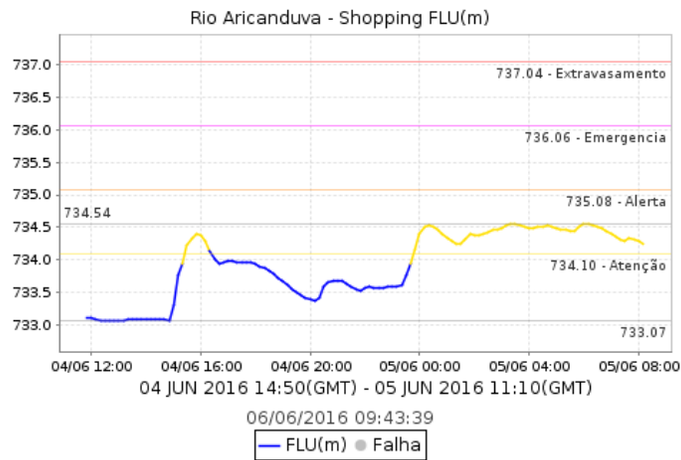
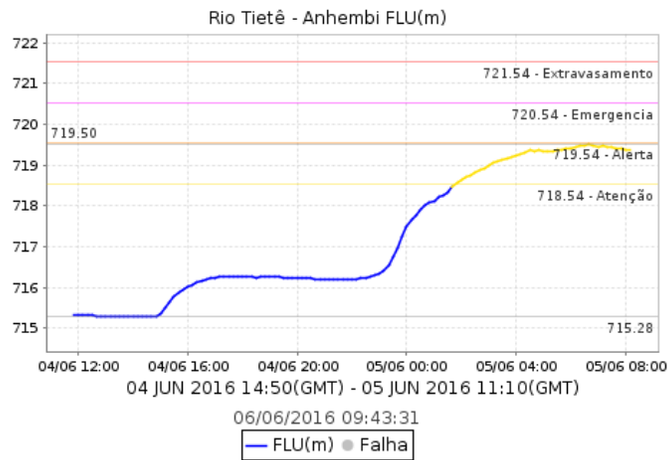
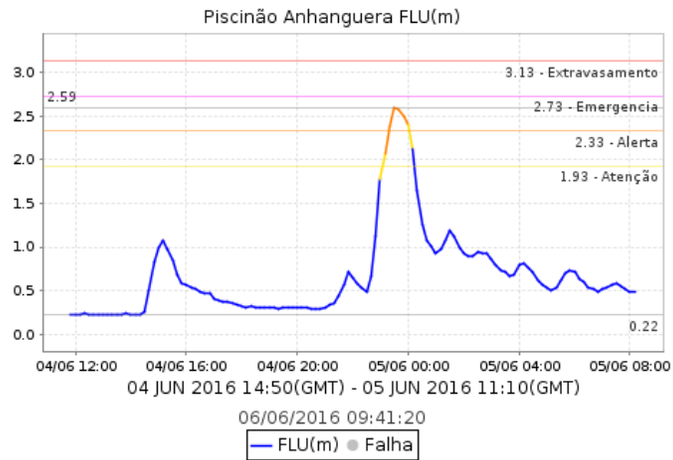


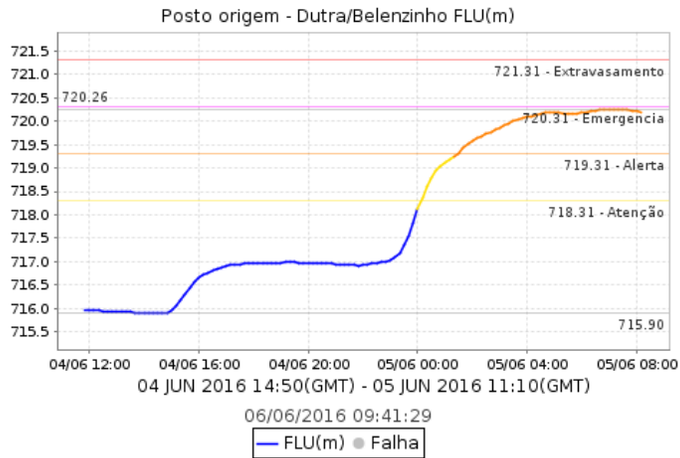
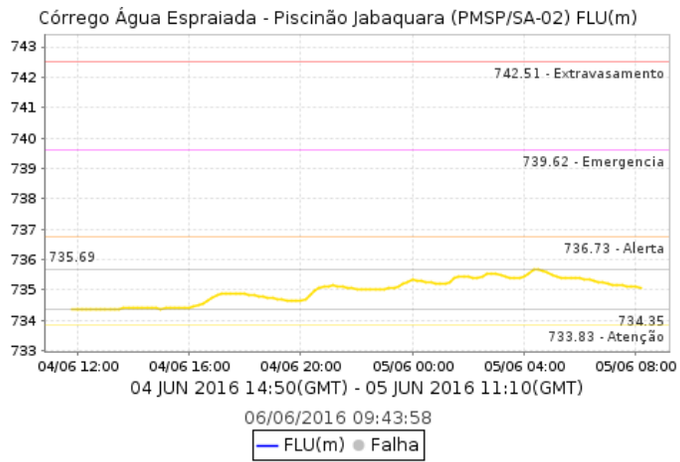
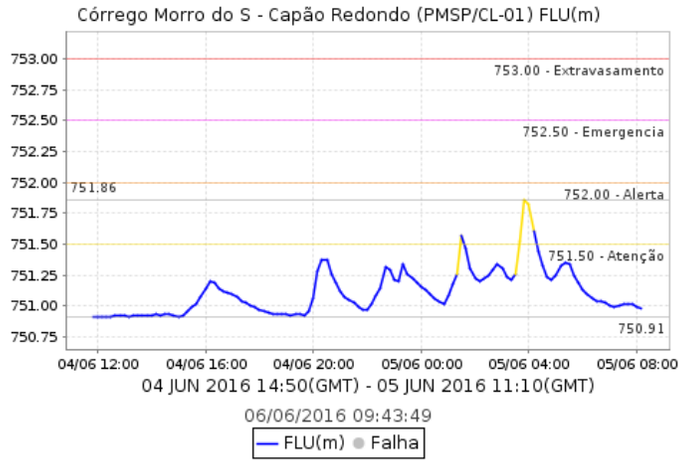


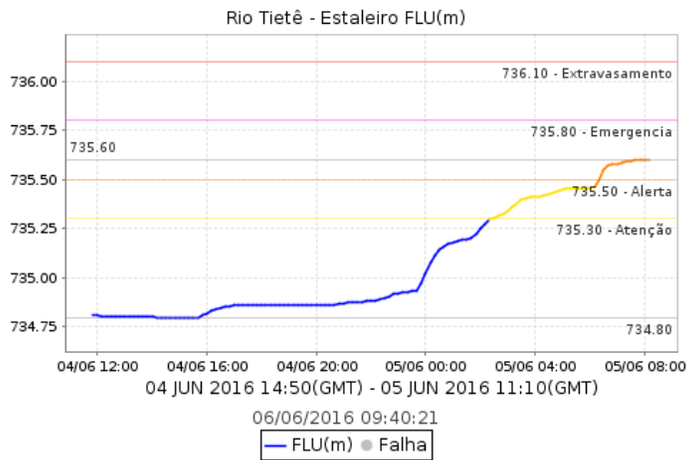
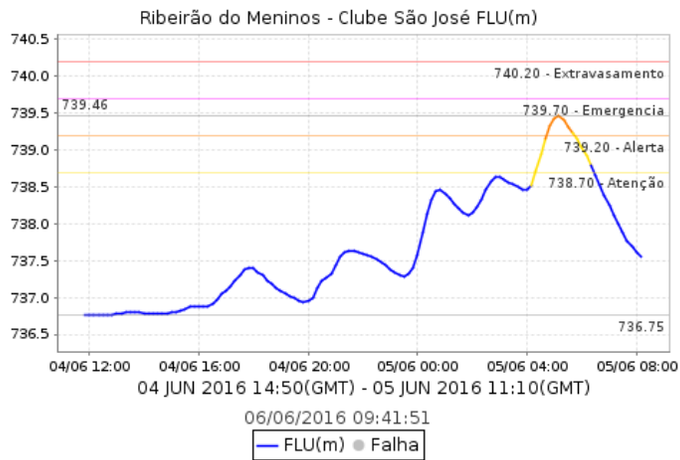
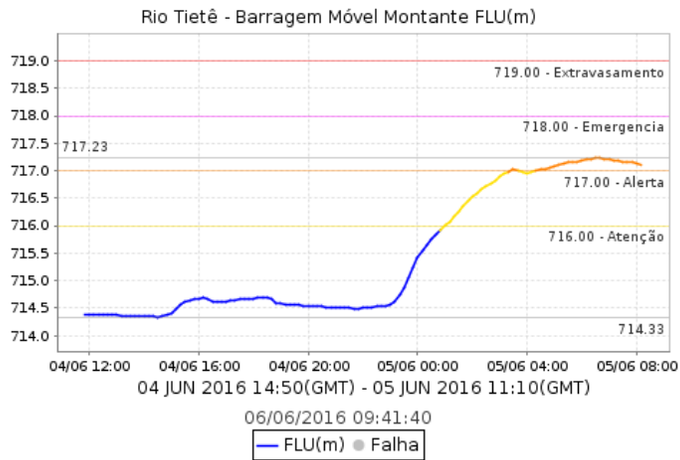


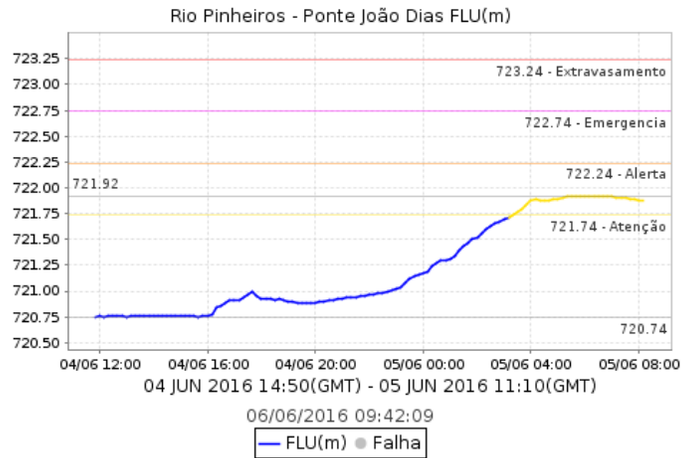
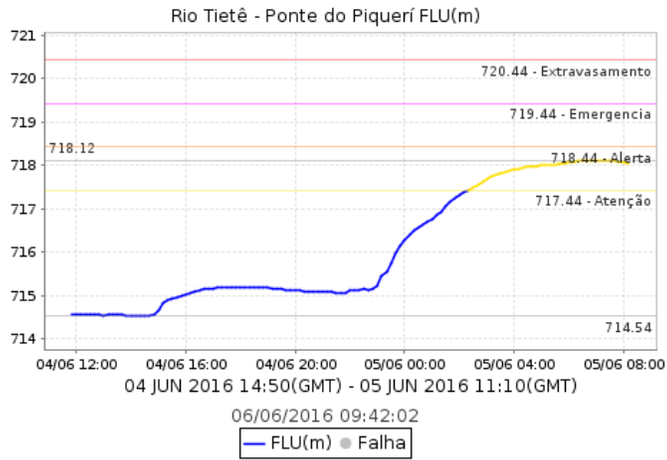
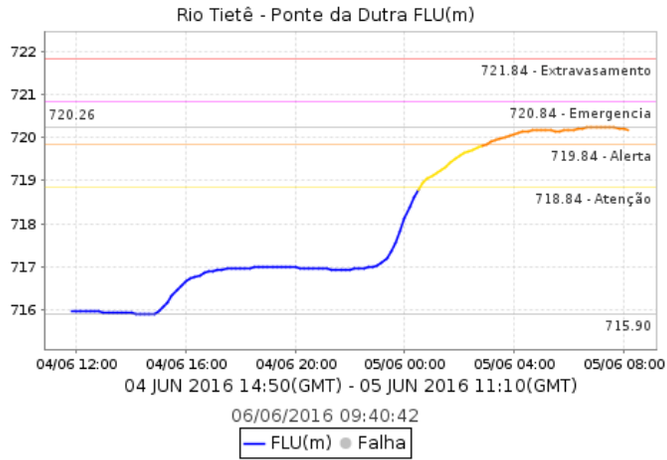


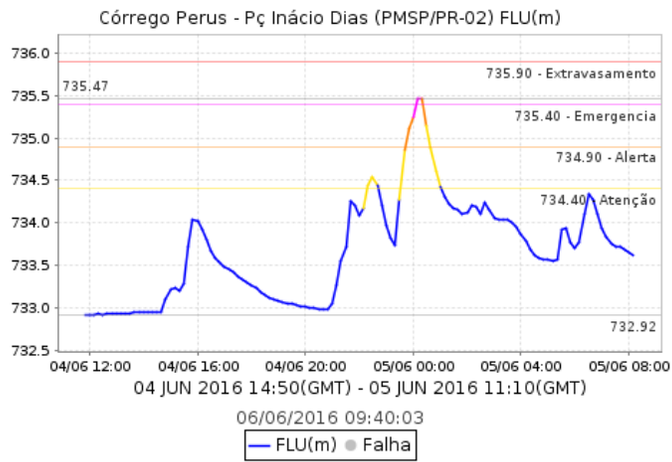
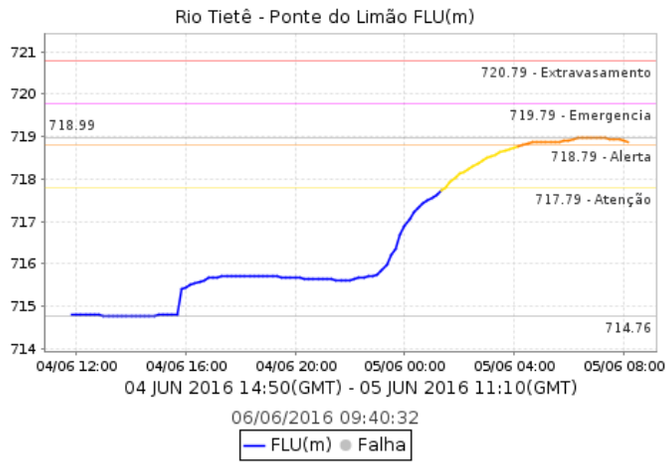












Pontos de Alagamento - CGE

Dia 04/06/2016

Não Há alagamentos no período

Dia 05/06/2016

Não Há alagamentos no período