

Relatório de Chuvas

RELATÓRIO PARCIAL DE EVENTO DE CHUVA - DE 15/04/2014 05:00(GMT) ATÉ 16/04/2014 09:20(GMT) (-3h para converter para horario local)

DAEE/FCTH

A presença de um cavado atuando na retaguarda do cavado frontal, localizado no estado do Rio de Janeiro, reforça a instabilidade sobre o estado de São Paulo.

O registro da chuva teve início às 05:00 (GMT) do dia 15/04, passou por um horário de pico às 12:50 (GMT) do dia 15/04 e terminou às 09:20 (GMT) do dia 16/04

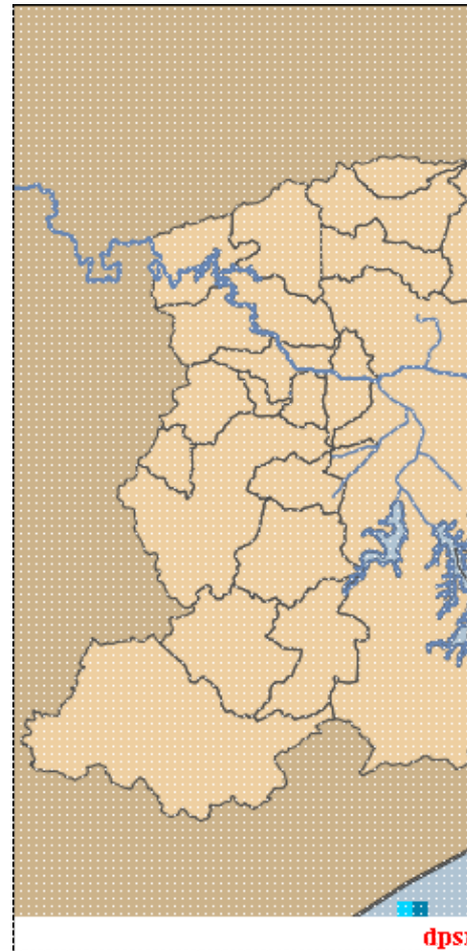
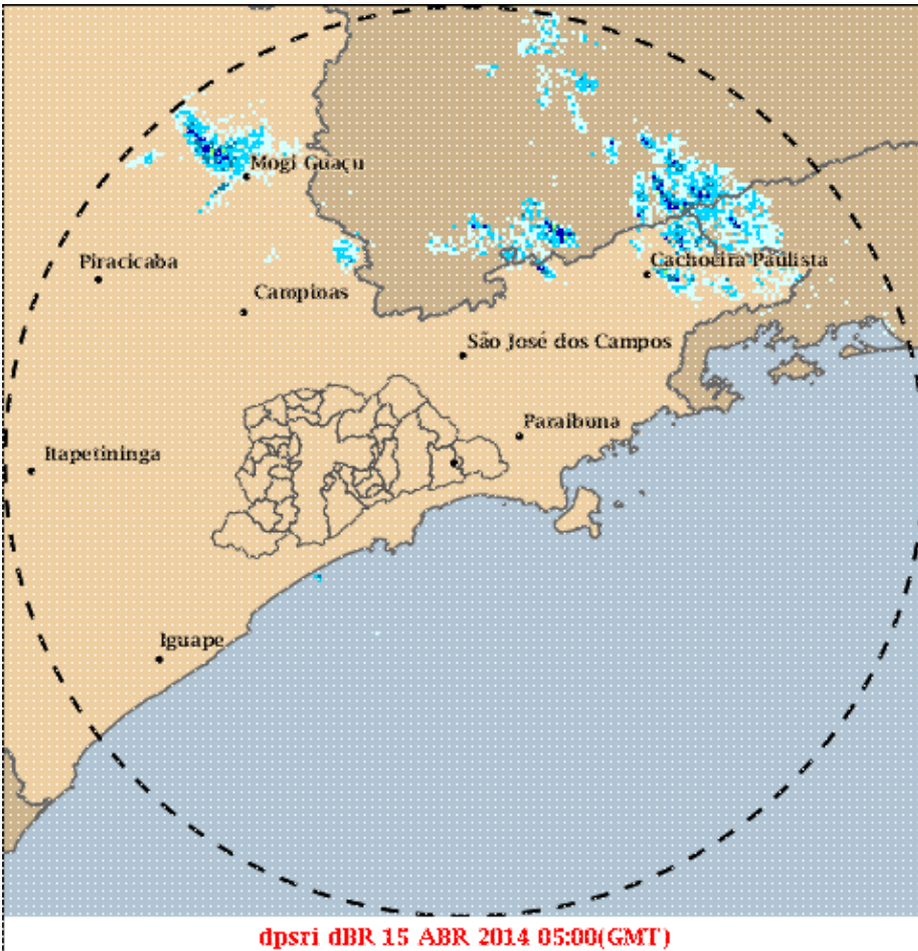
A chuva acumulada nos postos da Rede Telemétrica do Alto Tietê variou entre 0.00 e 36.60 mm (Rio Tietê - Ponte do Piquerê).

Na rede telemétrica do Alto Tietê, não foram observadas mudanças de níveis de alerta nos rios.

O CGE/PMSP não registrou pontos de alagamento no dia 15/04.

1. IMAGENS DO RADAR METEOROLÓGICO DE PONTE NOVA

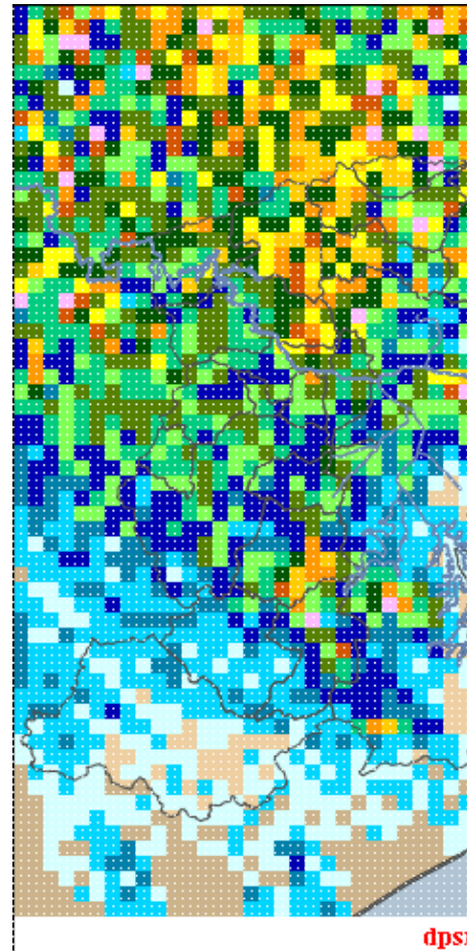
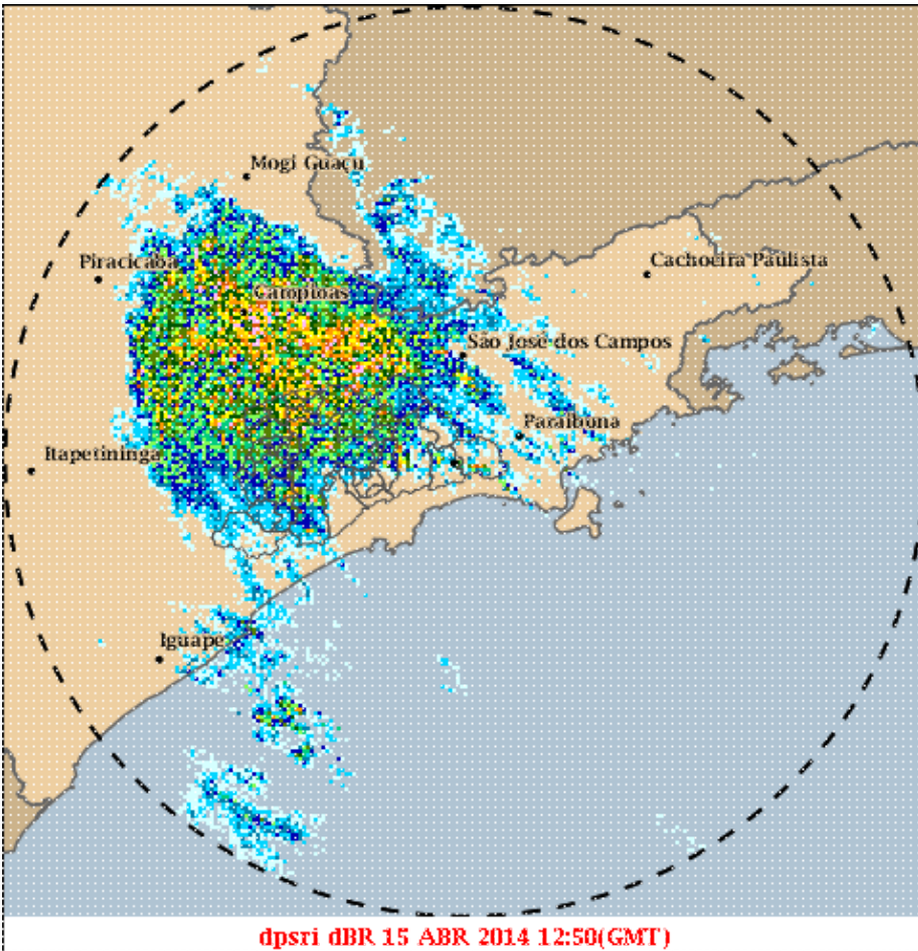
Relatório de Chuvas



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.

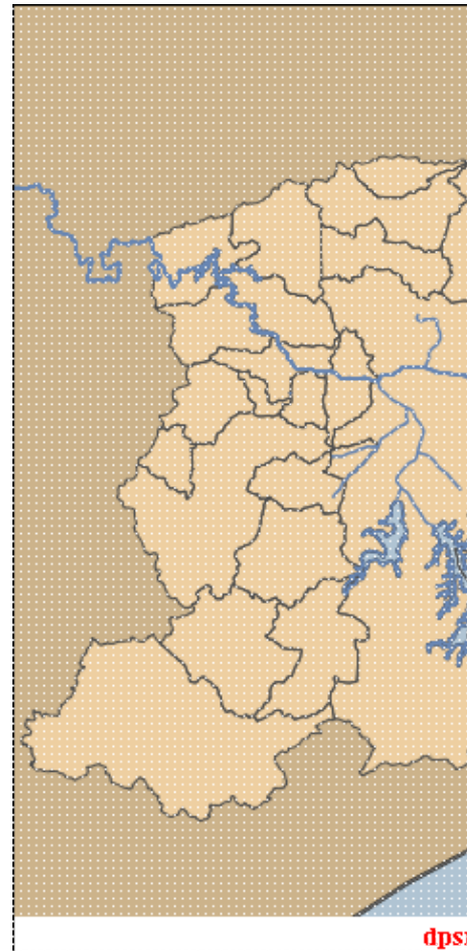
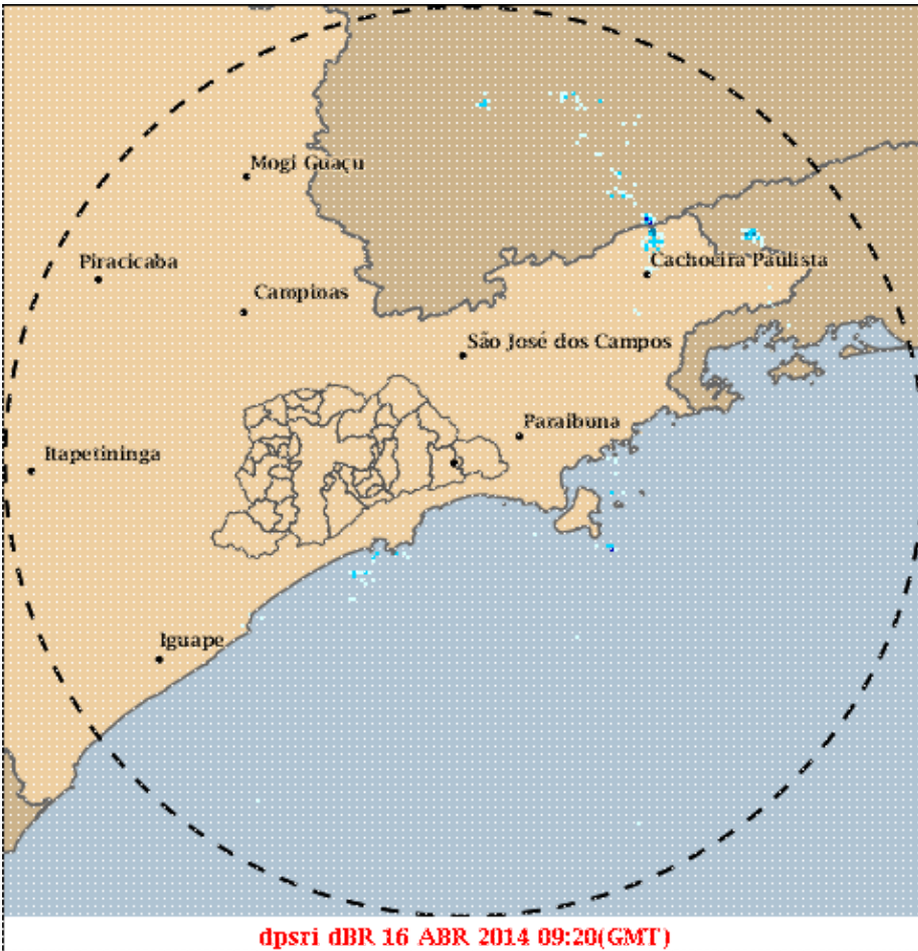
Relatório de Chuvas



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.

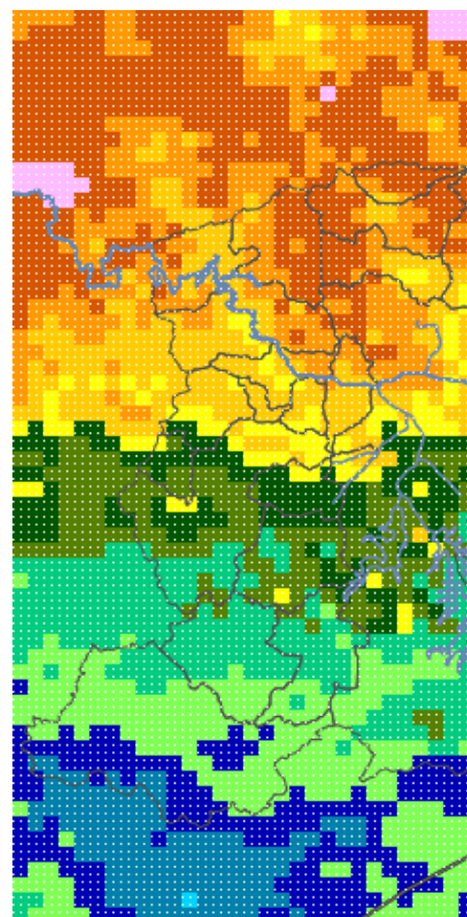
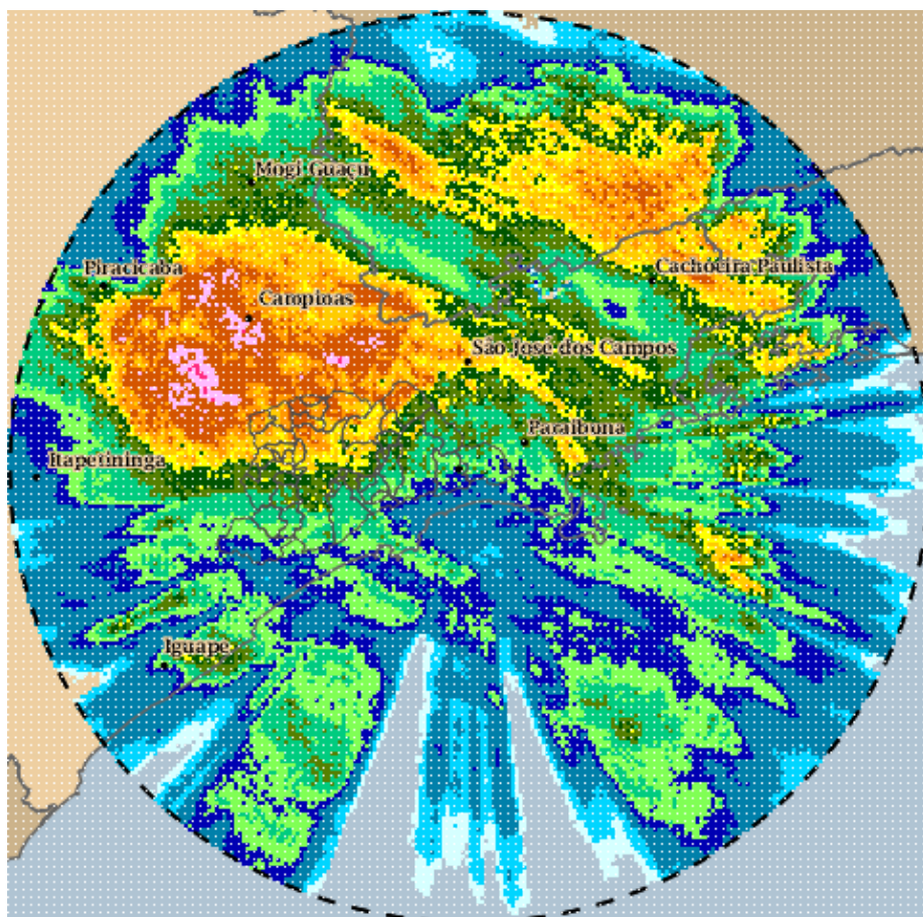
Relatório de Chuvas



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



15/04/2014 05:00 - 16/04/2014 09:20

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 15/04/2014 05:00 e 16/04/2014 09:20			
Posto	mm	Rede	Bacia
Casa 8	0.200	Cubatão	Alto Tiete
Cosipa	0.000	Cubatão	Baixada Santista
Rio Tietê - Estaleiro	0.800	Alto Tietê	Alto Tiete
RM-4 Chrysler	5.600	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Meninos
RM-2/RM-3 - Volks Demarch	6.800	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Meninos
Rio Tietê - 1ª na Barragem de Ponte Nova	7.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Paranapiacaba	15.400	Cubatão	Baixada Santista
RM-6- Praça dos Bombeiros	10.400	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Meninos
Riacho Grande	12.400		Alto Tiete

Relatório de Chuvas

		Estações Meteorológicas	
RM-7 Canarinho	9.000	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Meninos
RM-5 Capitã Æo Casa	10.600	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Meninos
Imigrantes(FEI)	10.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Taiaã Æşupeba	9.600	Alto Tietê	Alto Tiete
RT-3a Corumbé	10.000	Piscinoes DAEE	Tamanduatei Medio I
Cubatã Æo	23.600	Cubatão	Baixada Santista
Parelheiros - Barragem (PMSP/PA-01)	14.500	Estações Meteorológicas	Alto Tiete
RC-2 - Piraporinha Casa Grande	11.600	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Couros
RO-1 - Jd. Sônia Maria	12.000	Piscinoes DAEE	Oratã Æ³rio
RC-1 - Vila Rosa	12.200	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Couros
RADAR	12.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Aricanduva - Av. Itaquera	12.600	Alto Tietê	Aricanduva
RPI-2 Jardim Nova República	13.000	Piscinoes DAEE	Pirajucara
RT-3 Petrobrás	14.200	Piscinoes DAEE	Tamanduatei Medio I
RC-9 - Ford	13.600	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Couros
RPI-4 - Parque Pinheiros	14.600	Piscinoes DAEE	Pirajucara
RM-9 Faculdade de Medicina	14.400	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Meninos
RPI-2a CPTM - Campo Limpo	14.800	Piscinoes DAEE	Pirajucara
RC-3 - Mercedes Bens	15.800	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Couros
RC-2a - Mercedes Paulicã Æ©ia	15.800	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Couros
RPI-7 Eliseu de Almeida - Butantã Æ£	15.800	Piscinoes DAEE	Pirajucara
Cã Æ³rego Ipiranga - Rua Gen. Chagas Santos (PMSP/IP-02)	15.800	Alto Tietê	Tamanduatei Medio I
RO-4 Oratã Æ³rio	15.800	Piscinoes DAEE	Oratã Æ³rio
Rio Tamanduateã Æ- - Mercado Municipal	15.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Pinheiros - Ponte Joã Æo Dias	16.600	Alto Tietê	Pinheiros
Cã Æ³rego Æ Æ gua Espreada - Cabeceira (PMSP/SA-04)	16.600	Alto Tietê	ã Æguas Espreadas

Relatório de Chuvas

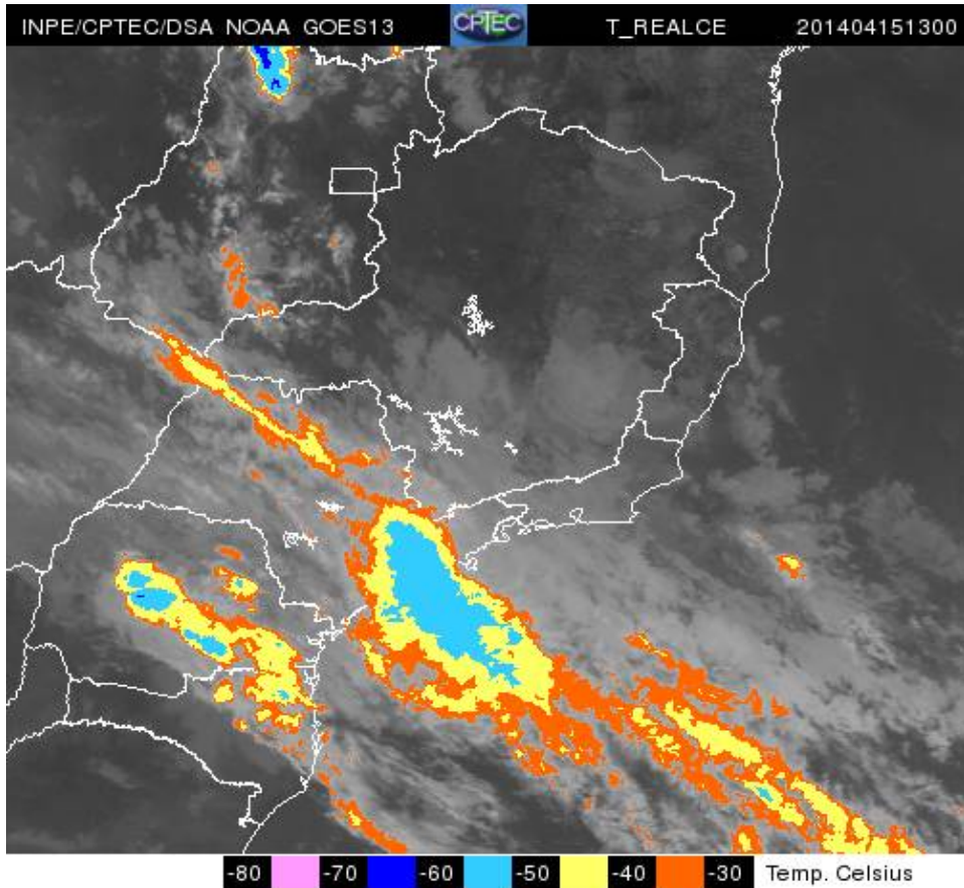
Rio Pinheiros - Ponte Cid. UniversitÃ Ária	16.800	Alto Tietê	Pinheiros
Barragem Biritiba Montante	17.000	Alto Tietê	Alto Tiete
CÃ Árrego JaguarÃ Á© - Rua Jorge Ward	17.200	Alto Tietê	Alto Tiete
RM-11 SÃ ÁjÃ½o Caetano	17.600	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Meninos
Rio TietÃ Áa - SÃ Áo Miguel	17.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê - Jardim Romano	17.800	Alto Tietê	Alto Tiete
RC-6 - Imigrantes	18.400	Piscinoes DAEE	Ribeirao dos Couros
CÃ Árrego Morro do S - Rua Joaquim Nunes Teixeira	18.800	Alto Tietê	Morro do S
Barragem Jundiai	19.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rudge Ramos	19.200	Alto Tietê	Ribeirao dos Meninos
Barragem Paraitinga	19.000	Alto Tietê	Alto Tiete
CÃ Árrego PoÃ Áj -Foz	19.800	Alto Tietê	Pirajucara
CÃ Árrego Ã Á gua Espriada - Montante PiscinÃ Áo (PMSP/SA-05)	19.400	Alto Tietê	Ã Águas Espriadas
Cota 400	39.000	Cubatão	Baixada Santista
Perus (PMSP/PR-01)	19.800	Estações Meteorológicas	Alto Tiete
Vila Maria - Vila Guilherme (PMSP/MG-01)	19.800	Estações Meteorológicas	Alto Tiete
Rio TietÃ Áa - Ponte do LimÃ Áo	20.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Juqueri	20.000	Alto Tietê	Juqueri
RPI-6 Sharp - Mirandas	20.400	Piscinoes DAEE	Pirajucara
Cidade Ademar - (PMSP/AD-01)	20.750	Estações Meteorológicas	Alto Tiete
RibeirÃ Áo dos Couros - Jd TaboÃ Áo	21.200	Alto Tietê	Ribeirao dos Couros
CÃ Árrego OratÃ Ário - Vila Prudente	21.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio TamanduateÃ Á - Prosperidade	21.600	Alto Tietê	Tamanduatei Medio I
Rio TietÃ Áa - Belenzinho	21.800	Alto Tietê	Alto Tiete
RPO-2 - Portuguesinha	22.000	Piscinoes DAEE	Pirajucara
Vila Mariana (PMSP/VM-01)	22.400	Estações Meteorológicas	Alto Tiete
CÃ Árrego Mandaqui - Rua Zilda (PMSP/CV-03)	22.600	Alto Tietê	Mandaqui
Vila Prudente - (PMSP/VP-01)	23.000	Estações Meteorológicas	Alto Tiete
Santana/Tucuruvi - COMDEC (PMSP/ST-01)	23.000	Estações Meteorológicas	Alto Tiete
Rio TietÃ Áa - Barragem Pirapora Montante	23.200	Alto Tietê	Alto Tiete
SÃ Á© - CGE (PMSP/SE-01)	23.750	Estações Meteorológicas	Alto Tiete

Relatório de Chuvas

Itaim Paulista (PMSP/IT-01)	24.250	Estações Meteorológicas	Alto Tiete
RVBa-01 Rochedale	24.800	Piscinoes DAEE	Alto Tiete
Tremembã (PMSP/JT-01)	24.750	Estações Meteorológicas	Cabucu Medio
Rio Aricanduva - Foz - Rua Alfredo Frazão	25.200	Alto Tietê	Aricanduva
Cãrrego Ipiranga- Rua Coronel Diogo	25.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Cãrrego Rincão - Montante do Piscinão (PMSP/PE-03)	25.400	Alto Tietê	Aricanduva
Rio Tietã - Lagoa de Carapicuíba	27.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Penha - Rincão (PMSP/PE-01)	27.500	Estações Meteorológicas	Alto Tiete
Rio Tietã - Barragem da Penha Montante	27.900	Alto Tietê	Alto Tiete
Cãrrego Cabuãçu de Cima- Vila Galvão	28.400	Alto Tietê	Cabuãçu de Cima
RVBo-01 Bonanãsa	29.000	Piscinoes DAEE	Alto Tiete
Rio Tamanduateã - Vd. Pacheco Chaves	31.200	Alto Tietê	Tamanduatei Medio I
Pirituba (PMSP/PJ-01)	35.500	Estações Meteorológicas	Alto Tiete
Freguesia do (PMSP/FO-01)	35.500	Estações Meteorológicas	Alto Tiete
Rio Tietã - Ponte do Piquerã-	36.600	Alto Tietê	Alto Tiete

3. IMAGEM DE SATÉLITE

Relatório de Chuvas



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

4. PREVISÃO PARA OS PRÓXIMOS 3 DIAS

VER PREVISÃO O COMPLETA - CGE/SP

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

Dia 12 de abril de 2014.

Ipiranga (Zona Sudeste)
Local: AV PROF ABRAAO DE MORAIS Referência: AV BOSQUE DA SAUDE
Sentido: AMBOS
Início: 20:59:00 Término: 21:45:00
Observação: Intransitável

Ipiranga (Zona Sudeste)
Local: AV PROF ABRAAO DE MORAIS Referência: R RIBEIRO LACERDA
Sentido: S PAULO/SANTOS
Início: 21:10:00 Término: 21:37:00
Observação: Transitável

Ipiranga (Zona Sudeste)
Local: AV PROF ABRAAO DE MORAIS Referência: AV FAGUNDES FILHO
Sentido: S PAULO/SANTOS - ANICA
Início: 21:10:00 Término: 21:37:00
Observação: Transitável

Ipiranga (Zona Sudeste)
Local: AV PROF ABRAAO DE MORAIS Referência: R RIBEIRO LACERDA
Sentido: SANTOS/S PAULO
Início: 21:14:00 Término: 22:15:00
Observação: Transitável

Lapa (Zona Oeste)
Local: PC MARREY JUNIOR Referência: AV SUMARE
Sentido: CENTRO/BAIRRO
Início: 20:53:00 Término: 21:23:00
Observação: Intransitável

Lapa (Zona Oeste)
Local: R TURIASSU Referência: PC MARREY JUNIOR
Sentido: UNICO
Início: 20:56:00 Término: 22:17:00
Observação: Transitável

Mooca (Zona Leste)
Local: RADIAL LESTE-OESTE Referência: R SILVA JARDIM
Sentido: CENTRO/BAIRRO
Início: 20:46:00 Término: 22:07:00
Observação: Intransitável

Mooca (Zona Leste)
Local: RADIAL LESTE-OESTE Referência: R SILVA JARDIM
Sentido: BAIRRO/CENTRO - EXP
Início: 20:53:00 Término: 22:07:00
Observação: Intransitável

Mooca (Zona Leste)
Local: R BRESSER Referência: PC CIRO PONTES
Sentido: AMBOS

Relatório de Chuvas

Início: 21:01:00 Término: 22:06:00
Observação: Intransitável

Mooca (Zona Leste)

Local: MARGINAL TIETE Referência: PTE PRES JANIO QUADROS
Sentido: CASTELO B/A SENNA - CENTRAL
Início: 21:09:00 Término: 23:19:00
Observação: Intransitável

Mooca (Zona Leste)

Local: MARGINAL TIETE Referência: PTE PRES JANIO QUADROS
Sentido: CASTELO B/A SENNA
Início: 21:12:00 Término: 23:18:00
Observação: Transitável

Mooca (Zona Leste)

Local: RADIAL LESTE Referência: VD GUADALAJARA
Sentido: AMBOS
Início: 21:32:00 Término: 21:39:00
Observação: Intransitável

Mooca (Zona Leste)

Local: R ARNALDO CINTRA Referência: AV CDSSA ELISABETH DE ROBIANO
Sentido: CENTRO/BAIRRO
Início: 21:34:00 Término: 21:46:00
Observação: Intransitável

Penha (Zona Leste)

Local: AV. ARMANDO CARDOSO ALVES Referência: ALTURA DO NUMERO 153
Sentido: CENTRO/BAIRRO
Início: 22:02:00 Término: 23:45:00
Observação: Intransitável

5. VEJA OS EVENTOS ANTERIORES

6. VERSÃO PARA IMPRESSÃO EM PDF