RELATÓRIO PARCIAL DE EVENTO DE CHUVA - DE 09/07/2014 06:15(GMT) ATÉ 11/07/2014 04:00(GMT) (-3h para converter para horario local)

DAEE/FCTH

Os sistemas de tempo nestes dias sà £o causados principalmente pela circulaà §Ã Â£o de altos nà Â-veis da atmosfera. Observa-se a presenà §a de um ramo do jato subtropical contornando um cavado. Corrente abaixo deste jato observa-se uma ampla à ¡rea de difluà ªncia de massa na alta atmosfera. Esta configuraà §Ã Â£o favorece a ascendà ªncia de ar em superfà Â-cie e consequente formaà §Ã Â£o de nebulosidade e precipitaà §Ã Â£o sobre toda a à Â;rea de cobertura do radar.

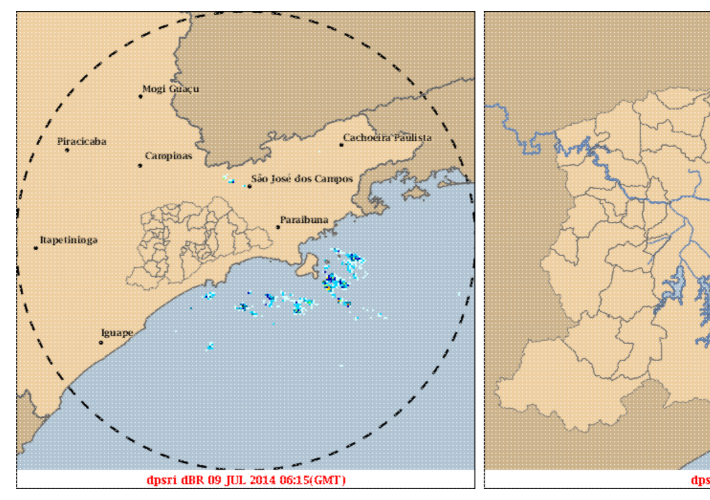
O registro da chuva teve inicio \tilde{A} \hat{A} s 00:05 (GMT) do dia 06/06, passou por um hor \tilde{A} \hat{A} ; rio de pico \tilde{A} \hat{A} s 12:05 (GMT) do dia 06/06 e terminou \tilde{A} \hat{A} s 11:00 (GMT) do dia 07/06.

A chuva acumulada nos postos da Rede Telem \tilde{A} \hat{A} ©trica do Alto Tiet \tilde{A} \hat{A}^a variou entre 0.00 e 32.40 mm (Rio Aricanduva Foz).

Na rede telemà \hat{A} ©tria do Alto Tietà \hat{A}^a , nà \hat{A} £o foram observadas mudanà \hat{A} \$as de nà \hat{A} -veis de alerta nos rios.

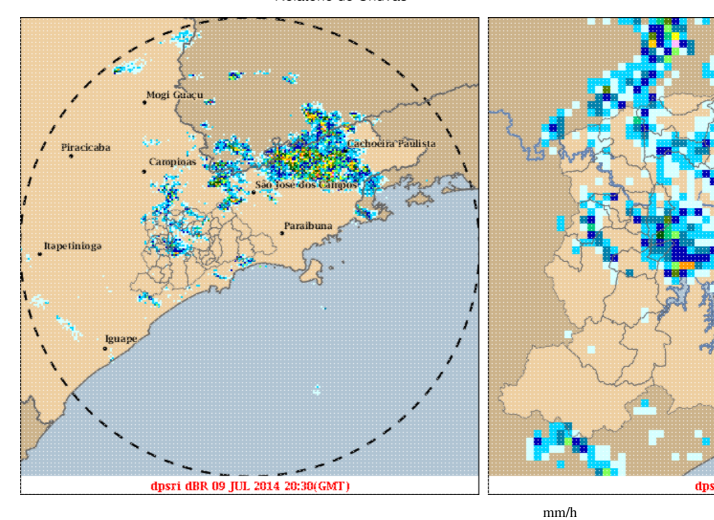
O CGE/PMSP nà £o registrou pontos de alagamento nos dias 5, 6 e 7 de Junho de 2014.

1. IMAGENS DO RADAR METEOROLÓGICO DE PONTE NOVA

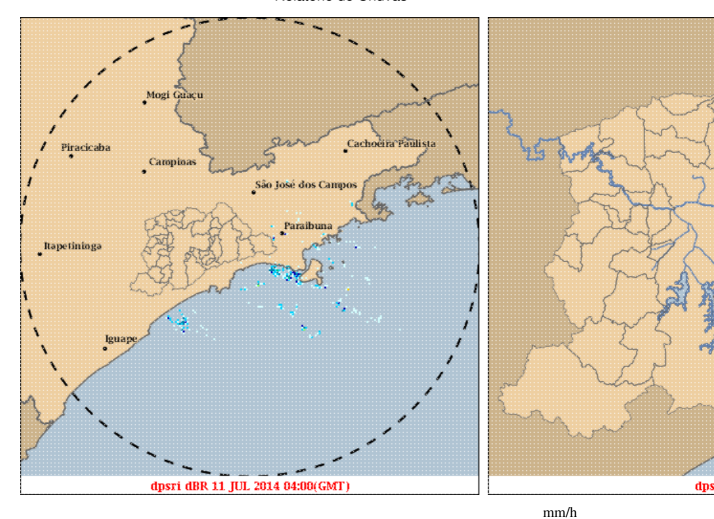


mm/h

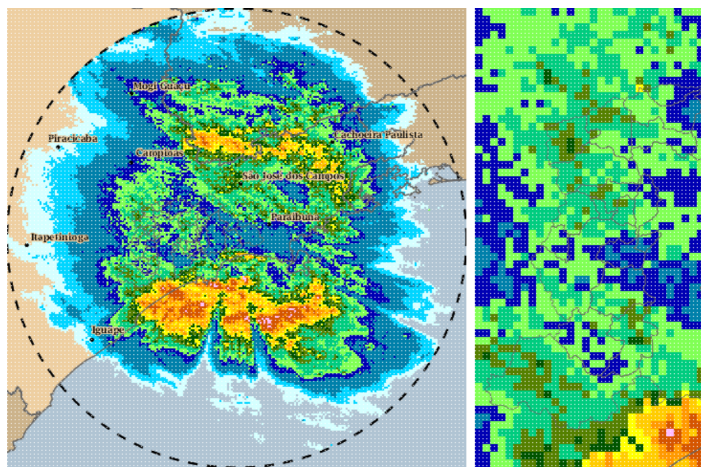
As imagens acima mostram o início da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



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.



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.



09/07/2014 06:15 - 11/07/2014 04:00

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

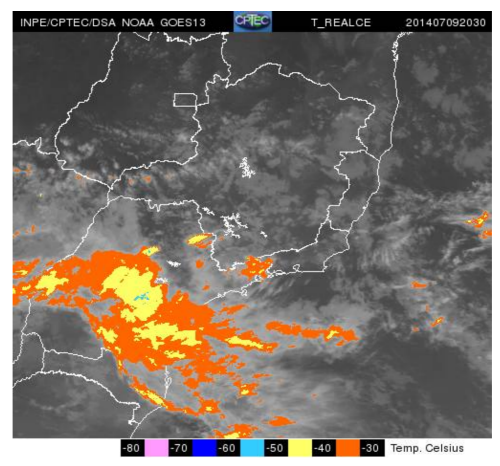
Acumulada entre 09/07/2014 06:15 e 11/07/2014 04:00			
Posto	mm	Rede	Bacia
Barragem Paraitinga	0.000	Alto Tietà ª	Alto Tiete
Barragem Biritiba Montante	0.000	Alto Tietà ª	Alto Tiete
Ultrafà ©rtil	0.400	Cubatà £o	Baixada Santista
Barragem Taiaà §upeba	7.800	Alto Tietà ª	Alto Tiete
Barragem Jundiai	8.400	Alto Tietà ª	Alto Tiete
RO-4 Oratà ³rio	5.200	Piscinoes DAEE	Oratà ³ri
RM-9 Faculdade de Medicina	8.600	Piccinoec DAHH	Ribeirà Âs dos Menino
RVBo-01 Bonanà §a	8.400	Piscinoes DAEE	Alto Tiete
Rio Juqueri	8.200	Alto Tietà ª	Juqueri
Cà ³rrego Mandaqui - Rua Zilda (PMSP/CV-03)	9.800	Alto Tietà ª	Mandaqui
Santana/Tucuruvi - COMDEC (PMSP/ST-01)	11.000	Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete

Rio Tietà Â ^a - Estaleiro	16.200	Alto Tietà ª	Alto Tiete
Cà ³rrego Cabuà §u de Cima- Vila Galvà £o	14.600	Alto Tietà ª	Cabuà § de Cima
Rio Tamanduateà Vd. Pacheco Chaves	9.600	Alto Tietà ª	Tamanduate Mà ©dio I
Rio Tietà ª - Belenzinho	11.200	Alto Tietà ª	Alto Tiete
RPI-4 - Parque Pinheiros	8.800	Piscinoes DAEE	Pirajucara
Perus (PMSP/PR-01)	11.000	Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete
Rio Tietà Â ^a - Ponte do Piquerà –		Alto Tietà ª	Alto Tiete
RPO-2 - Portuguesinha	_	Piscinoes DAEE	Pirajucara
RVBa-01 Rochedale		Piscinoes DAEE	Alto Tiete
Vila Maria - Vila Guilherme (PMSP/MG-01)	12.600	Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete
Cà ³rrego Ipiranga - Rua Gen. Chagas Santos (PMSP/IP-02)	10.800	Alto Tietà ª	Tamanduate Mà ©dic I
Cà ³rrego Ipiranga- Rua Coronel Diogo	11.600	Alto Tietà ª	Alto Tiete
RPI-2 Jardim Nova Repà °blica	9.800	Piscinoes DAEE	Pirajucara
Freguesia do à (PMSP/FO-01)	12.500	Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete
RM-11 Sà £o Caetano		Piscinoes DAEE	Ribeirà Âd dos Menino
RPI-2a CPTM - Campo Limpo	10.600	Piscinoes DAEE	Pirajucara
Rio Tietà Â ^a - Jardim Romano	16.400	Alto Tietà ª	Alto Tiete
RT-3a Corumbé	12.000	Piscinoes DAEE	Tamanduate Mà ©dic I
RM-4 Chrysler	11.000	Piscinoes DAEE	Ribeirà Âs dos Menino
Cà ³rrego à gua Espraiada - Montante Piscinà £o (PMSP/SA-05)	11.200	Alto Tietà ª	à guas Espraiadas
RADAR	_	Alto Tietà ª	Alto Tiete
RADAR Rio Tietà ª - Ponte do Limà £o	13.000	Alto Tietà ª	
	13.000 12.800	Alto Tietà ª Alto Tietà ª	Alto Tiete
Rio Tietà ª - Ponte do Limà £o	13.000 12.800	Alto Tietà ª	Alto Tiete Alto Tiete Pinheiros Alto Tiete
Rio Tietà Â ^a - Ponte do Limà £o Rio Pinheiros - Ponte Cid. Università ¡ria	13.000 12.800 18.200	Alto Tietà ª Alto Tietà ª	Alto Tiete Alto Tiete Pinheiros Alto Tiete Oratà ³ri
Rio Tietà Â ^a - Ponte do Limà £o Rio Pinheiros - Ponte Cid. Università ¡ria Rio Tietà Â ^a na Barragem de Ponte Nova	13.000 12.800 18.200 13.400	Alto Tietà Â ^a Alto Tietà Â ^a Alto Tietà Â ^a	Alto Tiete Alto Tiete Pinheiros Alto Tiete
Rio Tietà Â ^a - Ponte do Limà £o Rio Pinheiros - Ponte Cid. Università ¡ria Rio Tietà Â ^a na Barragem de Ponte Nova RO-1 - Jd. Sônia Maria	13.000 12.800 18.200 13.400 12.400	Alto Tietà ª Alto Tietà ª Alto Tietà ª Piscinoes DAEE	Alto Tiete Alto Tiete Pinheiros Alto Tiete Oratà ³ri Ribeirà Âŝ
Rio Tietà ª - Ponte do Limà £o Rio Pinheiros - Ponte Cid. Università ¡ria Rio Tietà ª na Barragem de Ponte Nova RO-1 - Jd. Sônia Maria RM-6- Praà §a dos Bombeiros	13.000 12.800 18.200 13.400 12.400	Alto Tietà ª Alto Tietà ª Alto Tietà ª Piscinoes DAEE Piscinoes DAEE	Alto Tiete Alto Tiete Pinheiros Alto Tiete Oratà ³ri Ribeirà ³ dos Menino Ribeirà ³ dos Couros Ribeirà Âŝ
Rio Tietà ª - Ponte do Limà £o Rio Pinheiros - Ponte Cid. Università ¡ria Rio Tietà ª na Barragem de Ponte Nova RO-1 - Jd. Sônia Maria RM-6- Praà §a dos Bombeiros RC-2 - Piraporinha Casa Grande	13.000 12.800 18.200 13.400 12.400 12.800	Alto Tietà ª Alto Tietà ª Alto Tietà ª Piscinoes DAEE Piscinoes DAEE Piscinoes DAEE	Alto Tiete Alto Tiete Pinheiros Alto Tiete Oratà ³ri Ribeirà ³ dos Menino Ribeirà Âŝ

			dos Menino
Rio Tietà ª - Lagoa de Carapicuà Â-ba	15.400	Alto Tietà ª	Alto Tiete
Vila Mariana (PMSP/VM-01)	15.800	Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete
Sà © - CGE (PMSP/SE-01)		Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete
Rio Tamanduateà Mercado Municipal	15.600	Alto Tietà ª	Alto Tiete
Pirituba (PMSP/PJ-01)	16.250	Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete
Rio Tietà Â ^a - Barragem Pirapora Montante	16.200	Alto Tietà ª	Alto Tiete
RC-2a - Mercedes Paulicà ©ia	16.200	Piscinoes DAEE	Ribeirà Âados Couros
Rio Aricanduva - Av. Itaquera	19.400	Alto Tietà ª	Aricanduva
RT-3 Petrobrás	18.200	Piscinoes DAEE	Tamanduate Mà ©dio I
Paranapiacaba	22.400	Cubatà £o	Baixada Santista
Rio Aricanduva - Foz - Rua Alfredo Frazà £o		Alto Tietà ª	Aricanduva
Rio Tietà Â ^a - Barragem da Penha Montante		Alto Tietà ª	Alto Tiete
Cà ³rrego Morro do S - Rua Joaquim Nunes Teixeira	17.400	Alto Tietà ª	Morro do S
RM-7 Canarinho		Piscinoes DAEE	Ribeirà Âs dos Menino
		Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete
Cidade Ademar - (PMSP/AD-01)		Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete
RPI-6 Sharp - Mirandas	18.200	Piscinoes DAEE	Pirajucara
		Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete
Cà ³rrego Jaguarà © - Rua Jorge Ward	19.200	Alto Tietà ª	Alto Tiete
Cà ³rrego Poà Â; -Foz			Pirajucara
RPI-7 Eliseu de Almeida - Butantà £		_	Pirajucara
Rio Pinheiros - Ponte Joà £o Dias	20.000	Alto Tietà ª	Pinheiros
		Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete
Tremembà © (PMSP/JT-01)	20.500	Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Cabucu Medio
Cà ³rrego à gua Espraiada - Cabeceira (PMSP/SA-04)	21.200	Alto Tietà ª	à guas Espraiadas
Rio Tietà ª - Sà £o Miguel	26.400	Alto Tietà ª	Alto Tiete
Rudge Ramos	23.400	Alto TietA A"	Ribeirà Â: dos Menino
RC-6 - Imigrantes	22.600	Piscinoes DAEE	Ribeirà Âa dos Couros
RC-9 - Ford	23.000	Piscinoes DAEE	Ribeirà Âddos Couros

RC-3 - Mercedes Bens	24.800	Piscinoes DAEE	Ribeirà Âados Couros
Imigrantes(FEI)	26.200	Alto Tietà Â ^a	Alto Tiete
Rio Tamanduateà Prosperidade	27.800	Alto Tietà ª	Tamanduate Mà ©dio I
Cà ³rrego Oratà ³rio - Vila Prudente	28.600	Alto Tietà Â ^a	Alto Tiete
Cà ³rrego Rincà £o - Montante do Piscinà £o (PMSP/PE-03)	31.400	Alto Tietà Â ^a	Aricanduva
		Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete
Penha - Rincà £o (PMSP/PE-01)	30.250	Estaà §à µes Meteorolà ³gicas	Alto Tiete
Cosipa	34.600	Cubatà £o	Baixada Santista
Ribeirà £o dos Couros - Jd Taboà £o	33.000	Alto Tietà ª	Ribeirà Â: dos Couros
Cubatà £o	56.600	Cubatà £o	Baixada Santista
Casa 8	72.000	Cubatà £o	Alto Tiete
Cota 400	93.200	Cubatà £o	Baixada Santista

3. 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.

4. PREVISÃO PARA OS PRÓXIMOS 3 DIAS

VER PREVISÃ Â O COMPLETA - CGE/SP

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

Dia 05 a 07 de Junho de 2014

- 5. <u>VEJA OS EVENTOS ANTERIORES</u>
- 6. <u>VERSÃO PARA IMPRESSÃO EM PDF</u>