

**RELATORIO DE EVENTO DE CHUVA – DE 14/05/2004 21:14(GMT) ATÉ 16/05/2004 04:00(GMT)  
(–3h hora local) – DAEE/FCTH**

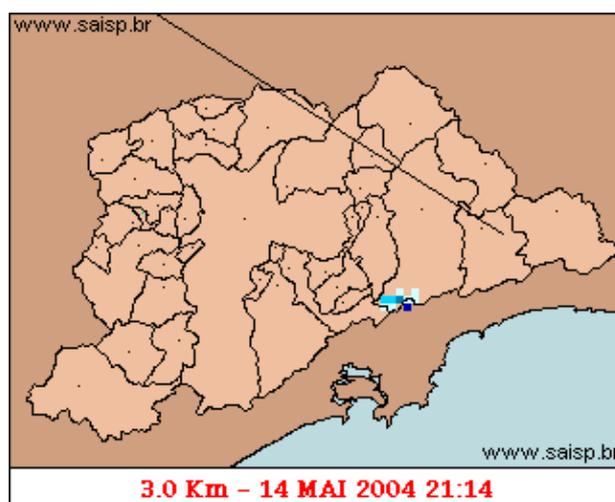
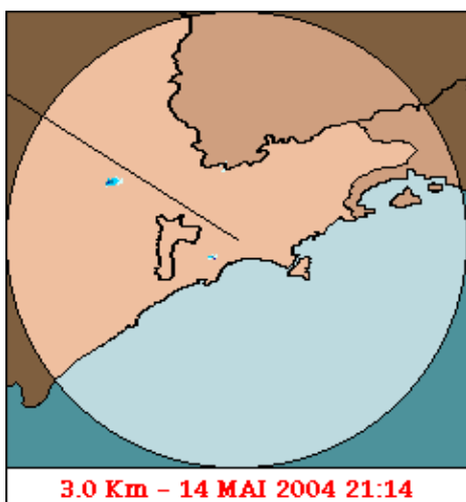
O vento que sopra do mar trouxe chuva para boa parte do Estado de Sao Paulo. A chuva teve inicio as 21:14(GMT), passou por um horario de pico as 19:00(GMT) e terminou as 04:00(GMT)

Nos postos da rede telemetrica do Alto Tiete e Cubatao a chuva acumulada variou entre 2,9 e 24,1 milímetros (Posto Paranapiacaba). Nos graficos de fluviometria o posto Pirajussara entrou em Estado de Atencao, mais ja voltou para o Estado Normal. Os demais postos da Rede Telemetrica do Alto Tiete em operacao permaneceram em Estado Normal.

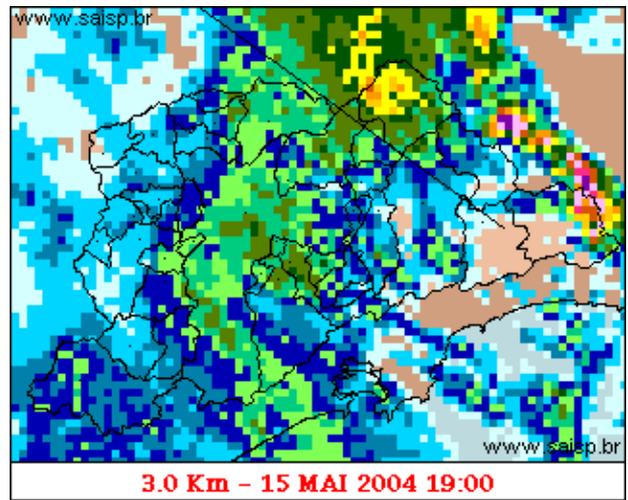
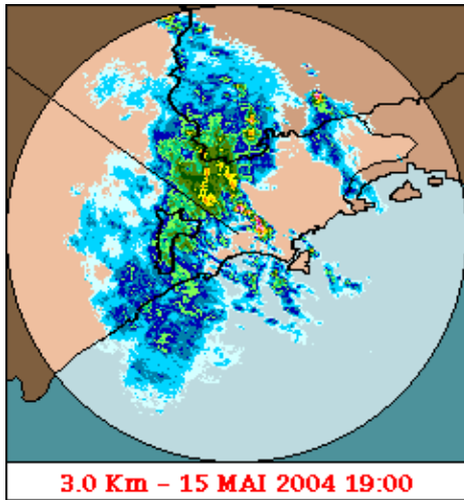
O CGE/PMSP não registrou pontos críticos de alagamento.

Para os próximos dias, a previsão é de sol entre nuvens e poucas chances de chuva.

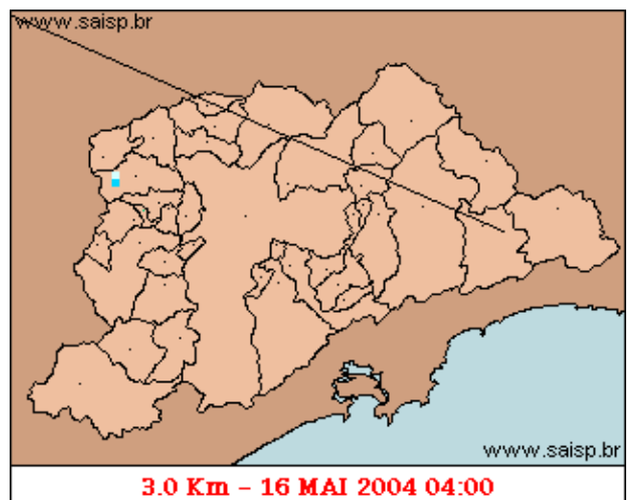
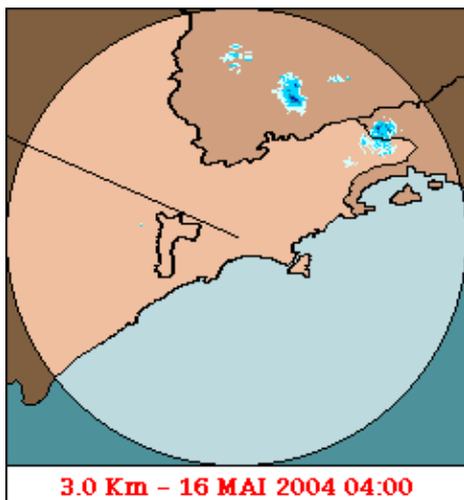
**1. IMAGENS DO RADAR METEOROLÓGICO DE PONTE NOVA**



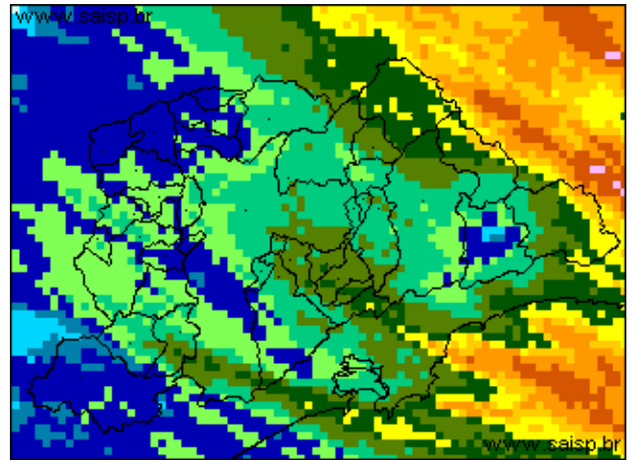
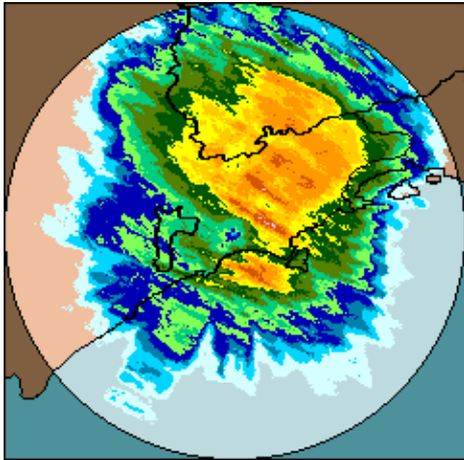
As imagens acima mostram o início da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



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.



14/05/2004 21:14(GMT) – 16/05/2004 04:00(GMT) 14/05/2004 21:14(GMT) – 16/05/2004 04:00(GMT)



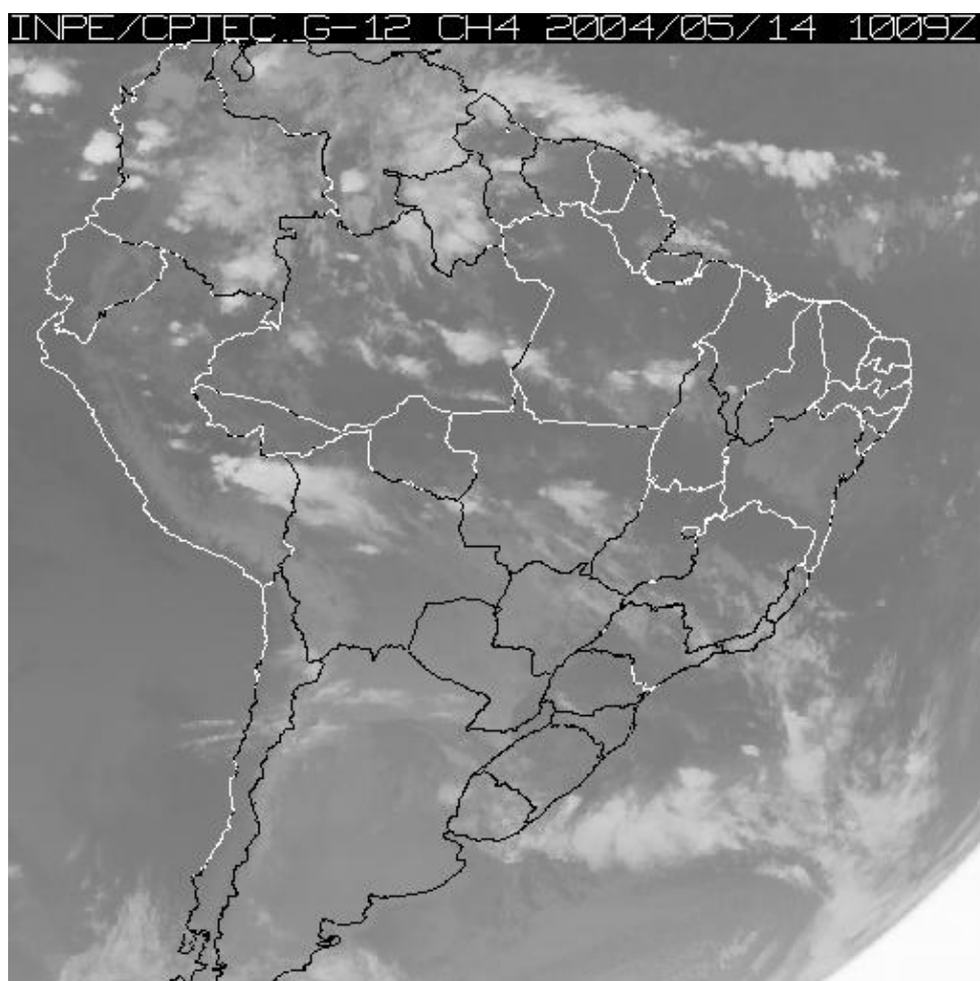
As imagens acima mostram o total de chuva acumulada sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.

## 2. REDE TELEMÉTRICA DE PLUVIOMETRIA

Acumulada entre 14/05/2004 21:14(GMT) e 16/05/2004 04:00(GMT)			
Posto	mm	Rede	Bacia
Rio Tietê na Barragem de Ponte Nova	4.800	Alto Tiete	Alto Tiete
Rio Tietê em São Miguel	7.900	Alto Tiete	Alto Tiete
Cabucu de Baixo	4.500	Alto Tiete	Alto Tiete
Aricanduva(Foz)	--	Alto Tiete	Alto Tiete
Rio Tietê – Estaleiro	8.100	Alto Tiete	Alto Tiete
Barragem Jundiá	9.600	Alto Tiete	Alto Tiete
Taiacupeba	7.900	Alto Tiete	Alto Tiete
Belenzinho	3.300	Alto Tiete	Alto Tiete
Limaó	--	Alto Tiete	Alto Tiete
Barragem Movei	5.200	Alto Tiete	Alto Tiete
RADAR	2.900	Alto Tiete	Alto Tiete
Aricanduva	9.900	Alto Tiete	Alto Tiete
Riacho Grande	4.900	Alto Tiete	Alto Tiete
Imigrantes(FEI)	5.900	Alto Tiete	Alto Tiete
Rudge Ramos	9.300	Alto Tiete	Alto Tiete
Ribeirão Meninos	7.400	Alto Tiete	Alto Tiete
Oratorio	5.500	Alto Tiete	Alto Tiete
Prosperidade	6.600	Alto Tiete	Alto Tiete
Vila Mariana	6.700	Alto Tiete	Alto Tiete

COMGAS	7.800	Alto Tiete	Alto Tiete
Pirajussara	5.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Alto Pereque	9.300	Cubatao	Alto Tiete
Portao 40	7.200	Cubatao	Alto Tiete
Cubatao	7.700	Cubatao	Baixada Santista
Ultrafertil	9.700	Cubatao	Baixada Santista
Cota 400	3.600	Cubatao	Baixada Santista
Paranapiacaba	24.100	Cubatao	Baixada Santista
Cosipa	15.100	Cubatao	Baixada Santista

### 3. ANÁLISE SINÓTICA



A imagem de satélite acima é em infra-vermelho, mostrando a emissão de calor transformada em tons de cinza. A nebulosidade com cor branca intensa significa que as nuvens atingiram grandes altitudes e são indícios de tempestade severa. Tonalidades médias de cinza podem significar chuvas fracas à moderadas ou simplesmente nebulosidade. Tons de cinza mais escuros significam ausência de nuvens.

#### 4. PREVISÃO PARA OS PRÓXIMOS DIAS

##### Previsão para 3 dias – Sao Paulo

	Sexta, 14-05	Sábado, 15-05	Domingo, 16-05
<b>Madrugada</b>	 Poucas nuvens	 Encoberto	 Nublado
	Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Nenhum	Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Nenhum	Chuva: 0mm Atmosfera: MEstavel Tempestade: Nenhum
<b>Manhã</b>	 Nublado	 Poucas nuvens	 Nublado
	Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Nenhum	Chuva: 0mm Atmosfera: Estavel Tempestade: Nenhum	Chuva: 0mm Atmosfera: MEstavel Tempestade: Nenhum
<b>Tarde</b>	 Nublado	 Poucas nuvens	 Poucas nuvens
	Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Nenhum	Chuva: 0mm Atmosfera: Estavel Tempestade: Nenhum	Chuva: 0mm Atmosfera: MEstavel Tempestade: Nenhum
<b>Noite</b>	 Nublado	 Poucas nuvens	 Poucas nuvens
	Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Nenhum	Chuva: 0mm Atmosfera: MEstavel Tempestade: Nenhum	Chuva: 0mm Atmosfera: MEstavel Tempestade: Nenhum
	Temperatura: 16°C / 21°C Vento: WNW-16km/h Chuva total: 0mm	Temperatura: 13°C / 21°C Vento: SW-11km/h Chuva total: 0mm	Temperatura: 10°C / 22°C Vento: ESE-5km/h Chuva total: 0mm

#### 5. VEJA OS EVENTOS ANTERIORES

#### 6. VERSÃO PARA IMPRESSÃO EM PDF