

Fis: 661  
P: 2012/28  
Assin: [assinatura]

**Chesf**  
Companhia Hidro Elétrica do São Francisco  
Gerando o futuro

PROTOCOLO  
DILIQ/IBAMA  
Nº 224/2004  
Data: 19.02.04  
Recebido: [assinatura]

**DEPARTAMENTO DO MEIO AMBIENTE - DMA**  
**RELATÓRIO DE MONITORAMENTO N.º 004/2004**  
**REFERÊNCIA: atendimento da condicionante da licença de operação**  
**- "restrição de vazão mínima" -**

**DATA: 13/02/2004**

I	662
F	2010/86
Rubr:	

**1. Monitoramento das captações nos trechos Sobradinho-Itaparica e Xingó-Foz.**

**2. Monitoramento da Qualidade da água.**

**4. Monitoramento da pesca.**

**5. Monitoramento da cunha salina.**

**6. Comentários Gerais**

Em função das fortes chuvas ocorridas entre Sobradinho e Itaparica, isto é, no sub-médio São Francisco, onde a vazão média afluyente ao reservatório de Itaparica de atingiu o valor de 8900 m<sup>3</sup>/s em 31/01/2004 o que levou o reservatório de Itaparica a liberar vazões da ordem de 8000 m<sup>3</sup>/s e de Xingo a liberar descargas médias diárias também da mesma ordem, os monitoramentos hora propostos para vazões reduzidas perdem o sentido. Em Xingo, as descargas médias diárias foram reduzidas para o valor de 3000 m<sup>3</sup>/s a partir do dia 12/01/2004. A situação hidrológica está sendo permanentemente avaliada e conforme procedimentos combinados anteriormente manteremos V. S<sup>a</sup>. informada sobre a evolução do quadro.

Segue também em anexo por SEDEX um CD com o relatório da bateria de medições de salinidade que foram realizadas para monitoramento das condições do baixo São Francisco quando este se encontrava com vazões reduzidas.