

## MOBILIDADE DE BÁRIO EM SOLO TRATADO COM SULFATO DE BÁRIO SOB CONDIÇÃO DE OXIDAÇÃO E REDUÇÃO

Marcio Osvaldo Lima Magalhães\*, Nelson Moura Brasil do Amaral Sobrinho, Everaldo Zonta, Leilane da Silva Lima e Filipe Soares Diniz de Paiva

Departamento de Solos, Instituto de Agronomia, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, BR 465, km 7, 23890-000 Seropédica – RJ, Brasil

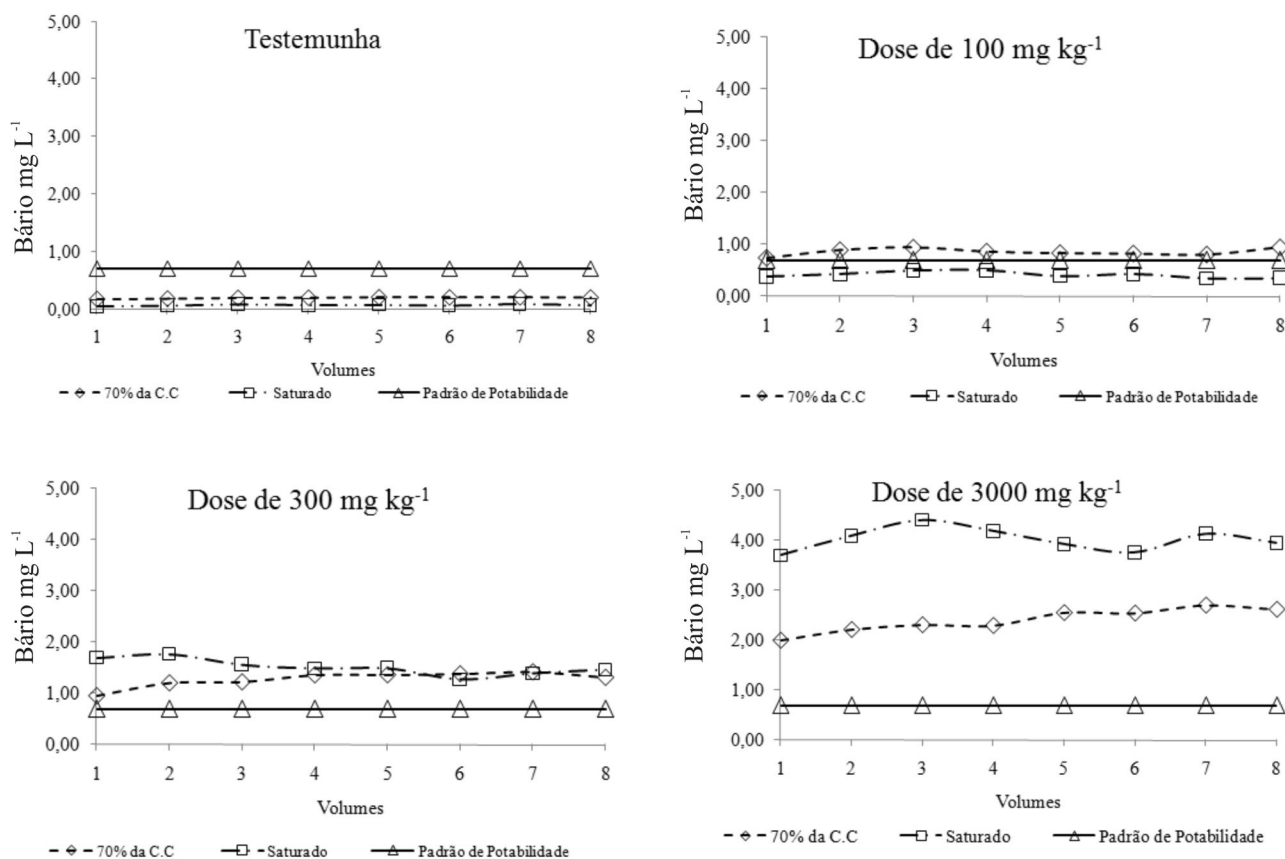


Figura 1S. Concentrações de bário dos 8 pontos coletados nos extratos lixiviados, para a testemunha, três doses em função do teor de umidade e padrão para potabilidade. Padrões para potabilidade (CONAMA, 2009). Testemunha - sem aplicação de sulfato de bário