

08/12/2014 - A engenharia do “volume morto”



\*Roberto Kochen

O Estado de São Paulo está passando pela maior seca em 84 anos, levando seus reservatórios de água a um nível criticamente baixo, nunca antes experimentado. Para uma melhor ideia da gravidade da atual crise hídrica, basta lembrar que no mês de outubro deste ano (2014), a precipitação pluviométrica mensal na Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) foi de apenas 25,2mm, enquanto que a média mensal histórica nos últimos trinta anos foi de 123,6mm (dados do DAEE).