



A Fundação classifica as estruturas cadastradas segundo o potencial de dano ambiental, uma forma indireta de avaliar os possíveis impactos ambientais decorrentes de eventual vazamento do material contido no reservatório, trabalho pioneiro e único no contexto nacional. "A publicação que apresentamos tem o mérito de reunir, de forma sistematizada, o conhecimento acumulado e os resultados alcançados, traduzindo grande avanço na prevenção de acidentes com danos ambientais", declara o presidente da Feam, José Cláudio Junqueira.

