



Governo do Estado de Minas Gerais
Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos
Fundação Estadual do Meio Ambiente
Diretoria de Instrumentos de Gestão e Planejamento Ambiental
Gerência de Prevenção e Emergência Ambiental
Núcleo de Emergência Ambiental



COMUNICADO DE ACIDENTE AMBIENTAL

Nº Protocolo: 61/2024

MODALIDADE DO ACIDENTE: Barragens de Água - Rompimento de barragens de acúmulo de águas

LOCAL: Sub-bacia do Rio Sapucaí Mirim

MUNICÍPIO: Pouso Alegre/Cachoeira de Minas

DATA/HORA DA OCORRÊNCIA: 22/02/2024 - 00:00:00

DATA/HORA DO COMUNICADO AO NEA: 26/02/2024 - 12:40:00

FONTE(S) DE INFORMAÇÕES: Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

BREVE DESCRIÇÃO DA OCORRÊNCIA: Segundo informações repassadas ao NEA, no sábado, dia 24/02/2024, chegou ao conhecimento da Gerência de Segurança de Barragens e Sistemas Hídricos - GESIH, o rompimento de algumas barragens na zona rural do município de Pouso Alegre. A comunicação, feita por whatsapp, aconteceu por parte de funcionário da Prefeitura Municipal de Pouso Alegre, informando que as chuvas de ocorrência na noite da quinta-feira, 22/02 e nas primeiras horas de sexta-feira, 23/02, trouxeram diversos transtornos para a região de Pouso Alegre. Na segunda-feira, dia 26/02, em diligências capitaneadas pela 17ª REDEC da Defesa Civil Estadual, foi repassado um detalhamento mais aprofundado das informações inerentes ao assunto de segurança de barragens, sendo relatado a existência de barragens sem o completo rompimento que ainda carregavam potencial de causar danos em eventual colapso. Dessa forma, a equipe da GESIH se deslocou de Belo Horizonte para Pouso Alegre na manhã de terça-feira, dia 27/02, enquanto que o analista do NEA se deslocou para a região no dia 28/02/2024. Ao todo, foram fiscalizadas 22 barragens de contenção de água, sendo 21 no município de Pouso Alegre e 1 no município de Cachoeira de Minas. Em comum, todas as estruturas estavam em sub-bacia do rio Sapucaí-Mirim, sendo 20 na margem direita e 2 na margem esquerda. O gatilho para a concentração dos problemas com rompimento de barragens em uma mesma região, foi, conforme relatado, a ocorrência de forte chuva concentrada no local. Segundo informações de campo, em alguns pontos, foram captados pela população o indicativo de índices pluviométricos acumulados na ordem de 280mm de chuva. Além do servidor da GESIH/IGAM, a equipe de fiscalização foi composta por representante do Núcleo de Emergência Ambiental (NEA/SEMAD), da Defesa Civil Estadual (17ª REDEC) e do Corpo de Bombeiros Militar do Estado de Minas Gerais (CBMMG). Também tiveram ciência do planejamento e realizaram diligências em conjunto, oficiais da Polícia Militar de Meio Ambiente (PMMAMB) e servidores da Prefeitura Municipal de Pouso Alegre (Secretaria de Meio Ambiente e Secretaria de Agricultura), além da Defesa Civil Municipal (COMPDEC).

EMPRESA/PF ENVOLVIDA: Diversas

PRODUTO: Água | **NÚMERO ONU:** ---- | **CLASSE DE RISCO:** ----

OBSERVAÇÕES: O Analista do NEA Newton Oliveira ainda se encontra na região.



Governo do Estado de Minas Gerais
Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos
Fundação Estadual do Meio Ambiente
Diretoria de Instrumentos de Gestão e Planejamento Ambiental
Gerência de Prevenção e Emergência Ambiental
Núcleo de Emergência Ambiental

