



## COMUNICADO DE ACIDENTE AMBIENTAL

**Nº Protocolo:** 269/2021

**MODALIDADE DO ACIDENTE:** Transporte ferroviário

**LOCAL:** Estrada de ferro Vitória a Minas, Km 57 - RH 208 Volta/ 209 Ida (Ramal de Belo Horizonte)

**MUNICÍPIO:** Caeté/MG

**DATA/HORA DA OCORRÊNCIA:** 25/06/2021 - 21:24:00

**DATA/HORA DO COMUNICADO AO NEA:** 20/07/2021 - 15:16:00

**FONTE(S) DE INFORMAÇÕES:** Almir Hanniel Silva Aragão

**BREVE DESCRIÇÃO DA OCORRÊNCIA:** Conforme informações repassadas ao NEA, no dia 25/06/2021, às 21h42min, o Centro de Controle de Emergência da Vale foi comunicado da ocorrência de vazamento de fertilizante (Fosfato de Monoamônio) de um vagão de trem no km 57 da estrada de ferro Vitória a Minas – EFVM. A extensão atingida foi de aproximadamente 150 m. O produto derramado, classificado como não perigoso, ficou retido no lastro ferroviário. Não há mananciais nas proximidades do local do acidente.

**EMPRESA/PF ENVOLVIDA:** Vale S. A. - Estrada de Ferro Vitória a Minas – EFVM, CNPJ 33.592.510/0262-00

**PRODUTO:** Fosfato Monoamônico - NH<sub>4</sub>H<sub>2</sub>PO<sub>4</sub> | **NÚMERO ONU:** -- | **CLASSE DE RISCO:** --

**OBSERVAÇÕES:** Os analistas do NEA/FEAM Wagner Antunes Teixeira e Bruno Guimarães estão acompanhando a ocorrência. Na data de 03/08/2021, às 11h45min, o analista Wagner Teixeira realizou vistoria no local acompanhado pelo senhor Almir Hanniel Silva Aragão - analista de meio ambiente da Vale. O comunicado de ocorrência ambiental foi realizado por meio de protocolo no Sistema Eletrônico de Informações - SEI, nº 090.01.0003417/2021-62. Juntamente com o comunicado, a Vale apresentou o Relatório de Atendimento da Emergência Ambiental.

## Gerência de Prevenção e Emergência Ambiental