## Dicionário de dados

Nome	Descrição
id	Identifica o acidente
data_inversa	Data da ocorrência em formato dd/MM/yyyy
dia_semana	Dia da semana que ocorreu o acidente
horario	Horário que o acidente ocorreu em formato GTM
uf	Unidade da federação, ou seja, é o estado
br	Identifica a rodovia federal que aconteceu o acidente
km	Quilômetro que aconteceu o acidente, sendo 0,1 o valor mínimo
municipio	Nome do município que aconteceu o acidente
causa_acidente	Identificação da causa principal do acidente. Inexistente causa de acidente igual a não
tipo_acidente	Identificação do tipo de acidente, não existe multivalorado.
classificação_acidente	Classifica a gravidade do acidente em relações de vítimas
fase_dia	Momento do dia que aconteceu
sentido_via	Sentido da via considerando o ponto de colisão
condição_meteorologica	Condição meteorológica (Clima) no momento do acidente
tracado_via	Descrição do traçado da via
uso_solo	Descrição sobre as características do local do acidente: Urbano=Sim;Rural=Não
latitude	Latitude do acidente em formato geodésico decimal
longitude	Longitude do local do acidente em formato geodésico decimal
pessoas	Total de pessoas envolvidas
mortos	Total de pessoas mortas envolvidas
feridos_leves	Total de pessoas com ferimentos leves
feridos_graves	Total de pessoas com ferimentos graves
feridos	Soma total de pessoas feridas leves e graves
ilesos	Total de pessoas ilesas
ignorados	Total de pessoas envolvidas na ocorrência e que não se soube o estado físico
veiculos	Total de veículos envolvidos
delegacia	Delegacia responsável por cuidar do acidente

regional	Sede da delegacia responsável pelo acidente
uop	Unidade operacional da PRF, ou seja, o posto que responsabilizou pelo acidente
tipo_pista	Tipo de pista considerando a quantidade de faixas.