

DICIONÁRIO DE VARIÁVEIS – ACIDENTES

DADOS DESAGREGADOS POR OCORRÊNCIA REGISTROS A PARTIR DE JANEIRO DE 2017



INTRODUÇÃO

A Polícia Rodoviária Federal – PRF – atende cerca de 70.000 km de rodovias federais e está distribuída em todo o território nacional, combatendo a criminalidade, prestando auxílio ao cidadão, fiscalizando, autuando e atendendo acidentes.

Entre os anos de 2007 e 2016 o registro de acidentes era realizado por meio do sistema BR-Brasil. Neste sistema o policial responsável pela ocorrência insere dados referentes aos envolvidos, ao local, aos veículos e à dinâmica do acidente.

Em janeiro de 2017 o sistema BR-Brasil foi descontinuado e a PRF passou a utilizar um novo sistema para registro das ocorrências de acidentes de trânsito. Esta versão do dicionário de dados busca fornecer uma descrição sucinta das variáveis presentes nos conjuntos de dados registrados a partir de janeiro de 2017.



DICIONÁRIO DE VARIÁVEIS

NOME DA VARIÁVEL	DESCRIÇÃO
id	Variável com valores numéricos, representando o
	identificador do acidente.
data_inversa	Data da ocorrência no formato dd/mm/aaaa.
dia_semana	Dia da semana da ocorrência. Ex.: Segunda, Terça, etc.
horario	Horário da ocorrência no formato hh:mm:ss.
uf	Unidade da Federação. Ex.: MG, PE, DF, etc.
br	Variável com valores numéricos, representando o
•	identificador da BR do acidente.
km	Identificação do quilômetro onde ocorreu o acidente, com
	valor mínimo de 0,1 km e com a casa decimal separada
	por ponto.
municipio	Nome do município de ocorrência do acidente
causa_acidente	Identificação da causa principal do acidente. Neste
	conjunto de dados são excluídos os acidentes com a
	variável causa principal igual a "Não".
tipo_acidente	Identificação do tipo de acidente. Ex.: Colisão frontal,
	Saída de pista, etc. Neste conjunto de dados são excluídos
	os tipos de acidentes com ordem maior ou igual a dois. A
	ordem do acidente demonstra a sequência cronológica dos
	tipos presentes na mesma ocorrência.
classificação_acidente	Classificação quanto à gravidade do acidente: Sem
	Vítimas, Com Vítimas Feridas, Com Vítimas Fatais e
	Ignorado.
fase_dia	Fase do dia no momento do acidente. Ex. Amanhecer,
	Pleno dia, etc.
sentido_via	Sentido da via considerando o ponto de colisão:
	Crescente e decrescente.
condição_meteorologica	Condição meteorológica no momento do acidente: Céu
	claro, chuva, vento, etc.
tipo_pista	Tipo da pista considerando a quantidade de faixas: Dupla,
	simples ou múltipla.
tracado_via	Descrição do traçado da via.
uso_solo	Descrição sobre as características do local do acidente:
	Urbano=Sim;Rural=Não.
latitude	Latitude do local do acidente em formato geodésico
	decimal.
longitude	Longitude do local do acidente em formato geodésico
	decimal.

pessoas	Total de pessoas envolvidas na ocorrência.
mortos	Total de pessoas mortas envolvidas na ocorrência.
feridos_leves	Total de pessoas com ferimentos leves envolvidas na ocorrência.
feridos_graves	Total de pessoas com ferimentos graves envolvidas na ocorrência.
feridos	Total de pessoas feridas envolvidas na ocorrência (é a soma dos feridos leves com os graves).
ilesos	Total de pessoas ilesas envolvidas na ocorrência.
ignorados	Total de pessoas envolvidas na ocorrência e que não se soube o estado físico.
veiculos	Total de veículos envolvidos na ocorrência.