

## 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.	