

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 (DADOS DO BAT – A PARTIR DE 2017)

ID VARIÁVEL	NOME DA VARIÁVEL	DESCRIÇÃO
1	id	Variável com valores numéricos,
		representando o identificador do acidente.
2	data_inversa	Data da ocorrência no formato
		dd/mm/aaaa.
3	dia_semana	Dia da semana da ocorrência. Ex.:
		Segunda, Terça, etc.
4	horário	Horário da ocorrência no formato
		hh:mm:ss.
5	uf	Unidade da Federação. Ex.: MG, PE, DF,
		etc.
6	br	Variável com valores numéricos,
		representando o identificador da BR do
		acidente.
7	km	Identificação do quilômetro onde ocorreu
		o acidente, com valor mínimo de 0,1 km e
		com a casa decimal separada por ponto.
8	municipio	Nome do município de ocorrência do
		acidente
9	causa_acidente	Identificação da causa principal do
		acidente. Neste conjunto de dados são
		excluídos os acidentes com a variável
10		causa principal igual a "Não".
10	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
11	1 ~	na mesma ocorrência.
11	classificação_acidente	Classificação quanto à gravidade do
		acidente: Sem Vítimas, Com Vítimas
10	f.,	Feridas, Com Vítimas Fatais e Ignorado.
12	fase_dia	Fase do dia no momento do acidente. Ex.
12	goutide via	Amanhecer, Pleno dia, etc.
13	sentido_via	Sentido da via considerando o ponto de
1.4		colisão: Crescente e decrescente.
14	condição_meteorologica	Condição meteorológica no momento do

		acidente: Céu claro, chuva, vento, etc.
15	tipo_pista	Tipo da pista considerando a quantidade
		de faixas: Dupla, simples ou múltipla.
16	tracado_via	Descrição do traçado da via.
17	uso_solo	Descrição sobre as características do local do acidente: Urbano=Sim;Rural=Não.
18	pessoas	Total de pessoas envolvidas na ocorrência.
19	mortos	Total de pessoas mortas envolvidas na ocorrência.
20	feridos_leves	Total de pessoas com ferimentos leves envolvidas na ocorrência.
21	feridos_graves	Total de pessoas com ferimentos graves envolvidas na ocorrência.
22	ilesos	Total de pessoas ilesas envolvidas na ocorrência.
23	ignorados	Total de pessoas envolvidas na ocorrência e que não se soube o estado físico.
24	feridos	Total de pessoas feridas envolvidas na ocorrência (é a soma dos feridos leves com os graves).
25	veiculos	Total de veículos envolvidos na ocorrência.
26	latitude	Latitude do local do acidente em formato geodésico decimal.
27	longitude	Longitude do local do acidente em formato geodésico decimal.
28	regional	Superintendência regional da PRF cujo acidente ocorreu dentro dos limites de sua circunscrição. Atenção nem sempre a UF da regional coincide com a UF do acidente. Ex: A circunscrição da SPRF-DF grande parte está localizada na UF "GO".
29	delegacia	delegacia da PRF cujo acidente ocorreu dentro dos limites de sua circunscrição.
30	иор	UOP= unidade operacional. Unidade operacional da PRF cujo acidente ocorreu dentro dos limites de sua circunscrição.