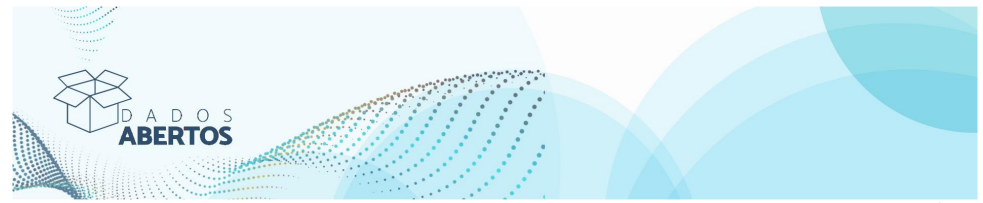


Data: 24-05-2024 - Página 1

DADOS DOS INDICADORES DE CONFIABILIDADE DA REDE BÁSICA: SM – SEVERIDADE DAS PERTURBAÇÕES

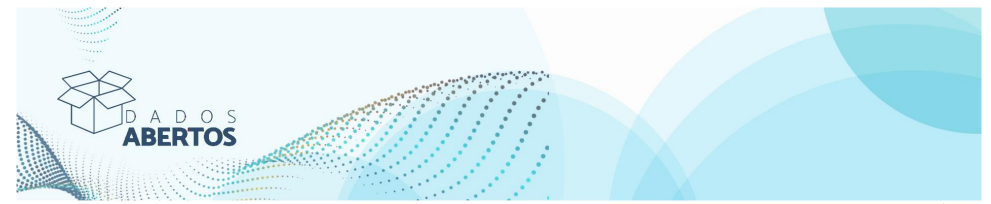
Descrição do Dado: Indicador de Severidade das Perturbações, estabelecido conforme Submódulo 9.1 dos Procedimentos de Rede. O indicador é apresentado nas agregações SIN, Subsistema, Região geográfica e Estado, nas periodicidades mensal e anual.

Descrição	Código	Tipo de Dado	Formato	Permite valor nulo	Permite valor zerado	Permite valor negativo
Tipo de agregação do indicador. Os valores possíveis são: SIN, Subsistema, Região geográfica ou Estado.	dsc_agregacao	TEXTO	200 POSIÇÕES	Não		
Sigla da visão do indicador. Observação: Conforme o Tipo de Agregação selecionado, são apresentadas as siglas correspondentes a estes.	cod_caracteristica	TEXTO	100 POSIÇÕES	Não		
Descrição da visão do indicador. Observação: Conforme o Tipo de Agregação selecionado, são apresentados os descritivos correspondentes a estes.	dsc_caracteristica	TEXTO	200 POSIÇÕES	Não		



Data: 24-05-2024 - Página 2

Descrição	Código	Tipo de Dado	Formato	Permite valor nulo	Permite valor zerado	Permite valor negativo
Periodicidade do indicador	id_periodicidade	TEXTO	2 POSIÇÕES	Não		
Os valores possíveis são: AN: Anual, ME: Mensal.						
Mês ou ano do indicador	din_referencia	DATETIME	YYYY-MM-DD HH:MM:SS	Não		
Quantidade de perturbações com severidade menor que 1	val_sm1	FLOAT		Não	Sim	Não
Quantidade de perturbações com severidade entre 1 e 10	val_sm2	FLOAT		Não	Sim	Não
Quantidade de perturbações com severidade entre 10 e 100	val_sm3	FLOAT		Não	Sim	Não
Quantidade de perturbações com severidade entre 100 e 1000	val_sm4	FLOAT		Não	Sim	Não
Quantidade de perturbações com severidade maior ou igual a 1000	val_sm5	FLOAT		Não	Sim	Não



Data: 24-05-2024 - Página 3

Evoluções do Conjunto de Dados:

24-04-2024	Versão 1.0	Criação do Dicionário de dados