

Coluna	Descrição	Tipo	Valores
X	coluna interna que identifica as linhas	fator	1 a infinito
dt_notificacao	data da notificação do caso, no formato 'ano-mês-dia'	data	2020-01-13 à última data da base
Idade	idade da paciente na base de notificações	inteiros	0 a 120
Sexo	sexo da paciente na base de notificações	fator	feminino, masculino, ignorado
mun_notificacao	município onde ocorreu a notificação	fator	municípios de Pernambuco
dt_primeiros_sintomas	data em que a paciente sentiu os primeiros sintomas	data	2020-01-13 à última data da base
sintomas	sintomas sentidos pela paciente	texto	todos os sintomas, com as possíveis combinações
comorbidades	comorbidades do histórico do paciente	texto	todos as comorbidades, com as possíveis combinações
hospitalizacao	a paciente foi ou não hospitalizada?	fator	não, sim, não sabe
classe	classificação final da paciente	fator	confirmado, descartado, em investigação, inconclusivo
Resultado	resultado dos exames da paciente	fator	resultados como RINOVÍRUS, INFLUENZA, SARS-COV-2 e possíveis combinações
evolucao	evolução da paciente	fator	INTERNADO LEITO DE ISOLAMENTO INTERNADO UTI INTERNADO, MAS NÃO ESTÁ EM LEITO DE ISOLAMENTO ISOLAMENTO DOMICILIAR ÓBITO RECUPERADO
dt_obito	data de óbito para os pacientes que tiveram essa evolução	data	2020-01-13 à última data da base
cd_municipio	código do município no Ibg	fator	260005 a 261650
dt_referencia	data do boletim em que foi retirada a informação	data	2020-01-13 à última data da base
confirmados	casos de covid-19 confirmados nesta data	inteiros	0 a infinito
obitos	casos de óbito por covid-19 nesta data	inteiros	0 a infinito
tx_obitos	óbitos do dia / confirmados do dia	decimal	0 a 1
recuperados	casos de pacientes com alta (exceto por óbito) nesta data	inteiros	0 a infinito
tx_recuperados	recuperados do dia / confirmados do dia	decimal	0 a 1
isolamento	quantidade de pessoas com covid-19 em seu domicilio	inteiros	0 a infinito
enfermaria	quantidade de pessoas com covid-19 em leito tipo enfermaria	inteiros	0 a infinito
uti	quantidade de pessoas com covid-19 em leito tipo uti	inteiros	0 a infinito

Fonte	Abrangência	Tipo	Link
União Europeia	Casos Mundo	Dados	https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/download-todays-data-geographic-distribution-covid-19-cases-worldwide
Ministério da Saúde	Casos Brasil	Dados	https://covid.saude.gov.br/
Johns Hopkins CSSE	Casos Diários Mundo	Dados	https://github.com/CSSEGISandData/COVID-19/tree/master/csse_covid_19_data/csse_covid_19_daily_reports
Johns Hopkins CSSE	Casos Mundo	Dados	https://github.com/CSSEGISandData/COVID-19/tree/master/csse_covid_19_data/csse_covid_19_time_series
World on meters	Casos Mundo	Dados	https://www.worldometers.info/coronavirus/
Our World in Data	Casos Mundo	Dados	https://ourworldindata.org/covid-sources-comparison
Kaggle	Casos Brasil	Dados	https://www.kaggle.com/unanimad/corona-virus-brazil
Kaggle	Casos Mundo	Dados	https://www.kaggle.com/sudalairajkumar/novel-corona-virus-2019-dataset
clevspe	Casos Pernambuco	Dados	https://www.clevspe.com/novo-coronavirus-2019-ncov
apple	Mobilidade Mundo, Brasil e Pernambuco	Dados	https://www.apple.com/covid19/mobility