



BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

Data: 04/07/2021 Horário Exportação: 12:00hs

CASOS	04/07/2021	05/07/2021	06/07/2021	07/07/2021	08/07/2021	09/07/2021	10/07/2021
	Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
Suspeitos	18.521						
Confirmados	18.449						
Ativos	397						
Novos do dia	09						
Recuperados	17.501						
Óbitos do dia	00						
DADOS COMPLEMENTARES:							
Notificados	69.645						
Descartados	32.675						

PERFIL DE CASOS CONFIRMADOS:

Idade	04/07/2021	05/07/2021	06/07/2021	07/07/2021	08/07/2021	09/07/2021	10/07/2021
	Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
0-4 anos	276						
5-9 anos	236						
10-14 anos	355						
15-19 anos	876						
20-24 anos	1.617						
25-29 anos	2.042						
30-34 anos	2.201						
35-39 anos	2.276						
40-44 anos	1.919						
45-49 anos	1.608						
50-54 anos	1.410						
55-59 anos	1.240						
60-64 anos	868						
65-69 anos	603						
70-74 anos	392						
75-79 anos	247						
80-84 anos	145						
85-89 anos	77						
90 anos ou +	61						



Prefeitura Municipal de Ji-Paraná
Secretaria Municipal de Saúde
Departamento de Vigilância em Saúde
Divisão de Vigilância Epidemiológica



Sexo								
FEM	9.513							
MASC	8.936							
Nº de Confirmados	18.449							

ÓBITOS POR COVID-19 POR PERÍODO 2020-2021:

	2020	Janeiro/2021	Fevereiro/2021	Março/2021	Abril/2021	Maió/2021	Junho/2021	Julho/2021	TOTAL
Óbitos	119	52	98	125	84	47	26	00	551
Total	119	432							

RETROALIMENTAÇÃO DO SIM:

ÓBITOS DE RESIDENTES DE JI-PARANÁ EM OUTROS ESTADOS E MUNICÍPIOS.	QUANTIDADE
UTI MOVEI ÁREA	01
OURO PRETO	01
VILHENA	04
CACOAL	79
PORTO VELHO	179
Ji-PARANÁ	273
OUTROS ESTADOS	14
TOTAL	551

RANKING DE BAIROS:

	Bairro	Nº de casos confirmados
1º	Nova Brasília	2.354
2º	Zona rural	737
3º	Jardim dos Migrantes	695
4º	JK	606
5º	Casa Preta	549
6º	Dom Bosco	498
7º	Jardim Presidencial	504
8º	Centro	431

Thiago Almeida Soeiro
Divisão de Vigilância Epidemiológica

Emerson Eduardo lemes Camargo
Divisão de Vigilância Epidemiológica

Luzia Barbosa Santos Lomes
Diretora da Divisão de Vigilância Epidemiológica