



BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

Data: 21/06/2021 Horário Exportação: 13:00hs

CASOS	20/06/2021	21/06/2021	22/06/2021	23/06/2021	24/06/2021	25/06/2021	26/06/2021
	Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
Suspeitos	17.733	17.804					
Confirmados	17.754	17.900					
Ativos	366	458					
Novos do dia	21	146					
Recuperados	16.855	16.908					
Óbitos do dia	00	00					
DADOS COMPLEMENTARES:							
Notificados	67.456	67.599					
Descartados	31.969	31.895					

PERFIL DE CASOS CONFIRMADOS:

Idade	20/06/2021	21/06/2021	22/06/2021	23/06/2021	24/06/2021	25/06/2021	26/06/2021
	Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
0-4 anos	267	268					
5-9 anos	229	229					
10-14 anos	343	344					
15-19 anos	844	849					
20-24 anos	1.564	1.574					
25-29 anos	1.969	1.983					
30-34 anos	2.124	2.151					
35-39 anos	2.190	2.200					
40-44 anos	1.847	1.860					
45-49 anos	1.528	1.544					
50-54 anos	1.357	1.372					
55-59 anos	1.188	1.202					
60-64 anos	845	854					
65-69 anos	579	584					
70-74 anos	377	380					
75-79 anos	235	236					
80-84 anos	138	139					
85-89 anos	71	72					
90 anos ou +	58	58					



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



Sexo							
FEM	9.156	9.238					
MASC	8.598	8.662					
Nº de Confirmados	17.754	17.900					

ÓBITOS POR COVID-19 POR PERÍODO 2020-2021:

	2020	Janeiro/2021	Fevereiro/2021	Março/2021	Abril/2021	Mai/2021	Junho/2021	Total
Óbitos	119	50	98	123	82	44	18	534
Total	119	415						

RETROALIMENTAÇÃO DO SIM:

ÓBITOS DE RESIDENTES DE JI-PARANÁ EM OUTROS ESTADOS E MUNICÍPIOS.	QUANTIDADE
UTI MOVEEL ÁEREA	01
VILHENA	04
CACOAL	78
PORTO VELHO	169
Ji-PARANÁ	268
OUTROS ESTADOS	14
TOTAL	534

RANKING DE BAIRROS:

	Bairro	Nº de casos confirmados
1º	Nova Brasília	2.279
2º	Jardim dos Migrantes	677
3º	JK	578
4º	Casa Preta	523
5º	Dom Bosco	491
6º	Jardim Presidencial	480
7º	Centro	427

Thiago Almeida Soeiro

Divisão de Vigilância Epidemiológica

Luzia Barbosa Santos Lomes

Diretora da Divisão de Vigilância Epidemiológica