

Indicadores

Indicadores e Valores limites	Casos semanais/ 100.000 hab	Óbitos semanais/ 100.000 hab	Média diária internações/ semana/100.000 hab	% pop. Vacinada 1 dose	% pop. Vacinação completa
Considerados a partir da análise dos dados do fim da "primeira onda" e início da "segunda".	76,044	0,779	8,871		60,00%
	180,631	2,504	14,182		45,00%
	389,212	5,956	24,803	50,00%	30,00%

CALCULADORA PARA CLASSIFICAÇÃO DO CAMPUS DE CACOAL

Regiões ou Municípios	casos semanais por 100.000 hab.	óbitos semanais por 100.000 hab.	média diária de internações na semana por 100.000 hab	% da população com, ao menos, uma dose da vacina	% da população com vacinação completa	Classificação
Região do Café (19 a 25 de mar.)	78,093	1,735	3,714	80,30%	69,17%	Fase 3
Região do Café (26 de mar. a 01 de abr.)	31,816	0,000	3,388	80,60%	69,38%	Fase 4
Região do Café (02 a 08 de abr.)	31,237	0,000	3,427	80,70%	69,59%	Fase 4
Região do Café (09 a 15 de abr.)	9,256	0,578	1,964	80,70%	69,77%	Fase 4
Região do Café (16 a 22 de abr.)	7,520	0,000	1,328	80,80%	69,99%	Fase 4
Região do Café (23 a 29 de abr.)	22,560	0,000	1,376	80,90%	70,18%	Fase 4
Região do Café (30 de abr. a 06 de mai.)	108,174	0,000	1,622	80,90%	70,18%	Fase 3
Região do Café (07 a 13 de mai.)	0,000	0,578	1,384	81,10%	70,41%	Fase 4
Região do Café (14 a 20 de mai.)	11,569	0,000	1,161	81,20%	70,61%	Fase 4

Região do Café (21 a 27 de mai.)	115,115	0,000	1,161	81,30%	70,85%	Fase 3
Região do Café (28 de mai. a 03 de jun.)	190,895	0,578	1,193	81,40%	71,11%	Fase 2
Região do Café (04. a 10 de jun.)	263,204	0,000	1,734	81,50%	71,34%	Fase 2
Região do Café (11. a 17 de jun.)	281,715	0,000	1,956	81,50%	71,46%	Fase 2

.....

Indicadores

Indicadores e Valores limites	Casos semanais/ 100.000 hab	Óbitos semanais/ 100.000 hab	Média diária internações/ semana/100.000 hab	% pop. Vacinada 1 dose	% pop. Vacinação completa
Considerados a partir da análise dos dados do fim da "primeira onda" e início da "segunda".	76,044	0,779	8,871		60,00%
	180,631	2,504	14,182		45,00%
	389,212	5,956	24,803	50,00%	30,00%

CALCULADORA PARA CLASSIFICAÇÃO DOS CAMPI DE JI-PARANÁ E PRESIDENTE MÉDICI

Regiões ou Municípios	casos semanais por 100.000 hab.	óbitos semanais por 100.000 hab.	média diária de internações na semana por 100.000 hab	% da população com, ao menos, uma dose da vacina	% da população com vacinação completa	Classificação
Região Central (19 a 25 de mar.)	116,010	1,461	3,714	75,29%	64,40%	Fase 3
Região Central (26 de mar. a 01 de abr.)	121,562	0,584	3,388	75,40%	64,63%	Fase 3
Região Central (02 a 08 de abr.)	27,176	0,292	3,427	75,45%	64,74%	Fase 4
Região Central (09 a 15 de abr.)	24,254	0,292	1,964	75,57%	64,86%	Fase 4
Região Central (16 a 22 de abr.)	39,742	0,000	1,328	75,75%	65,09%	Fase 4
Região Central (23 a 29 de abr.)	55,229	0,000	1,376	75,79%	65,21%	Fase 4
Região Central (30 de abr. a 06 de mai.)	53,476	0,877	1,622	75,79%	65,19%	Fase 3
Região Central (07 a 13 de mai.)	0,000	1,753	1,384	76,03%	65,42%	Fase 3
Região Central (14 a 20 de mai.)	10,520	0,000	1,161	76,07%	65,54%	Fase 4

Região Central (21 a 27 de mai.)	23,962	0,584	1,161	76,12%	65,67%	Fase 4
Região Central (28 de mai. a 03 de jun.)	54,645	0,000	1,193	76,16%	65,76%	Fase 4
Região Central (04. a 10 de jun.)	92,048	0,000	1,734	76,24%	65,98%	Fase 3
Região Central (11. a 17 de jun.)	127,115	0,000	1,956	76,27%	66,05%	Fase 3

.....

Indicadores

Indicadores e Valores limites	Casos semanais/ 100.000 hab	Óbitos semanais/ 100.000 hab	Média diária internações/ semana/100.000 hab	% pop. Vacinada 1 dose	% pop. Vacinação completa
Considerados a partir da análise dos dados do fim da "primeira onda" e início da "segunda".	76,044	0,779	8,871		60,00%
	180,631	2,504	14,182		45,00%
	389,212	5,956	24,803	50,00%	30,00%

CALCULADORA PARA CLASSIFICAÇÃO DO CAMPUS DE VILHENA

Regiões ou Municípios	casos semanais por 100.000 hab.	óbitos semanais por 100.000 hab.	média diária de internações na semana por 100.000 hab	% da população com, ao menos, uma dose da vacina	% da população com vacinação completa	Classificação
Região Cone Sul (19 a 25 de mar.)	37,503	0,625	3,714	75,58%	66,17%	Fase 4
Região Cone Sul (26 de mar. a 01 de abr.)	29,377	2,500	3,388	75,70%	66,42%	Fase 3
Região Cone Sul (02 a 08 de abr.)	21,252	0,000	3,427	75,83%	66,64%	Fase 4
Região Cone Sul (09 a 15 de abr.)	21,877	0,000	1,964	75,91%	66,89%	Fase 4
Região Cone Sul (16 a 22 de abr.)	10,001	0,000	1,328	76,14%	67,27%	Fase 4
Região Cone Sul (23 a 29 de abr.)	18,752	0,000	1,376	76,21%	67,45%	Fase 4
Região Cone Sul (30 de abr. a 06 de mai.)	2,500	0,000	1,622	76,18%	67,45%	Fase 4
Região Cone Sul (07 a 13 de mai.)	0,000	0,000	1,384	76,35%	67,67%	Fase 4
Região Cone Sul (14 a 20 de mai.)	13,126	0,000	1,161	76,39%	67,77%	Fase 4

Região Cone Sul (21 a 27 de mai.)	30,002	0,000	1,161	76,42%	67,89%	Fase 4
Região Cone Sul (28 de mai. a 03 de jun.)	63,755	0,000	1,193	76,49%	67,99%	Fase 4
Região Cone Sul (04. a 10 de jun.)	111,259	0,000	1,734	76,55%	68,14%	Fase 3
Região Cone Sul (11. a 17 de jun.)	138,136	0,625	1,956	76,60%	68,22%	Fase 3

Indicadores

Indicadores e Valores limites	Casos semanais/ 100.000 hab	Óbitos semanais/ 100.000 hab	Média diária internações/ semana/100.000 hab	% pop. Vacinada 1 dose	% pop. Vacinação completa
Considerados a partir da análise dos dados do fim da "primeira onda" e início da "segunda".	76,044	0,779	8,871		60,00%
	180,631	2,504	14,182		45,00%
	389,212	5,956	24,803	50,00%	30,00%

CALCULADORA PARA CLASSIFICAÇÃO DO CAMPUS DE ARIQUEMES

Regiões ou Municípios	casos semanais por 100.000 hab.	óbitos semanais por 100.000 hab.	média diária de internações na semana por 100.000 hab	% da população com, ao menos, uma dose da vacina	% da população com vacinação completa	Classificação
Região Vale do Jamari (19 a 25 de mar.)	121,452	1,791	3,714	58,62%	49,16%	Fase 3
Região Vale do Jamari (26 de mar. a 01 de abr.)	157,995	-0,717	3,388	58,73%	49,31%	Fase 3
Região Vale do Jamari (02 a 08 de abr.)	45,500	0,358	3,427	58,75%	49,39%	Fase 3
Região Vale do Jamari (09 a 15 de abr.)	80,610	-0,358	1,964	58,79%	49,45%	Fase 3
Região Vale do Jamari (16 a 22 de abr.)	13,972	0,000	1,328	58,86%	49,59%	Fase 3
Região Vale do Jamari (23 a 29 de abr.)	8,240	0,000	1,376	58,89%	49,66%	Fase 3
Região Vale do Jamari (30 de abr. a 06 de mai.)	25,795	0,000	1,622	58,87%	49,60%	Fase 3
Região Vale do Jamari (07 a 13 de mai.)	0,000	0,000	1,384	58,97%	49,73%	Fase 3
Região Vale do Jamari (14 a 20 de mai.)	20,421	0,000	1,161	59,01%	49,80%	Fase 3

Região Vale do Jamari (21 a 27 de mai.)	7,165	0,000	1,161	59,04%	49,90%	Fase 3
Região Vale do Jamari (28 de mai. a 03 de jun.)	24,720	0,000	1,193	59,07%	49,96%	Fase 3
Região Vale do Jamari (04. a 10 de jun.)	80,968	0,000	1,734	59,12%	50,05%	Fase 3
Região Vale do Jamari (11. a 17 de jun.)	103,897	0,358	1,956	59,15%	50,10%	Fase 3

.....

Indicadores

Indicadores e Valores limites	Casos semanais/ 100.000 hab	Óbitos semanais/ 100.000 hab	Média diária internações/ semana/100.000 hab	% pop. Vacinada 1 dose	% pop. Vacinação completa
Considerados a partir da análise dos dados do fim da "primeira onda" e início da "segunda".	76,044	0,779	8,871		60,00%
	180,631	2,504	14,182		45,00%
	389,212	5,956	24,803	50,00%	30,00%

CALCULADORA PARA CLASSIFICAÇÃO DO CAMPUS DE ROLIM DE MOURA

Regiões ou Municípios	casos semanais por 100.000 hab.	óbitos semanais por 100.000 hab.	média diária de internações na semana por 100.000 hab	% da população com, ao menos, uma dose da vacina	% da população com vacinação completa	Classificação
Região Zona da Mata (19 a 25 de mar.)	76,691	1,475	3,714	76,94%	67,45%	Fase 3
Região Zona da Mata (26 de mar. a 01 de abr.)	120,936	1,475	3,388	77,27%	67,67%	Fase 3
Região Zona da Mata (02 a 08 de abr.)	44,982	0,737	3,427	77,37%	68,12%	Fase 4
Região Zona da Mata (09 a 15 de abr.)	33,184	0,000	1,964	77,42%	68,25%	Fase 4
Região Zona da Mata (16 a 22 de abr.)	6,637	1,475	1,328	77,60%	68,63%	Fase 3
Região Zona da Mata (23 a 29 de abr.)	25,072	1,475	1,376	77,65%	68,81%	Fase 3
Região Zona da Mata (30 de abr. a 06 de mai.)	2,950	-2,212	1,622	77,68%	68,74%	Fase 4
Região Zona da Mata (07 a 13 de mai.)	0,000	-0,737	1,384	77,90%	68,99%	Fase 4
Região Zona da Mata (14 a 20 de mai.)	7,374	0,000	1,161	77,94%	69,12%	Fase 4

Região Zona da Mata (21 a 27 de mai.)	11,799	0,000	1,161	77,98%	69,29%	Fase 4
Região Zona da Mata (28 de mai. a 03 de jun.)	53,831	2,212	1,193	78,02%	69,37%	Fase 3
Região Zona da Mata (04. a 10 de jun.)	154,120	0,737	1,734	78,17%	69,59%	Fase 3
Região Zona da Mata (11. a 17 de jun.)	155,594	0,000	1,956	78,21%	69,71%	Fase 3

Indicadores

Indicadores e Valores limites	Casos semanais/ 100.000 hab	Óbitos semanais/ 100.000 hab	Média diária internações/ semana/100.000 hab	% pop. Vacinada 1 dose	% pop. Vacinação completa
Considerados a partir da análise dos dados do fim da "primeira onda" e início da "segunda".	76,044	0,779	8,871		60,00%
	180,631	2,504	14,182		45,00%
	389,212	5,956	24,803	50,00%	30,00%

CALCULADORA PARA CLASSIFICAÇÃO DO CAMPUS DE PORTO VELHO

Regiões ou Municípios	casos semanais por 100.000 hab.	óbitos semanais por 100.000 hab.	média diária de internações na semana por 100.000 hab	% da população com, ao menos, uma dose da vacina	% da população com vacinação completa	Classificação
Região Madeira Mamoré I (19 a 25 de mar.)	585,227	1,905	3,714	71,61%	61,06%	Fase 1
Região Madeira Mamoré I (26 de mar. a 01 de abr.)	387,611	0,693	3,388	71,91%	61,41%	Fase 2
Região Madeira Mamoré I (02 a 08 de abr.)	282,308	1,212	3,427	72,01%	61,59%	Fase 2
Região Madeira Mamoré I (09 a 15 de abr.)	206,795	0,000	1,964	72,11%	61,77%	Fase 2
Região Madeira Mamoré I (16 a 22 de abr.)	348,469	0,346	1,328	72,28%	62,11%	Fase 2
Região Madeira Mamoré I (23 a 29 de abr.)	156,569	0,693	1,376	72,37%	62,29%	Fase 3
Região Madeira Mamoré I (30 de abr. a 06 de mai.)	26,499	0,173	1,622	72,45%	62,37%	Fase 4
Região Madeira Mamoré I (07 a 13 de mai.)	0,000	0,000	1,384	72,74%	62,69%	Fase 4
Região Madeira Mamoré I (14 a 20 de mai.)	23,901	0,000	1,161	72,84%	62,87%	Fase 4
Região Madeira Mamoré I (21 a 27 de mai.)	9,353	0,000	1,161	72,91%	63,00%	Fase 4

Região Madeira Mamoré I (28 de mai. a 03 de jun.)	8,833	0,520	1,193	73,00%	63,15%	Fase 4
Região Madeira Mamoré I (04. a 10 de jun.)	31,002	0,346	1,734	73,12%	63,37%	Fase 4
Região Madeira Mamoré I (11. a 17 de jun.)	32,041	0,000	1,956	73,19%	63,50%	Fase 4

.....

Indicadores

Indicadores e Valores limites	Casos semanais/ 100.000 hab	Óbitos semanais/ 100.000 hab	Média diária internações/ semana/100.000 hab	% pop. Vacinada 1 dose	% pop. Vacinação completa
Considerados a partir da análise dos dados do fim da "primeira onda" e início da "segunda".	76,044	0,779	8,871		60,00%
	180,631	2,504	14,182		45,00%
	389,212	5,956	24,803	50,00%	30,00%

CALCULADORA PARA CLASSIFICAÇÃO DO CAMPUS DE GUAJARÁ-MIRIM

Regiões ou Municípios	casos semanais por 100.000 hab.	óbitos semanais por 100.000 hab.	média diária de internações na semana por 100.000 hab	% da população com, ao menos, uma dose da vacina	% da população com vacinação completa	Classificação
Região Madeira Mamoré II (19 a 25 de mar.)	5,132	2,566	3,714	58,56%	47,14%	Fase 2
Região Madeira Mamoré II (26 de mar. A 01 de abr.)	62,862	1,283	3,388	59,72%	47,44%	Fase 3
Região Madeira Mamoré II (02 a 08 de abr.)	3,849	0,000	3,427	60,26%	47,62%	Fase 3
Região Madeira Mamoré II (09 a 15 de abr.)	7,697	1,283	1,964	60,33%	47,93%	Fase 3
Região Madeira Mamoré II (16 a 22 de abr.)	6,415	0,000	1,328	60,78%	48,61%	Fase 3
Região Madeira Mamoré II (23 a 29 de abr.)	59,014	0,000	1,376	60,84%	48,74%	Fase 3
Região Madeira Mamoré II (30 de abr. a 06 de mai.)	0,000	0,000	1,622	60,85%	48,78%	Fase 3
Região Madeira Mamoré II (07 a 13 de mai.)	0	0	1,384	60,96%	48,90%	Fase 3
Região Madeira Mamoré II (14 a 20 de mai.)	1,283	0,000	1,161	61,02%	48,93%	Fase 3
Região Madeira Mamoré II (21 a 27 de mai.)	6,415	0,000	1,161	61,08%	49,03%	Fase 3

Região Madeira Mamoré II (28 de mai. a 03 de jun.)	7,697	0,000	1,193	61,12%	49,16%	Fase 3
Região Madeira Mamoré II (04. a 10 de jun.)	3,849	1,283	1,734	61,21%	49,55%	Fase 3
Região Madeira Mamoré II (11. a 17 de jun.)	3,849	0,000	1,956	61,28%	49,75%	Fase 3

.....