

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

CORONAVÍRUS (COVID-19)

INFORME EPIDEMIOLÓGICO 14ª REGIONAL DE SAÚDE



PANORANA

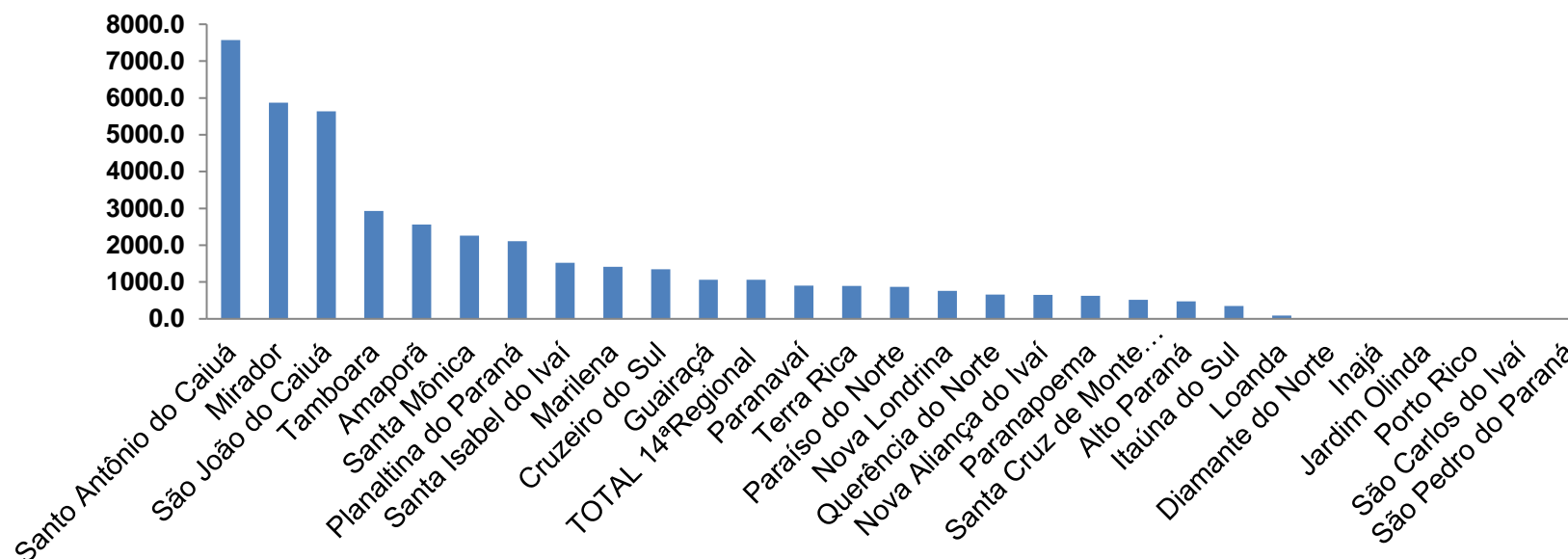
DADOS ATUALIZADOS
ATÉ 20/05/2020



PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

Gráficos de Indicadores de Saúde 14º Regional – Paraná

COEFICIENTE DE PREVALÊNCIA – 14ºRS



*Coeficiente por 1 milhão de Habitantes.

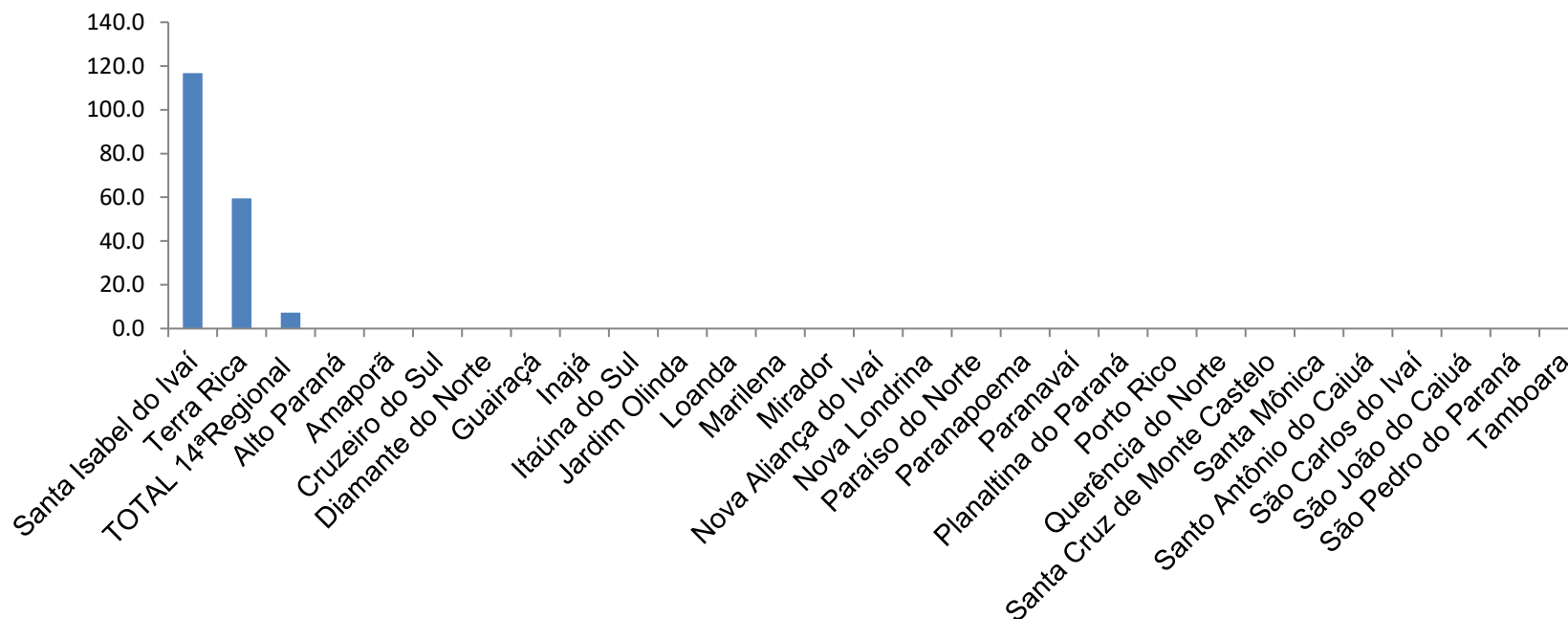
PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

TABELA - COEFICIENTE DE PREVALÊNCIA – 14^{OS}RS

Município	População estimada 2019	Nº Total casos	Taxa de Prevalencia
Santo Antônio do Caiuá	2.641	20	7572,9
Mirador	2.213	13	5874,4
São João do Caiuá	5.855	33	5636,2
Tamboara	5.120	15	2929,7
Amaporã	6.257	16	2557,1
Santa Mônica	3.981	9	2260,7
Planaltina do Paraná	4.263	9	2111,2
Santa Isabel do Ivaí	8.562	13	1518,3
Marilena	7.076	10	1413,2
Cruzeiro do Sul	4.469	6	1342,6
Guairaçá	6.581	7	1063,7
TOTAL 14^aRegional	275.974	293	1061,7
Paranavaí	88.374	80	905,2
Terra Rica	16.789	15	893,4
Paraíso do Norte	13.830	12	867,7
Nova Londrina	13.213	10	756,8
Querência do Norte	12.206	8	655,4
Nova Aliança do Ivaí	1.543	1	648,1
Paranapoema	3.203	2	624,4
Santa Cruz de Monte Castelo	7.800	4	512,8
Alto Paraná	14.770	7	473,9
Itaúna do Sul	2.865	1	349,0
Loanda	23.086	2	86,6

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

CASOS NOVOS – 14ªRS ou COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA – 14ºRS



*Coeficiente por 1 milhão de Habitantes.

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

TABELA - CASOS NOVOS – 14ªRS ou COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA – 14ºRS

Município	População estimada 2019	Nº casos Novos	Taxa incidência
Santa Isabel do Ivaí	8.562	1	116,8
Terra Rica	16.789	1	59,6
TOTAL 14ªRegional	275.974	2	7,2

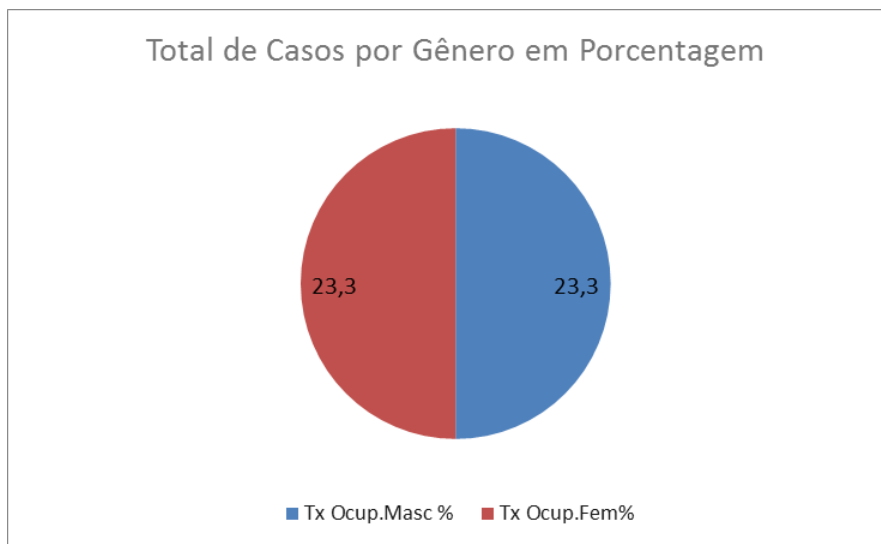
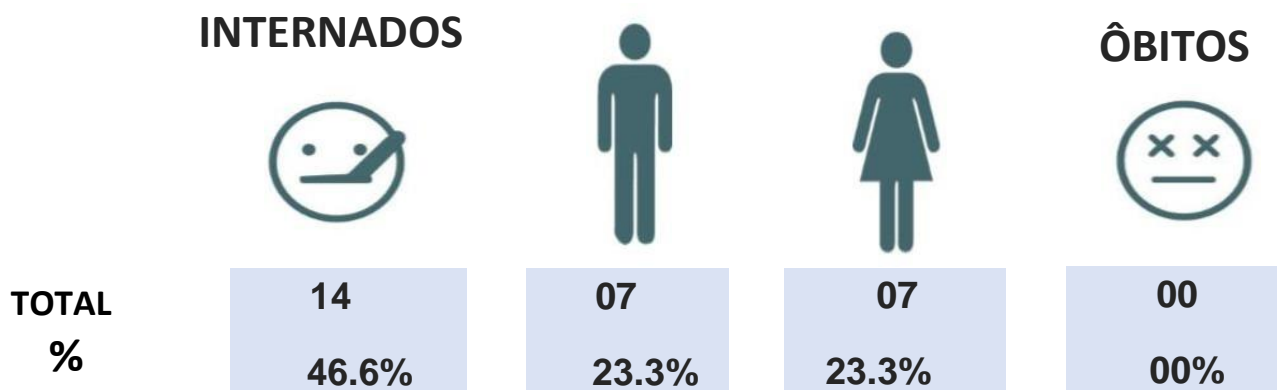
PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

Censo de leitos Estabelecimento de Referência da 14^o Regional – SANTA CASA DE PARANAVAI



GÊNERO

Dados atualizados: 20/05/2020



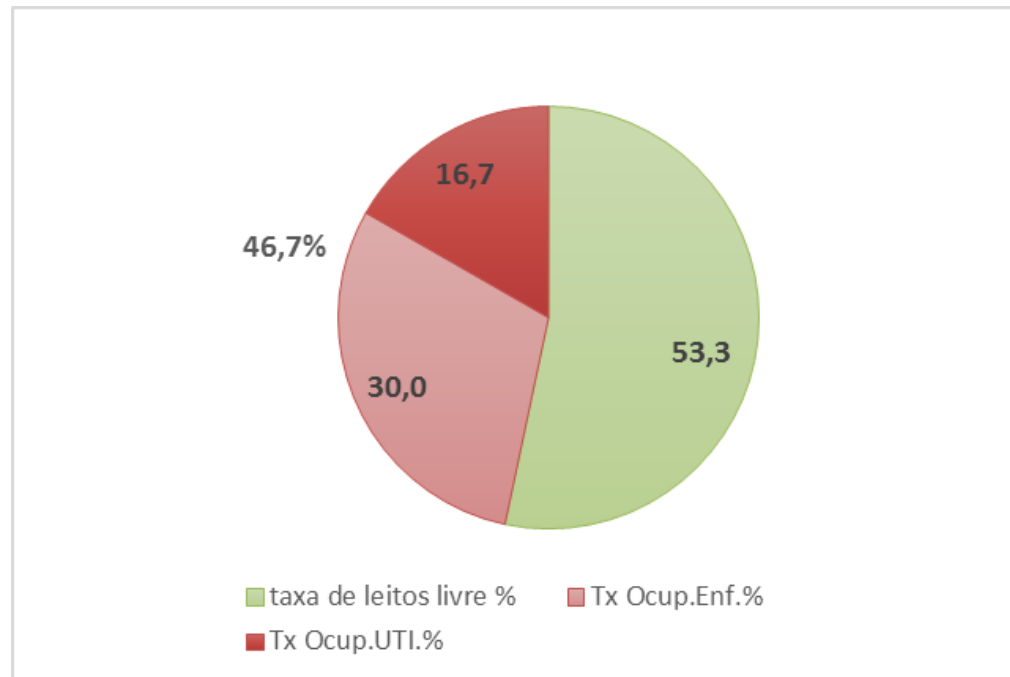
PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

Censo de leitos Estabelecimento de Referência da 14^o Regional – SANTA CASA DE PARANAÍ



TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS

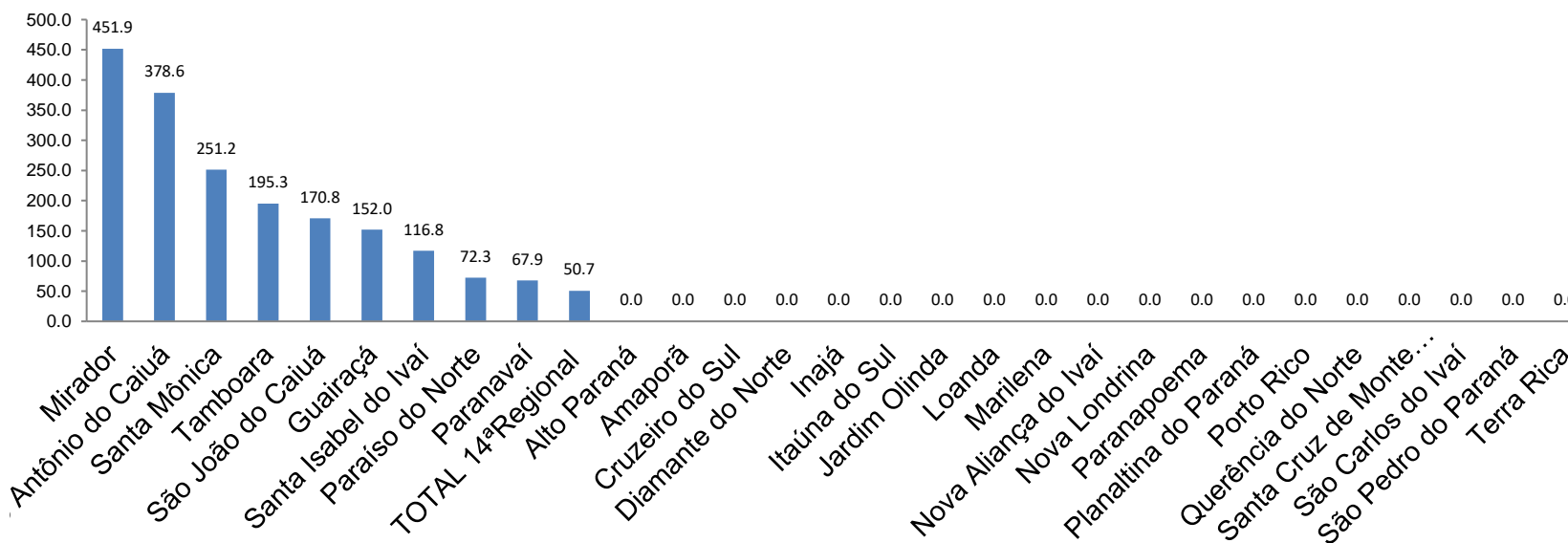
Dados atualizados: 20/05/2020



*valores em Porcentagem.

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

COEFICIENTE DE MORTALIDADE – 14ª RS



*Coeficiente por 1 milhão de Habitantes

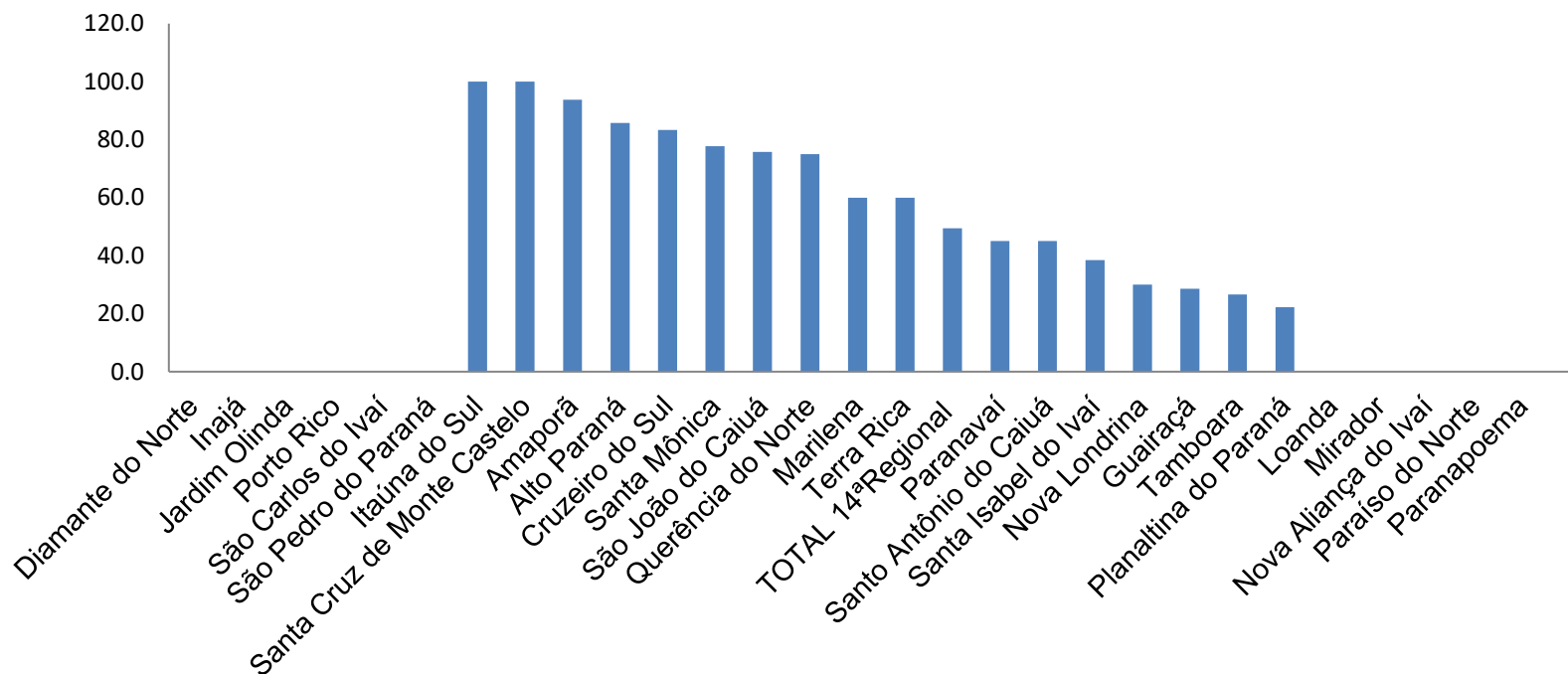
PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

TABELA - COEFICIENTE DE MORTALIDADE – 14ª RS

Município	População estimada 2019	Nº óbitos	Taxa mortalidade
Mirador	2.213	1	451,9
Santo Antônio do Caiuá	2.641	1	378,6
Santa Mônica	3.981	1	251,2
Tamboara	5.120	1	195,3
São João do Caiuá	5.855	1	170,8
Guairaçá	6.581	1	152,0
Santa Isabel do Ivaí	8.562	1	116,8
Paraíso do Norte	13.830	1	72,3
Paranavaí	88.374	6	67,9
TOTAL 14ªRegional	275.974	14	50,7

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

COEFICIENTE DE RECUPERADOS – 14ª RS



*Coeficiente (Valor em %)

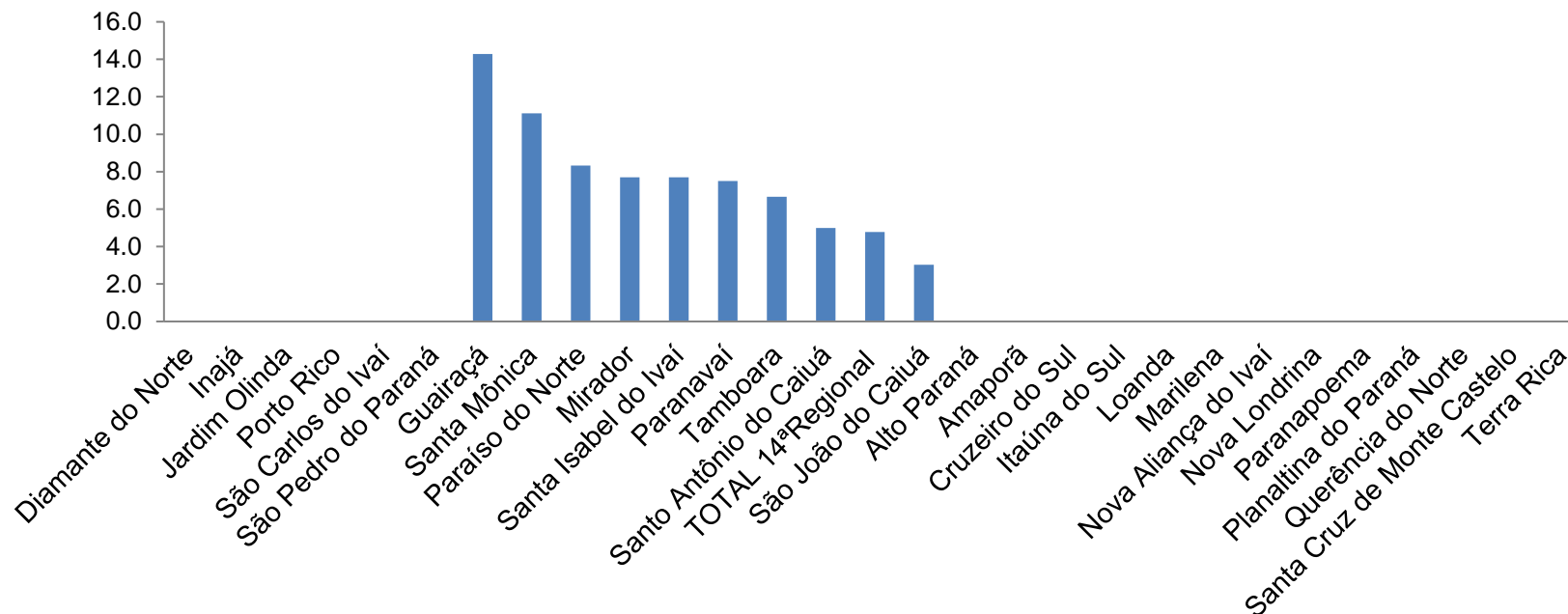
PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

TABELA - COEFICIENTE DE RECUPERADOS – 14ª RS

Município	População doente	Nº recuperados	Taxa Recuperados
Itaúna do Sul	1	1	100,0
Santa Cruz de Monte Castelo	4	4	100,0
Amaporã	16	15	93,8
Alto Paraná	7	6	85,7
Cruzeiro do Sul	6	5	83,3
Santa Mônica	9	7	77,8
São João do Caiuá	33	25	75,8
Querência do Norte	8	6	75,0
Marilena	10	6	60,0
Terra Rica	15	9	60,0
TOTAL 14ªRegional	293	145	49,5
Paranavaí	80	36	45,0
Santo Antônio do Caiuá	20	9	45,0
Santa Isabel do Ivaí	13	5	38,5
Nova Londrina	10	3	30,0
Guairaçá	7	2	28,6
Tamboara	15	4	26,7
Planaltina do Paraná	9	2	22,2
Loanda	2	0	0,0
Mirador	13	0	0,0
Nova Aliança do Ivaí	1	0	0,0
Paraíso do Norte	12	0	0,0
Paranapoema	2	0	0,0

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

COEFICIENTE DE LETALIDADE – 14ª RS



*Coeficiente para cada 100 Habitantes (Valor em %)

Indicadores realizados com base nos dados do site Fonte: <http://www.saude.pr.gov.br/modules/conteudo/conteudo.php?conteudo=3507>

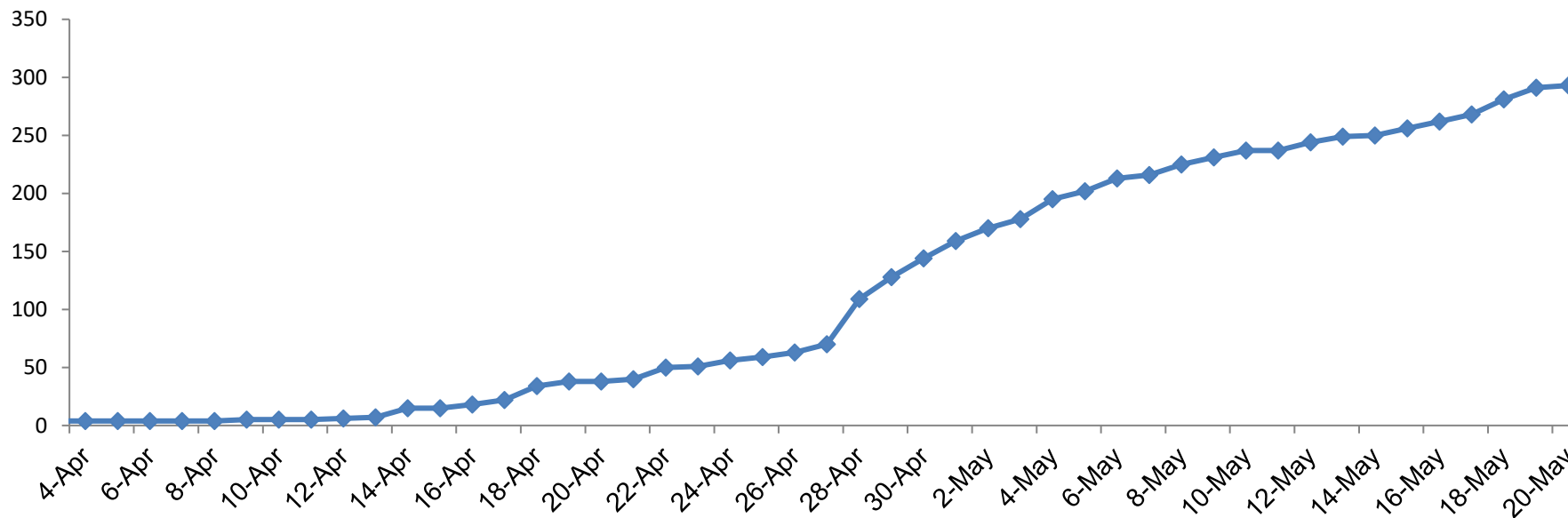
PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

TABELA - COEFICIENTE DE LETALIDADE – 14ªRS

Município	População doente	Nº óbitos	Taxa letalidade
Guairaçá	7	1	14,3
Santa Mônica	9	1	11,1
Paraíso do Norte	12	1	8,3
Mirador	13	1	7,7
Santa Isabel do Ivaí	13	1	7,7
Paranavaí	80	6	7,5
Tamboara	15	1	6,7
Santo Antônio do Caiuá	20	1	5,0
TOTAL 14ªRegional	293	14	4,8
São João do Caiuá	33	1	3,0
Alto Paraná	7		0,0
Amaporã	16		0,0
Cruzeiro do Sul	6		0,0
Itaúna do Sul	1		0,0
Loanda	2		0,0
Marilena	10		0,0
Nova Aliança do Ivaí	1		0,0
Nova Londrina	10		0,0
Paranapoema	2		0,0
Planaltina do Paraná	9		0,0
Querência do Norte	8		0,0
Santa Cruz de Monte Castelo	4		0,0
Terra Rica	15		0,0

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

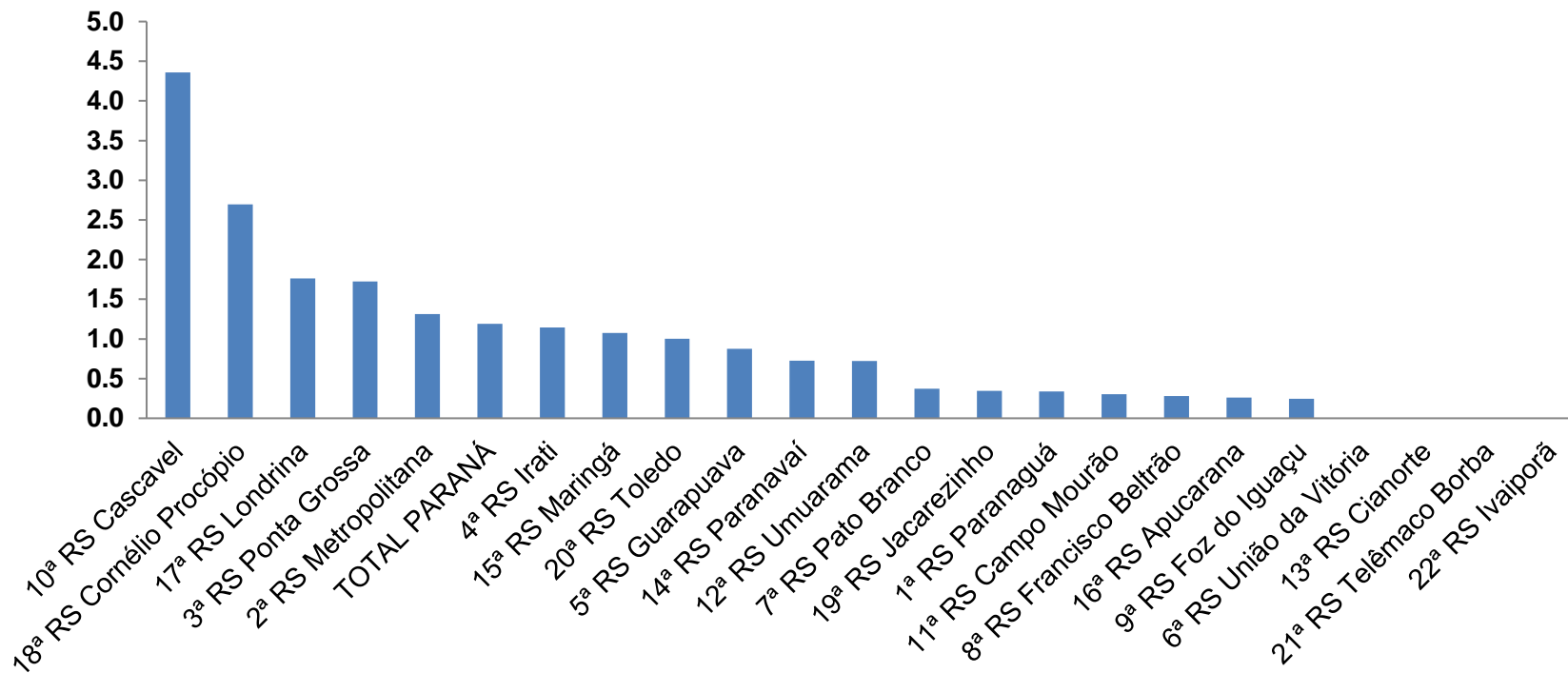
NÚMERO DE CASOS ACUMULADOS – 14ª RS



*Números de casos (habitantes)

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

TAXA DE INCIDÊNCIA POR REGIONAIS – TOTAL



*Coeficiente para cada 100 mil de Habitantes.

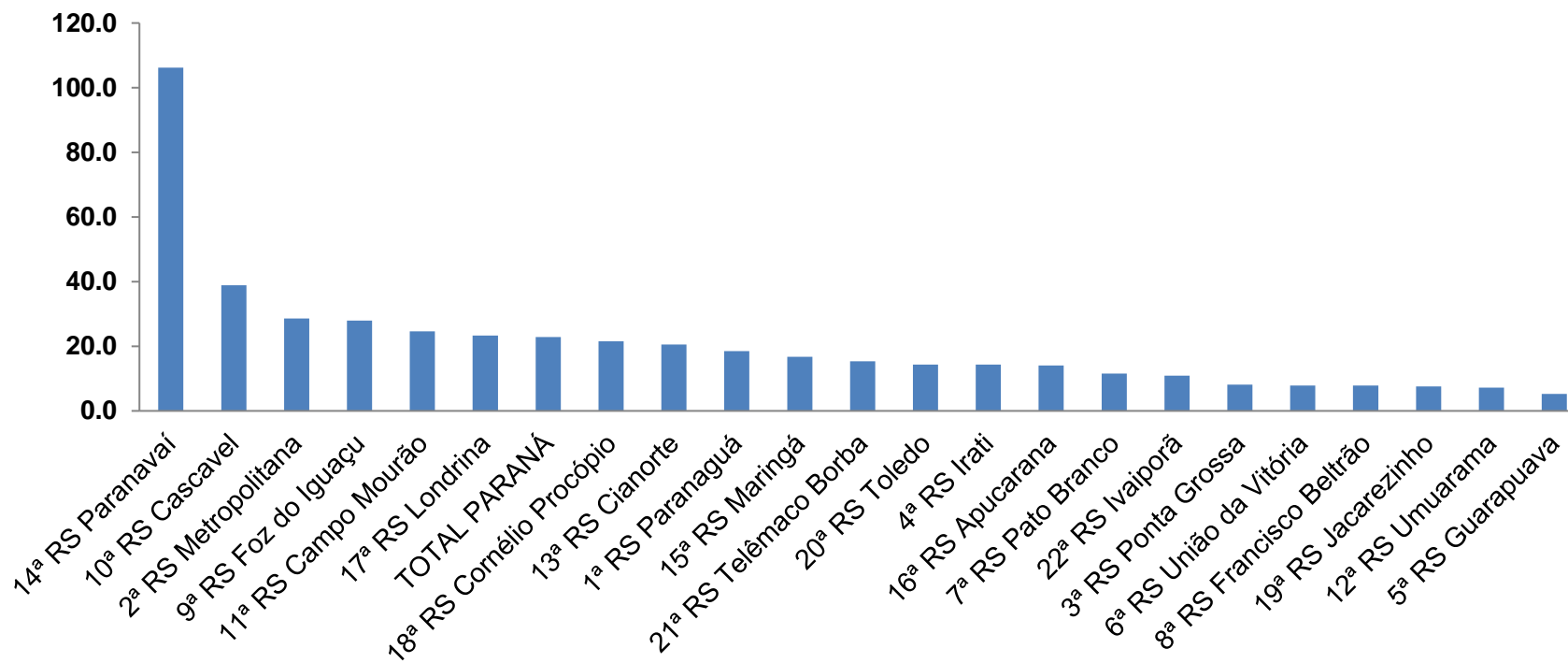
PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

TABELA - TAXA DE INCIDÊNCIA POR REGIONAIS – TOTAL

Região de Saúde (CIR)	População estimada 2019	Nº casos Novos	Taxa Incidência Regionais
10ª RS Cascavel	550.709	24	4,4
18ª RS Cornélio Procopio	222.583	6	2,7
17ª RS Londrina	964.251	17	1,8
3ª RS Ponta Grossa	637.293	11	1,7
2ª RS Metropolitana	3.654.960	48	1,3
TOTAL PARANÁ	11.433.957	136	1,2
4ª RS Irati	174.933	2	1,1
15ª RS Maringá	838.017	9	1,1
20ª RS Toledo	398.323	4	1,0
5ª RS Guarapuava	456.587	4	0,9
14ª RS Paranavaí	275.974	2	0,7
12ª RS Umuarama	276.371	2	0,7
7ª RS Pato Branco	267.234	1	0,4
19ª RS Jacarezinho	289.020	1	0,3
1ª RS Paranaguá	297.029	1	0,3
11ª RS Campo Mourão	328.863	1	0,3
8ª RS Francisco Beltrão	358.144	1	0,3
16ª RS Apucarana	384.198	1	0,3
9ª RS Foz do Iguaçu	404.414	1	0,2

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

TAXA DE PREVALÊNCIA POR REGIONAIS – TOTAL



*Coeficiente para cada 100 mil de Habitantes.

PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS

TABELA - TAXA DE PREVALÊNCIA POR REGIONAIS – TOTAL

Região de Saúde (CIR)	População estimada 2019	Nº Total casos	Taxa prevalência Regionais
14ª RS Paranavaí	275.974	293	106,2
10ª RS Cascavel	550.709	214	38,9
2ª RS Metropolitana	3.654.960	1044	28,6
9ª RS Foz do Iguaçu	404.414	113	27,9
11ª RS Campo Mourão	328.863	81	24,6
17ª RS Londrina	964.251	225	23,3
TOTAL PARANÁ	11.433.957	2616	22,9
18ª RS Cornélio Procópio	222.583	48	21,6
13ª RS Cianorte	160.642	33	20,5
1ª RS Paranaguá	297.029	55	18,5
15ª RS Maringá	838.017	140	16,7
21ª RS Telêmaco Borba	188.456	29	15,4
20ª RS Toledo	398.323	57	14,3
4ª RS Irati	174.933	25	14,3
16ª RS Apucarana	384.198	54	14,1
7ª RS Pato Branco	267.234	31	11,6
22ª RS Ivaiporã	128.645	14	10,9
3ª RS Ponta Grossa	637.293	52	8,2
6ª RS União da Vitória	177.311	14	7,9
8ª RS Francisco Beltrão	358.144	28	7,8
19ª RS Jacarezinho	289.020	22	7,6
12ª RS Umuarama	276.371	20	7,2
5ª RS Guarapuava	456.587	24	5,3



PROGRAMA DE APOIO INSTITUCIONAL PARA AÇÕES EXTENSIONISTAS DE PREVENÇÃO, CUIDADOS E COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS