



## INFORME EPIDEMIOLÓGICO - PANORAMA ARBOVIROSES

Este Informe Epidemiológico de Arbovirose apresenta os dados de dengue, zika e chikungunya registrado no calendário epidemiológico 2023/2024, bem como números registrados nos anos anteriores. O calendário 2023/2024 iniciou na semana 31/2023 (30/07/2023) e encerrará na semana 30/2024 (03/08/2024).

**Quadro 1. Casos notificados de dengue, zika vírus e febre chikungunya, residentes em Cascavel, no período de 30/07/2023 a 11/05/2024, semana epidemiológica 19/2024.**

		DENGUE	ZIKA
<b>NOTIFICAÇÕES (SUSPEITOS)</b>		37.068	19
<b>POSITIVOS</b>  <b>29.419</b>	AUTÓCTONES POR EXAME	2.061	0
	AUTÓCTONE POR CRITÉRIO CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO	27.358	0
	ATRIBUÍDOS	7	0
	IMPORTADOS	2	0
<b>DESCARTADOS</b>  <b>6.491</b>	DESCARTADO POR EXAME	1.832	13
	DESCARTADO CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO	4.659	0
INCONCLUSIVO		806	0
EM INVESTIGAÇÃO		352	6
ÓBITOS		34	0
<b>INCIDÊNCIA DOS CASOS AUTÓCTONES</b>		<b>8.452,50</b>	0

Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/05/2024. Dados preliminares de casos até dia 11/05/2024, sujeitos a alterações.

*Na data da elaboração do informe haviam notificações pendentes para inserção no sistema de informações referente ainda as semanas epidemiológicas 18 e 19*

**Quadro 2. Casos notificados de Febre Chikungunya, residentes em Cascavel, no período de 30/07/2023 a 04/05/2024 semana epidemiológica 18/2024. N= 84**

		CHIKUNGUNYA
<b>NOTIFICAÇÕES (SUSPEITOS)</b>		84
<b>POSITIVOS</b>  <b>7</b>	AUTÓCTONES POR EXAME	5
	AUTÓCTONE POR CRITÉRIO CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO	0
	ATRIBUÍDOS	1
	IMPORTADOS	0
<b>DESCARTADOS</b>  <b>45</b>	DESCARTADO POR EXAME	48
	DESCARTADO CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO	0
INCONCLUSIVO		0
EM INVESTIGAÇÃO (AGUARDANDO ANÁLISE <b>OU</b> COLETA DE EXAME)		29
ÓBITOS		0

Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi

Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Ap<sup>a</sup> W. Campiol

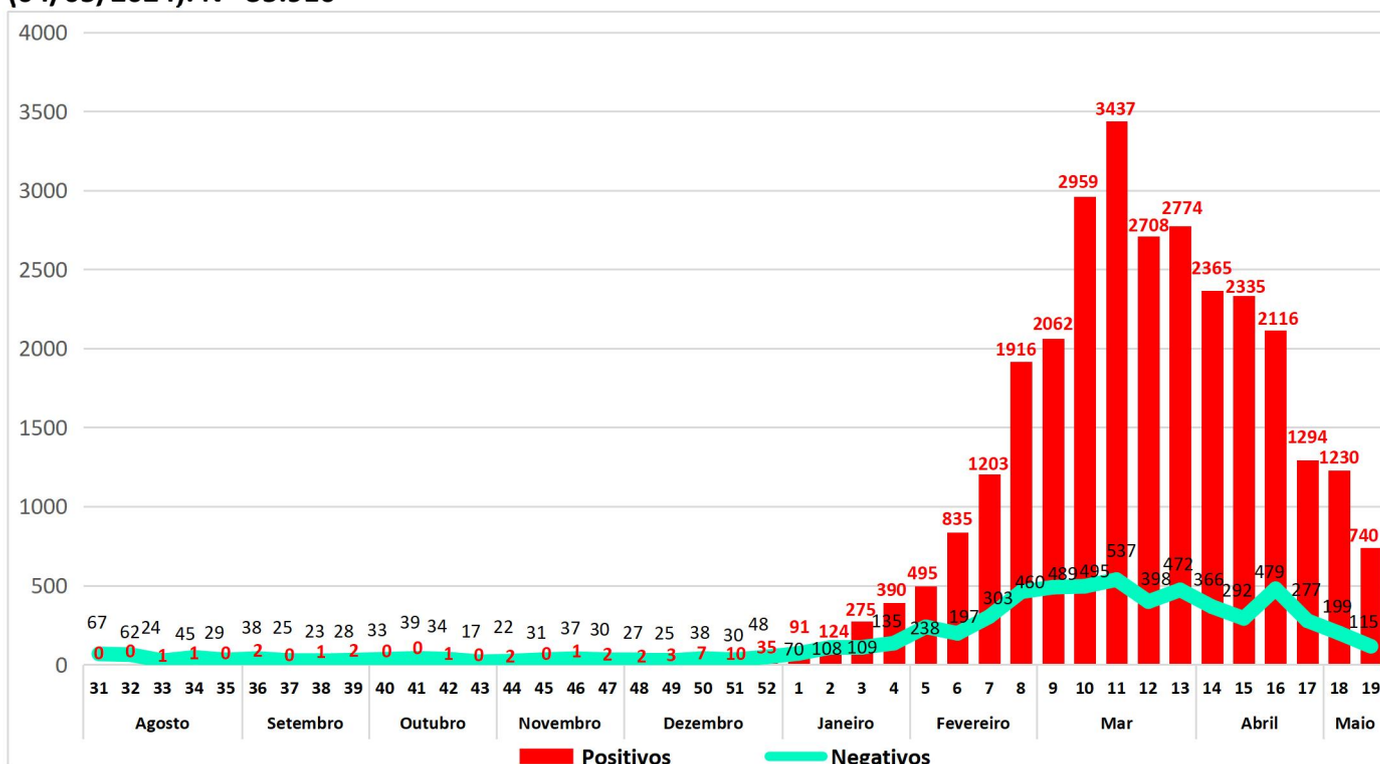
Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak



**MUNICÍPIO DE CASCAVEL**  
SECRETARIA DE SAÚDE - SESAU  
DEPARTAMENTO DE VIGIÂNCIA EM SAÚDE - DVS  
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA - VIEP

O controle do vetor não é única e exclusivamente função do setor público, cabe a cada munícipe cuidar da sua residência (seja ela casa, apartamento, chácara), adotando medidas que evitem a proliferação do vetor. Entre as medidas que devem ser adotadas está o armazenamento, até a coleta, de todo resíduo sólido - lixo; cuidado com calhas, sacadas e caixas d'água, entretanto, devido as chuvas de verão, comuns nessa época do ano, deve-se redobrar os cuidados com objetos que possam acumular água.

**Gráfico 1. Número de casos detectáveis e não detectáveis de Dengue, por Semana Epidemiológica (SE), por data de início dos sintomas, residentes em Cascavel-PR, SE 31/2023 (30/07/2023) a SE 18/2024 (04/05/2024). N= 35.910**



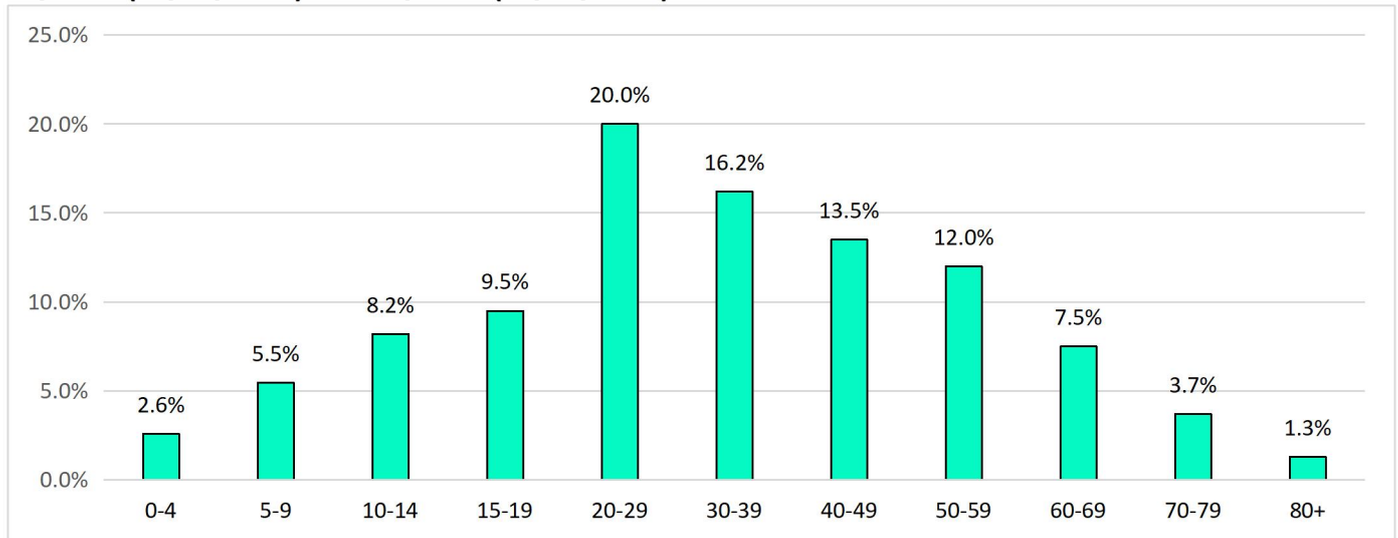
Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/05/2024. Dados preliminares de casos até dia 11/05/2024, sujeitos a alterações.

Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi

Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Apª W. Campiol

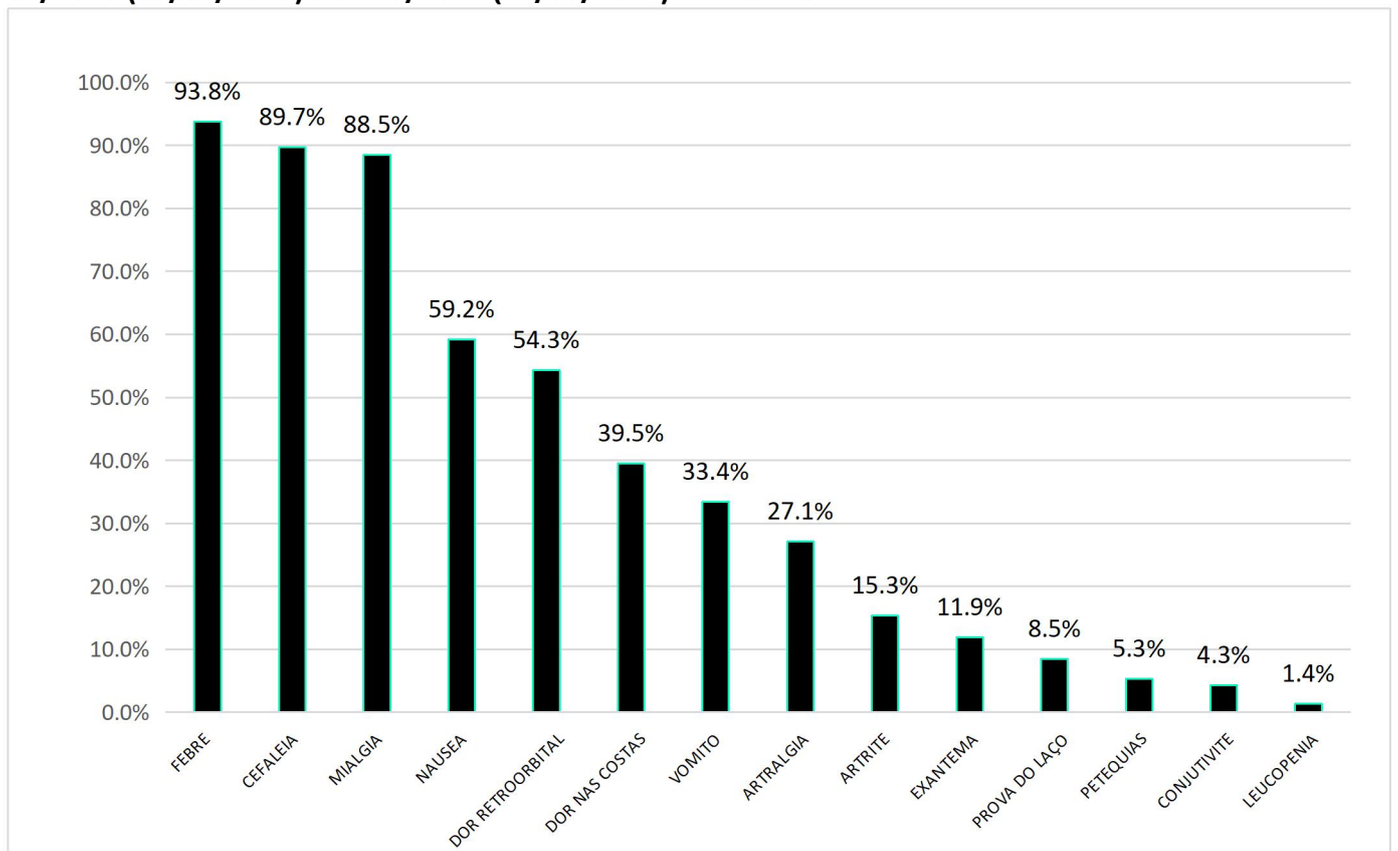
Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak

**Gráfico 2. Percentual de casos confirmados de Dengue, por faixa etária, residentes em Cascavel-PR, SE 31/2023 (30/07/2023) a SE 19/2024 (11/05/2024). N= 29.419**



Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/05/2024. Dados preliminares de casos até dia 11/05/2024, sujeitos a alterações.

**Gráfico 3. Percentual de sintomas dos casos confirmados de Dengue, residentes em Cascavel-PR, SE 31/2023 (30/07/2023) a SE 19/2024 (11/05/2024). N= 29.419**



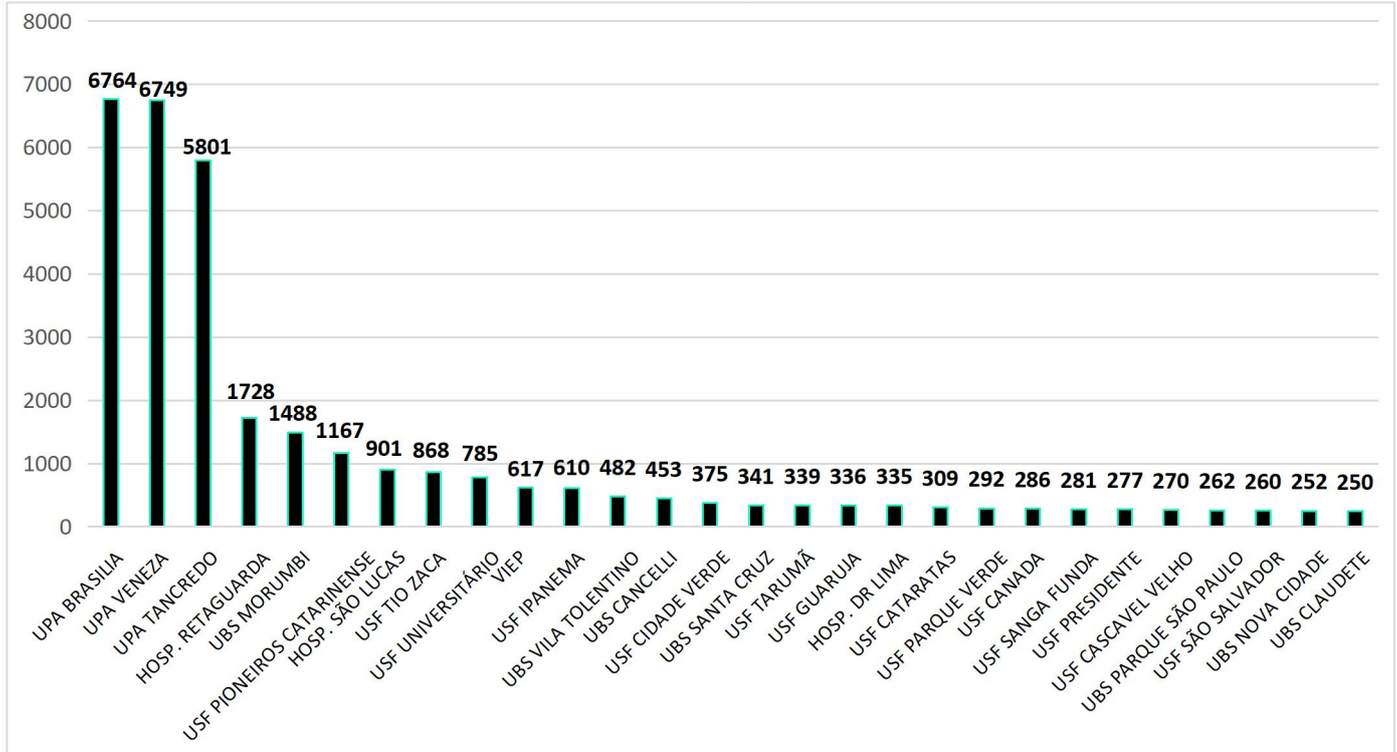
Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/05/2024. Dados preliminares de casos até dia 11/05/2024, sujeitos a alterações.

Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi

Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Ap<sup>a</sup> W. Campiol

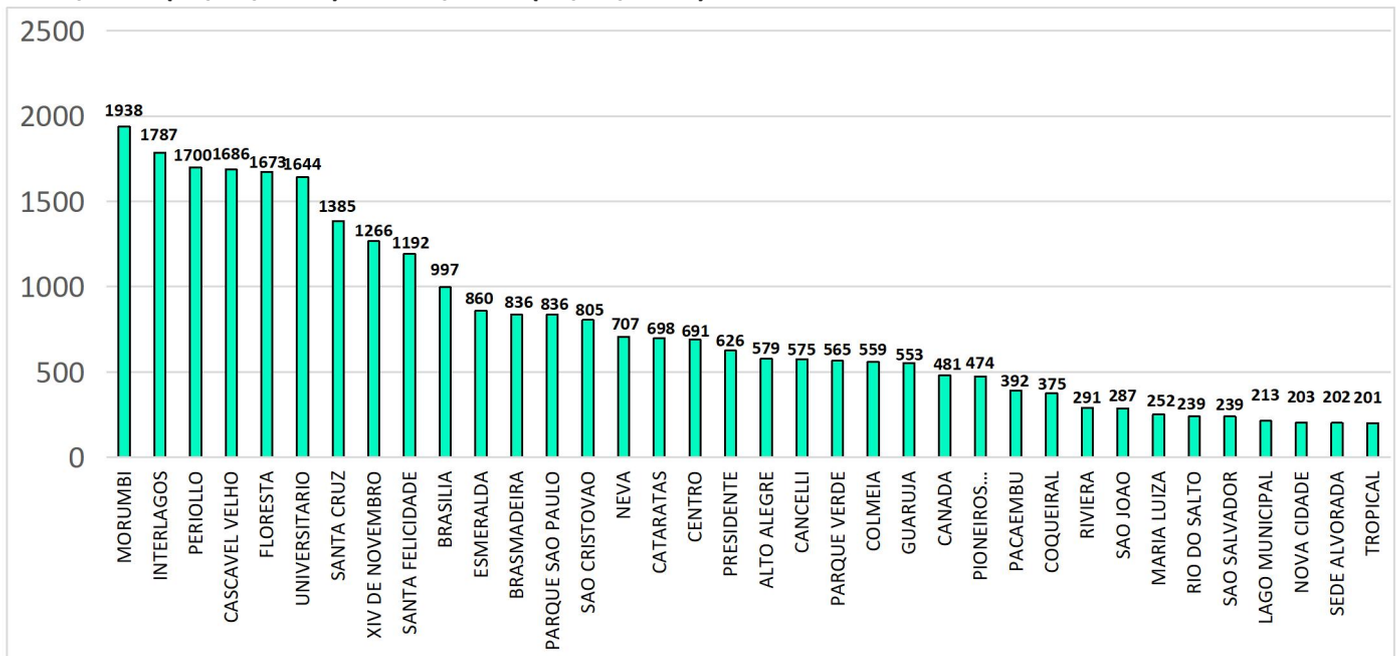
Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak

**Gráfico 4. Número total de notificações de Dengue, por unidade notificadora\*, residentes em Cascavel-PR, SE 31/2023 (30/07/2023) a SE 19/2024 (11/05/2024). N= 32.880\***



Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/05/2024. Dados preliminares de casos até dia 11/05/2024, sujeitos a alterações. \*Considerando as unidades notificadoras com 250 ou mais notificações.

**Gráfico 5. Número de casos positivos de Dengue, por bairro de residência, residentes em Cascavel-PR, SE 31/2023 (30/07/2023) a SE 19/2024 (11/05/2024). N= 28.011\***



Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/05/2024. Dados preliminares de casos até dia 11/05/2024, sujeitos a alterações. \*Considerando os bairros com 200 ou mais casos positivos.

Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi

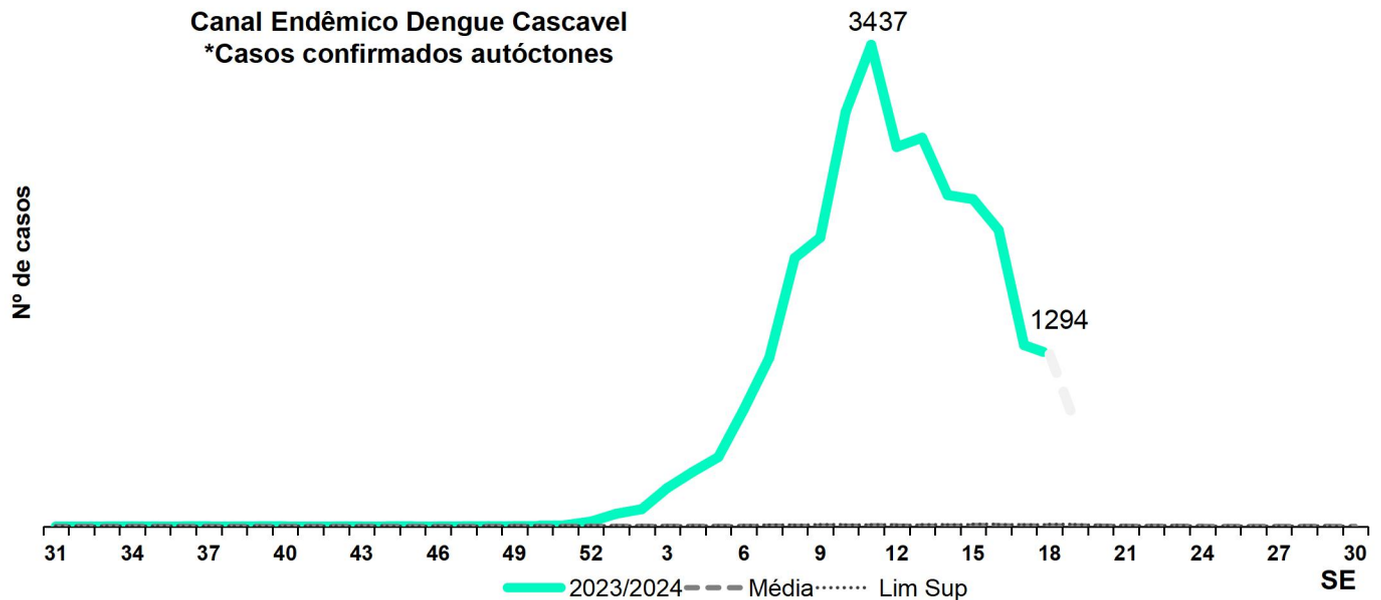
Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Apª W. Campiol

Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak



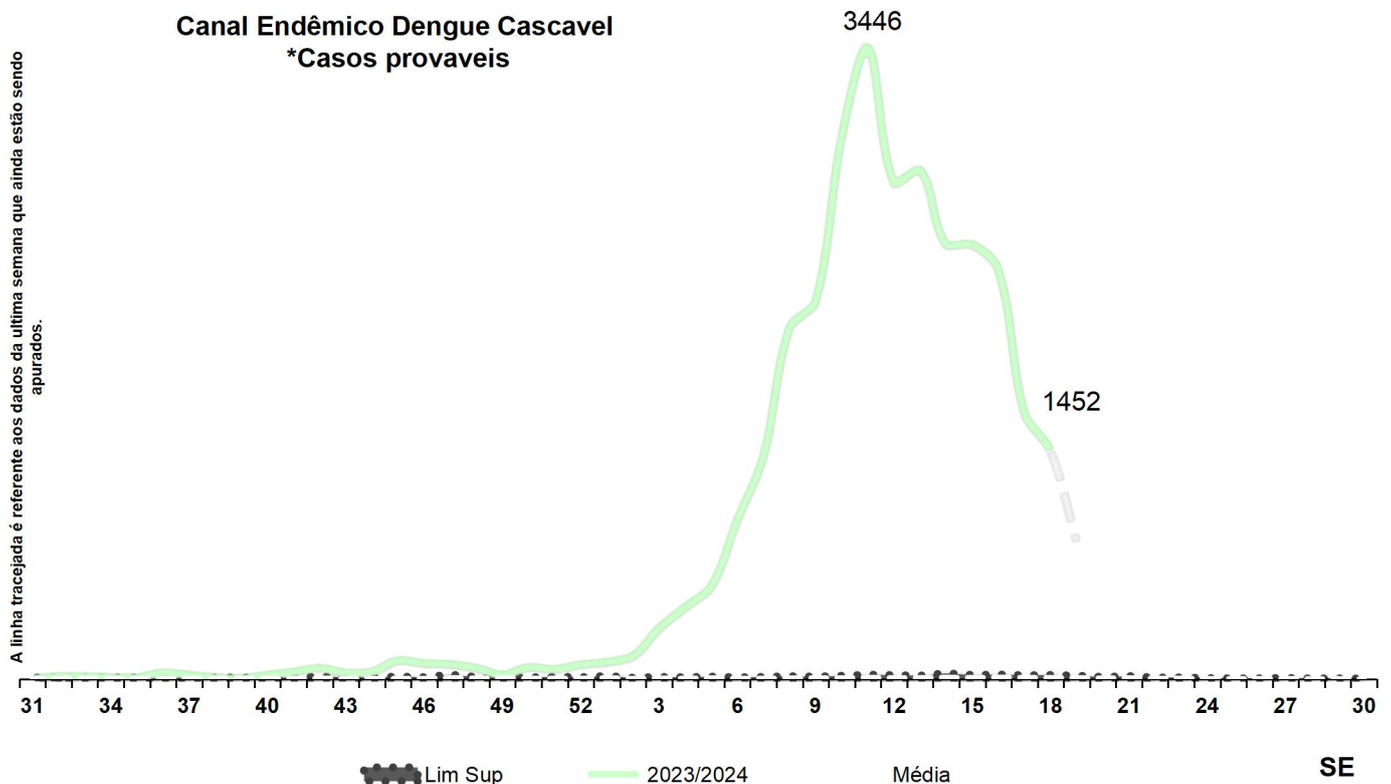
**MUNICÍPIO DE CASCAVEL**  
SECRETARIA DE SAÚDE - SESAU  
DEPARTAMENTO DE VIGIÂNCIA EM SAÚDE - DVS  
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA - VIEP

**Gráfico 6. Diagrama de controle - Canal endêmico, segundo semana epidemiológica, casos positivos residentes em Cascavel-PR, SE 31/2023 (30/07/2023) a SE 19/2024 (11/05/2024). N= 29.419**



Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/05/2024. Dados preliminares de casos até dia 11/05/2024, sujeitos a alterações.

**Gráfico 7. Diagrama de controle - Canal endêmico, segundo semana epidemiológica, casos prováveis residentes em Cascavel-PR, SE 31/2023 (30/07/2023) a SE 19/2024 (11/05/2024). N= 30.577**



Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/05/2024. Dados preliminares de casos até dia 11/05/2024, sujeitos a alterações.

Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi
Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Ap <sup>a</sup> W. Campiol
Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak



**MUNICÍPIO DE CASCAVEL**  
SECRETARIA DE SAÚDE - SESAU  
DEPARTAMENTO DE VIGIÂNCIA EM SAÚDE - DVS  
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA - VIEP

**Tabela 2. Número de casos positivos por semana epidemiológica. N= 29.419**

<b>ANO</b>	<b>SEMANA EPIDEMIOLÓGICA</b>	<b>PERÍODO</b>	<b>Nº DE CASOS</b>
2023	31	30/07/2023 a 05/08/2023	0
2023	32	06/08/2023 a 12/08/2023	0
<b>2023</b>	<b>33</b>	<b>13/08/2023 a 19/08/2023</b>	<b>1</b>
<b>2023</b>	<b>34</b>	<b>20/08/2023 a 26/08/2023</b>	<b>1</b>
2023	35	27/08/2023 a 02/09/2023	0
<b>2023</b>	<b>36</b>	<b>03/09/2023 a 09/09/2023</b>	<b>2</b>
2023	37	10/09/2023 a 16/09/2023	0
<b>2023</b>	<b>38</b>	<b>17/09/2023 a 23/09/2023</b>	<b>1</b>
<b>2023</b>	<b>39</b>	<b>24/09/2023 a 30/09/2023</b>	<b>2</b>
2023	40	01/10/2023 a 07/10/2023	0
2023	41	08/10/2023 a 14/10/2023	0
<b>2023</b>	<b>42</b>	<b>15/10/2023 a 21/10/2023</b>	<b>1</b>
2023	43	22/10/2023 a 28/10/2023	0
<b>2023</b>	<b>44</b>	<b>29/10/2023 a 04/11/2023</b>	<b>2</b>
2023	45	05/11/2023 a 11/11/2023	0
<b>2023</b>	<b>46</b>	<b>12/11/2023 a 18/11/2023</b>	<b>1</b>
<b>2023</b>	<b>47</b>	<b>19/11/2023 a 25/11/2023</b>	<b>2</b>
<b>2023</b>	<b>48</b>	<b>26/11/2023 a 02/12/2023</b>	<b>2</b>
<b>2023</b>	<b>49</b>	<b>03/12/2023 a 09/12/2023</b>	<b>3</b>
<b>2023</b>	<b>50</b>	<b>10/12/2023 a 16/12/2023</b>	<b>7</b>
<b>2023</b>	<b>51</b>	<b>17/12/2023 a 23/12/2023</b>	<b>10</b>
<b>2023</b>	<b>52</b>	<b>24/12/2023 a 30/12/2023</b>	<b>35</b>
<b>2024</b>	<b>01</b>	<b>31/12/2023 a 06/01/2024</b>	<b>91</b>
<b>2024</b>	<b>02</b>	<b>07/01/2024 a 13/01/2024</b>	<b>124</b>
<b>2024</b>	<b>03</b>	<b>14/01/2024 a 20/01/2024</b>	<b>275</b>
<b>2024</b>	<b>04</b>	<b>21/01/2024 a 27/01/2024</b>	<b>390</b>
<b>2024</b>	<b>05</b>	<b>28/01/2024 a 03/02/2024</b>	<b>495</b>
<b>2024</b>	<b>06</b>	<b>04/02/2024 a 10/02/2024</b>	<b>835</b>
<b>2024</b>	<b>07</b>	<b>11/02/2024 a 17/02/2024</b>	<b>1203</b>
<b>2024</b>	<b>08</b>	<b>18/02/2024 a 24/02/2024</b>	<b>1916</b>
<b>2024</b>	<b>09</b>	<b>25/02/2024 a 02/03/2024</b>	<b>2062</b>
<b>2024</b>	<b>10</b>	<b>03/03/2024 a 09/03/2024</b>	<b>2959</b>
<b>2024</b>	<b>11</b>	<b>10/03/2024 a 16/03/2024</b>	<b>3437</b>
<b>2024</b>	<b>12</b>	<b>17/03/2024 a 23/03/2024</b>	<b>2708</b>
<b>2024</b>	<b>13</b>	<b>24/03/2024 a 30/03/2024</b>	<b>2774</b>
<b>2024</b>	<b>14</b>	<b>31/03/2024 a 06/04/2024</b>	<b>2365</b>
<b>2024</b>	<b>15</b>	<b>07/04/2024 a 13/04/2024</b>	<b>2335</b>
<b>2024</b>	<b>16</b>	<b>14/04/2024 a 20/04/2024</b>	<b>2116</b>
<b>2024</b>	<b>17</b>	<b>21/04/2024 a 27/04/2024</b>	<b>1294</b>
<b>2024</b>	<b>18</b>	<b>28/04/2024 a 04/05/2024</b>	<b>1230</b>
<b>2024</b>	<b>19</b>	<b>05/05/2024 a 11/05/2024</b>	<b>740</b>

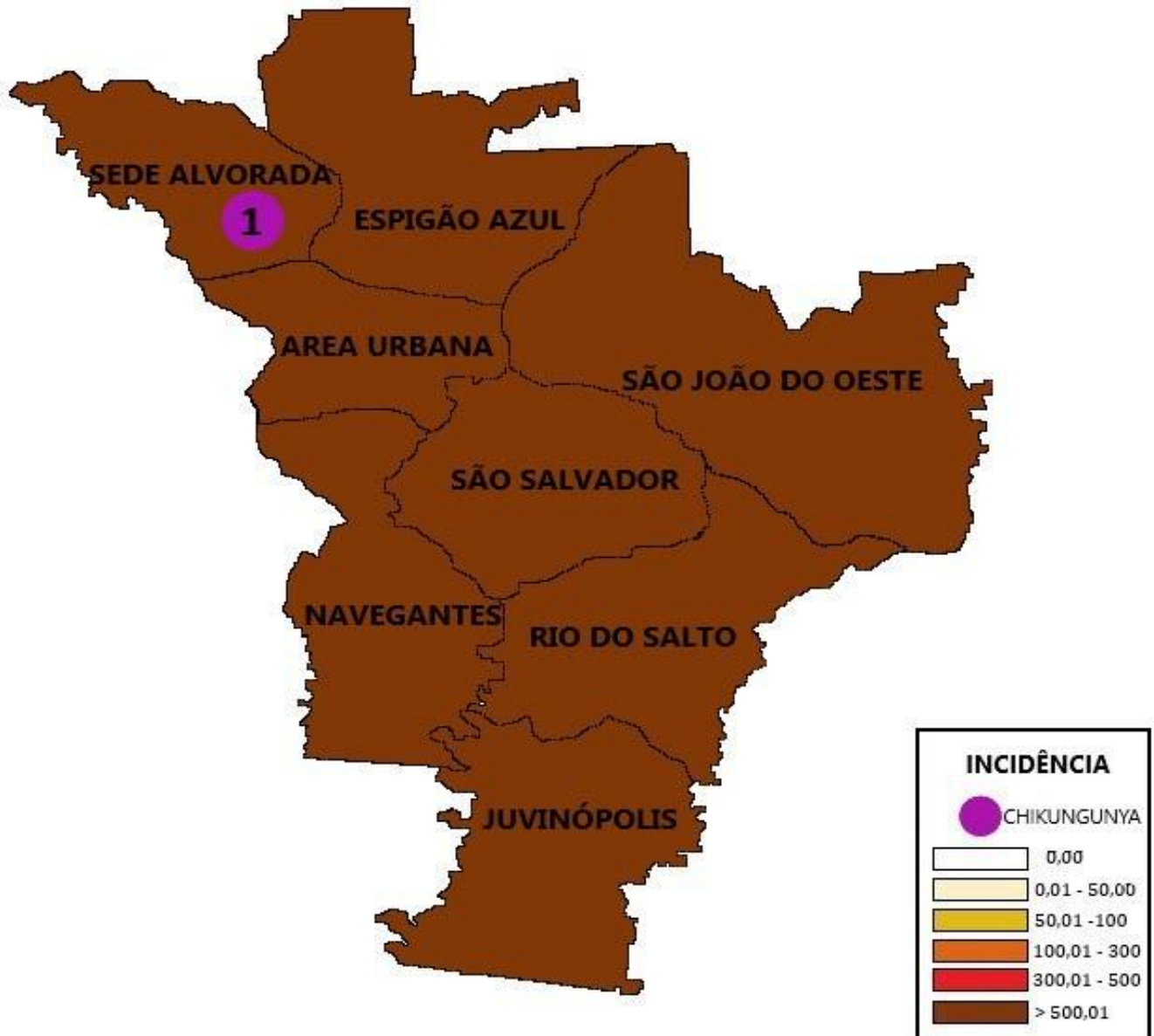
Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/05/2024. Dados preliminares de casos até dia 11/05/2024, sujeitos a alterações.

Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi

Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Ap<sup>a</sup> W. Campiol

Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak

**Mapa 1. Incidência de casos positivos de Dengue e Chikungunya por distrito de residência, SE 31/2023 (30/07/2023) a SE 19/2024 (11/05/2024).**



Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/05/2024. Dados preliminares de casos até dia 11/05/2024, sujeitos a alterações.

Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi

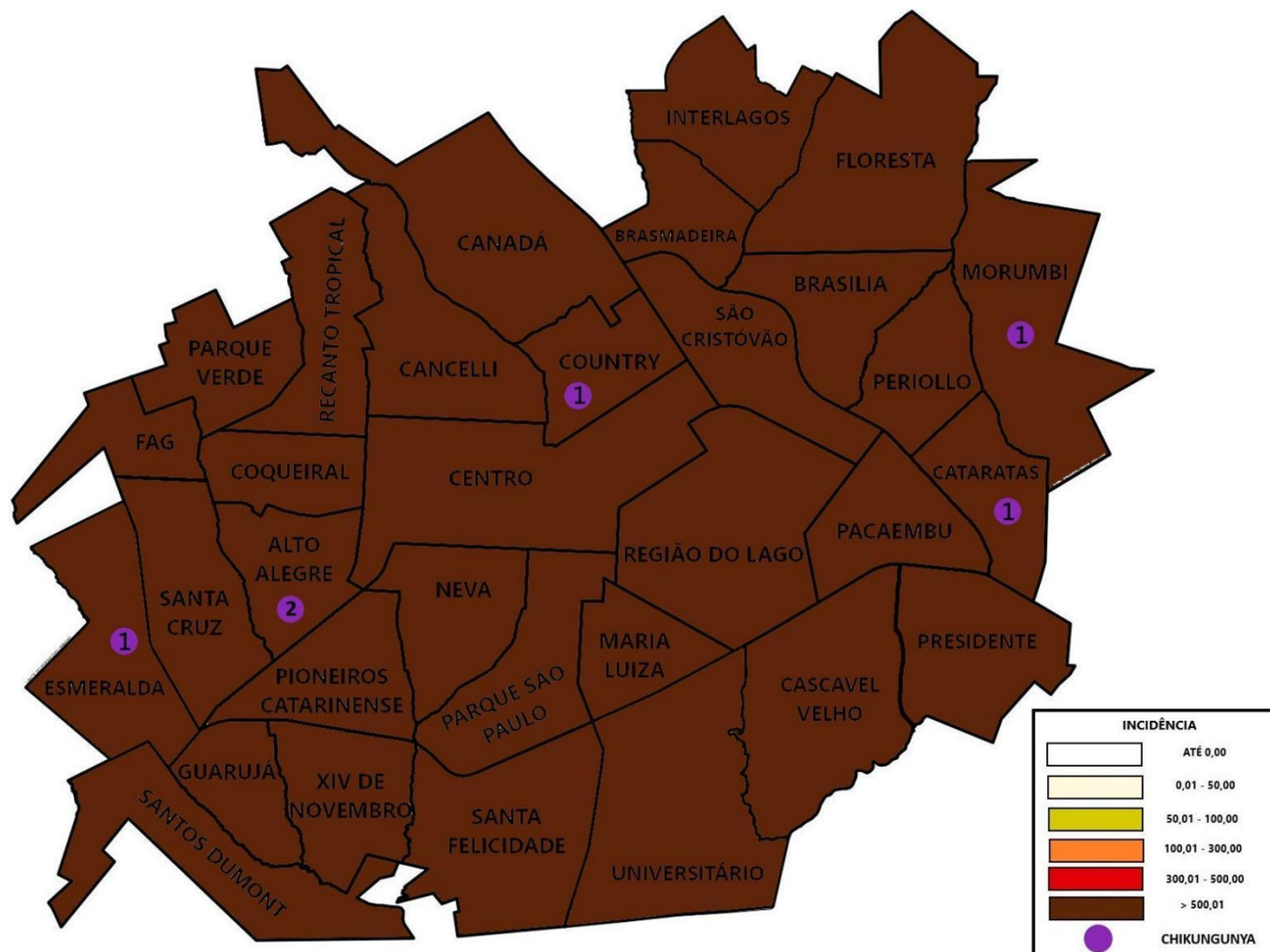
Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Apª W. Campiol

Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak



**MUNICÍPIO DE CASCAVEL**  
SECRETARIA DE SAÚDE - SESAU  
DEPARTAMENTO DE VIGIÂNCIA EM SAÚDE - DVS  
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA - VIEP

**Mapa 2. Incidência de casos positivos de Dengue e Chikungunya por unidade de saúde de abrangência, residentes em Cascavel-PR, SE 31/2023 (30/07/2023) a SE 19/2024 (11/05/2024).**



Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/05/2024. Dados preliminares de casos até dia 11/05/2024, sujeitos a alterações.

Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi

Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Apª W. Campiol

Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak



**MUNICÍPIO DE CASCAVEL**  
SECRETARIA DE SAÚDE - SESAU  
DEPARTAMENTO DE VIGIÂNCIA EM SAÚDE - DVS  
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA - VIEP

**Tabela 3. Número de óbitos confirmados para Dengue, residentes em Cascavel-PR, SE 31/2023 (30/07/2023) a SE 19/2024 (11/05/2024).**

<b>Nº</b>	<b>Sexo</b>	<b>Idade</b>	<b>Data do óbito</b>	<b>Comorbidade associada</b>
1	Feminino	29 anos	06/02/2024	Não informado comorbidade
2	Feminino	26 anos	04/03/2024	Não informado comorbidade
3	Feminino	25 anos	05/03/2024	Não informado comorbidade
4	Feminino	48 anos	10/03/2024	Não informado comorbidade
5	Masculino	64 anos	16/03/2024	Doença cardiovascular crônica
6	Feminino	75 anos	18/03/2024	Doença Hipertensiva Crônica e Dislipidemia
7	Masculino	80 anos	18/03/2024	Doença Hipertensiva Crônica, Diabetes Mellitus e Doença cardiovascular crônica
8	Masculino	75 anos	22/03/2024	Doença cardiovascular crônica
9	Feminino	19 anos	24/03/2024	Não informado comorbidade
10	Masculino	49 anos	27/03/2024	Neoplasia
11	Masculino	28 anos	30/03/2024	Neoplasia
12	Masculino	85 anos	31/03/2024	Não informado comorbidade
13	Masculino	42 anos	31/03/2024	Não informado comorbidade
14	Feminino	79 anos	01/04/2024	Doença Hipertensiva Crônica
15	Feminino	47 anos	01/04/2024	Não informado comorbidade
16	Feminino	25 anos	03/04/2024	Não informado comorbidade
17	Feminino	14 anos	03/04/2024	Não informado comorbidade
18	Feminino	88 anos	03/04/2024	Doença Hipertensiva Crônica, Doença Renal Crônica e Doença Cardiovascular Crônica
19	Masculino	58 anos	05/04/2024	Não informado comorbidade
20	Masculino	97 anos	05/04/2024	Doença Hipertensiva Crônica, Doença Renal Crônica e Doença Cardiovascular Crônica
21	Feminino	78 anos	08/04/2024	Doença Hipertensiva Crônica
22	Feminino	99 anos	10/04/2024	Doença Cardiovascular Crônica e Diabetes Mellitus
23	Feminino	41 anos	15/04/2024	Doença Cardiovascular Crônica e Diabetes Mellitus
24	Feminino	77 anos	15/04/2024	Doença Hipertensiva Crônica
25	Masculino	31 anos	17/04/2024	Não informado comorbidade
26	Masculino	73 anos	20/04/2024	Doença Hipertensiva Crônica
27	Feminino	36 anos	23/04/2024	Não informado comorbidade
28	Feminino	86 anos	23/04/2024	Doença Cardiovascular Crônica
29	Feminino	98 anos	24/04/2024	Doença Cardiovascular Crônica
30	Feminino	72 anos	27/04/2024	Diabetes Mellitus e Doença Cardiovascular Crônica
31	Feminino	88 anos	27/04/2024	Doença Hipertensiva Crônica
32	Masculino	78 anos	28/04/2024	Doença Cardiovascular Crônica
33	Masculino	47 anos	30/04/2024	Doença Cardiovascular Crônica
34	Feminino	91 anos	02/05/2024	Doença Cardiovascular Crônica e Doença Renal Crônica

Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/05/2024. Dados preliminares de casos até dia 11/05/2024, sujeitos a alterações.

Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi

Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Apª W. Campiol

Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak



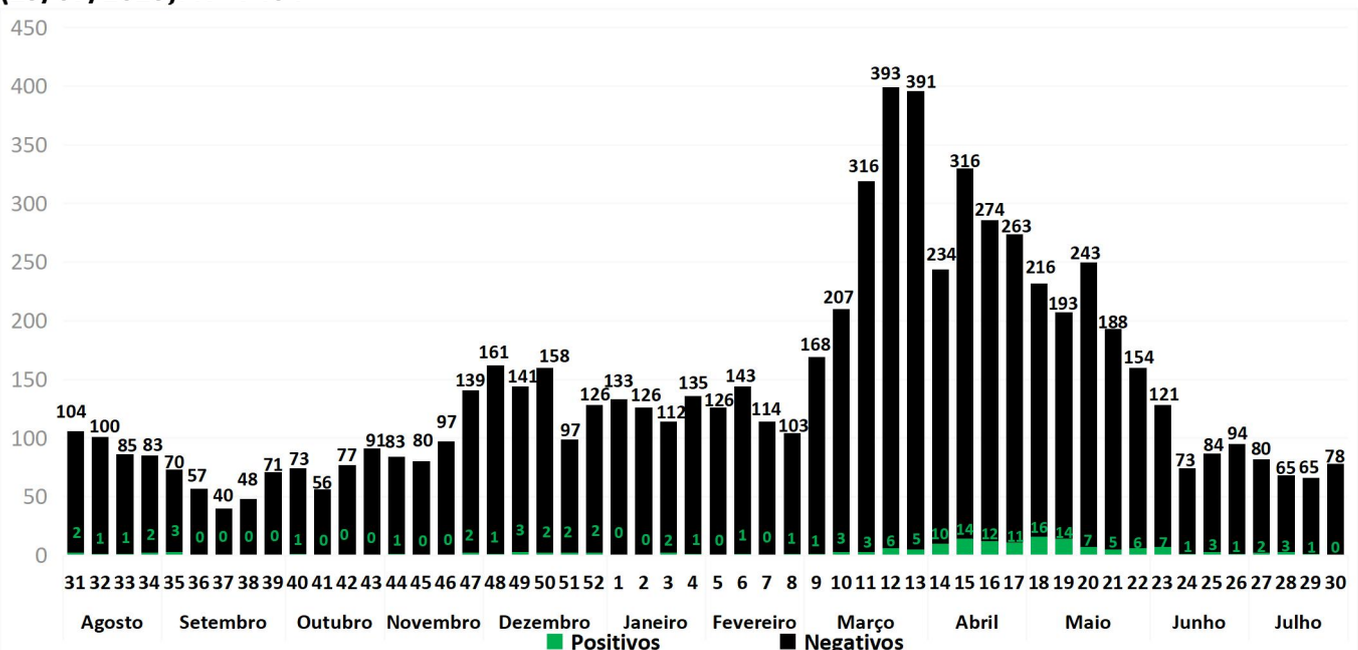
## FECHAMENTO ARBOVIROSES 2022/2023

Quadro 1. Casos notificados de dengue, zika vírus e febre chikungunya, residentes em Cascavel, no período de 31/07/2022 a 29/07/2023 semana epidemiológica 30/2023.

		DENGUE	ZIKA	CHIKUNGUNYA
NOTIFICAÇÕES (SUSPEITOS)		7404	9	82
<b>POSITIVOS</b>  159	AUTÓCTONES POR EXAME	146	0	20
	AUTÓCTONE POR CRITÉRIO CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO	5	0	0
	ATRIBUÍDOS	6	0	1
	IMPORTADOS	2	0	3
<b>DESCARTADOS</b>  7245	DESCARTADO POR EXAME	710	9	52
	DESCARTADO CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO	6535	0	0
INCONCLUSIVO		0	0	0
AGUARDANDO ANÁLISE OU COLETA DE EXAME		0	0	6
ÓBITOS		0	0	1

Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 15/01/2024. Dados preliminares de casos até dia 29/07/2023, sujeitos a alterações

Gráfico 1. Número de casos detectáveis e não detectáveis de Dengue, por Semana Epidemiológica (SE), por data de início dos sintomas, residentes em Cascavel-PR, SE 31/2022 (31/07/2022) a SE 30/2023 (29/07/2023). N= 7404



Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 05/09/2023. Dados preliminares de casos até dia 29/07/2023, sujeitos a alterações.

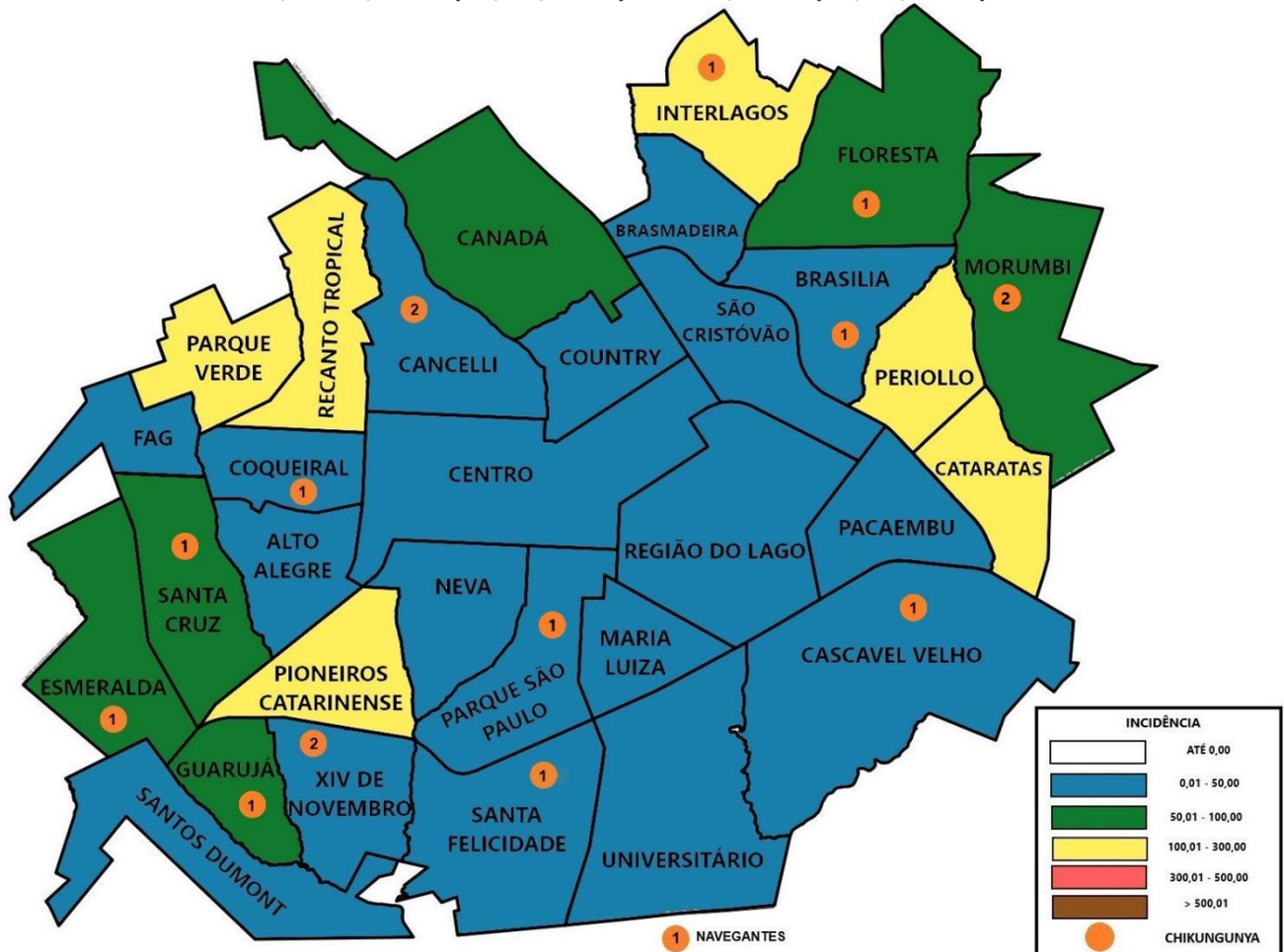
Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi  
Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Apª W. Campiol  
Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak



**MUNICÍPIO DE CASCAVEL**  
SECRETARIA DE SAÚDE - SESAU  
DEPARTAMENTO DE VIGIÂNCIA EM SAÚDE - DVS  
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA - VIEP

O caso de Chikungunya localizado fora do Mapa 1, está localizado no distrito de Navegantes, região sul da cidade.

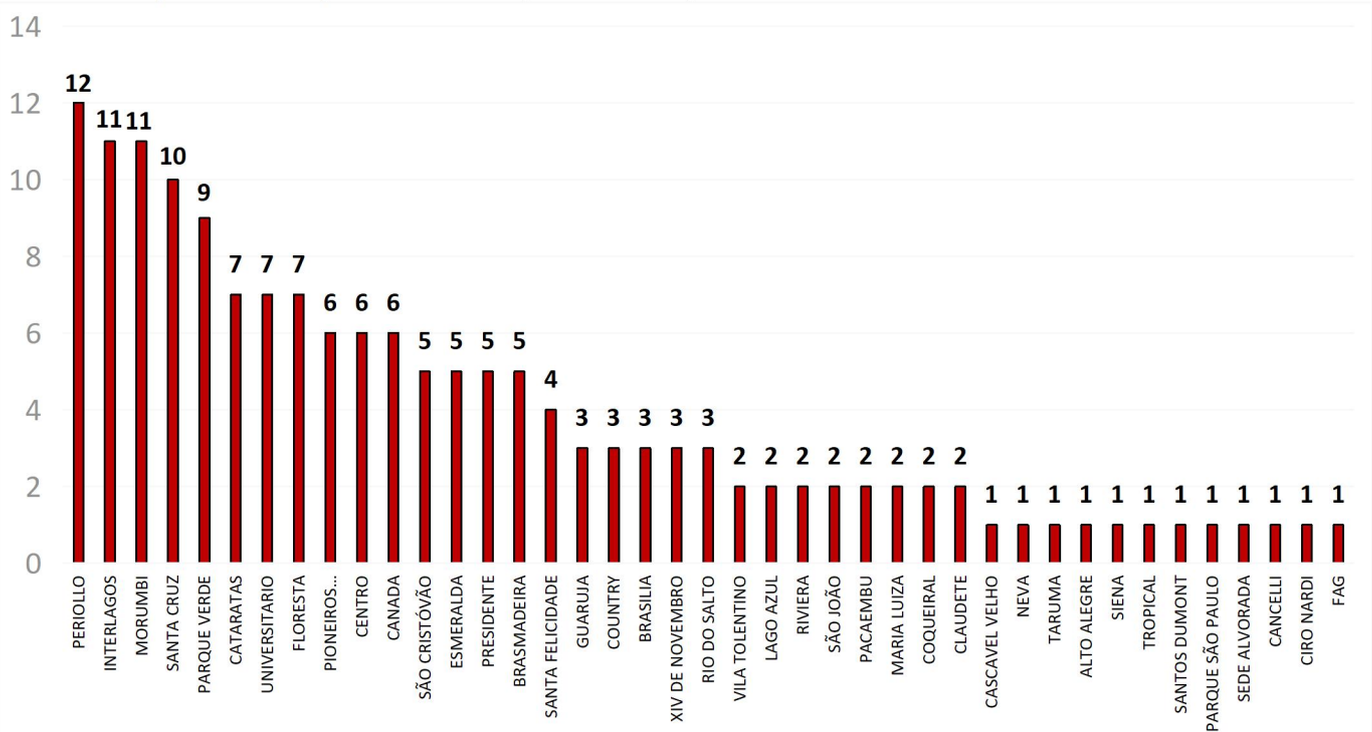
**Mapa 2. Incidência de casos positivos de Dengue e Chikungunya por unidade de saúde de abrangência, residentes em Cascavel-PR, SE 31/2022 (31/07/2022) a SE 30/2023 (29/07/2023). N= 176**



Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 05/09/2023. Dados preliminares de casos até dia 29/07/2023, sujeitos a alterações.

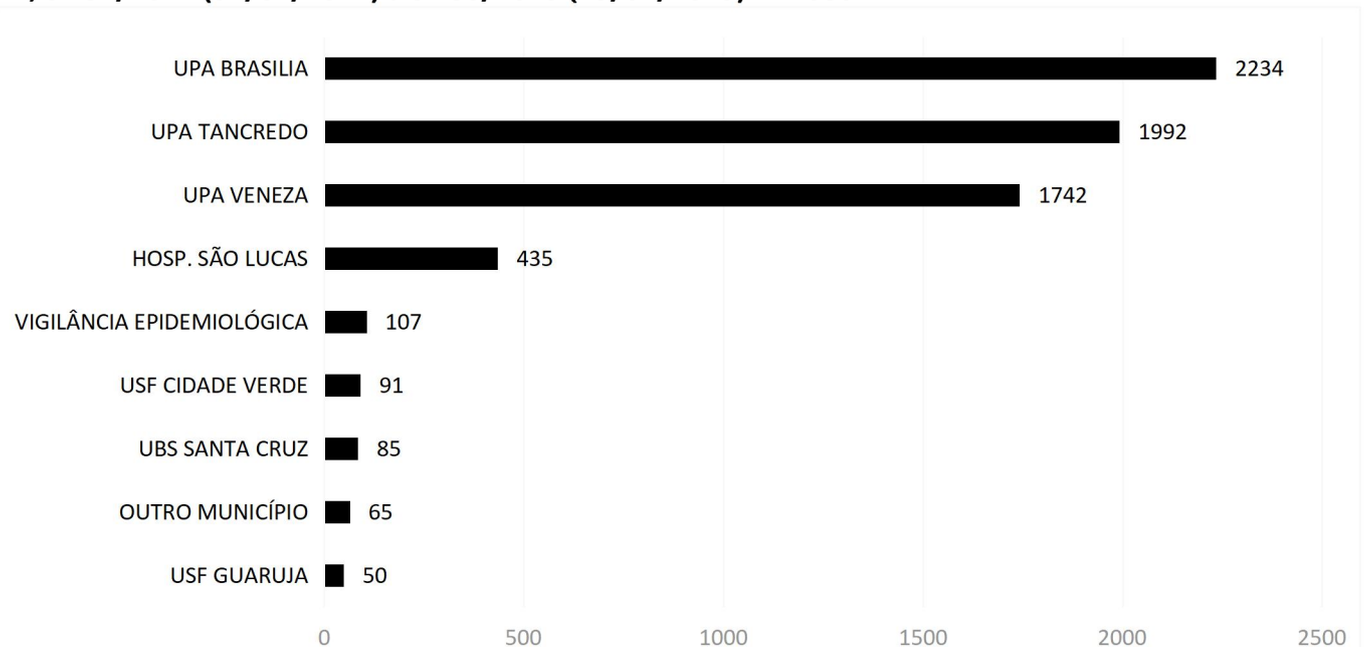
Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi  
Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Apª W. Campiol  
Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak

**Gráfico 2. Número de casos positivos de Dengue, por bairro de residência, residentes em Cascavel-PR, SE 31/2022 (31/07/2022) a SE 30/2023 (29/07/2023). N= 159**



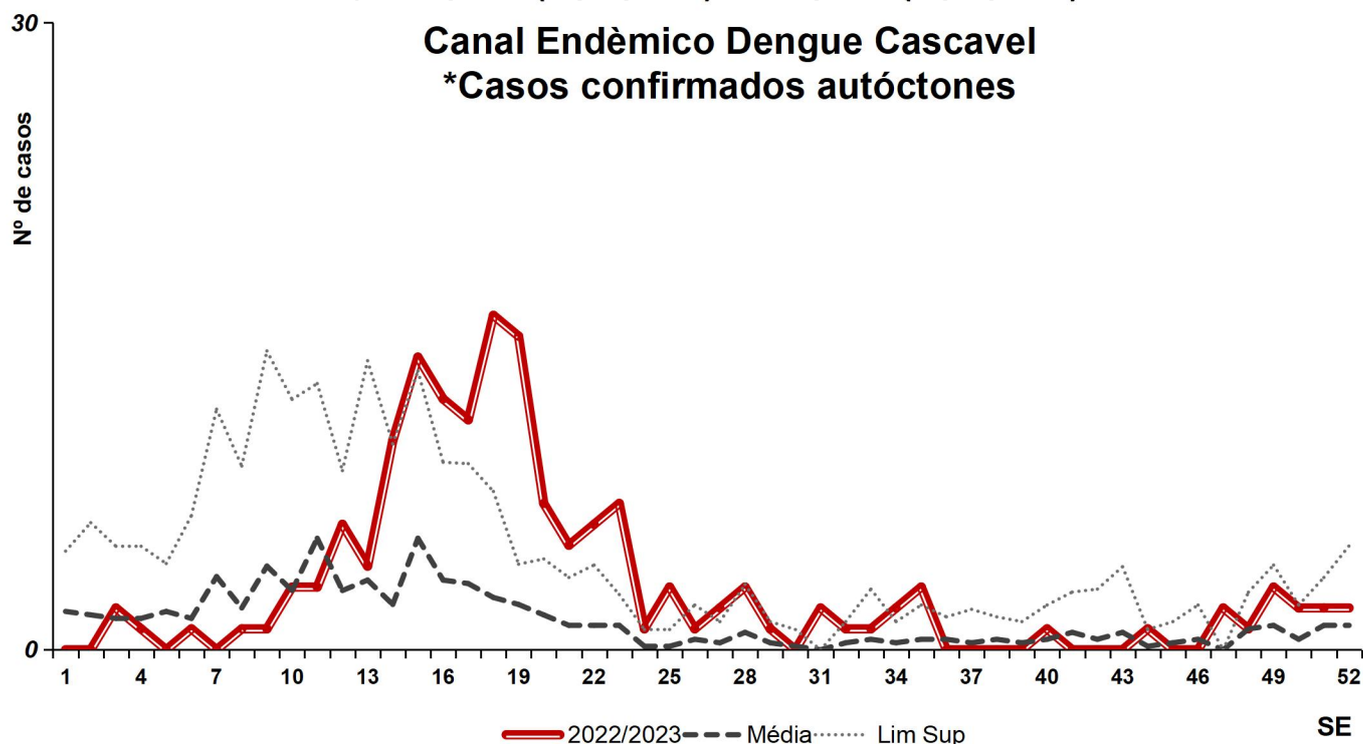
Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 09/08/2023. Dados preliminares de casos até dia 29/07/2023, sujeitos a alterações.

**Gráfico 3. Número total de notificações de Dengue, por unidade notificadora\*, residentes em Cascavel-PR, SE 31/2022 (31/07/2022) a SE 30/2023 (29/07/2023). N= 6801**



Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 09/08/2023. Dados preliminares de casos até dia 29/07/2023, sujeitos a alterações.\*Considerando as unidades notificadoras com 50 ou mais notificações.

**Gráfico 4. Diagrama de controle - Canal endêmico, segundo semana epidemiológica, casos positivos residentes em Cascavel-PR, SE 31/2022 (31/07/2022) a SE 30/2023 (29/07/2023). N= 159**



Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 09/08/2023. Dados preliminares de casos até dia 29/07/2023, sujeitos a alterações.

**Tabela 1. Percentual de sintomas, de casos confirmados de Dengue, residentes em Cascavel-PR, SE 31/2022 (31/07/2022) a SE 30/2023 (29/07/2023). N= 159**

**SINAIS E SINTOMAS DENGUE**

SINTOMAS	N	%
Cefaléia	146	92,41%
Mialgia	142	89,87%
Febre	135	85,44%
Dor retroorbital	94	59,49%
Dor nas costas	86	54,43%
Náusea	79	50,00%
Vômito	46	29,11%
Artralgia	28	17,72%
Prova do laço positiva	26	16,46%
Artrite	25	15,82%
Exantema	19	12,03%
Petequia	13	8,23%
Conjuntivite	9	5,70%
Leucopenia	6	3,80%

Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 09/08/2023. Dados preliminares de casos até dia 29/07/2023, sujeitos a alterações.

\*N- Se refere a quantidade de caso com a sintomas. \*\*Um mesmo caso pode ter mais de um sintoma.

Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi

Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Ap<sup>a</sup> W. Campiol

Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak



**MUNICÍPIO DE CASCVEL**  
SECRETARIA DE SAÚDE - SESAU  
DEPARTAMENTO DE VIGIÂNCIA EM SAÚDE - DVS  
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA - VIEP

**Tabela 2. Número de casos positivos por semana epidemiológica. N= 159**

<b>ANO</b>	<b>SEMANA EPIDEMIOLÓGICA</b>	<b>PERÍODO</b>	<b>Nº DE CASOS</b>
2022	31	31/07/2022 a 06/08/2022	2
2022	32	07/08/2022 a 13/08/2022	1
2022	33	14/08/2022 a 20/08/2022	1
2022	34	21/08/2022 a 27/08/2022	2
2022	35	28/08/2022 a 03/09/2022	3
2022	36	04/09/2022 a 10/09/2022	0
2022	37	11/09/2022 a 17/09/2022	0
2022	38	18/09/2022 a 24/09/2022	0
2022	39	25/09/2022 a 01/10/2022	0
2022	40	02/10/2022 a 08/10/2022	1
2022	41	09/10/2022 a 15/10/2022	0
2022	42	16/10/2022 a 22/10/2022	0
2022	43	23/10/2022 a 29/10/2022	0
2022	44	30/10/2022 a 05/11/2022	1
2022	45	06/11/2022 a 12/11/2022	0
2022	46	13/11/2022 a 19/11/2022	0
2022	47	20/11/2022 a 26/11/2022	2
2022	48	27/11/2022 a 03/12/2022	1
2022	49	04/12/2022 a 10/12/2022	3
2022	50	11/12/2022 a 17/12/2022	2
2022	51	18/12/2022 a 24/12/2022	2
2022	52	25/12/2022 a 31/12/2022	2
2023	01	01/01/2023 a 07/01/2023	0
2023	02	08/01/2023 a 14/01/2023	0
2023	03	15/01/2023 a 21/01/2023	2
2023	04	22/01/2023 a 28/01/2023	1
2023	05	29/01/2023 a 04/02/2023	0
2023	06	05/02/2023 a 11/02/2023	1
2023	07	12/02/2023 a 18/02/2023	0
2023	08	19/02/2023 a 25/02/2023	1
2023	09	26/02/2023 a 04/03/2023	1
2023	10	05/03/2023 a 11/03/2023	3
2023	11	12/03/2023 a 18/03/2023	3
2023	12	19/03/2023 a 25/03/2023	6
2023	13	26/03/2023 a 01/04/2023	5
2023	14	02/04/2023 a 08/04/2023	10
2023	15	09/04/2023 a 15/04/2023	14
2023	16	16/04/2023 a 22/04/2023	12
2023	17	23/04/2023 a 29/04/2023	11
2023	18	30/04/2023 a 06/05/2023	16
2023	19	07/05/2023 a 13/05/2023	14
2023	20	14/05/2023 a 20/05/2023	7
2023	21	21/05/2023 a 27/05/2023	5
2023	22	28/05/2023 a 03/06/2023	6
2023	23	04/06/2023 a 10/06/2023	7
2023	24	11/06/2023 a 17/06/2023	1
2023	25	18/06/2023 a 24/06/2023	3
2023	26	25/06/2023 a 01/07/2023	1
2023	27	02/07/2023 a 08/07/2023	2
2023	28	09/07/2023 a 15/07/2023	3
2023	29	16/07/2023 a 22/07/2023	1
2023	30	23/07/2023 a 29/07/2023	0

Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan\_Online. DBF: 09/08/2023. Dados preliminares de casos até dia 29/07/2023, sujeitos a alterações.

Gerente Divisão de Vigilância Epidemiológica - Beatriz Tambosi

Diretora de Vigilância em Saúde - Rozane Ap<sup>a</sup> W. Campiol

Secretário Municipal de Saúde - Dr. Miroslau Bailak