BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

Arboviroses Urbanas

Nº 12

Ceará – 08/01/2021



APRESENTAÇÃO

A Secretaria Estadual da Saúde do Ceará (SESA/CE), por meio da Célula Vigilância Epidemiológica (CEVEP) Coordenadoria de Vigilância Epidemiológica e Prevenção em Saúde (COVEP), vem por meio deste boletim, divulgar os dados sobre cenário epidemiológico entomológico das arboviroses urbanas no estado, com a finalidade de subsidiar ações de vigilância, prevenção e controle.

Grupo Técnico das Arboviroses

Célula de Vigilância Epidemiológica (CEVEP)
Coordenadoria de Vigilância Epidemiológica e Prevenção em
Saúde (COVEP)
Secretaria da Saúde do Estado do Ceará (SESA)
Rua Oto de Alencar, nº193

Bairro: Centro - Fortaleza/CE Telefone: (85) 3101.5214 arboviroses.ce@gmail.com controlearbovirosesce@gmail.com Governador do Estado do Ceará

Camilo Sobreira de Santana

Vice-governadora

Maria Izolda Cela Arruda Coelho

Secretário da Saúde do Estado do Ceará

Carlos Roberto Martins Rodrigues
Sobrinho

Secretária Executiva de Vigilância em Saúde e Regulação

Magda Moura de Almeida Porto

Coordenadora de Vigilância Epidemiológica e Prevenção em Saúde

Ricristhi Gonçalves de Aguiar Gomes

Orientadora da Célula de Vigilância Epidemiológica

Raquel Costa Lima de Magalhães

Elaboração

GT – Arboviroses

Epidemiologia

Adriana Rocha Simião
Glaubênia Gomes dos Santos
Kiliana Nogueira Farias da Escóssia

Controle Vetorial

Alexandre Souza Barros
Bruna Holanda Duarte
Francisco de Assis de Oliveira
João Bosco Colares Vasconcelos

Revisão

Ana Rita Paulo Cardoso
Kellyn Kessiene de Sousa Cavalcante
Kelvia Maria Oliveira Borges
Raquel Costa Lima de Magalhães



1 DEFINIÇÃO DE CASO

1.1 Caso suspeito de Dengue

Pessoa que viva ou tenha viajado nos últimos 14 dias para área onde esteja ocorrendo transmissão de dengue ou tenha a presença de *Ae. aegypti* que apresente febre, usualmente entre 2 e 7 dias, e apresente duas ou mais das seguintes.manifestações: náuseas, vômitos, exantema, mialgia, artralgia, cefaleia, dor retro-orbital, petéquias, prova do laço positiva ou leucopenia. Toda criança proveniente ou residente em área com transmissão de dengue, com quadro febril agudo, usualmente entre 2 e 7 dias, sem foco de infecção aparente.

1.2 Caso suspeito de Chikungunya

Paciente com febre de início súbito maior que 38,5° C e artralgia ou com artrite intensa de início agudo, não explicado por outras condições, sendo residente ou tendo visitado áreas endêmicas ou epidêmicas até duas semanas antes de início dos sintomas ou que tenha vínculo epidemiológico com caso confirmado.

1.3 Caso suspeito de Zika

Paciente com exantema maculopapular pruriginoso acompanhado de um dos seguintes sinais e sintomas: febre, hiperemia conjuntival/conjuntivite não purulenta, artralgia/poliartralgia, edema periarticular.

As informações sobre o cenário epidemiológico e controle vetorial do *Aedes aegypti* foram atualizadas até a semana epidemiológica (SE) 53 de 2020.

O monitoramento sistemático dos casos de arboviroses é realizado por meio das ferramentas contidas no Plano Estadual Integrado em Saúde para Enfrentamento das Arboviroses – 2020/2021.

2 CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO

Na figura 1, com dados referentes às Semanas Epidemiológicas (SE) 01 a 53 – 2019/2020, observou-se que nos anos em análise, as maiores incidências registradas foram de dengue, com picos nos meses de maio/2019 e abril/2020. As demais arboviroses, chikungunya e Zika, demonstraram uma propagação mais lenta com menor número de registros, caracterizando um padrão diferenciado em relação à dengue.

100.0 Chikungunya 7ika Dengue 90,0 80,0 Incidência por 100 mil hab. 70,0 60,0 50,0 40,0 30,0 20,0 10,0 0,0 S AN ₫ 2019 2020 Mês de início dos sintomas

Figura 1. Taxa de incidência de casos confirmados de dengue, chikungunya e Zika, segundo o mês de início dos sintomas, Ceará, 2019 e 2020*

Fonte: SESA/COVEP/CEVEP/Sinan. *Dados exportados em 04/01/2021, sujeitos a alterações.

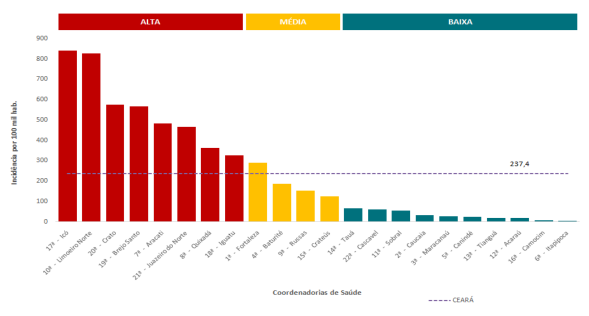
Na tabela 1, destaca-se a Superintendência do Cariri, que concentra o maior percentual de casos confirmados de dengue em relação aos casos notificados, 64,9% (7.657/11.790).

Tabela 1. Dados de dengue, chikungunya e Zika, segundo Superintendência, até a SE 53, Ceará, 2020*

| | | | CASO | S DE ARBOVI | ROSES | | | | | |
|------------------|-----------------|--------|--------|-------------|-------------|------|-------------|-------------|------|--|
| Superintendência | | DENGUE | | CHI | KUNGUNY | A | ZIKA | | | |
| | Notificados Cor | | rmados | Notificados | Confirmados | | Notificados | Confirmados | | |
| | | n | % | | n | % | | n | % | |
| Fortaleza | 18765 | 8627 | 46,0 | 1355 | 357 | 26,3 | 270 | 23 | 8,5 | |
| Norte | 2298 | 650 | 28,3 | 780 | 113 | 14,5 | 111 | 68 | 61,3 | |
| Cariri | 11790 | 7657 | 64,9 | 593 | 128 | 21,6 | 112 | 7 | 6,3 | |
| Sertão Central | 2175 | 1222 | 56,2 | 237 | 66 | 27,8 | 28 | 13 | 46,4 | |
| Litoral Leste | 4749 | 2497 | 52,6 | 694 | 218 | 31,4 | 211 | 31 | 14,7 | |
| Ceará | 39.777 | 20.653 | 51,9 | 3.659 | 882 | 24,1 | 732 | 142 | 19,4 | |

De acordo com a figura 2, 45,4% (10/22) das Coordenadorias de Saúde do estado apresentaram baixas incidências de casos confirmados de arboviroses. No entanto, observouse que 40,9% (9/22) das Coordenadorias ultrapassaram a incidência acumulada do estado de 237,4 casos por 100 mil habitantes.

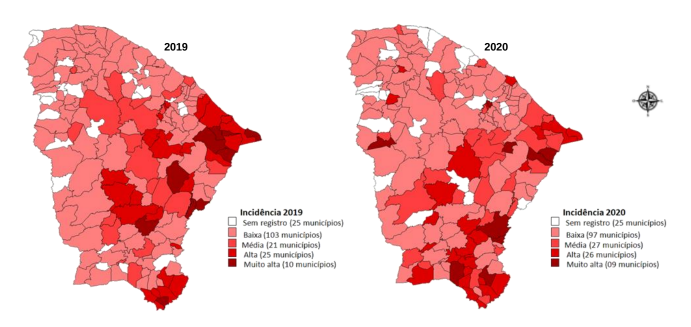
Figura 2. Taxa de incidência dos casos confirmados das Arboviroses, por Coordenadoria de Saúde, até a SE 53, Ceará, 2020*



Fonte: SESA/COVEP/CEVEP/Sinan. *Dados exportados em 04/01/2021, sujeitos a alterações.

Na figura 3, quando se analisa a estratificação da incidência dos casos confirmados das arboviroses, observou-se semelhança no cenário do estado nos anos em análise. No entanto, em 2020 (237,4 casos/ 100 mil hab.) houve aumento da incidência do estado em relação ao mesmo período de 2019 (182,6 casos/ 100 mil hab.), ambas consideradas como média incidência, de acordo com os parâmetros do Ministério da Saúde (MS).

Figura 3. Taxa de incidência acumulada dos casos confirmados das arboviroses, por município de residência, Ceará, 2019 e 2020*

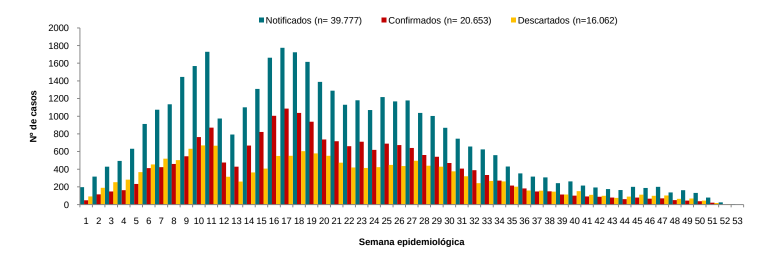


5

2.1 Cenário Epidemiológico da Dengue

Em 2020, foram notificados 39.777 casos de dengue no Sistema de Informação de Agravos de Notificação (Sinan), sendo 52,0% (20.653/39.777) confirmados e 40,4% (16.062/39.777) descartados. Os maiores registros de casos confirmados ocorreram entre as SE 15 e 21, representando 30,7% (6.343/20.653) do total de casos do período em análise (Figura 4).

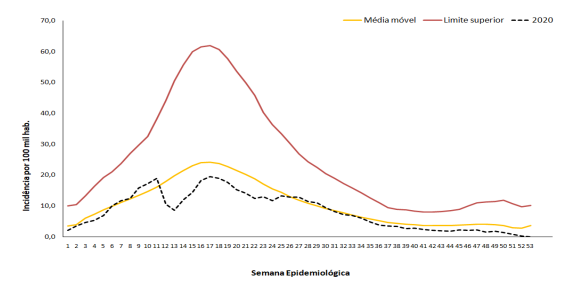
Figura 4. Casos notificados, confirmados e descartados de dengue segundo a SE, Ceará, 2020*



Fonte: SESA/COVEP/CEVEP/Sinan. *Dados exportados em 04/01/2021, sujeitos a alterações.

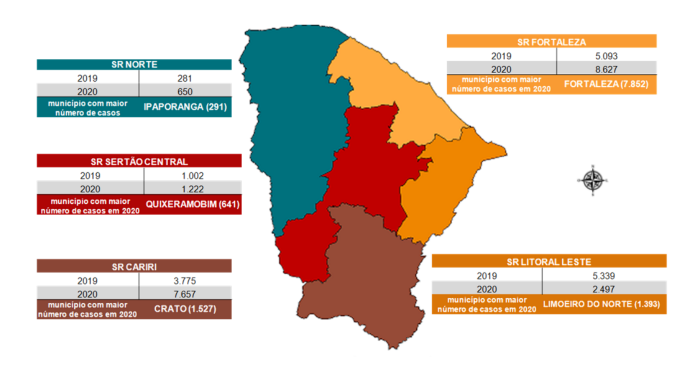
No Diagrama de Controle da Dengue, identificou-se que a taxa de incidência de casos notificados (linha preta pontilhada) ultrapassou discretamente a média móvel entre as SE 06 e 11 e, ainda, entre as SE 27 e 30. Nas demais semanas, a taxa de incidência permaneceu inferior à média, caracterizando um cenário de **baixa** ocorrência da doença no estado (Figura 5).

Figura 5. Diagrama de controle dos casos notificados de dengue, até a SE 53, Ceará, 2020*



Analisando os dados por Superintendência Regional, observou-se aumento de casos confirmados de dengue em 2020, quando comparado ao mesmo período de 2019. No entanto, na Superintendência do Litoral Leste houve redução no número de casos em relação ao ano anterior (Figura 6).

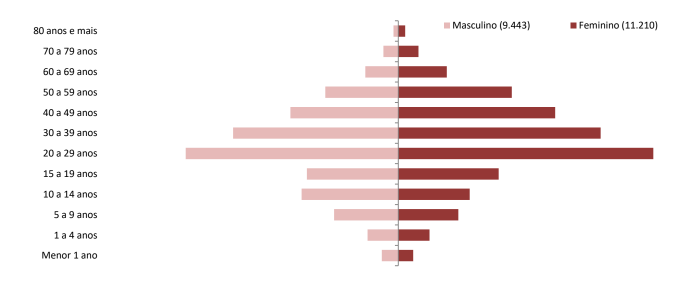
Figura 6. Casos confirmados de dengue por Superintendência Regional (SR), Ceará, 2019 e 2020*



Fonte: SESA/COVEP/CEVEP/Sinan. *Dados exportados em 04/01/2021, sujeitos a alterações.

Os casos confirmados de dengue ocorreram predominantemente nas faixas etárias de 20 a 49 anos, com 55,2% (11.404/20.653) dos casos, e no sexo feminino, com 54,3% (11.210/20.653) dos casos (Figura 7).

Figura 7. Casos confirmados de dengue, segundo faixa etária e sexo, Ceará, 2020*



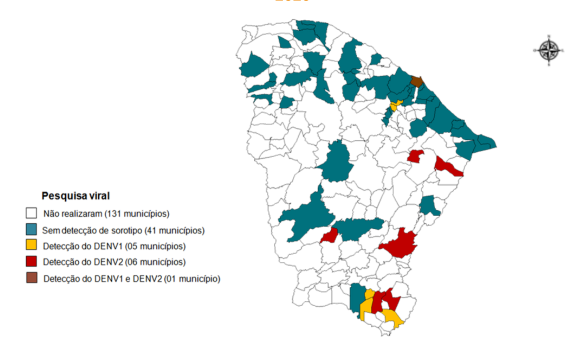
2.1.1 Casos Graves de Dengue

Até o momento, foram confirmados 239 casos de Dengue com Sinais de Alarme, sendo 56,0% (134/239) dos casos registrados na capital. Houve confirmação de 17 casos de Dengue Grave, destes, onze foram a óbito, sendo cinco do sexo masculino e seis do sexo feminino, com idades entre 4 meses e 69 anos. Os óbitos confirmados ocorreram nos municípios de Fortaleza (05), Juazeiro do Norte (02), Barbalha (01), Missão Velha (01), Quixeramobim (01) e Pereiro (01).

2.1.2 Vigilância Laboratorial da Dengue

Em 2020, foram analisadas 850 amostras para detecção viral dos sorotipos DENV, destas, 10,9% (93/850) foram positivas. Foi isolado o DENV1 em 66,6% (62/93) das amostras positivas e nas demais foi detectado o DENV2, nos municípios de Catarina, Ibicuitinga, Icó, Limoeiro do Norte, Milagres e Missão Velha. O município de Fortaleza tem circulação simultânea dos sorotipos DENV1 e DENV2 (Figura 8).

Figura 8. Identificação dos sorotipos DENV por município de residência, até a SE 53, Ceará, 2020*



Fonte: SESA/COVEP/CEVEP/Gal. *Dados exportados em 04/01/2021, sujeitos a alterações.

2.2 Cenário Epidemiológico da Chikungunya e Zika

Foram notificados 3.659 casos suspeitos de chikungunya em 79,9% (147/184) dos municípios do estado, dos quais 24,1% (882/3.659) foram confirmados. Os casos confirmados ocorreram em pessoas com idades compreendidas entre um mês e 85 anos (média 35 anos, mediana 33 anos e moda 27 anos), 59,5% (525/882) nas faixas etárias de 20 a 49 anos e o sexo feminino foi predominante em 61,0% (538/882) dos casos. Houve dois óbitos por chikungunya, ambos do sexo masculino, com idades de 35 e 58 anos, registrados no município de Fortaleza.

Até a SE 53, foram notificados 732 casos suspeitos de Zika, em 41,8% (77/184) dos municípios do estado. Do total de casos notificados, 19,4% (142/732) foram confirmados, sendo seis casos em gestantes. Não há registro de óbito pela doença.

3 CENÁRIO ENTOMOLÓGICO

Em decorrência da pandemia causada pela COVID-19, de acordo com a **Nota Informativa Nº 13/2020-CGARB/DEIDT/SVS/MS**, o MS, por meio da Coordenação Geral de Vigilância de Arboviroses (CGARB), recomendou a suspensão temporária do Levantamento Rápido de Índices para *Aedes aegypti (LIRAa)* do ano de 2020.

Todavia, cabe a cada município avaliar o cenário epidemiológico na sua localidade, e caso não esteja sendo afetado pela epidemia, poderá dar continuidade às atividades para realização do LIRAa de 2020. Se os municípios optarem por realizar as atividades, é importante destacar que sigam criteriosamente as recomendações dadas aos Agentes de Combate às Endemias (ACE) para adequação das ações de vigilância, controle de zoonoses e visitas domiciliares contidas na **Nota Informativa nº 8/2020-CGARB/DEIDT/SVS/MS de 13 de março de 2020.** No Ceará, 34,78% (64/184) dos municípios realizaram o segundo LIRAa do ano de 2020 (Figura 9).

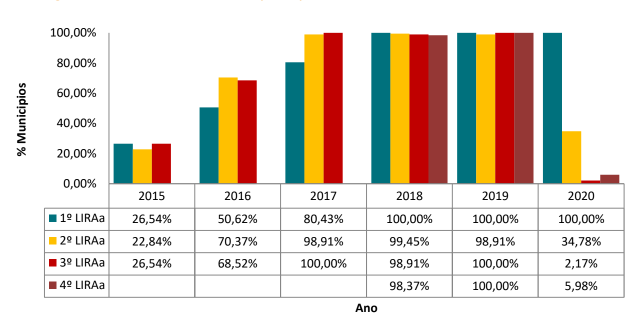


Figura 9. Percentual de municípios que realizaram o LIRAa, Ceará, 2015 - 2020*

Fonte: SESA/COVEP/CEVEP/LIRAa. *Dados exportados em 03/11/2020, sujeitos a alterações.

3.1 Estratificação do Índice de Infestação Predial (IIP) - 2º LIRAA (Parcial)

De acordo com os resultados do segundo LIRAa, no ano de 2020, 3,26% (06/64) apresentaram alta infestação para *Aedes aegypti*. Em situação de média infestação, 15,76% (29/64) dos municípios realizaram o levantamento. Demonstraram índice de infestação satisfatório em 15,76% (28/64) dos municípios (Figura 10).

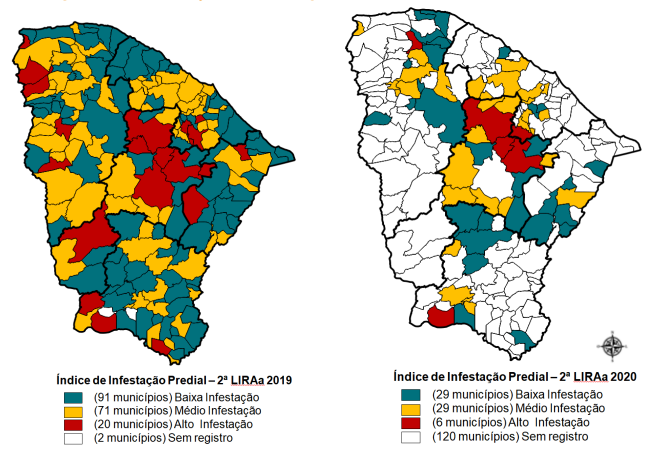
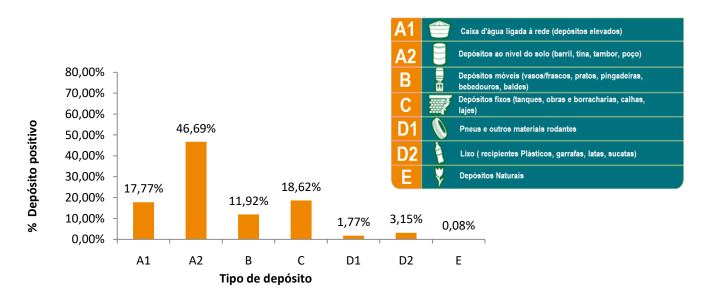


Figura 10. Estratificação de risco, segundo o LIRAa, Ceará, 2019 e 2020*

Fonte: SESA/COVEP/CEVEP/LIRAa. *Dados exportados em 03/11/2020, sujeitos a alterações.

Os focos do *Aedes aegypti* predominaram nos depósitos localizados ao nível do solo (barril, poço, tambor e tanque), com 46,69%, seguidos pelos depósitos fixos (obras, calhas, lajes), com 18,63% (Figura 11).

Figura 11. Percentual de depósitos positivos para o *Aedes aegypti* no segundo LIRAa, Ceará, 2020*



3.2 Operações de UBV 2020

Em 2020, ocorreram operações de UBV pesado em 15,22% (31/184) dos municípios do estado (Figura 12). Dessa forma, foram atendidas todas as solicitações em conformidade com a Nota Técnica de UBV pesado acoplado a veículo. Os municípios contemplados com UBV pesado, por Superintendências de Saúde, foram:

- ✓ Superintendência de Fortaleza SRFOR (01 município): Fortaleza;
- ✓ Superintendência Norte SRNOR (01 município): Sobral;
- ✓ Superintendência Sertão Central SRCEN (04 municípios): Ararendá, Ipaporanga, Nova Russas e Quixeramobim;
- ✓ Superintendência do Litoral Leste SRLES (03 municípios): Aracati , Limoeiro do Norte e Quixeré:
- ✓ Superintendência do Cariri SRSUL (22 municípios): Araripe, Barbalha, Brejo Santo, Campos Sales, Caririaçu, Catarina, Crato, Farias Brito, Granjeiro, Icó, Iguatu, Juazeiro do Norte, Várzea Alegre, Missão Velha, Milagres, Umari, Jati, Jardim, Orós, Penaforte, Potengi e Ipaumirim.

Figura 12. Municípios contemplados com operação UBV, Ceará, 2020*

Fonte: SESA/COVEP/CEVEP/UBV. *Dados exportados em 03/11/2020, sujeitos a alterações

Operações de UBV 2020
31 (15,22%) - Realizaram

Anexo 1. Dados de dengue, chikungunya e Zika / Controle Vetorial, segundo o município de residência, Ceará, 2020 (Continua)

| | | residericia, Ceara, 2020 | | | | | | | | | | | (Continua) | | |
|--|----------------------|--------------------------|-----------------------|------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------|------------|--|--|
| Município - divisão por Coordenadoria | | Den | gue | | | Chikungunya | | | Zika | Controle Ve | | Vetoria | | | |
| | Casos Notificados | Casos s Confirmados | Óbitos Confirmados | Sorotipo | Casos Notificados | Casos Confirmados | Óbitos Confirmados | Casos Notificados | Casos Notificados em Gestantes | Casos Confirmados em Gestantes | Incidência Arboviroses* | Visitas Realizadas | IIP** | | |
| CEARÁ | 39.777 | 20.653 | 11 | | 3.659 | 882 | 2 | 732 | 79 | 6 | 483,7 | - | | | |
| ^a Coordenadoria FORTALEZA | 15.622 | 7.910 | 5 | | 851 | 253 | 2 | 183 | 23 | 2 | 586,2 | | | | |
| quiraz | 76 | 5 | 0 | | 14 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 114,6 | 56,0% | 0,0% | | |
| usébio | 67 | 7 | 0 | | 6 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 138,0 | 103,7% | 0,2% | | |
| rtaleza | 15.426 | 7.894 | 5 | DENV 1 e 2 | 812 | 244 | 2 | 172 | 23 | 2 | 614,8 | 41,5% | 0,2% | | |
| itinga | 53 | 4 | 0 | | 19 | 6 | 0 | 8 | 0 | 0 | 210,6 | 136,9% | 0,0% | | |
| Coordenadoria CAUCAIA | 764 | 151 | 0 | | 112 | 52 | 0 | 23 | 1 | 0 | 144,4 | | | | |
| uiarés | 17 | 2 | 0 | | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 130,1 | 90,9% | 0,09 | | |
| aucaia | 508 | 88 | 0 | | 46 | 15 | 0 | 11 | 0 | 0 | 156,3 | 56,7% | 0,89 | | |
| eneral Sampaio | 1 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13,1 | 91,2% | 0,09 | | |
| pagé | 11 | 2 | 0 | | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24,7 | 99,0% | 0,19 | | |
| aracuru | 37 | 32 | 0 | | 32 | 28 | 0 | 5 | 1 | 0 | 211,0 | 52,5% | 0,19 | | |
| araipaba | 12 | 0 | 0 | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42,8 | 101,2% | 0,19 | | |
| entecoste | 29 | 5 | 0 | | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 92,7 | 98,1% | 0,09 | | |
| áo Gonçalo do Amarante | 114 | 12 | 0 | | 16 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 272,6 | 92,7% | 0,19 | | |
| ão Luís do Curu | 19 | 10 | 0 | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 153,8 | 90,7% | 0,09 | | |
| ejuçuoca | 16 | 0 | 0 | | 7 | 4 | 0 | 3 | 0 | 0 | 135,5 | 101,0% | 0,29 | | |
| Coordenadoria MARACANAÚ | 832 | 122 | 0 | | 140 | 23 | 0 | 27 | 3 | 1 | 182,9 | | | | |
| arape | 2 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13,4 | 76,0% | 0,09 | | |
| arreira | 6 | 0 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31,2 | 99,0% | 0,09 | | |
| uaiúba | 29 | 1 | 0 | | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 122,8 | 100,9% | 0,09 | | |
| aracanaú | 223 | 45 | 0 | | 22 | 12 | 0 | 4 | 1 | 0 | 109,3 | 88,5% | 0,09 | | |
| aranguape | 415 | 40 | 0 | | 80 | 6 | 0 | 6 | 2 | 1 | 388,4 | 66,7% | 0,09 | | |
| acatuba | 125 | 35 | 0 | | 30 | 4 | 0 | 16 | 0 | 0 | 205,0 | 85,8% | 0,09 | | |
| almácia | 14 | 0 | 0 | DENV1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 127,6 | 92,1% | 0,39 | | |
| edenção | 18 | 1 | 0 | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68,8 | 99,1% | 0,09 | | |
| Coordenadoria BATURITÉ | 794 | 250 | 0 | | 105 | 10 | 0 | 14 | 0 | 0 | 650,0 | | -,- | | |
| acoiaba | 20 | 4 | 0 | | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 98,2 | 12,8% | 0,09 | | |
| atuba | 40 | 10 | 0 | | 8 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 422,0 | 118,6% | 0,09 | | |
| ıturité | 26 | 2 | 0 | | 31 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 162,2 | 92,4% | 0,09 | | |
| apistrano | 55 | 5 | 0 | | 34 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 501,7 | 99,4% | 0,09 | | |
| uaramiranga | 61 | 28 | 0 | | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1251,7 | 102,2% | 0,19 | | |
| piúna | 30 | 1 | 0 | | 11 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 206,1 | 142,2% | 0,09 | | |
| ulungu | 58 | 23 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 545,1 | 100,2% | 0,19 | | |
| acoti | 504 | 177 | 0 | DENV1 | 12 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 4273,7 | 101,0% | 0,09 | | |
| Coordenadoria CANINDÉ | 199 | 44 | 0 | DEITT | 15 | 3 | 0 | 5 | 0 | 0 | 105,5 | 101,070 | 0,07 | | |
| oa Viagem | 39 | 11 | 0 | | 4 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 82,6 | 109,6% | 0,59 | | |
| anindé | 79 | 19 | 0 | | 5 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 110,4 | 14,3% | 1,79 | | |
| aridade | 2 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8,9 | 37,3% | 0,09 | | |
| atira | 23 | 1 | 0 | | 5 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 134,0 | 83,0% | 0,09 | | |
| adalena | 34 | 1 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 182,8 | 102,0% | 0,29 | | |
| aramoti | 22 | 12 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 179,9 | 87,7% | 0,09 | | |
| Coordenadoria ITAPIPOCA | 127 | 10 | 0 | | 32 | 4 | 0 | 7 | 0 | 0 | 55,2 | 07,770 | 0,07 | | |
| montada | 17 | 2 | 0 | | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43,7 | 71,5% | 0,09 | | |
| | 58 | 5 | 0 | | 15 | 2 | 0 | 4 | 0 | 0 | 59,5 | 63,9% | 0,09 | | |
| pipoca raíma | 7 | 0 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57,9 | 143,0% | 0,07 | | |
| airi | 11 | 0 | 0 | | 5 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 34,0 | 0,0% | 0,09 | | |
| anı Iruru | 6 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36,9 | 58,7% | 0,0 | | |
| oruru mirim | 16 | 3 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30,9 85,8 | 98,6% | 0,09 | | |
| minim ruburetama | 10 | 0 | 0 | | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 91,5 | 98,6% 82,7% | 0,09 | | |
| Coordenadoria ARACATI | 1.209 | 478 | 0 | | 256 | 81 | 0 | 56 | 3 | 0 | 1280,4 | 02,770 | 0,07 | | |
| acati | 869 | 418 | 0 | | 121 | 81 45 | 0 | 32 | 3 | 0 | 1370,9 | 80,9% | 0,29 | | |
| | 77 | | | | 43 | | 0 | 32 12 | 0 | | 801,0 | | | | |
| ortim | | 8 | 0 | | | 4 | 0 | | | 0 | 1515,0 | 101,9% | 0,09 | | |
| apuí icaba | 198 | 51 0 | 0 | | 92 | 32 | | 12 | 0 | 0 | 830,5 | 93,1% | | | |
| içaba Coordonadoria OUIVADÁ | 65 | 9 | 0 1 | | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 830,5 604,0 | 100,1% | 0,09 | | |
| Coordenadoria QUIXADÁ | 1.736 | 1.104 | • | | 216 | 63 | 0 | 21 | 0 | 0 | 637,5 | 06.39/ | 0.10 | | |
| nabuiú vorá | 100 | 24 | 0 | | 14 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | | 96,3% | 0,19 | | |
| noró | 88 | 27 | 0 | | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 680,4 | 83,4% | 1,99 | | |
| aretama | 22 | 17 | 0 | DE: "** | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 179,7 | 107,6% | 0,19 | | |
| cuitinga | 228 | 158 | 0 | DENV2 | 26 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2027,9 | 100,2% | 1,5 | | |
| lhã | 4 | 4 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 45,6 | 97,8% | 0,1 | | |
| edra Branca | 170 | 120 | 0 | | 57 | 7 | 0 | 1 | 0 | 0 | 527,1 | 82,0% | 0,1 | | |
| uixadá | 286 | 92 | 0 | | 25 | 14 | 0 | 3 | 0 | 0 | 357,9 | 90,9% | 2,0 | | |
| uixeramobim | 747 | 641 | 1 | | 81 | 29 | 0 | 13 | 0 | 0 | 1037,2 | 28,9% | 1,19 | | |
| enador Pompeu | 37 | 0 | 0 | | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 172,6 | 105,8% | 0,19 | | |
| olonópole | 54 | 21 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 294,7 | 103,7% | 0,09 | | |
| ubtotal | 21.283 | 10.069 | 6 | | 1.727 | 489 | 2 | 336 | 30 | 3 | 457,4 | | | | |

^{*}Incidência Arboviroses: casos notificados de dengue, chikungunya e Zika, dividido pela população do município, por 100.000 habitantes.

^{**} IIP: Índice de Infestação Predial.

Anexo 1. Dados de dengue, chikungunya e Zika / Controle Vetorial, segundo município de residência, Ceará, 2020* (Continuação)

| | | Dongue | | | | Chilmren | | | Controlo Votorial | | | | |
|---|----------------------|----------------------|-----------------------|----------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|--------------------------------------|------------------------|---------------------|--------------|
| Município - divisão por | | Dengue , | | | | Chikungunya | | | Zika Casos | Casos | Incidência | Controle Vetorial | |
| Coordenadoria | Casos Notificados | Casos Confirmados | Óbitos Confirmados | Sorotipo | Casos Notificados | Casos Confirmados | Óbitos Confirmados | Casos Notificados | Notificados | Casos Confirmados em Gestantes | Arboviroses* | Vitas Realizadas | IIP** |
| 9ª Coordenadoria RUSSAS | 769 | 291 | 0 | | 111 | 12 | 0 | 3 | 0 | 0 | 438,6 | | |
| Jaguaretama | 60 | 7 | 0 | | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 385,4 | 100,3% | 0,0% |
| Jaguaruana | 157 | 84 | 0 | | 14 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 507,3 | 110,5% | 0,0% |
| Morada Nova | 92 | 53 | 0 | | 17 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 176,1 | 56,4% | 0,1% |
| Palhano | 90 | 32 | 0 | | 29 | 5 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1299,8 | 100,7% | 0,1% |
| Russas | 370 | 115 | 0 | | 41 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 1 | 525,6 1428,7 | 55,2% | 0,2% |
| 10° Coordenadoria L. DO NORTE Alto Santo | 2771 35 | 1.728 8 | 0 | | 327 2 | 125 2 | 0 | 152 1 | 7 0 | 0 | 221,6 | 97,0% | 0,9% |
| Ererê | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 100,4% | 0,0% |
| Iracema | 24 | 3 | 0 | | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 202,8 | 103,2% | 0,0% |
| Jaguaribara | 104 | 12 | 0 | | 21 | 0 | 0 | 9 | 1 | 0 | 1175,3 | 97,7% | 0,0% |
| Jaguaribe | 88 | 18 | 0 | | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 262,4 | 79,1% | 0,0% |
| Limoeiro do Norte | 1785 | 1.393 | 0 | DENV2 | 64 | 16 | 0 | 54 | 1 | 0 | 3196,2 | 83,5% | 0,4% |
| Pereiro | 91 | 43 | 1 | | 12 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 631,6 | 87,7% | 0,7% |
| Potiretama | 1 | 1 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31,2 | 100,0% | 0,0% |
| Quixeré São João do Jaguaribe | 442 41 | 160 25 | 0 | | 214 1 | 96 0 | 0 | 86 2 | 5 0 | 1 0 | 3350,0 575,5 | 74,8% 96,3% | 0,6% 0,0% |
| Sao Joao do Jaguaride Tabuleiro do Norte | 41 160 | 25 65 | 0 | | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 575,5 | 96,3% 89,4% | 0,0% |
| 11° Coordenadoria SOBRAL | 964 | 186 | 0 | | 569 | 98 | 0 | 105 | 4 | 1 | 251,4 | 55,470 | 5,070 |
| Alcântaras | 33 | 9 | 0 | | 32 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 563,4 | 99,7% | 0,1% |
| Cariré | 22 | 6 | 0 | | 16 | 1 | 0 | 9 | 0 | 0 | 254,8 | 0,0% | 0,0% |
| Catunda | 6 | 0 | 0 | | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 116,0 | 47,9% | 0,0% |
| Coreaú | 21 | 3 | 0 | | 20 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 177,2 | 75,5% | 0,2% |
| Forquilha | 25 | 2 | 0 | | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 119,7 | 100,0% | 0,0% |
| Frecheirinha | 5 3 | 0 | 0 | | 6 1 | 0 | 0 | 1 0 | 0 | 0 | 85,3 27,8 | 103,3% | 0,1% |
| Graça Groaíras | 11 | 1 | 0 | | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 135,5 | 119,0% 97,7% | 0,0% 0,0% |
| Hidrolândia | 6 | 0 | 0 | | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60,1 | 106,4% | 0,1% |
| lpu | 52 | 4 | 0 | | 46 | 12 | 0 | 1 | 0 | 0 | 235,9 | 56,9% | 0,8% |
| Irauçuba | 60 | 40 | 0 | | 58 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 488,5 | 100,0% | 0,0% |
| Massapê | 47 | 6 | 0 | | 47 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 242,7 | 98,2% | 0,3% |
| Meruoca | 93 | 49 | 0 | | 53 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 969,6 | 102,1% | 0,0% |
| Moraújo | 12 | 1 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 137,6 | 0,0% | |
| Mucambo | 17 10 | 1 0 | 0 | | 5 7 | 0 | 0 | 1 0 | 0 | 0 | 158,2 260,2 | 100,3% | 1,0% |
| Pacujá Pires Ferreira | 5 | 5 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45,7 | 85,3% 100,8% | 0,0% 0,1% |
| Reriutaba | 106 | 9 | 0 | | 105 | 22 | 0 | 47 | 1 | 1 | 1395,3 | 87,7% | 0,5% |
| Santa Quitéria | 11 | 1 | 0 | | 8 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 45,8 | 95,4% | 0,0% |
| Santana do Acaraú | 11 | 2 | 0 | | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64,7 | 104,5% | 0,0% |
| Senador Sá | 16 | 2 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 223,0 | 99,9% | 0,4% |
| Sobral | 349 | 45 | 0 | | 98 | 4 | 0 | 38 | 2 | 0 | 232,1 | 74,8% | 0,1% |
| Uruoca | 12 | 0 | 0 | | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 115,6 | 99,6% | 0,0% |
| Varjota 12ª Coordenadoria ACARAÚ | 31 240 | 0 33 | 0 | | 33 72 | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 374,6 135,1 | 100,0% | 0,1% |
| Acaraú | 240 18 | 0 | 0 | | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43,1 | 100,6% | 0,0% |
| Bela Cruz | 27 | 4 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82,8 | 58,9% | 0,0% |
| Cruz | 16 | 1 | 0 | | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 76,5 | 100,2% | 0,0% |
| Itarema | 6 | 0 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16,7 | 93,7% | 0,0% |
| Jijoca de Jericoacoara | 124 | 26 | 0 | | 27 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 762,0 | 136,8% | 0,0% |
| Marco | 41 | 1 | 0 | | 31 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 263,1 | 104,8% | 0,1% |
| Morrinhos | 8 | 1 | 0 | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44,4 | 100,2% | 0,0% |
| 13ª Coordenadoria TIANGUÁ | 178 | 61 | 0 | | 79 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 80,4 | 00.00/ | 0.49/ |
| Carnaubal Croatá | 6 5 | 1 0 | 0 | | 1 2 | 0 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39,8 38,8 | 98,2% 79,8% | 0,1% 0,1% |
| Guaraciaba do Norte | 1 | 1 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,5 | 52,3% | 0,1% |
| Ibiapina | 1 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,0 | 47,7% | 0,2% |
| São Benedito | 4 | 0 | 0 | | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14,6 | 44,6% | 0,0% |
| Tianguá | 37 | 6 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 51,4 | 47,1% | 0,8% |
| Ubajara | 1 | 0 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,7 | 114,0% | 0,1% |
| Viçosa do Ceará | 123 | 53 | 0 | | 71 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 318,6 | 44,8% | 0,0% |
| 14° Coordenadoria TAUÁ | 240 | 74 | 0 | | 6 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 214,5 | 06.70/ | 0.00/ |
| Aiuaba Arnoiroz | 23 9 | 6 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 132,2 114,8 | 96,7% 0,0% | 0,0% 0,0% |
| Arneiroz Parambu | 18 | 1 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57,1 | 83,0% | 0,0% |
| - arantiva | | | | | • | • | • | • | • | 9 | ,- | 33,070 | 0,070 |
| Tauá | 190 | 67 | 0 | | 6 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 336,4 | 119,0% | 0,1% |

^{*}Incidência Arboviroses: casos notificados de dengue, chikungunya e Zika, dividido pela população do município, por 100.000 habitantes.

^{**} IIP: Índice de Infestação Predial.

Anexo 1. Dados de dengue, chikungunya e Zika / Controle Vetorial, segundo município de residência, Ceará, 2020* (Conclusão)

| | | residencia, Ceara, 2020 [^] | | | | | | | | | | | usão | | |
|--|-------------|--------------------------------------|---------------|----------|-----------------|-------------|-------------|-------------|----------------------|----------------------|----------------------------|-----------------|-------------------|--|--|
| Município - divisão por Coordenadoria | | Dengue Chikungunya Zika | | | | | | | | | | | Controle Vetorial | | |
| | Casos | Casos | Óbitos | Sorotipo | Casos | Casos | Óbitos | Casos | Casos Notificados | Casos Confirmados | Incidência Arboviroses* | Vitas | IIP** | | |
| | Notificados | s Confirmados | s Confirmados | | Notificados | Confirmados | Confirmados | Notificados | em Gestantes | em Gestantes | | Realizadas | | | |
| 5º Coordenadoria CRATEÚS | 679 | 362 | 0 | | 34 | 6 | 0 | 4 | 1 | 0 | 239,2 | | | | |
| arendá | 52 | 13 | 0 | | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 640,1 | 100,3% | 0,2 | | |
| rateús | 63 | 42 2 | 0 | | 5 1 | 3 | 0 | 1 2 | 1 0 | 0 | 91,9 61,1 | 80,6% | 0,0 | | |
| dependência aporanga | 13 466 | 291 | 0 | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4036,9 | 99,9% 82,4% | 0,0 | | |
| iporanga Jeiras | 13 | 0 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36,7 | 70,9% | 0,2 | | |
| onsenhor Tabosa | 6 | 1 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 40,6 | 123,7% | 0,0 | | |
| ova Russas | 31 | 6 | 0 | | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105,2 | 100,1% | 0,3 | | |
| ovo Oriente | 11 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38,5 | 0,0% | 0,0 | | |
| oranga | 8 | 3 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73,0 | 100,6% | 0,0 | | |
| uiterianópolis | 11 | 2 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52,2 | 100,6% | 0,0 | | |
| amboril | 5 | 2 | 0 | | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30,5 | 81,2% | 0,0 | | |
| 6ºCoordenadoria CAMOCIM | 237 | 8 | 0 | | 26 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 166,7 | | | | |
| arroquinha | 73 | 4 | 0 | | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 512,8 | 0,0% | 0,0 | | |
| amocim | 52 | 1 | 0 | | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 103,7 | 0,0% | 0,0 | | |
| haval | 2 | 1 | 0 | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30,6 | 56,3% | 0,3 | | |
| ranja | 109 | 2 | 0 | | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 210,1 | 100,3% | 0,0 | | |
| artinópole | 1 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8,9 | 70,7% | 0,0 | | |
| 7ª Coordenadoria ICÓ | 1896 | 1429 | 0 | | 170 | 19 | 0 | 12 | 1 | 0 | 1201,2 | 00.00/ | | | |
| aixio | 12 | 3 | 0 | | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 270,4 | 90,0% | 0,2 | | |
| edro ó | 122 | 79 1125 | 0 | DENI/O | 9 154 | 1 17 | 0 | 4 | 1 | 0 | 528,2 2123,0 | 100,4% | 0,1 | | |
| o aumirim | 1282 81 | 1125 25 | 0 | DENV2 | 154 1 | 17 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 657,9 | 28,2% 0,0% | 0,0 | | |
| auminim avras da Mangabeira | 51 | 25 27 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 161,9 | 52,9% | 0,0 | | |
| rós | 229 | 51 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1068,7 | 101,3% | 0,4 | | |
| mari | 119 | 119 | 0 | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1551,8 | 94,6% | 0,1 | | |
| 8ª Coordenadoria IGUATU | 1508 | 1025 | 0 | | 56 | 28 | 0 | 19 | 1 | 0 | 489,5 | - 1,2.12 | -/- | | |
| copiara | 47 | 35 | 0 | | 20 | 13 | 0 | 1 | 0 | 0 | 125,3 | 98,9% | 0,3 | | |
| ariús | 6 | 1 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37,4 | 93,0% | 0,0 | | |
| atarina | 234 | 164 | 0 | DENV2 | 12 | 7 | 0 | 17 | 1 | 0 | 1270,7 | 0,0% | 0,0 | | |
| eputado Irapuan Pinheiro | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 37,6% | 0,0 | | |
| uatu | 966 | 647 | 0 | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 944,4 | 84,2% | 0,2 | | |
| ıcás | 5 | 1 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20,1 | 86,2% | 0,0 | | |
| ombaça | 175 | 151 | 0 | | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 406,4 | 118,6% | 0,8 | | |
| iquet Carneiro | 51 | 18 | 0 | | 12 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 371,5 | 92,6% | 0,0 | | |
| uixelô | 16 | 2 | 0 | | 7 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 142,2 | 50,4% | 0,3 | | |
| aboeiro | 8 | 6 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50,6 | 96,8% | 0,4 | | |
| 9ª Coordenadoria BREJO SANTO | 1633 | 1190 | 0 | | 142 | 32 | 0 | 29 | 14 | 0 | 834,4 | | | | |
| baiara | 119 | 99 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1013,9 20,3 | 116,4% | 0,1 | | |
| urora arro | 5 69 | 3 21 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 304,2 | 101,3% 99,3% | 0,0 | | |
| arro rejo Santo | 514 | 270 | 0 | DENV1 | 48 | 11 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1139,9 | 106,1% | 0,9 | | |
| ati | 20 | 15 | 0 | DEINVI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 246,6 | 101,0% | 0,0 | | |
| auriti | 186 | 158 | 0 | | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 394,1 | 0,0% | 0,0 | | |
| ilagres | 609 | 553 | 0 | DENV2 | 86 | 18 | 0 | 27 | 13 | 0 | 2624,3 | 99,6% | 0,0 | | |
| enaforte | 78 | 61 | 0 | | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 914,4 | 100,1% | 0,1 | | |
| orteiras | 33 | 10 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 220,1 | 101,2% | 0,0 | | |
| 0ª Coordenadoria CRATO | 3236 | 2038 | 0 | | 178 | 42 | 0 | 14 | 8 | 1 | 981,9 | | | | |
| taneira | 8 | 7 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105,5 | 63,0% | 0,2 | | |
| ntonina do Norte | 37 | 34 | 0 | | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 530,4 | 44,9% | 0,0 | | |
| raripe | 154 | 97 | 0 | | 36 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 | 888,9 | 97,8% | 1,0 | | |
| ssaré | 23 | 7 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 98,2 | 0,0% | 0,0 | | |
| ampos Sales | 90 | 20 | 0 | | 83 | 28 | 0 | 2 | 1 | 0 | 638,1 | 0,0% | 0,0 | | |
| rato | 1923 | 1527 | 0 | | 6 | 2 | 0 | 5 | 3 | 1 | 1463,8 | 113,0% | 0,2 | | |
| arias Brito | 275 | 113 | 0 | | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1439,6 | 78,5% | 0,4 | | |
| ova Olinda | 14 | 2 | 0 | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 102,8 | 54,1% | 0,0 | | |
| otengi | 88 | 20 | 0 | | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 814,8 | 48,2% | 0,0 | | |
| alitre | 10 | 9 | 0 | | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 90,6 | 33,2% | 0,0 | | |
| antana do Cariri | 69 | 17 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 401,1 11.6 | 114,8% | 0,1 | | |
| arrafas árzos Alogro | 1 | 1 | 0 | | 0 | 0 2 | 0 | 0 2 | 0 2 | 0 | 11,6 1434,1 | 102,1% | 0,0 | | |
| árzea Alegre 1º Coordenadoria J. DO NORTE | 544 3517 | 184 1975 | 4 | | 38 47 | 7 | 0 | 2 38 | 9 | 0 | 1434,1 838,9 | 101,4% | 0,3 | | |
| arbaiha | 895 | 425 | 1 | DENV1 | 34 | 7 | 0 | 27 | 6 | 0 | 1572,9 | 6,6% | 0,7 | | |
| aririaçu | 255 | 138 | 0 | DEINN I | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 949,4 | 89,8% | 0,1 | | |
| annaço ranjeiro | 170 | 30 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3530,1 | 0,0% | 0,0 | | |
| ırdim | 260 | 123 | 0 | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 964,2 | 68,0% | 0,1 | | |
| razeiro do Norte | 1756 | 1211 | 2 | DENV1 | 8 | 0 | 0 | 7 | 2 | 0 | 645,9 | 31,5% | 0,0 | | |
| issão Velha | 181 | 48 | 1 | DENV2 | 2 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 525,5 | 15,9% | 0,0 | | |
| 2º Coordenadoria CASCAVEL | 626 | 184 | 0 | | 115 | 15 | 0 | 16 | 4 | 0 | 228,4 | | | | |
| eberibe | 125 | 77 | 0 | | 5 | 1 | 0 | 3 | 1 | 0 | 248,3 | 51,8% | 0,0 | | |
| ascavel | 191 | 61 | 0 | | 36 | 6 | 0 | 9 | 2 | 0 | 329,0 | 92,0% | 0,0 | | |
| horozinho | 57 | 2 | 0 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 286,2 | 96,4% | 0,0 | | |
| orizonte | 136 | 34 | 0 | | 6 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 213,8 | 53,8% | 0, | | |
| cara | 57 | 6 | 0 | | 51 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 420,2 | 96,9% | 0,1 | | |
| acajus | 32 | 2 | 0 | | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 51,2 | 87,3% | 0,0 | | |
| indoretama | 28 | 2 | 0 | | 12 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 199,3 | 92,9% | 0,0 | | |
| Subtotal | 13332 | 8211 | 4 | | 768 | 150 | 0 | 132 | 38 | 1 | 624,2 | - | | | |

^{*}Incidência Arboviroses: casos notificados de dengue, chikungunya e Zika, dividido pela população do município, por 100.000 habitantes.

^{**} IIP: Índice de Infestação Predial.

Coordenadoria de Vigilância Epidemiológica e Prevenção em Saúde – COVEP

Secretaria Executiva de Vigilância e Regulação Em Saúde - SEVIR

Av. Almirante Barroso, 600 Praia de Iracema. CEP 60.060-440

www.saude.ce.gov.br

