

### Sesa divulga 46º boletim de casos de zika

A Secretaria de Estado da Saúde (Sesa) informa que foram notificados 1.118 casos de infecção pelo zika vírus no Espírito Santo entre a semana epidemiológica (SE) 01 (30/12/2018 a 05/01/2019) e a SE 46 (10/11/2019 a 16/11/2019).

**Tabela com o número de casos de zika por semana epidemiológica**

<b>Semana epidemiológica</b>	<b>Período</b>	<b>Número de casos notificados</b>
1	30/12/2018 – 05/01/2019	22
2	06/01/2019 – 12/01/2019	21
3	13/01/2019 – 19/01/2019	16
4	20/01/2019 – 26/01/2019	20
5	27/01/2019 – 02/02/2019	13
6	03/02/2019 – 09/02/2019	19
7	10/02/2019 – 16/02/2019	15
8	17/02/2019 – 23/02/2019	25
9	24/02/2019 – 02/03/2019	12
10	03/03/2019 – 09/03/2019	25
11	10/03/2019 – 16/03/2019	29
12	17/03/2019 – 23/03/2019	57
13	24/03/2019 – 30/03/2019	42
14	31/03/2019 – 06/04/2019	47
15	07/04/2019 – 13/04/2019	53
16	14/04/2019 – 20/04/2019	30
17	21/04/2019 – 27/04/2019	34
18	28/04/2019 – 04/05/2019	26
19	05/05/2019 – 11/05/2019	39
20	12/05/2019 – 18/05/2019	37
21	19/05/2019 – 25/05/2019	49
22	26/05/2019 – 01/06/2019	59
23	02/06/2019 – 08/06/2019	43
24	09/06/2019 – 15/06/2019	49
25	16/06/2019 – 22/06/2019	40
26	23/06/2019 – 29/06/2019	41
27	30/06/2019 – 06/07/2019	40
28	07/07/2019 – 13/07/2019	26
29	14/07/2019 – 20/07/2019	20
30	21/07/2019 – 27/07/2019	17
31	28/07/2019 – 03/08/2019	22
32	04/08/2019 – 10/08/2019	11
33	11/08/2019 – 17/08/2019	15
34	18/08/2019 – 24/08/2019	18
35	25/08/2019 – 31/08/2019	09
36	01/09/2019 – 07/09/2019	08
37	08/09/2019 – 14/09/2019	10
38	15/09/2019 – 21/09/2019	06
39	22/09/2019 – 28/09/2019	09
40	29/09/2019 – 05/10/2019	12

<b>41</b>	06/10/2019 – 12/10/2019	09
<b>42</b>	13/10/2019 – 19/10/2019	02
<b>43</b>	20/10/2019 – 26/10/2019	08
<b>44</b>	27/10/2019 – 02/11/2019	05
<b>45</b>	03/11/2019 – 09/11/2019	05
<b>46</b>	10/11/2019 – 16/11/2019	03
<b>Total acumulado</b>		<b>1.118</b>

**Informações à imprensa**

Assessoria de Comunicação da Sesa

Syria Luppi / Kárita Iana / Paula Lima / Luciana Almeida / Thaísa Côrtes

(27) 3347-5642 / 3347-5643