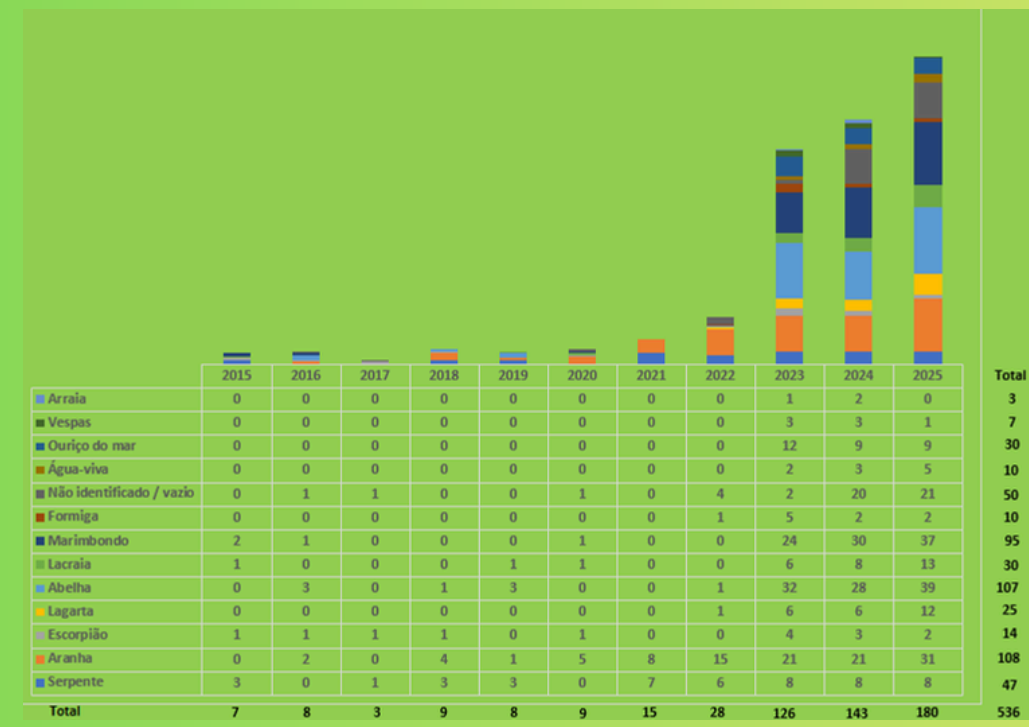


**PERFIL DAS NOTIFICAÇÕES DE ACIDENTES POR ANIMAIS PEÇONHENTOS  
RESIDENTES RIO DAS OSTRAS  
PERÍODO DE 2015 A 2025**

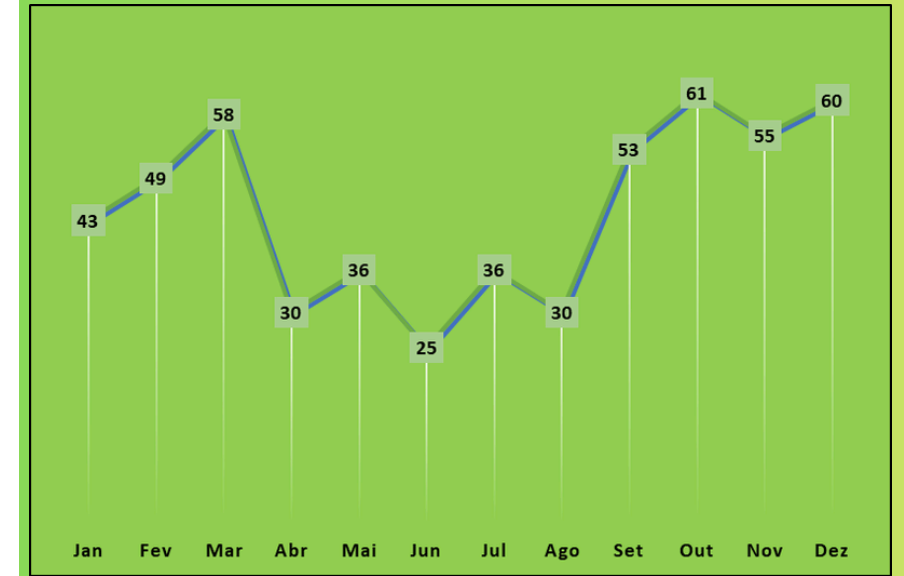


**Série histórica de acidentes com animais peçonhentos período 2015-2025**

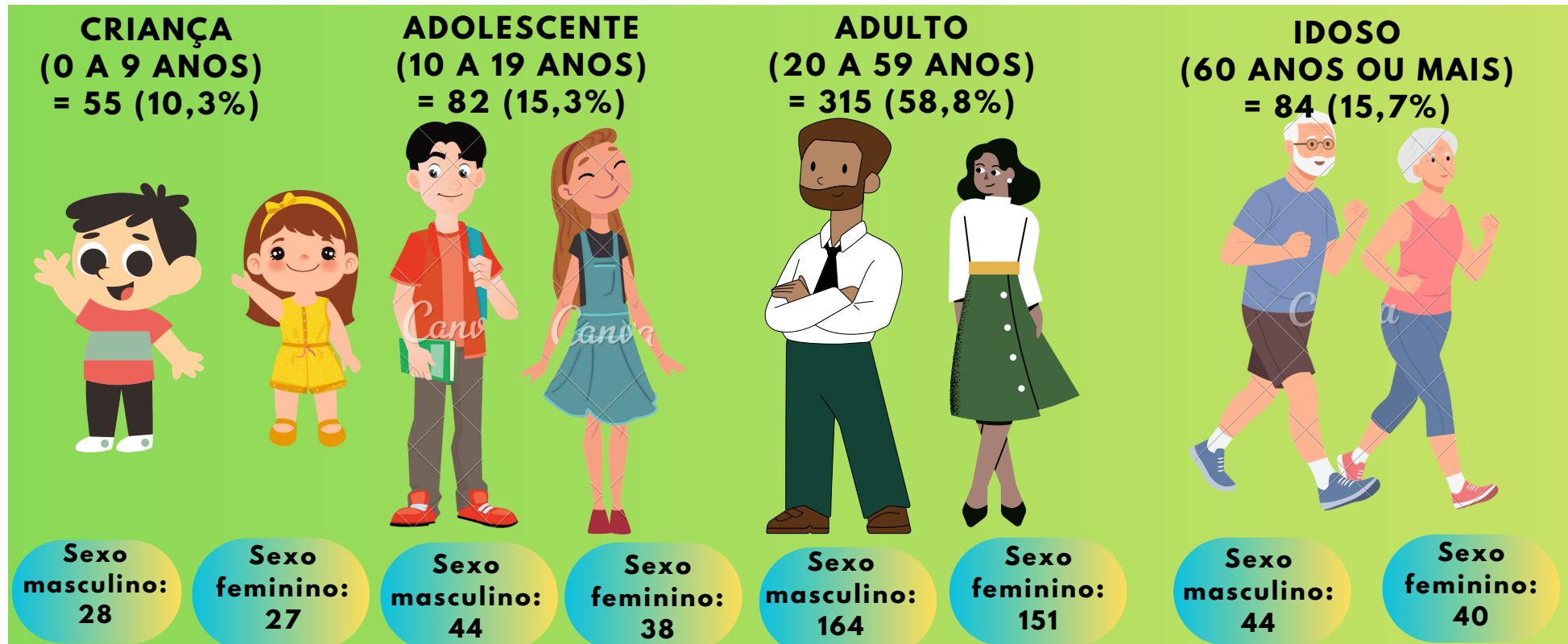
N = 536



**Notificações animais peçonhentos por mês do acidente período 2015-2025**

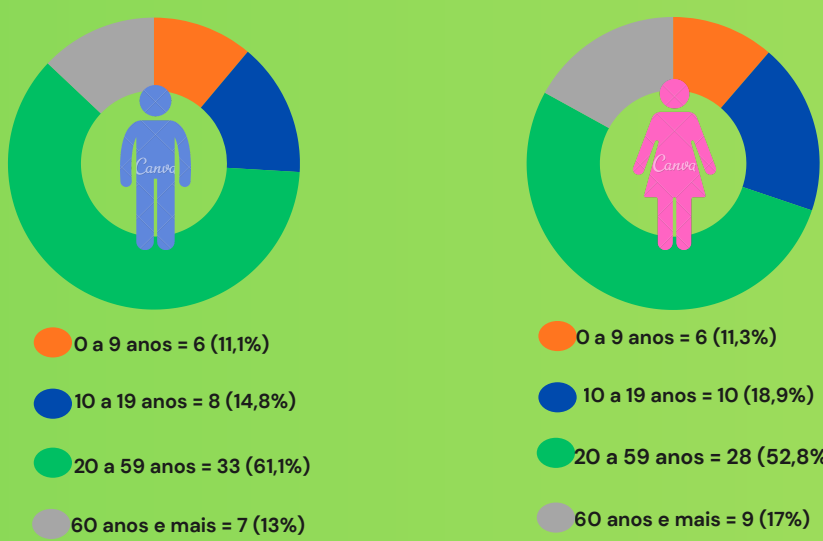


**Pessoas atendidas Período 2015 - 2025**

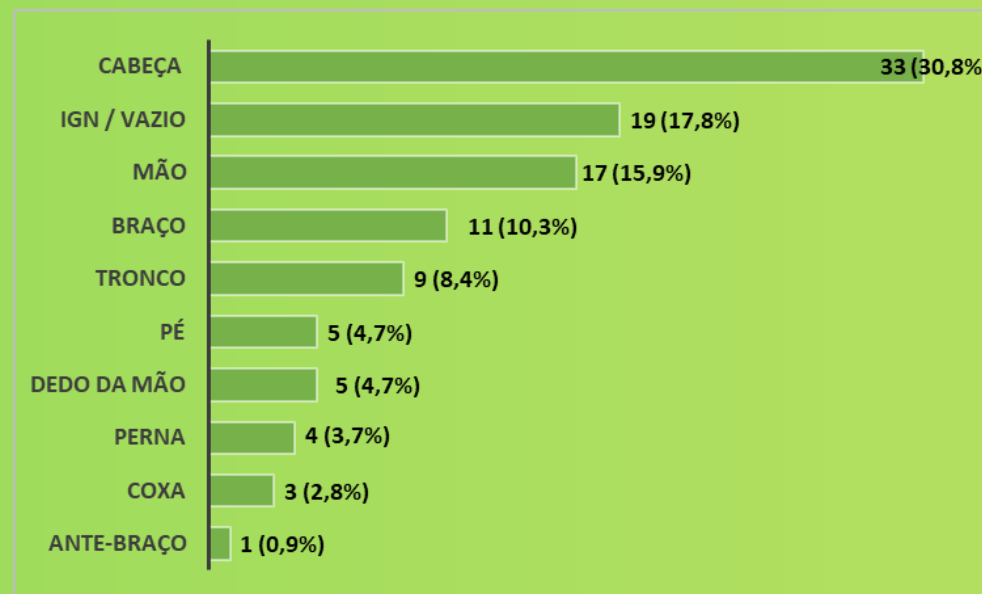


**Abelha = 107**

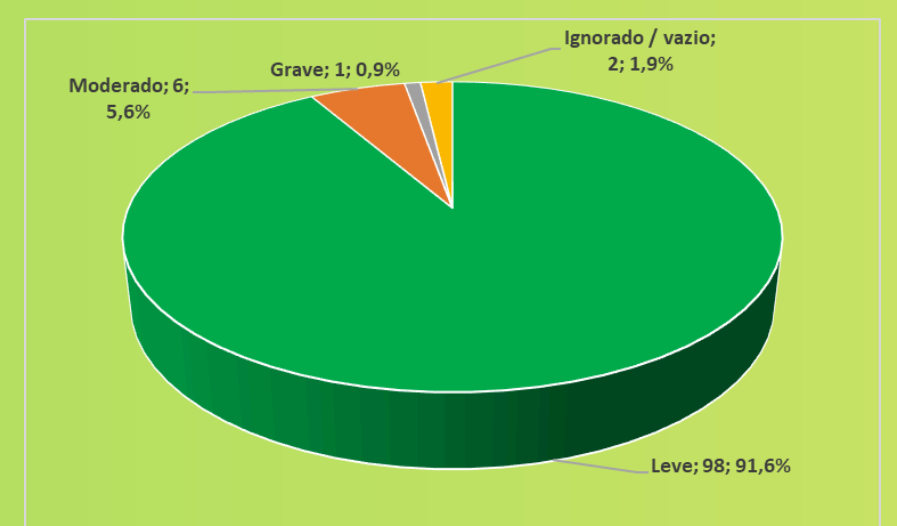
**Sexo / Faixa etária** { Masculino = 54, Feminino = 53



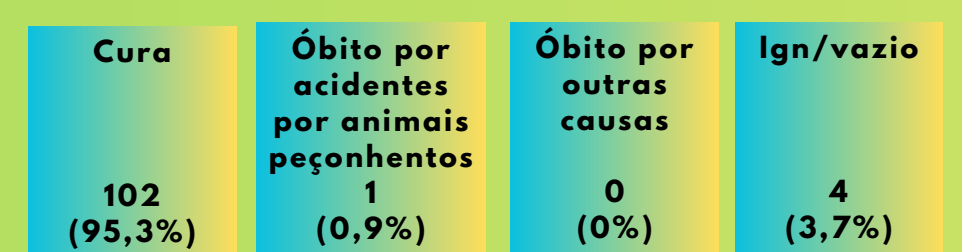
**Local da picada**



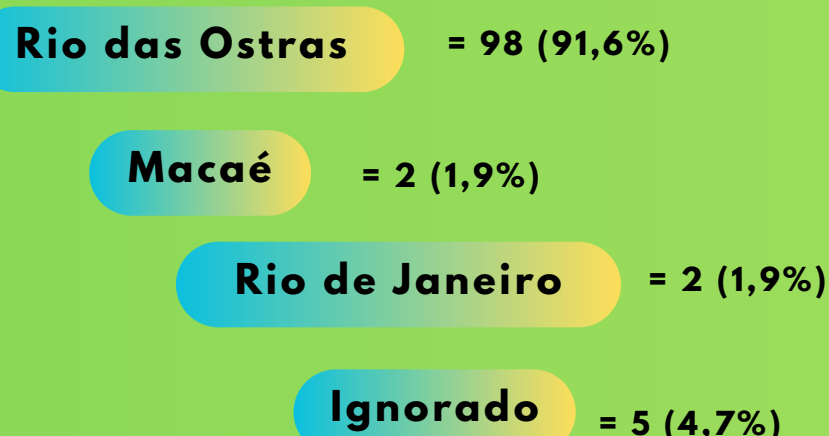
**Classificação do caso**



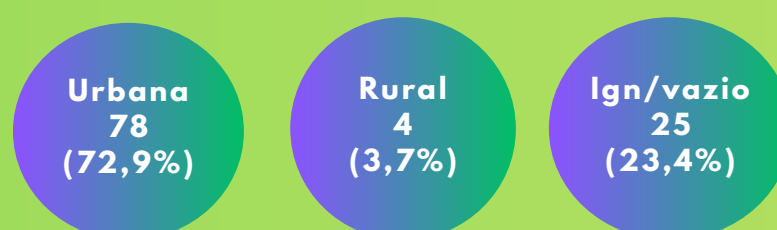
**Evolução do caso**



**Município de ocorrência**



**Zona de ocorrência**



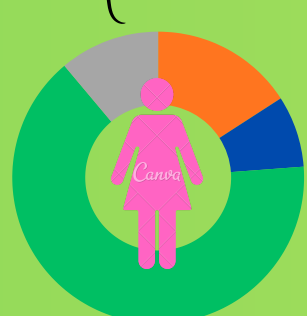
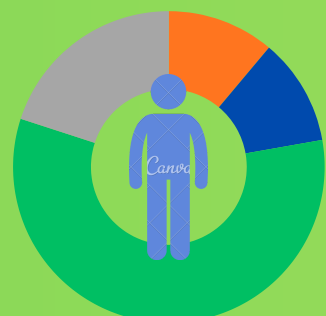
**Acidente relacionado ao trabalho**



# Aranha = 108

## Sexo / Faixa etária

Masculino = 45  
Feminino = 63



- 0 a 9 anos = 5 (11,1%)
- 10 a 19 anos = 5 (11,1%)
- 20 a 59 anos = 26 (57,8%)
- 60 anos e mais = 9 (20%)

## Município de ocorrência

Rio das Ostras = 102 (94,4%)

Macaé = 2 (1,9%)

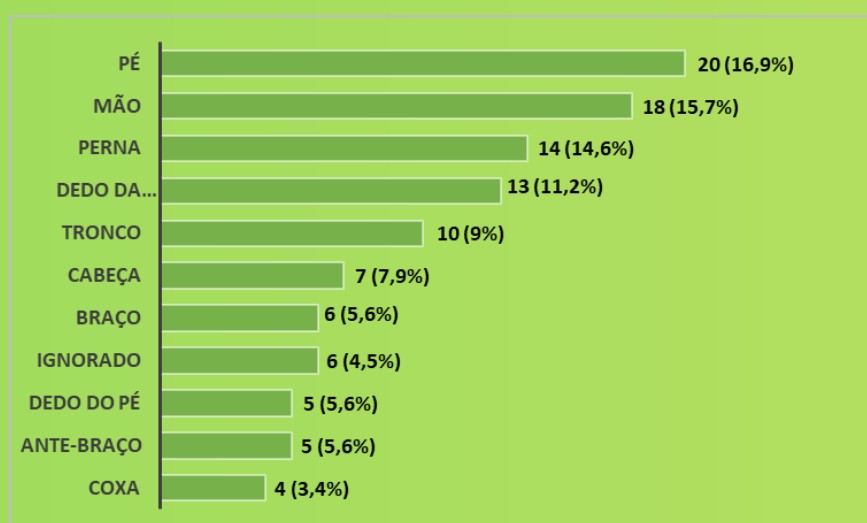
Cabo Frio = 1 (0,9%)

Casimiro de Abreu = 1 (0,9%)

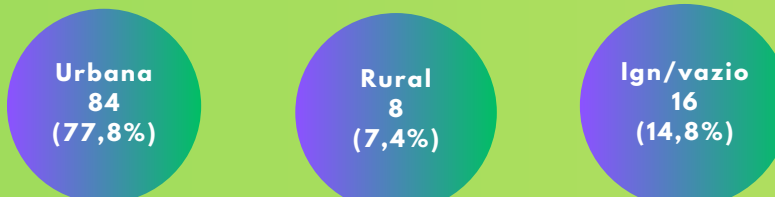
Araruama = 1 (0,9%)

Itaperuna = 1 (0,9%)

## Local da picada



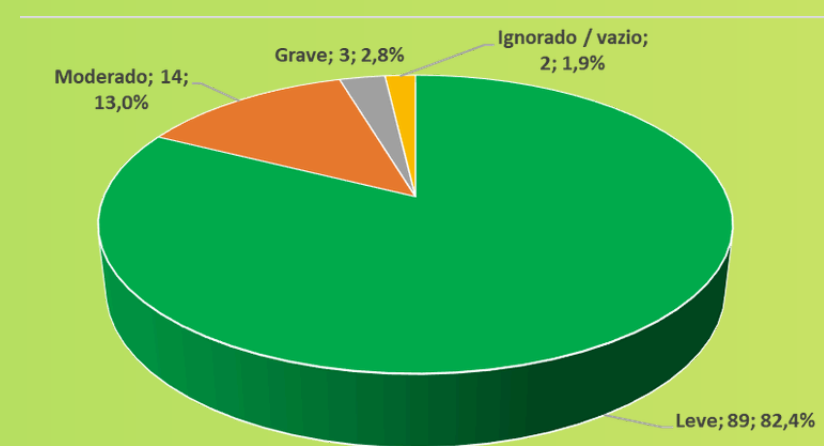
## Zona de ocorrência



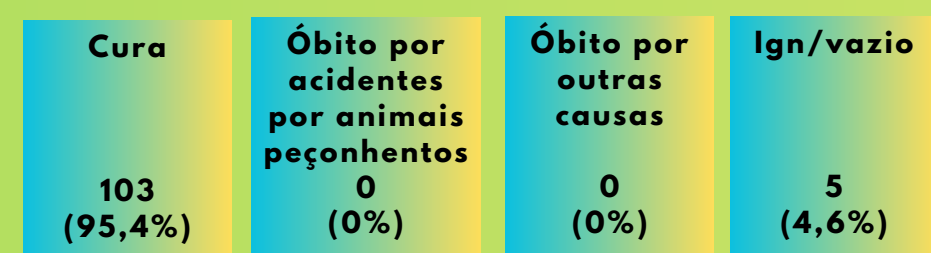
## Soroterapia



## Classificação do caso



## Evolução do caso



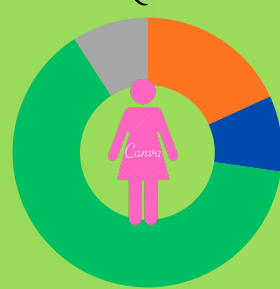
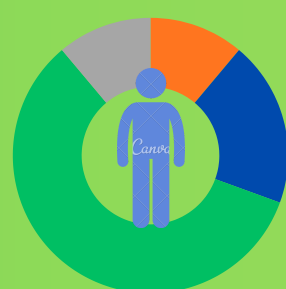
## Acidente relacionado ao trabalho



# Serpente = 47

## Sexo / Faixa etária

Masculino = 36  
Feminino = 11



- 0 a 9 anos = 4 (11,1%)
- 10 a 19 anos = 7 (19,4%)
- 20 a 59 anos = 21 (58,3%)
- 60 anos e mais = 4 (11,1%)

## Município de ocorrência

Rio das Ostras = 43 (91,5%)

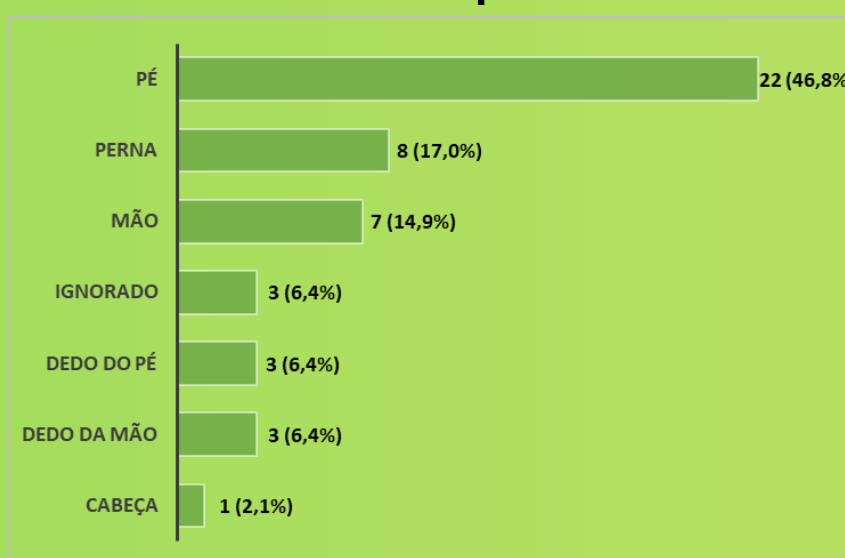
Cabo Frio = 1 (2,1%)

Casimiro de Abreu = 1 (2,1%)

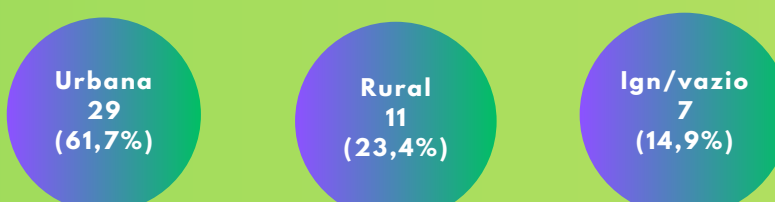
Macaé = 1 (2,1%)

Ignorado = 1 (2,1%)

## Local da picada



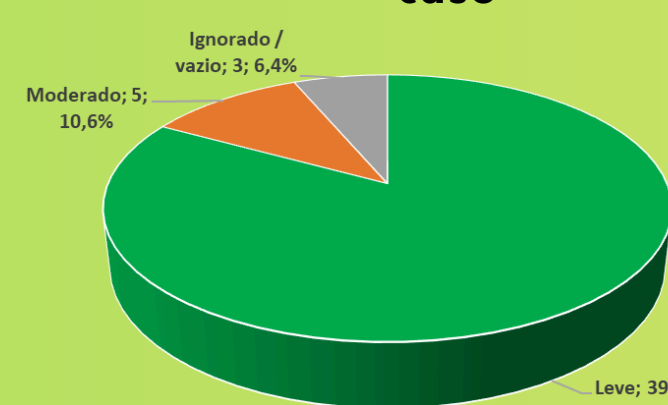
## Zona de ocorrência



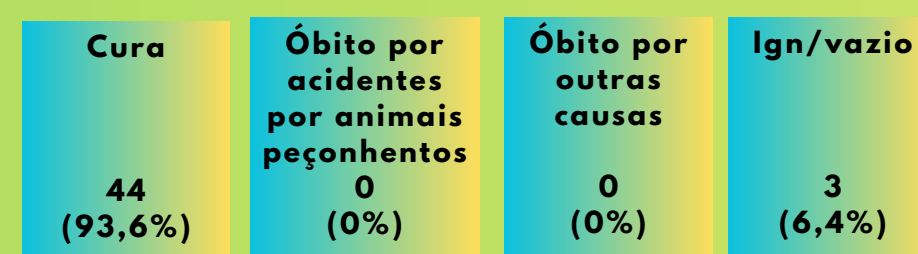
## Soroterapia



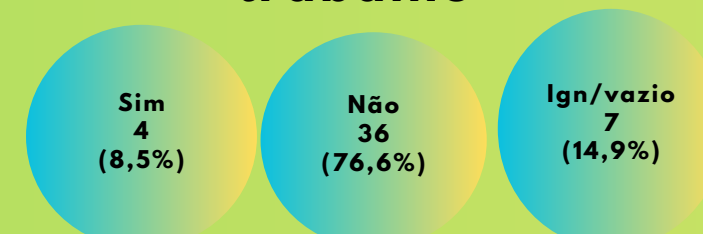
## Classificação do caso



## Evolução do caso



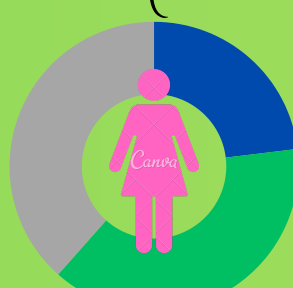
## Acidente relacionado ao trabalho



# Lagarta = 25

## Sexo / Faixa etária

Masculino = 12  
Feminino = 13



- 0 a 9 anos = 2 (16,7%)
- 10 a 19 anos = 2 (16,7%)
- 20 a 59 anos = 6 (50,0%)
- 60 anos e mais = 2 (16,7%)

## Município de ocorrência

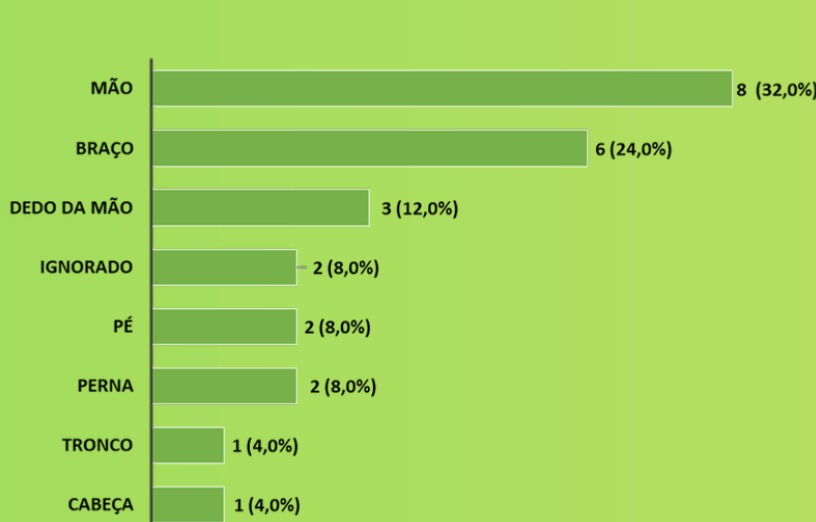
Rio das Ostras = 22 (88%)

São Pedro da Aldeia = 1 (4%)

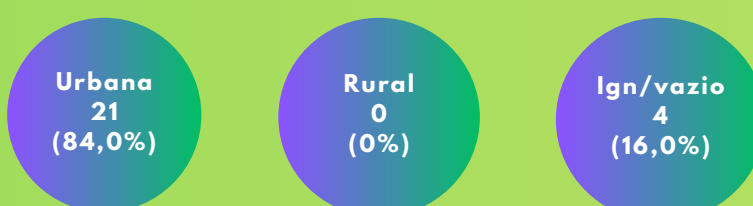
Rio de Janeiro = 1 (4%)

Ignorado = 1 (4%)

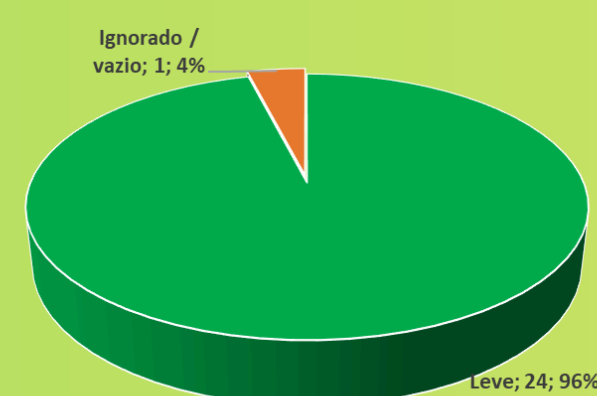
## Local da picada



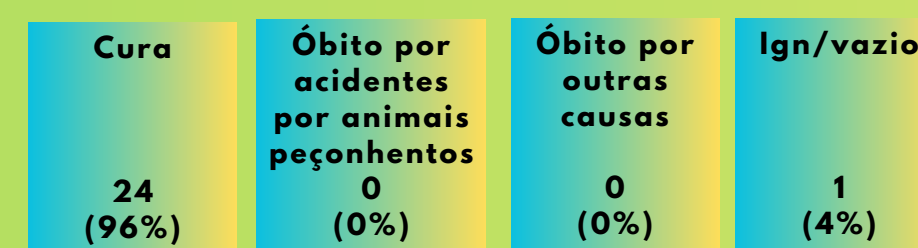
## Zona de ocorrência



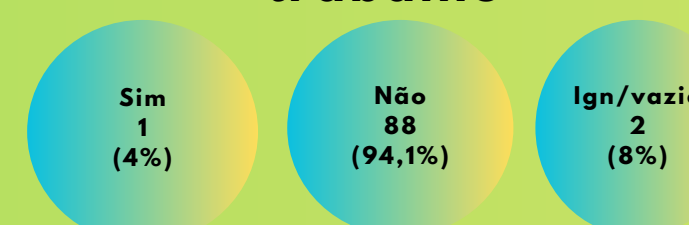
## Classificação do caso



## Evolução do caso



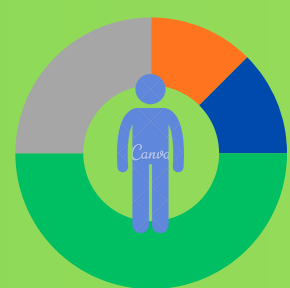
## Acidente relacionado ao trabalho



## Escorpião = 14

### Sexo / Faixa etária

Masculino = 8  
Feminino = 6



0 a 9 anos = 1 (12,5%)

10 a 19 anos = 1 (12,5%)

20 a 59 anos = 4 (50,0%)

60 anos e mais = 2 (25,0%)

0 a 9 anos = 0 (0%)

10 a 19 anos = 0 (0%)

20 a 59 anos = 6 (100,0%)

60 anos e mais = 0 (0%)

### Município de ocorrência

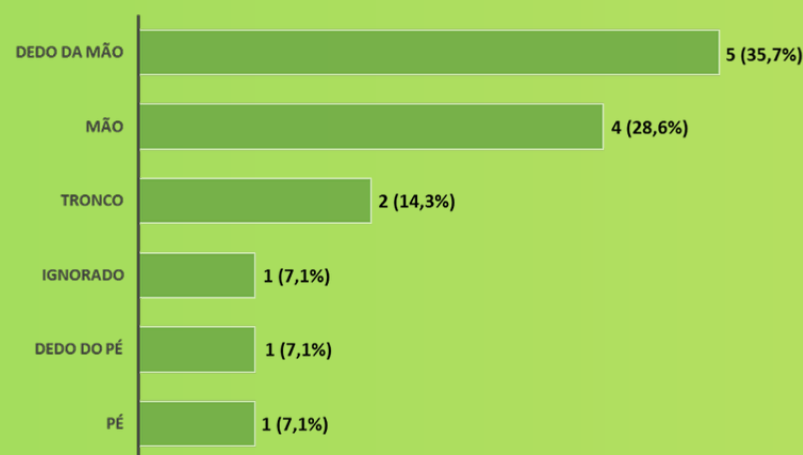
Rio das Ostras = 11 (78,6%)

Casimiro de Abreu = 1 (7,1%)

Petrópolis = 1 (7,1%)

Araras - SP = 1 (7,1%)

### Local da picada



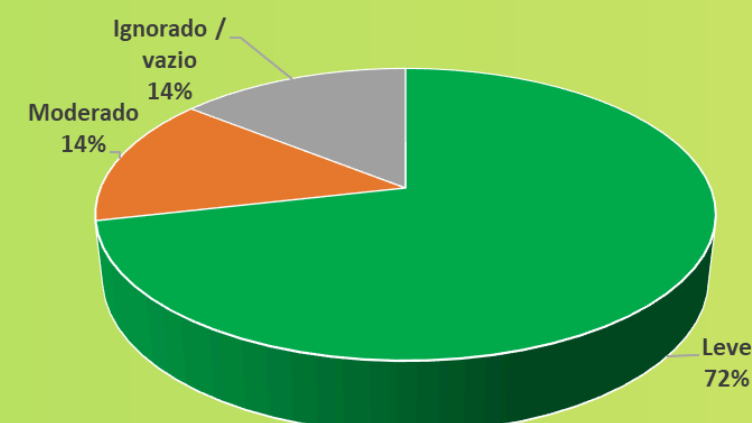
### Zona de ocorrência

Urbana  
10 (71,4%)

Rural  
3 (21,4%)

Ign/vazio  
1 (7,1%)

### Classificação do caso



### Evolução do caso

Cura  
13 (92,9%)

Óbito por acidentes por animais peçonhentos  
0 (0%)

Óbito por outras causas  
0 (0%)

Ign/vazio  
1 (7,1%)

### Acidente relacionado ao trabalho

Sim  
4 (28,6%)

Não  
10 (71,4%)

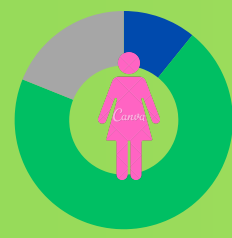
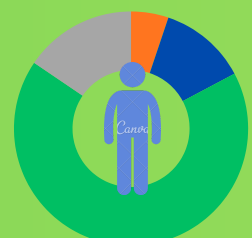
Ign/vazio  
0 (0%)

## Outros:

## Marimbondo = 95

### Sexo / Faixa etária

Masculino = 49  
Feminino = 32



0 a 9 anos = 3 (5,2%)

10 a 19 anos = 7 (12,1%)

20 a 59 anos = 39 (67,2%)

60 anos e mais = 9 (15,5%)

0 a 9 anos = 0 (0%)

10 a 19 anos = 4 (10,8%)

20 a 59 anos = 26 (70,3%)

60 anos e mais = 7 (18,9%)

### Município de ocorrência

Rio das Ostras = 80 (84,2%)

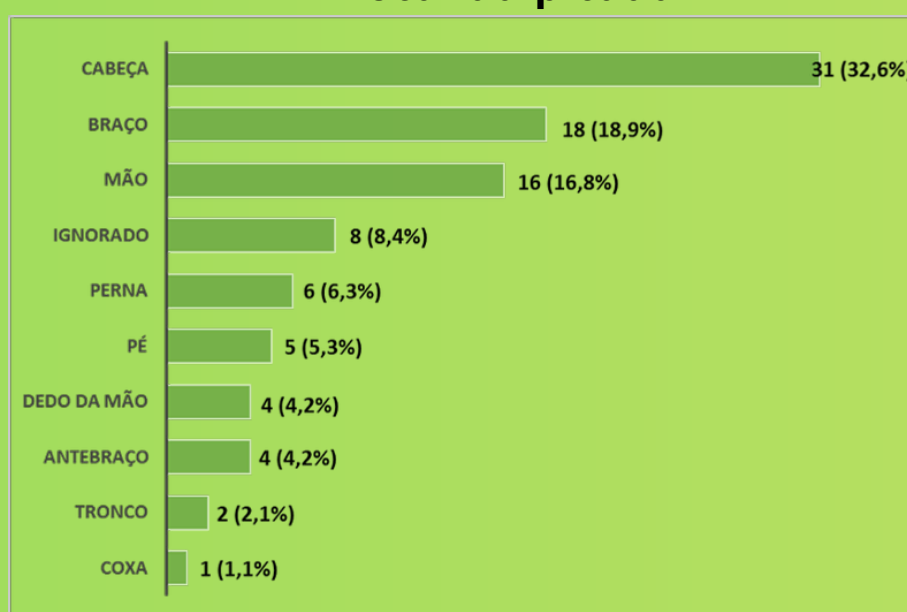
Macaé = 4 (4,2%)

Casimiro de Abreu = 3 (3,2%)

Rio de Janeiro = 1 (1,1%)

Ignorado = 7 (7,4%)

### Local da picada



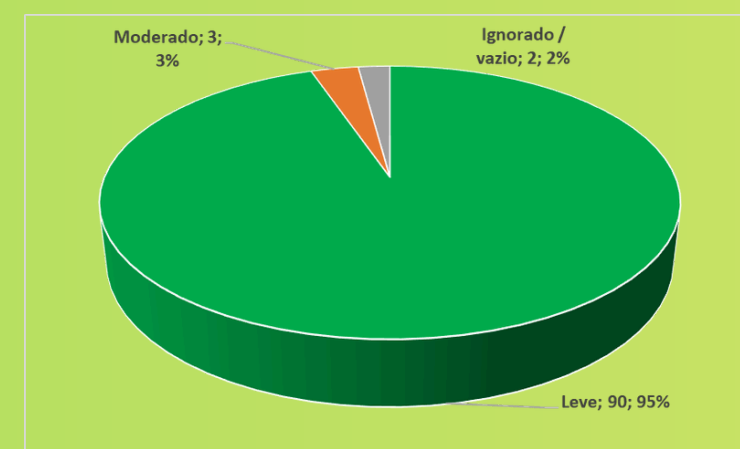
### Zona de ocorrência

Urbana  
55 (57,9%)

Rural  
12 (12,6%)

Ign/vazio  
28 (29,5%)

### Classificação do caso



### Evolução do caso

Cura  
94 (98,9%)

Óbito por acidentes por animais peçonhentos  
0 (0%)

Óbito por outras causas  
0 (0%)

Ign/vazio  
1 (1,1%)

### Acidente relacionado ao trabalho

Sim  
17 (17,9%)

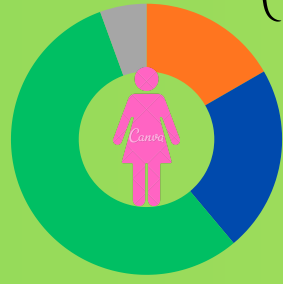
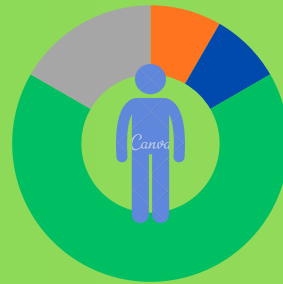
Não  
76 (80,0%)

Ign/vazio  
2 (2,1%)

## Lacraia = 30

### Sexo / Faixa etária

Masculino = 12  
Feminino = 18



0 a 9 anos = 1 (8,3%)

10 a 19 anos = 1 (8,3%)

20 a 59 anos = 8 (66,7%)

60 anos e mais = 2 (16,7%)

0 a 9 anos = 3 (16,7%)

10 a 19 anos = 4 (22,2%)

20 a 59 anos = 10 (55,6%)

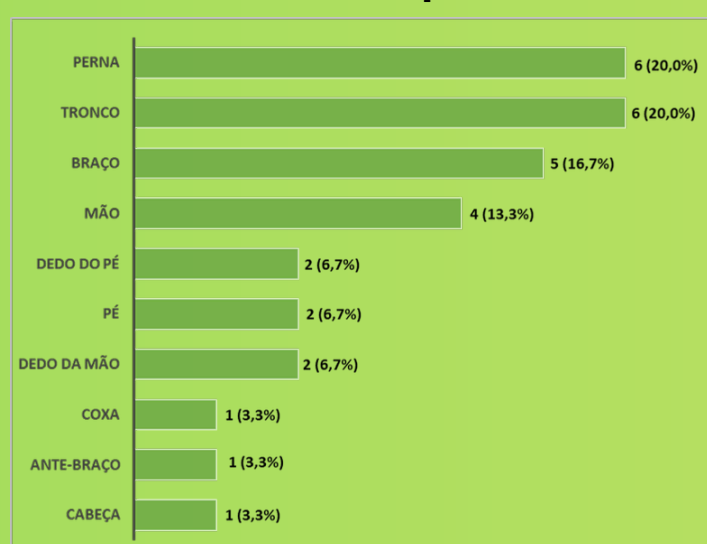
60 anos e mais = 1 (5,6%)

### Município de ocorrência

Rio das Ostras = 27 (90,0%)

Ignorado = 3 (10,0%)

### Local da picada



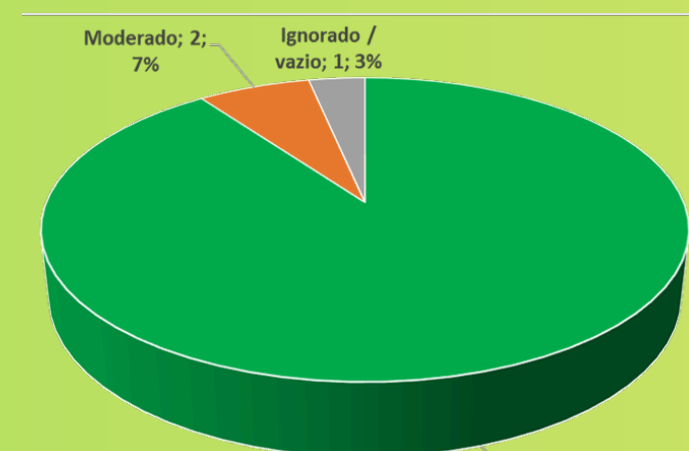
### Zona de ocorrência

Urbana  
24 (80,0%)

Rural  
0 (0%)

Ign/vazio  
6 (20,0%)

### Classificação do caso



### Evolução do caso

Cura  
30 (100%)

Óbito por acidentes por animais peçonhentos  
0 (0%)

Óbito por outras causas  
0 (0%)

Ign/vazio  
0 (0%)

### Acidente relacionado ao trabalho

Sim  
0 (0%)

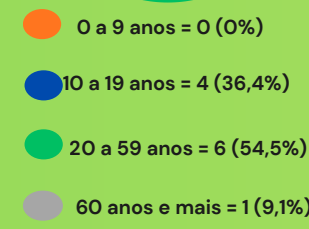
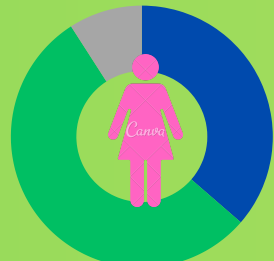
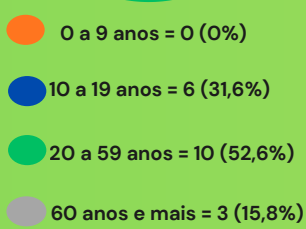
Não  
30 (100%)

Ign/vazio  
0 (0%)

## Ouriço do mar = 30

Sexo / Faixa etária

Masculino = 18  
Feminino = 9



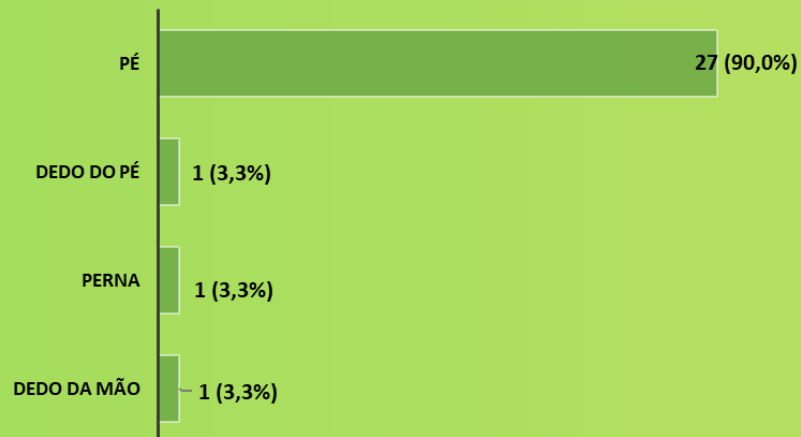
Município de ocorrência

Rio das Ostras = 28 (93,3%)

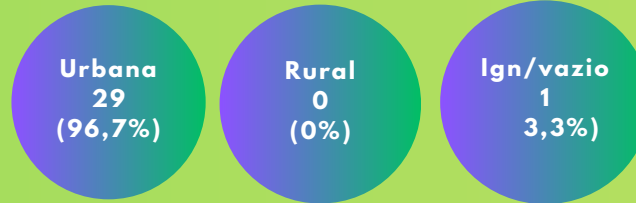
Armação dos Búzios = 1 (3,3%)

Ignorado = 1 (3,3%)

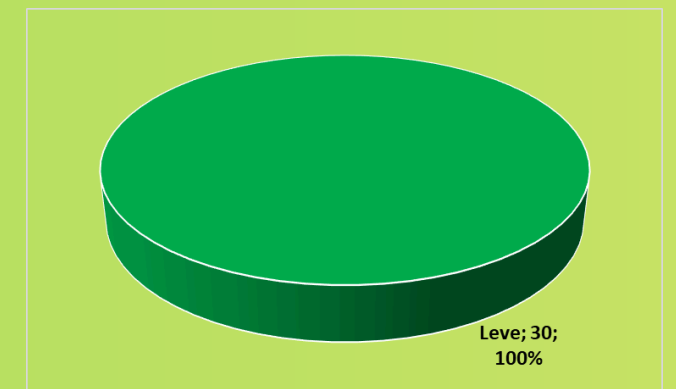
Local da picada



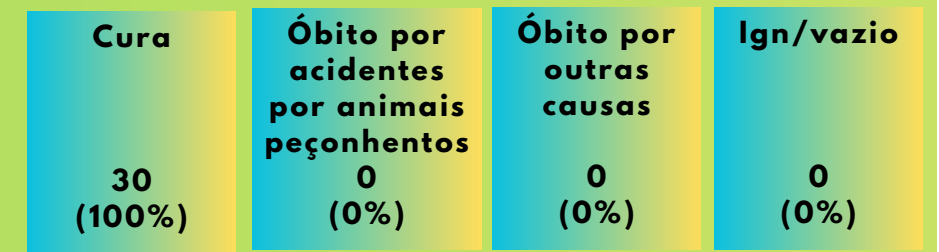
Zona de ocorrência



Classificação do caso



Evolução do caso



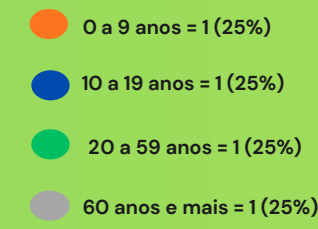
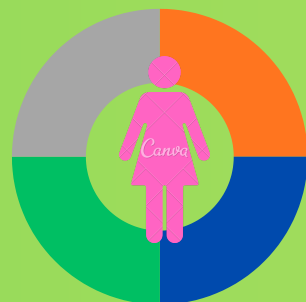
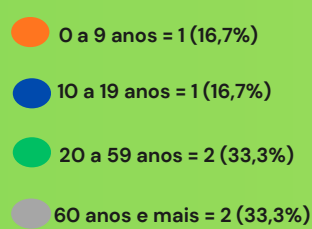
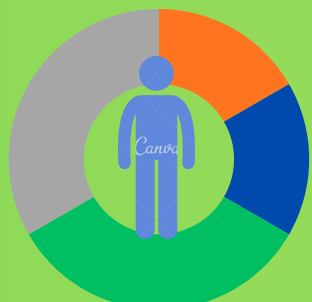
Acidente relacionado ao trabalho



## Formiga = 10

Sexo / Faixa etária

Masculino = 6  
Feminino = 4



Município de ocorrência

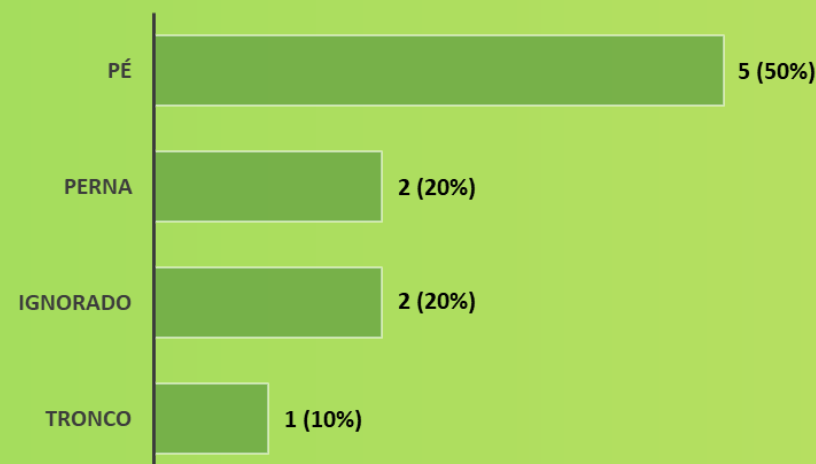
Rio das Ostras = 7 (70%)

Casimiro de Abreu = 1 (10%)

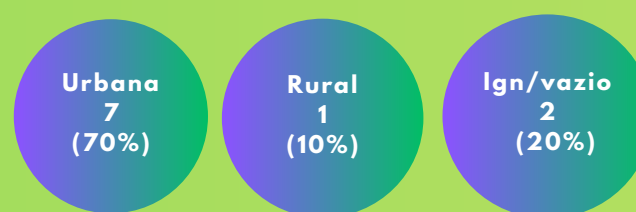
Araruama = 1 (10%)

Ignorado = 1 (10%)

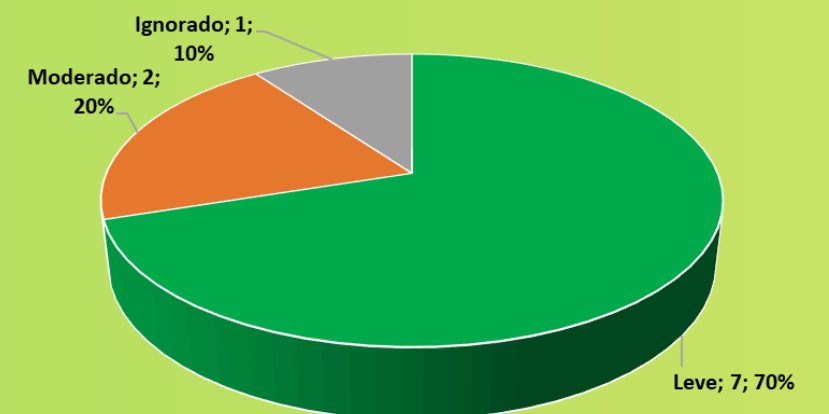
Local da picada



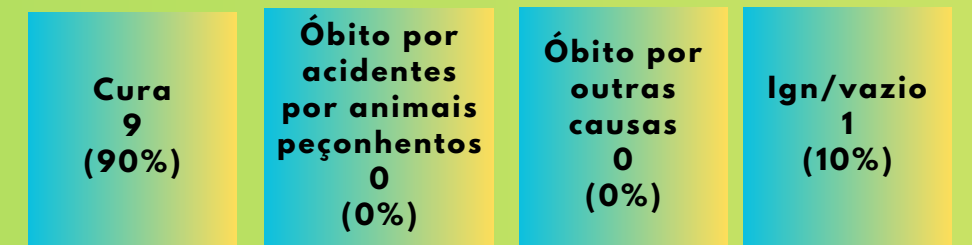
Zona de ocorrência



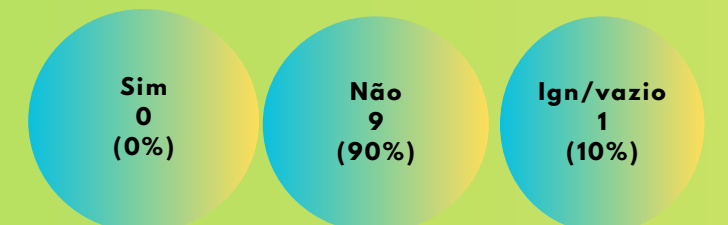
Classificação do caso



Evolução do caso



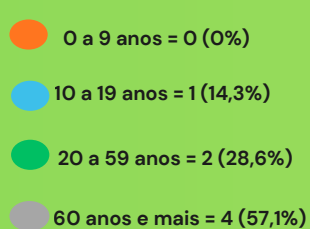
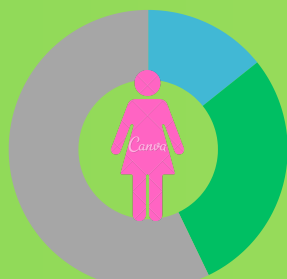
Acidente relacionado ao trabalho



## Vespa = 7

Sexo / Faixa etária

Masculino = 0  
Feminino = 7



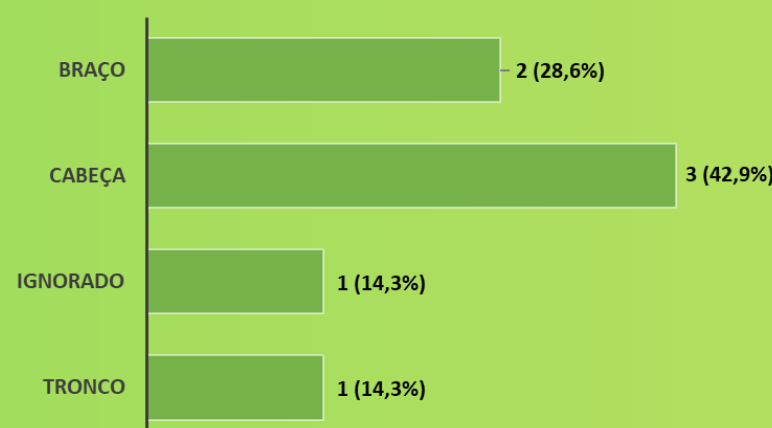
Município de ocorrência

Rio das Ostras = 5 (71,4%)

Macaé = 1 (14,3%)

Ignorado = 1 (14,3%)

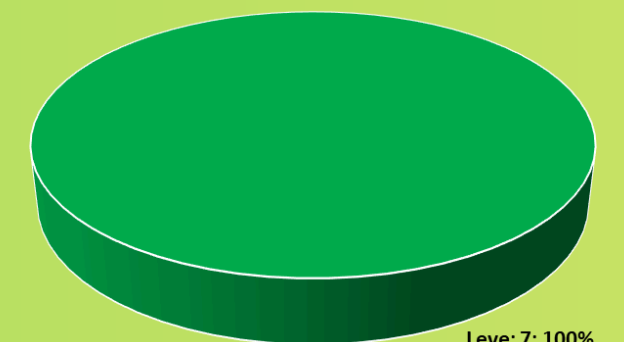
Local da picada



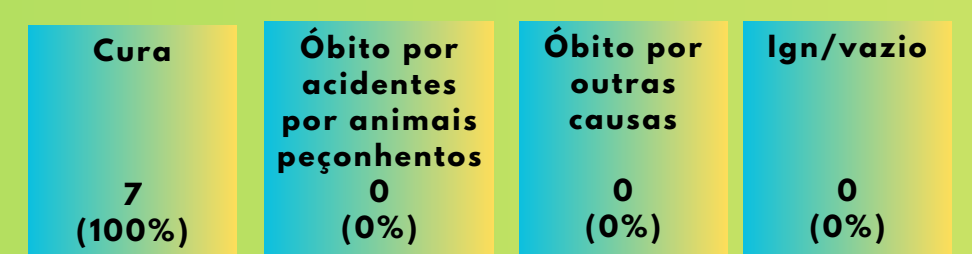
Zona de ocorrência



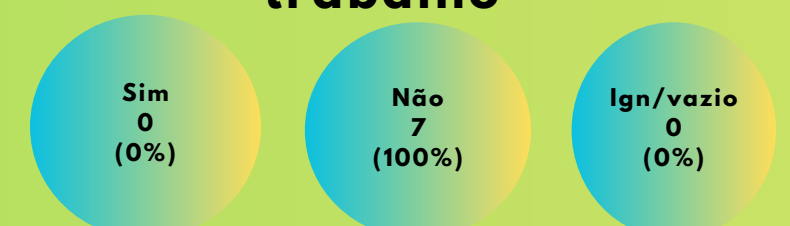
Classificação do caso



Evolução do caso



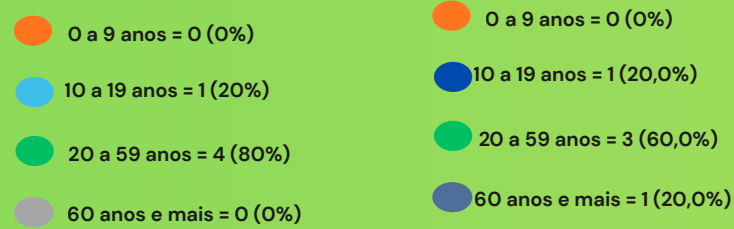
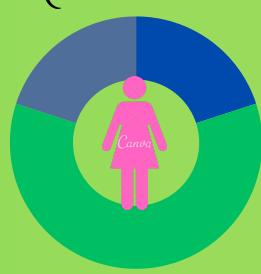
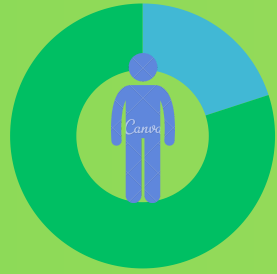
Acidente relacionado ao trabalho



## Água-viva = 10

### Sexo / Faixa etária

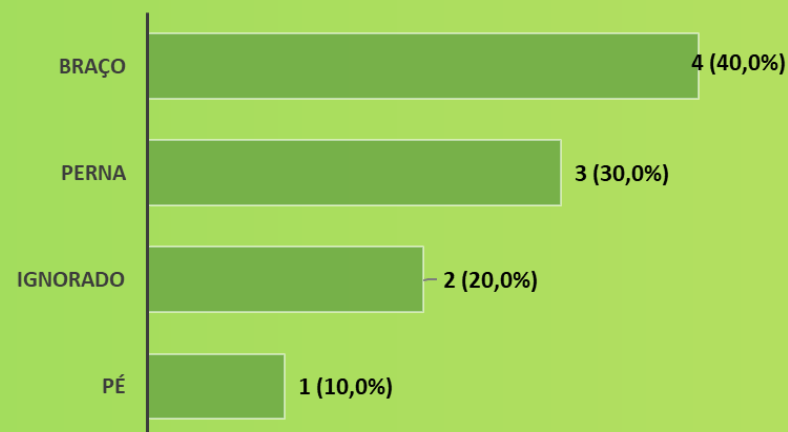
Masculino = 5  
Feminino = 5



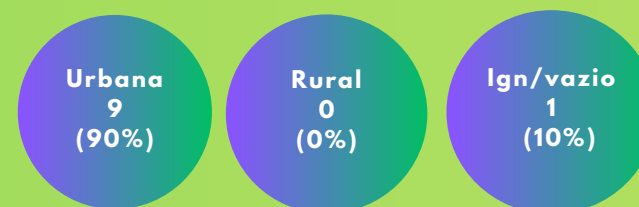
### Município de ocorrência

Rio das Ostras = 10 (100%)

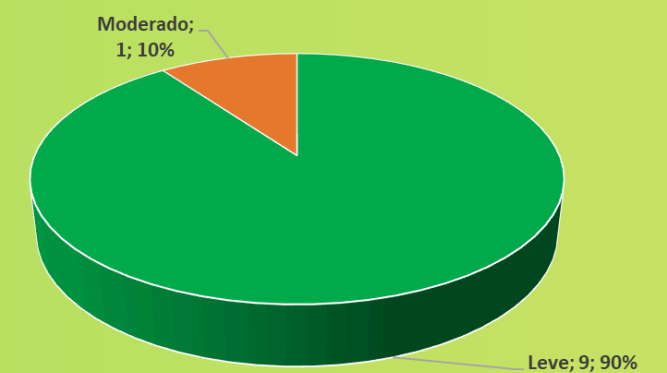
### Local da picada



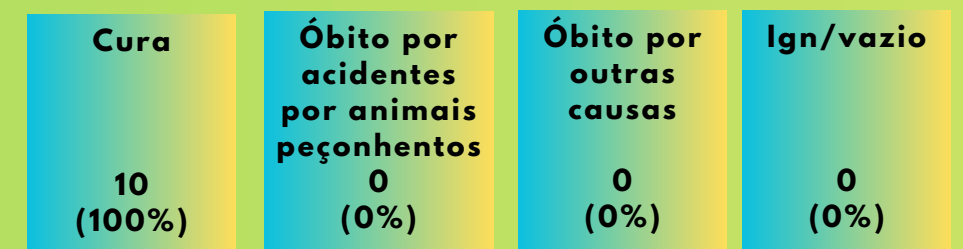
### Zona de ocorrência



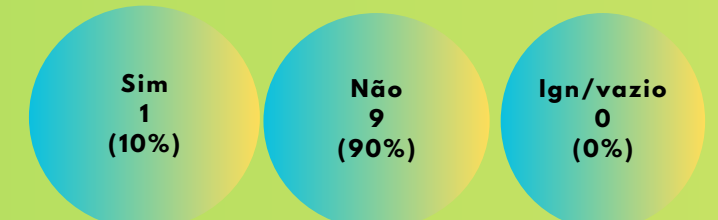
### Classificação do caso



### Evolução do caso



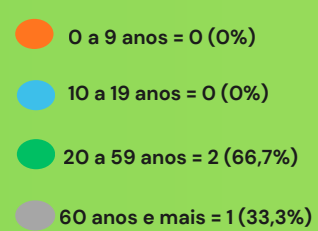
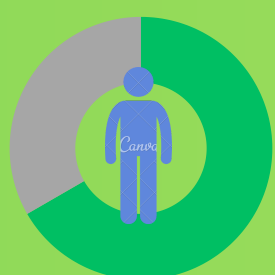
### Acidente relacionado ao trabalho



## Arraia = 3

### Sexo / Faixa etária

Masculino = 3  
Feminino = 0



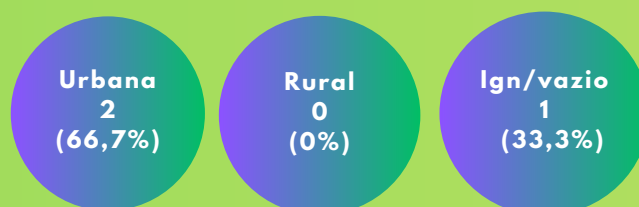
### Município de ocorrência

Rio das Ostras = 3 (100%)

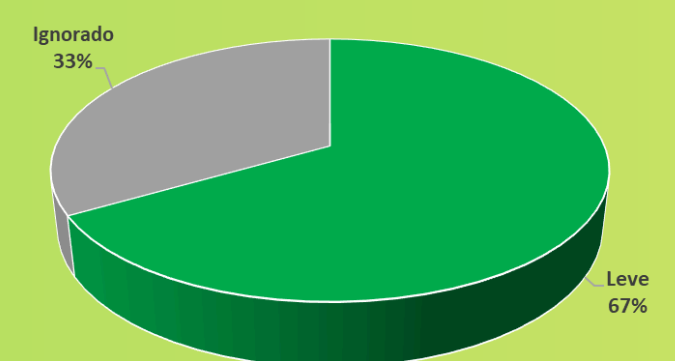
### Local da picada



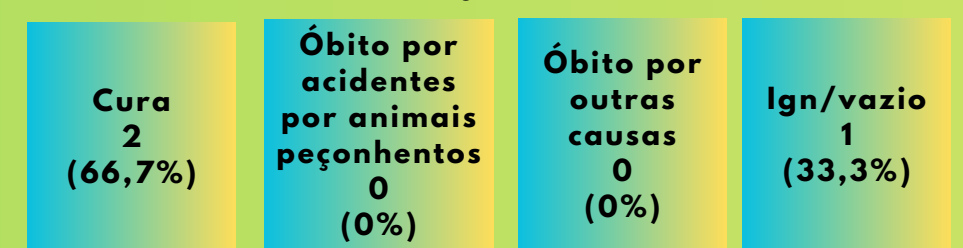
### Zona de ocorrência



### Classificação do caso



### Evolução do caso



### Acidente relacionado ao trabalho

