

**Tabela 12. Óbitos Registrados de Intoxicação Humana por Agente Tóxico e Faixa Etária. Brasil, 2014.**

| Agente                        | Faixa Etária | Faixa Etária |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |              |            | Total |       |
|-------------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------------|-------|-------|
|                               |              | < 1<br>nº    | 01 04<br>nº | 05 09<br>nº | 10 14<br>nº | 15 19<br>nº | 20 29<br>nº | 30 39<br>nº | 40 49<br>nº | 50 59<br>nº | 60 69<br>nº | 70 79<br>nº | 80 e +<br>nº | Ign.<br>nº | nº    | %     |
| Medicamentos                  |              | -            | 1           | -           | 1           | 2           | 10          | 15          | 10          | 2           | 5           | 1           | -            | 14         | 61    | 27,48 |
| Agrotóxicos/Usos Agrícola     |              | -            | 1           | 1           | 1           | 6           | 9           | 13          | 15          | 14          | 3           | 2           | -            | 19         | 84    | 37,84 |
| Agrotóxicos/Usos Doméstico    |              | -            | -           | -           | -           | -           | -           | 1           | -           | 1           | -           | -           | -            | -          | 2     | 0,90  |
| Produtos Veterinários         |              | -            | -           | -           | -           | -           | -           | 1           | -           | -           | -           | -           | -            | -          | 1     | 0,45  |
| Raticidas                     |              | -            | -           | -           | -           | -           | 1           | 1           | -           | -           | -           | -           | 1            | -          | 3     | 1,35  |
| Domissanitários               |              | -            | 2           | -           | -           | -           | -           | -           | 1           | 1           | 4           | -           | -            | 2          | 10    | 4,50  |
| Cosméticos                    |              | -            | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -            | -          | -     | -     |
| Produtos Químicos Industriais |              | -            | -           | -           | 1           | 2           | -           | 2           | 2           | -           | -           | 1           | -            | 1          | 9     | 4,05  |
| Metais                        |              | -            | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | 1           | -           | -           | -            | -          | 1     | 0,45  |
| Drogas de Abuso               |              | -            | -           | -           | -           | 1           | 5           | 2           | 3           | -           | -           | -           | 1            | 4          | 16    | 7,21  |
| Plantas                       |              | -            | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | 1           | -           | -            | 1          | 2     | 0,90  |
| Alimentos                     |              | -            | 1           | 1           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -            | -          | 2     | 0,90  |
| Animais Peç./Serpentes        |              | -            | 1           | -           | -           | -           | 1           | -           | -           | -           | 1           | 1           | -            | -          | 4     | 1,80  |
| Animais Peç./Aranhas          |              | -            | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -            | -          | -     | -     |
| Animais Peç./Escorpiões       |              | -            | 4           | 2           | -           | 1           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -            | -          | 7     | 3,15  |
| Outros Animais Peç./Venenosos |              | -            | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | 1            | -          | 1     | 0,45  |
| Animais não Peçonhentos       |              | -            | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -            | -          | -     | -     |
| Desconhecido                  |              | -            | 1           | -           | 1           | -           | -           | 3           | 1           | -           | 1           | -           | -            | 1          | 8     | 3,60  |
| Outro                         |              | -            | 2           | -           | 1           | -           | 2           | -           | -           | 2           | 1           | -           | 1            | 2          | 11    | 4,95  |
| <b>Total</b>                  |              | -            | 13          | 4           | 5           | 12          | 28          | 38          | 32          | 21          | 16          | 5           | 4            | 44         | 222   | 100   |
| <b>%</b>                      |              | -            | 5,86        | 1,80        | 2,25        | 5,41        | 12,61       | 17,12       | 14,41       | 9,46        | 7,21        | 2,25        | 1,80         | 19,82      | 100   |       |

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento