



## SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA

### ANO DE 2020

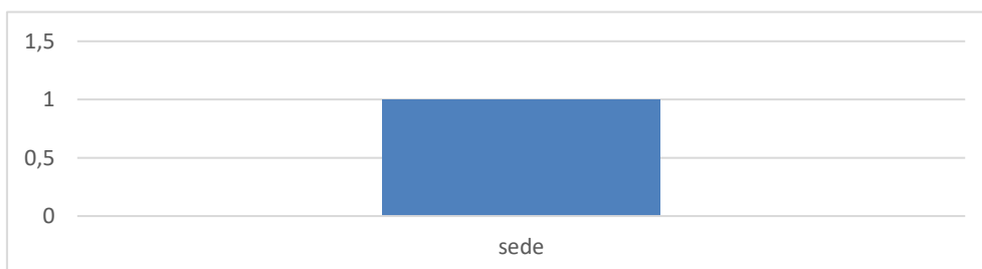
A Secretaria Municipal de Saúde de Itarana através da Vigilância Epidemiológica informa que registrou no ESUS-VS, um total de **3069** notificações de agravos durante ano de 2020. Os exames confirmatórios foram encaminhados para o LACEN-ES. As informações das **notificações confirmadas** encontram-se abaixo discriminadas por agravo.

#### 1. DENGUE

Deve ser notificado toda pessoa que viva em área onde se registram casos de dengue, ou que tenha viajado nos últimos 14 dias para área com ocorrência de transmissão de dengue que apresente febre, usualmente entre 2 e 7 dias e duas ou mais das seguintes manifestações: mialgias, artralgias, cefaleia, dor retroorbital, náuseas, vômitos, exantema, petéquias, prova do laço positiva, leucopenia.

Foram notificados 41 casos de dengue até a SE nº 53, foram realizados exames laboratoriais em todos os casos notificados, sendo distribuídos os casos positivos (um caso) por localidade de acordo com o gráfico 1.1.

**Gráfico 1.1 - Número de casos de dengue confirmados em Itarana por localidade até a SE 53. Itarana-ES**



Fonte: ESUS-VS Itarana



A prevenção é a única arma **contra a doença**. A melhor forma de se evitar a dengue é combater os **focos** de acúmulo de água, locais propícios para a criação do **mosquito** transmissor da **doença**.

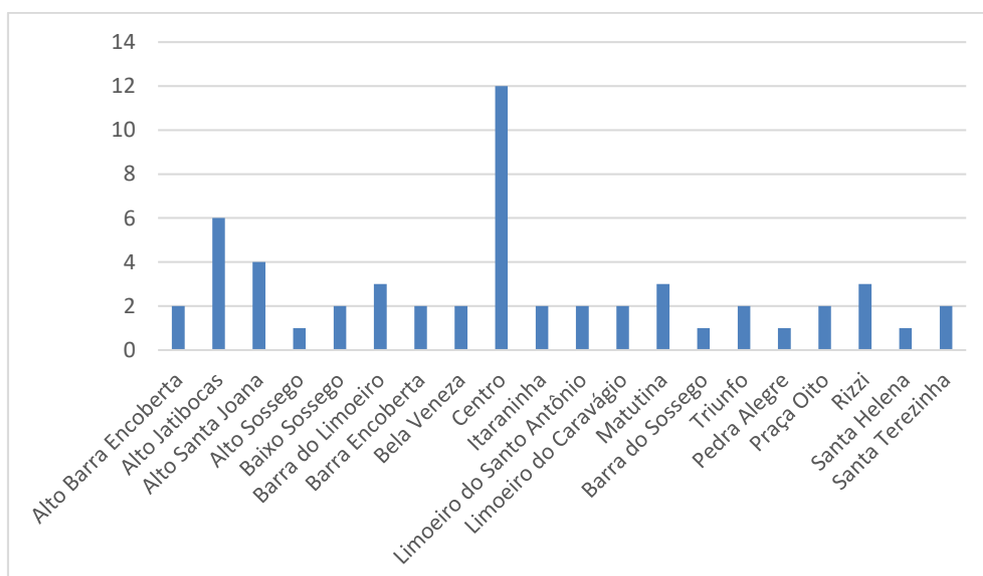
## 2. ACIDENTES POR ANIMAIS PEÇONHENTOS

Paciente com evidências clínicas de envenenamento, específicas para cada tipo de animal, independentemente de o animal causador do acidente ter sido identificado ou não devem ser notificados.

A Secretaria Municipal de Saúde de Itarana através da Vigilância Epidemiológica recebeu um total de 55 casos notificados de Acidentes por Animais Peçonhentos durante o ano de 2020, sendo as vítimas, 69% do sexo masculino e 31% do sexo feminino, todas residentes em Itarana, distribuídos os casos por localidade de acordo com o gráfico 2.1.

Das notificações recebidas há a prevalência de acidentes por escorpiões (60%), serpentes (10%), aranhas (14%), abelhas (6%), marimbondo lagarta (2%) desconhecidos ou não identificados (8%).

**Gráfico 2.1- Número de casos de Acidentes por Animais Peçonhentos em Itarana por localidade até a SE 53.Itarana-ES**



Fonte: ESUS-VS Itarana



**Atitudes que evitam o aparecimento de animais peçonhentos e conseqüentemente o acidente:**

- Não acumular entulho, lixo doméstico, ferro velho, telhas e tijolos, mantendo limpo quintais, jardins e terrenos baldios;
- Ao aparar a grama, recolher as folhas caídas;
- O lixo deve sempre ser mantido fechado em sacos plásticos;
- Andar sempre calçado;
- Ao trabalhar com construção, usar luva de raspa de couro para proteção;
- Não usar inseticida contra o animal;
- Jamais introduzir a mão em frestas ou buracos no chão, como tocas de tatus e cupinzeiros;
- Olhar por onde caminha atenciosamente e em locais onde se deseja apanhar pequenos objetos ou animais;
- Fazer a limpeza de locais com vasta folhagem, usando botas, luvas e calças compridas;
- Os jardins devem ser limpos, a grama aparada e as plantas ornamentais e trepadeiras devem ser afastadas das casas e podadas para que os galhos não toquem o chão;
- Matagais e montes de folhas mais ou menos secas merecem atenção redobrada;
- Muros e calçamentos devem ser cuidados para que não apresentem frestas onde a umidade se acumule e os animais possam se esconder;
- Colocar telas nas janelas, vedar ralos de pia, tanque, chão e soleiras de portas com saquinhos de areia ou frisos de borracha;
- Combater a infestação de baratas e roedores;
- Não tentar diferenciar cobras venenosas das não venenosas. Somente um especialista pode verificar a diferença entre as duas;
- Não manusear animais peçonhentos vivos ou mortos;
- Evitar o amontoamento de sapatos, roupas e utensílios domésticos;
- Manter berços e camas afastados da parede;
- Evitar lençóis que toquem o chão;
- Bater colchões antes de usá-los;



- Limpar constantemente ralos de banheiros, cozinhas, caixas de gordura e esgoto, mantendo fechados quando não em uso;
- Mudar periodicamente de lugar materiais de construção sem uso, lembrando de proteger as mãos com luvas;
- Evitar queimar terrenos baldios, pois desalojam os escorpiões e outros animais;
- Roupas, calçados e toalhas devem sempre ser examinados antes de usados;
- Importantíssimo preservar os predadores naturais dos escorpiões: corujas, macacos, sapos, galinhas e gansos;

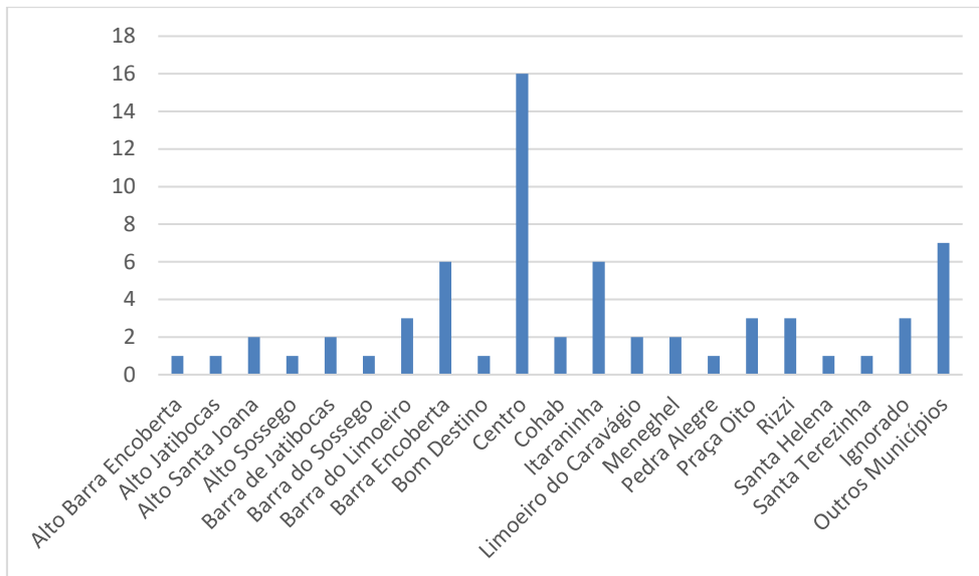
### **3. ATENDIMENTO ANTIRRÁBICO HUMANO**

A raiva humana é uma das doenças infecciosas mais antigas e letais que acompanham a trajetória humana. É uma zoonose viral transmitida somente por mamíferos, geralmente apresenta 100 % de letalidade.

Em todo caso de agressão por animais sempre procurar o serviço de saúde.

Até a SE nº 53 foram confirmados 65 casos de Atendimento Antirrábico Humano. A distribuição por faixa etária compreende de 6 a 91 anos sendo 56% do sexo masculino e 44% do sexo feminino, sendo distribuídos os casos por localidade de acordo com o gráfico 3.1. As agressões foram realizadas por cães (75%), felinos (15%), bezerro (6%), morcego (2%), e porco (2%).

**Gráfico 3.1- Número de casos de Atendimento Antirrábico Humano em Itarana por localidade até a SE 53.**



Fonte: ESUS-VS Itarana

Reportamos que os morcegos são as espécies de maior importância para a Saúde Pública na transmissão do vírus da raiva. Por se tratar de um mamífero silvestre e sem o conhecimento detalhado como essa doença se manifesta neles, o acidente com estas espécies é **GRAVÍSSIMO!** O risco de transmissão ocorre em mordeduras, arranhaduras, lambeduras e também pelo contato direto.

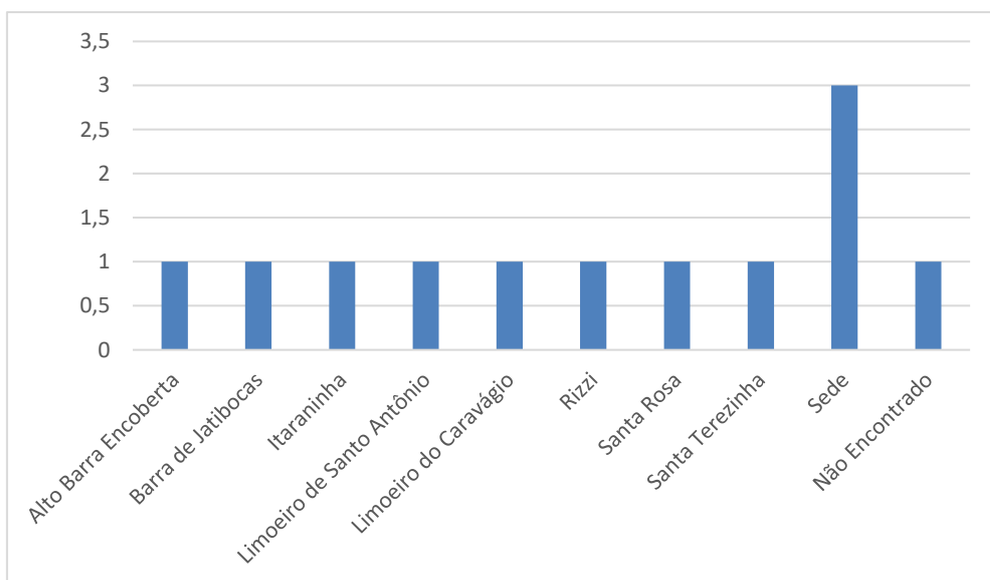
#### 4. INTOXICAÇÃO EXÓGENA

Todo aquele indivíduo que, tendo sido exposto a substâncias químicas (agrotóxicos, medicamentos, produtos de uso doméstico, cosméticos e higiene pessoal, produtos químicos de uso industrial, drogas, plantas e alimentos e bebidas), apresente sinais e sintomas clínicos de intoxicação e/ou alterações laboratoriais provavelmente ou possivelmente compatíveis deve ser notificado.

Foram notificados 12 casos de Intoxicação Exógena durante o ano 2020, todos foram confirmados. Importante ressaltar que 50% foram tentativas de suicídio, 25% foram intoxicações por uso habitual de agrotóxicos na lavoura

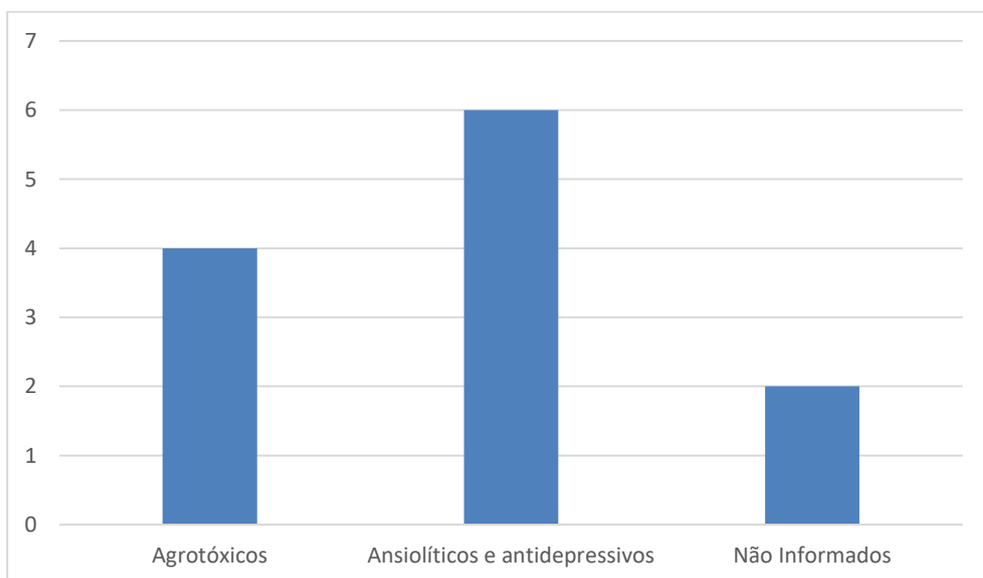
A distribuição por faixa etária compreende de 25 a 50 anos sendo 34 % do sexo masculino e 66% do sexo feminino, sendo distribuídos os casos por localidade de acordo com o gráfico 4.1 e os agentes tóxicos causadores das intoxicações notificadas encontram-se no gráfico 4.2

**Gráfico 4.1 - Número de casos de Intoxicação Exógena em Itarana por localidade até a SE 53.Itarana-ES**



Fonte: ESUS-VS Itarana

**Gráfico 4.2 – Agentes tóxicos causadores da intoxicação**



Fonte: ESUS-VS Itarana

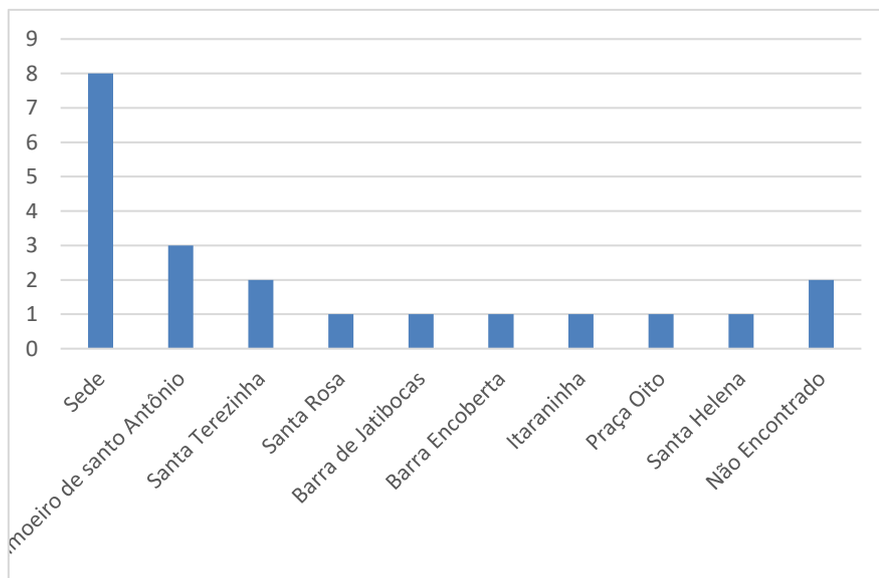
## 5. VIOLÊNCIA INTERPESSOAL/AUTOPROVOCADA

Deve-se notificar todo caso suspeito ou confirmado de violência doméstica/intrafamiliar, sexual, autoprovocada, tráfico de pessoas, trabalho escravo, trabalho infantil, tortura, intervenção legal e violências homofóbicas contra mulheres e homens em todas as idades. No caso de violência extrafamiliar/comunitária, somente serão objetos de notificação as violências contra crianças, adolescentes, mulheres, pessoas idosas, pessoa com deficiência, indígenas e população LGBT.

Dos 21 casos confirmados, 62% do sexo feminino, a distribuição por faixa etária compreende de 04 a 84 anos.

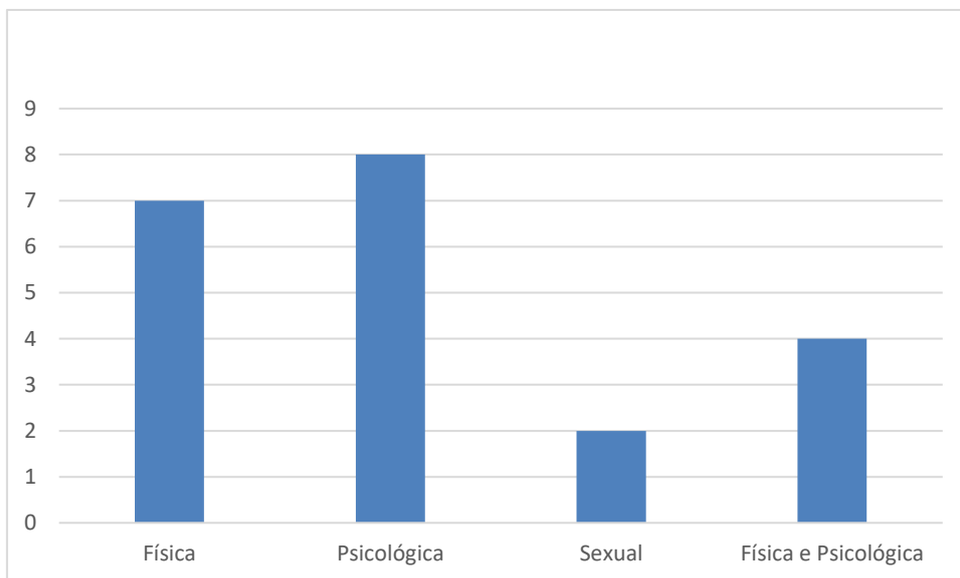
As notificações por localidade encontram-se na tabela 5.1, os tipos de violência estão descritos no gráfico 5.2 os agressores no gráfico 5.3

**Gráfico 5.1 - Número de casos de Violência Interpessoal/Autoprovocada em Itarana por localidade até a SE 53.Itarana-ES**



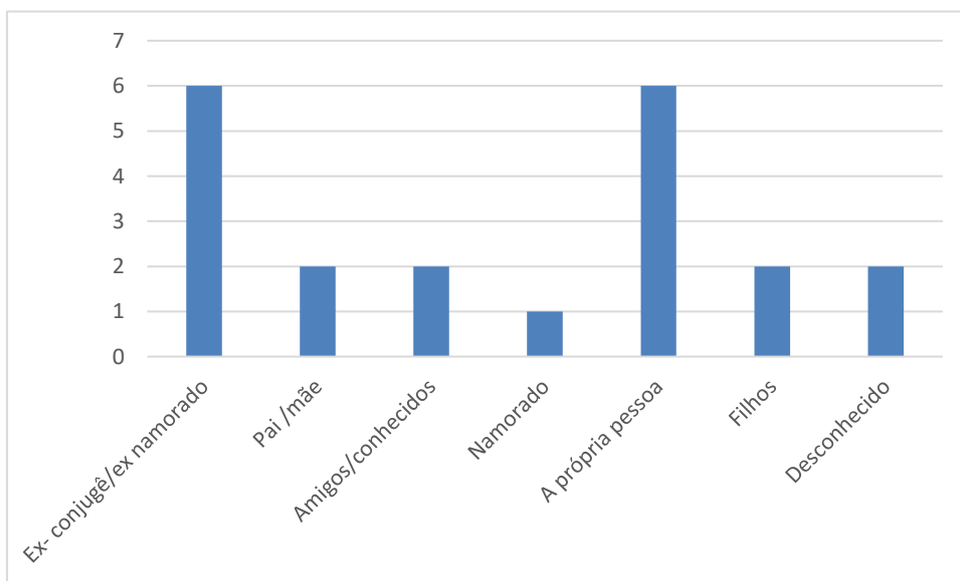
Fonte: ESUS-VS Itarana

**Gráfico 5.2 – Tipos de Violências ocorridas em Itarana até a SE 53.**



Fonte: Fonte: ESUS-VS Itarana

**Gráfico 5.3 – Agressores das Violências ocorridas em Itarana até a SE 53.**



Fonte: Fonte: ESUS-VS Itarana

## 6. TUBERCULOSE

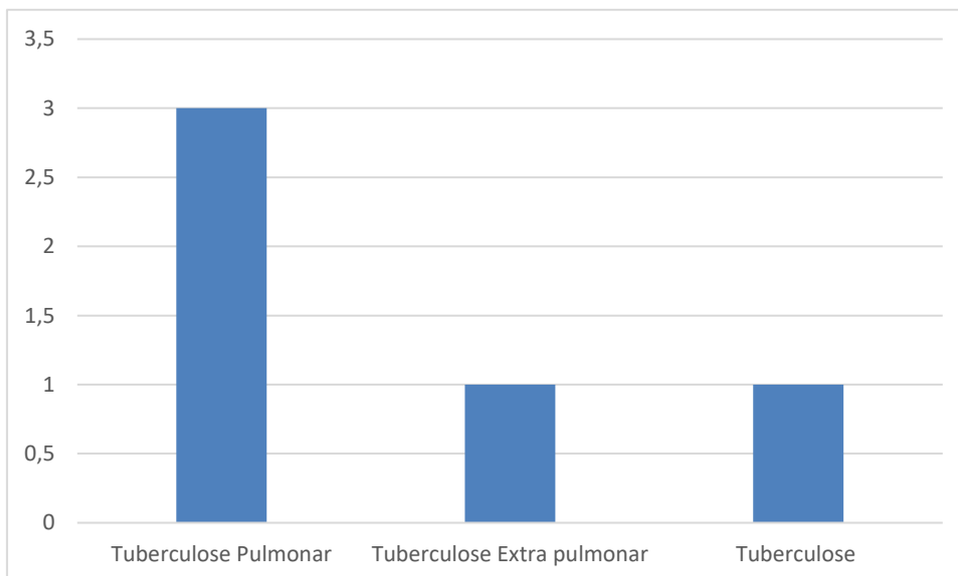
**Tuberculose** é uma doença infecciosa geralmente causada pela bactéria *Mycobacterium tuberculosis* (MTB). A **tuberculose** afeta geralmente os pulmões, embora possa também afetar outras partes do corpo. A maioria das infecções não manifesta sintomas, sendo nesses casos denominada **tuberculose** latente.

A vacina **BCG** é a principal forma de prevenção da tuberculose nas suas formas graves (tuberculose miliar e meningite tuberculosa) em crianças, que recebem ao nascer, ou, no máximo, até os quatro anos, 11 meses e 29 dias. Ela está disponível nas redes pública e privada.

A pessoa que apresentar tosse persistente por mais de duas semanas deve procurar atendimento médico.

Os tipos de Tuberculose encontram-se no gráfico 6.1 e as notificações por localidade no gráfico 6.2:

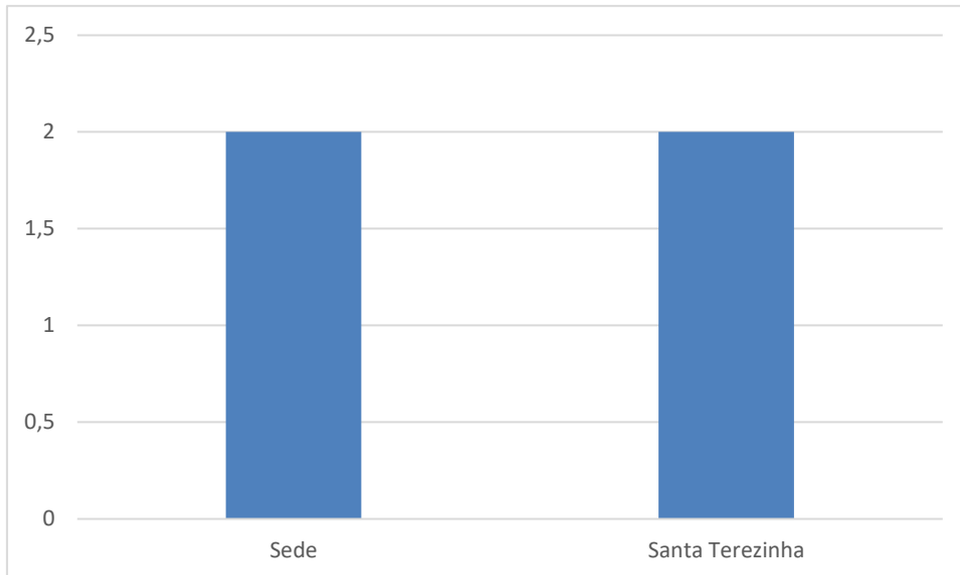
**Gráfico 6.1 – Tipos de casos de Tuberculose em Itarana até a SE 53.Itarana-ES**



Fonte: Fonte: ESUS-VS Itarana

## Gráfico 6.2 – Casos de Tuberculose em Itarana por localidade até a SE

### 53.Itarana-ES



Fonte: Fonte: ESUS-VS Itarana

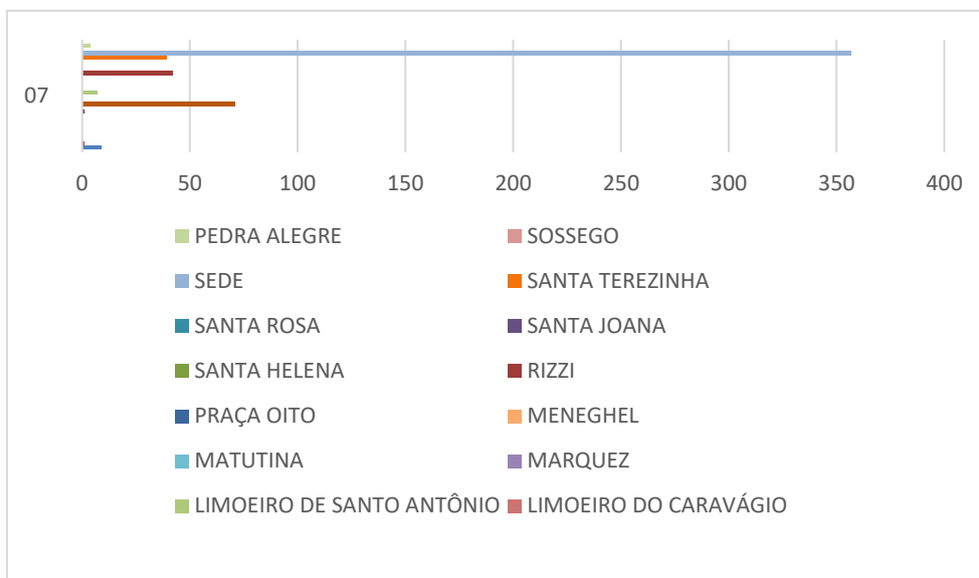
## 7. INFECÇÃO PELO NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)

A doença do coronavírus (COVID-19) é uma doença infecciosa causada por um vírus.

A maioria das pessoas que adoece em decorrência da COVID-19 apresentará sintomas leves a moderados e se recuperará sem tratamento especial, porém há casos que evoluem para a Síndrome Respiratória Grave Aguda que pode ser fatal.

Em Itarana no ano de 2020 foram notificados 2868 casos de COVID-19 e contabilizados 10 óbitos por COVID-19. Segue o número de casos positivos (703) por localidade de acordo com o gráfico 7.1.

**Gráfico 7.1 – Casos de em Itarana por localidade até a SE 53.Itarana-ES**

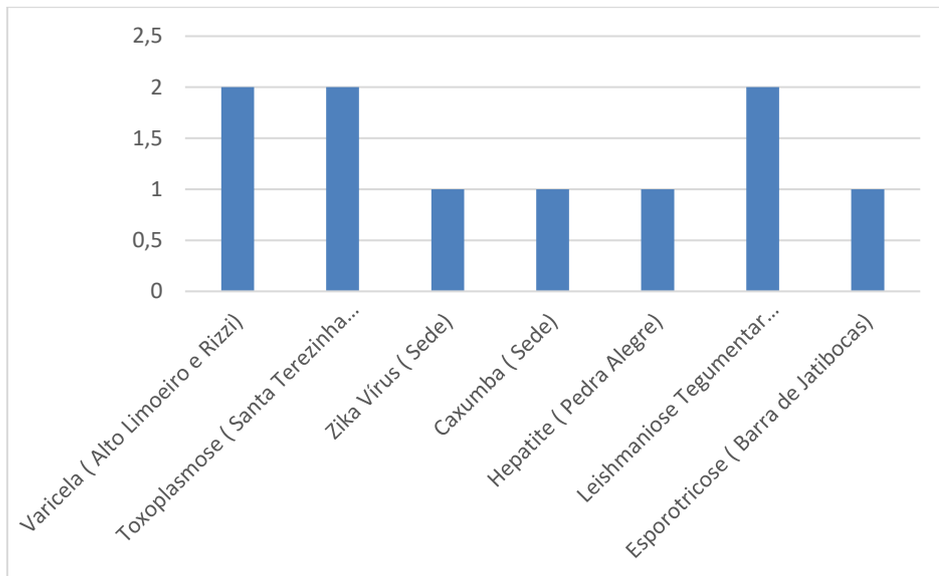


Fonte: Fonte: ESUS-VS Itarana

## 8. DEMAIS AGRAVOS

Dentre várias notificações, a Vigilância Epidemiológica também registrou notificações confirmadas de Varicela, Caxumba, Toxoplasmose, Hepatites Virais, Leishmaniose, Zika Vírus. O número de casos e as respectivas localidades de residência dos usuários estão descritas no gráfico 8.1

**Gráfico 8.1 - Número de casos de outros agravos por localidade em Itarana até a SE.53 Itarana-ES**



Fonte: Fonte: ESUS-VS Itarana

**--ATENÇÃO! --**

A Vigilância Epidemiológica informa que os dados apresentados neste informe seguem a Convenção Internacional para Distribuição dos dados epidemiológicos por Semana Epidemiológica (SE). As SEs são contadas de domingo a sábado. A primeira semana do ano é aquela que contém o maior número de dias de janeiro e a última a que contém o maior número de dias de dezembro.

**Secretaria Municipal de Saúde de Itarana**

Vigilância Epidemiológica de Itarana  
E-mail: [epidemiologiaitarana@hotmail.com](mailto:epidemiologiaitarana@hotmail.com)

Tel: (27) 3720-1482