

Oscar M. Lapouble



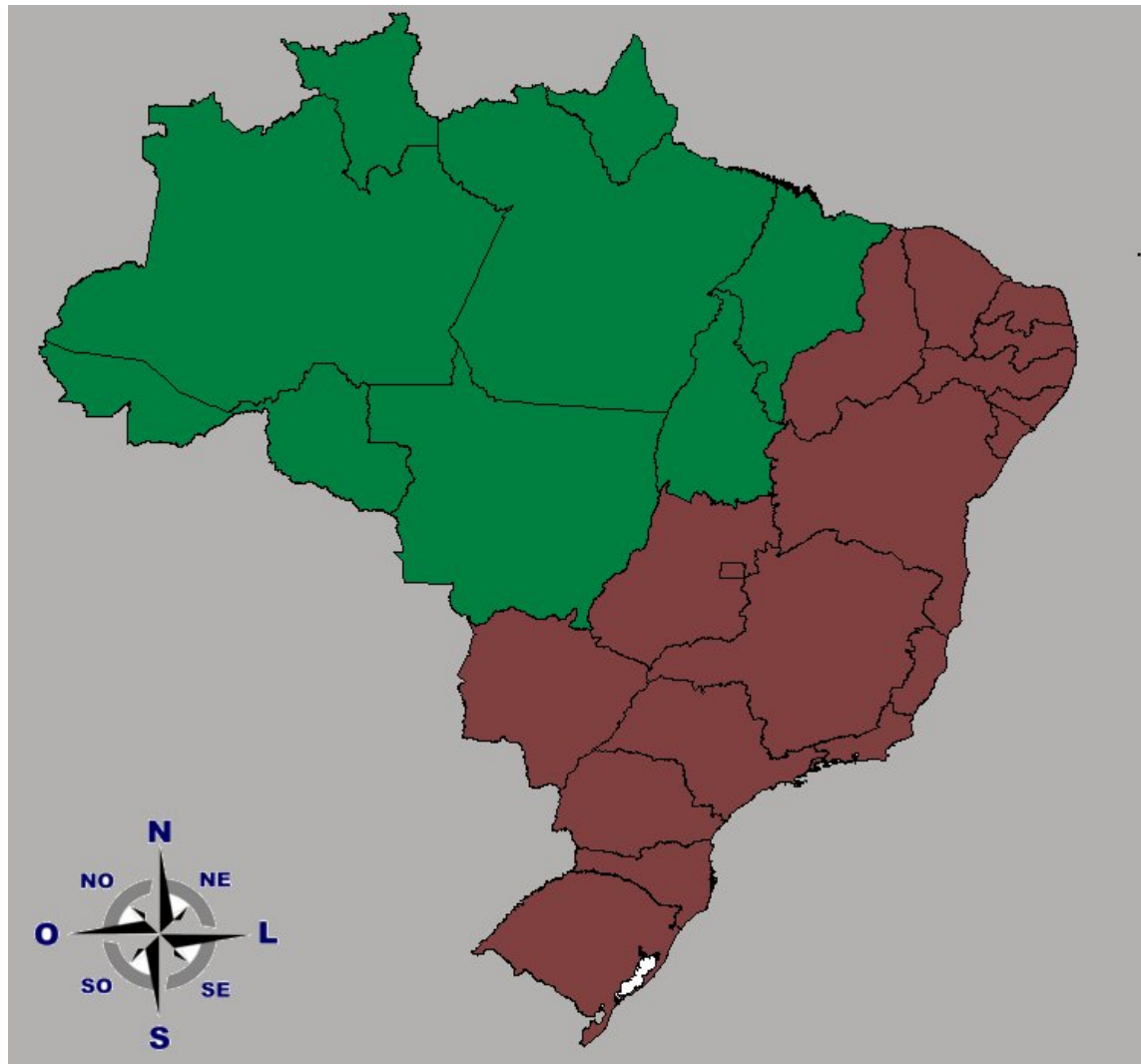
Situación epidemiológica de malaria en Acre, Brasil 2012

Oscar M. Mesones Lapouble

Brasil

- ▶ 5° país en extensión territorial
- ▶ Área de 8'514.876 km² , aproximadamente 47% del territorio de América del Sur
- ▶ Compuesto por 26 estados y el Distrito Federal dividido en 5.565 municipios
- ▶ Población estimada en 193.976.530 habitantes

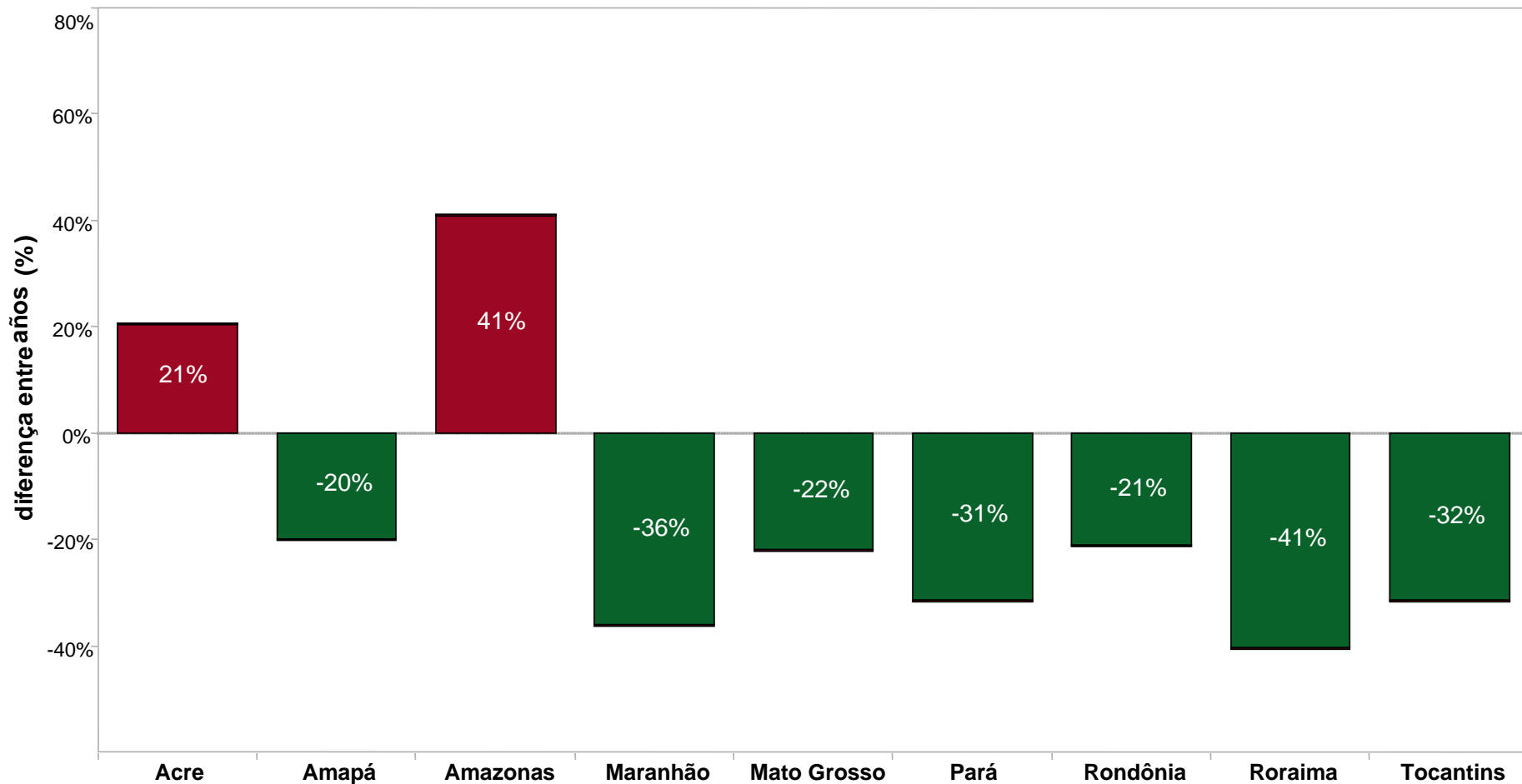
Región Amazónica



Brasil en 2012

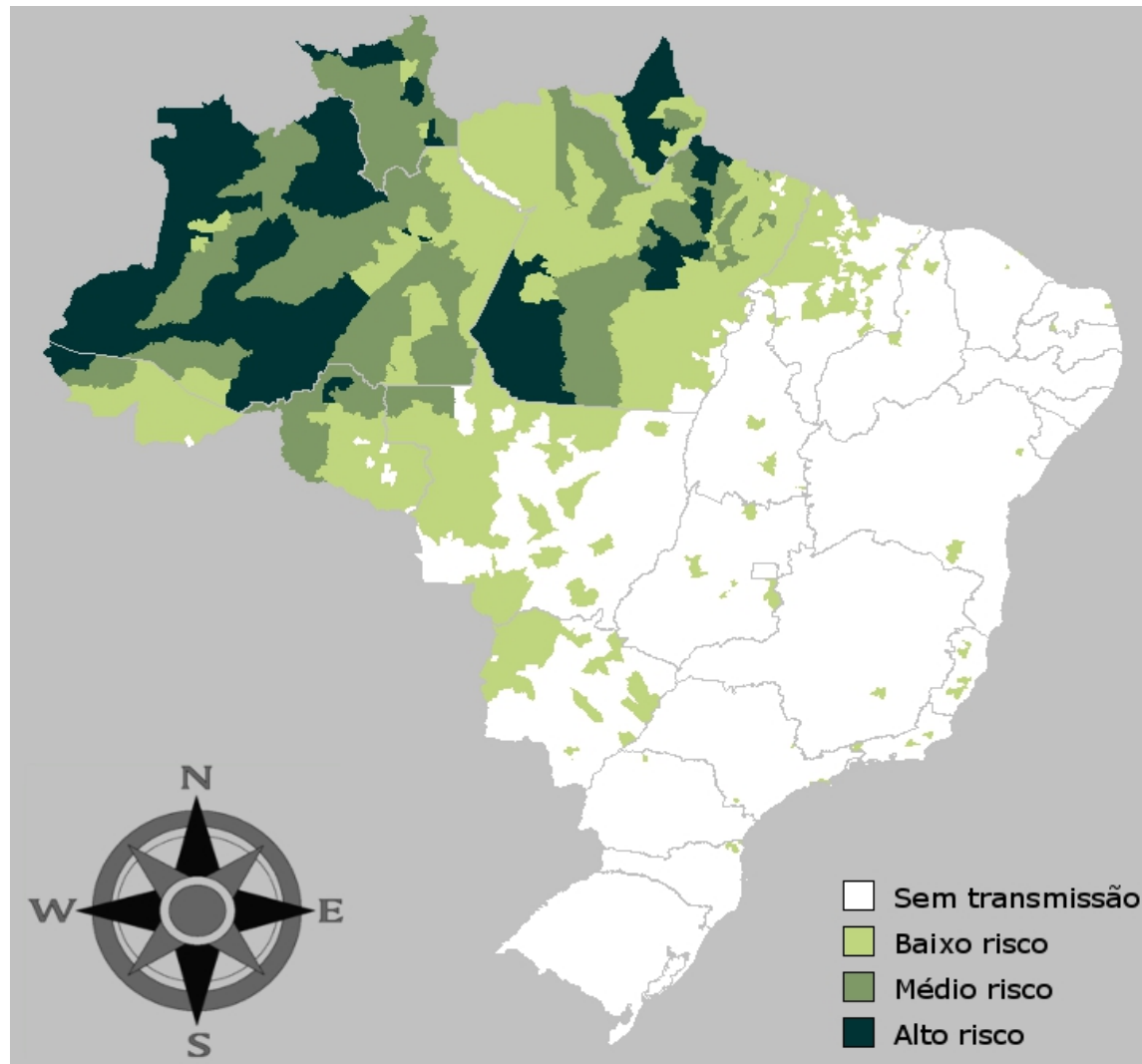
- ▶ Nueve estados pertenecen a la Región Amazónica totalizando 5'088.668km² y una población de 26.177.457 habitantes
- ▶ Fueron notificados 242.508 casos de malaria
 - ▶ 85% (*P.vivax*)
 - ▶ 15% (*P.falciparum*)
- ▶ 99,6% dentro de la Región Amazónica
- ▶ 3.328 internaciones y 58 óbitos

Incidencia parasitaria anual - 2012



Fonte: SIVEP-MALÁRIA/SVS - Ministério da Saúde
Dados atualizados em: 15/03/2013
Elaborado por Oscar Mesones Lapouble

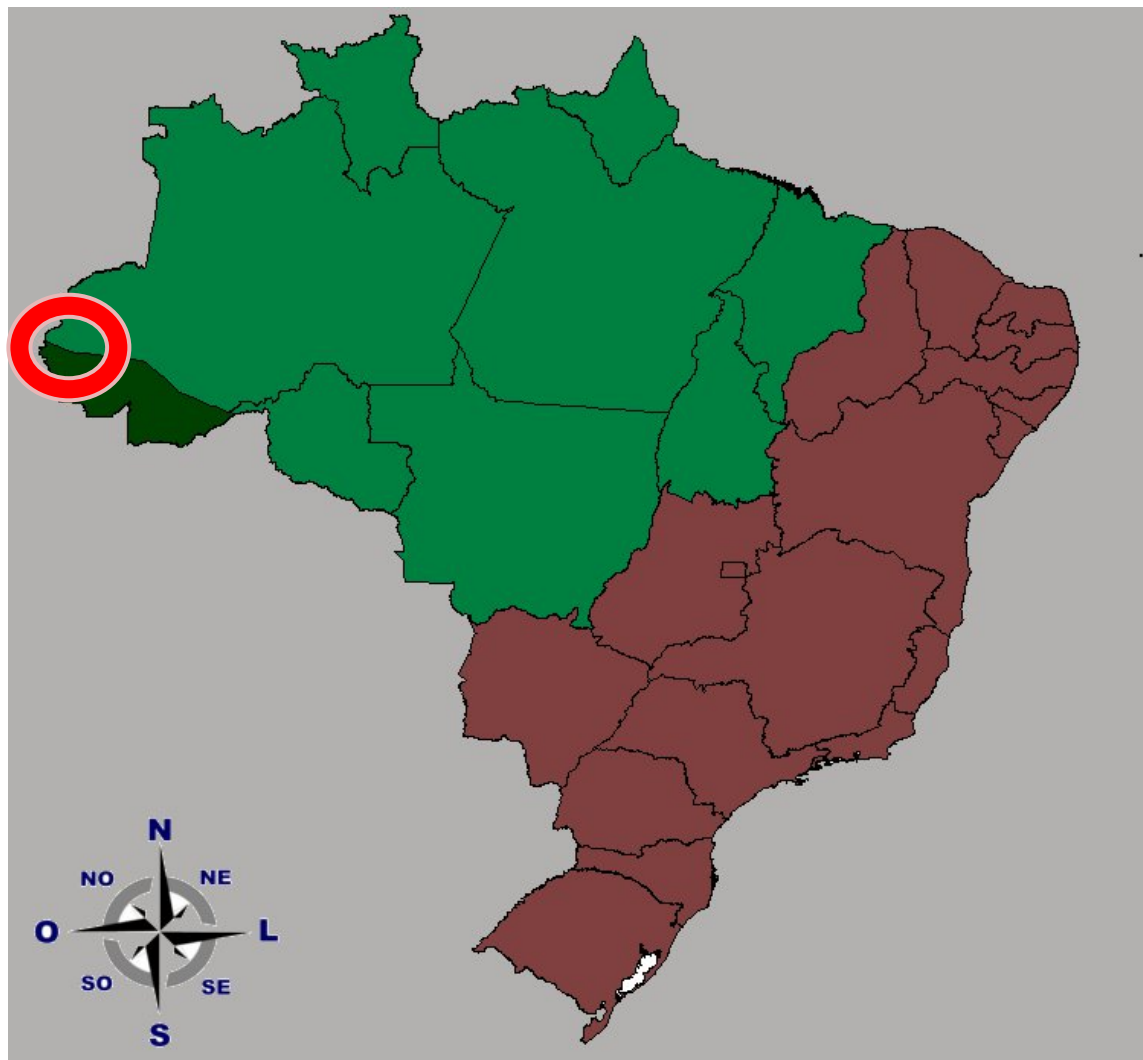
Incidencia parasitaria anual - 2012



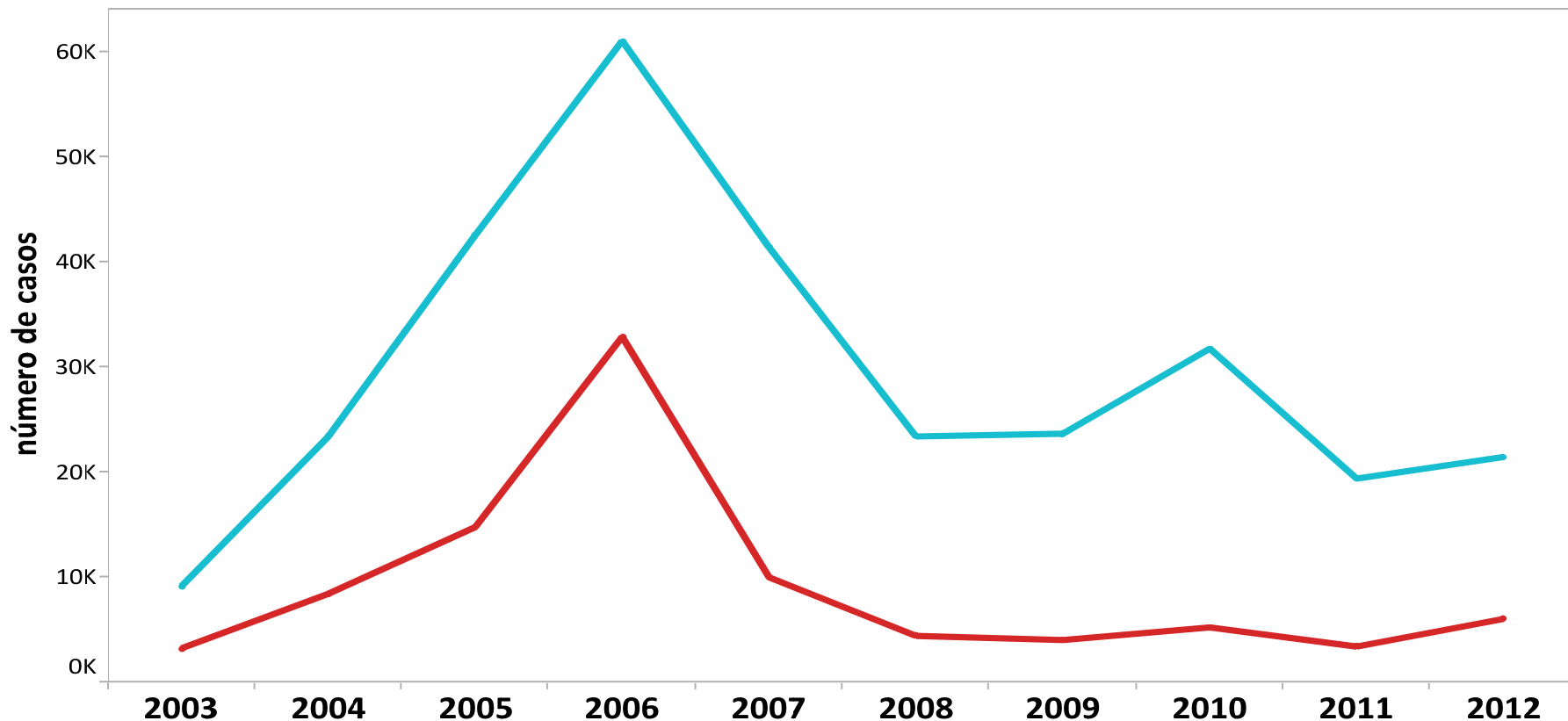
Acre

- ▶ Estado más al occidente del territorio brasileño
- ▶ Formado por 22 municipios con una población de 758.786 habitantes
- ▶ Frontera con Amazonas, Rondonia, Perú y Bolivia
- ▶ En 2012, notificó 27.368 casos de malaria
- ▶ Concentrados en Cruzeiro do Sul, Mancio Lima y Rodrigues Alves de la región del Valle del Rio Juruá

Acre



Serie histórica de 2003 a 2012, Acre - Brasil



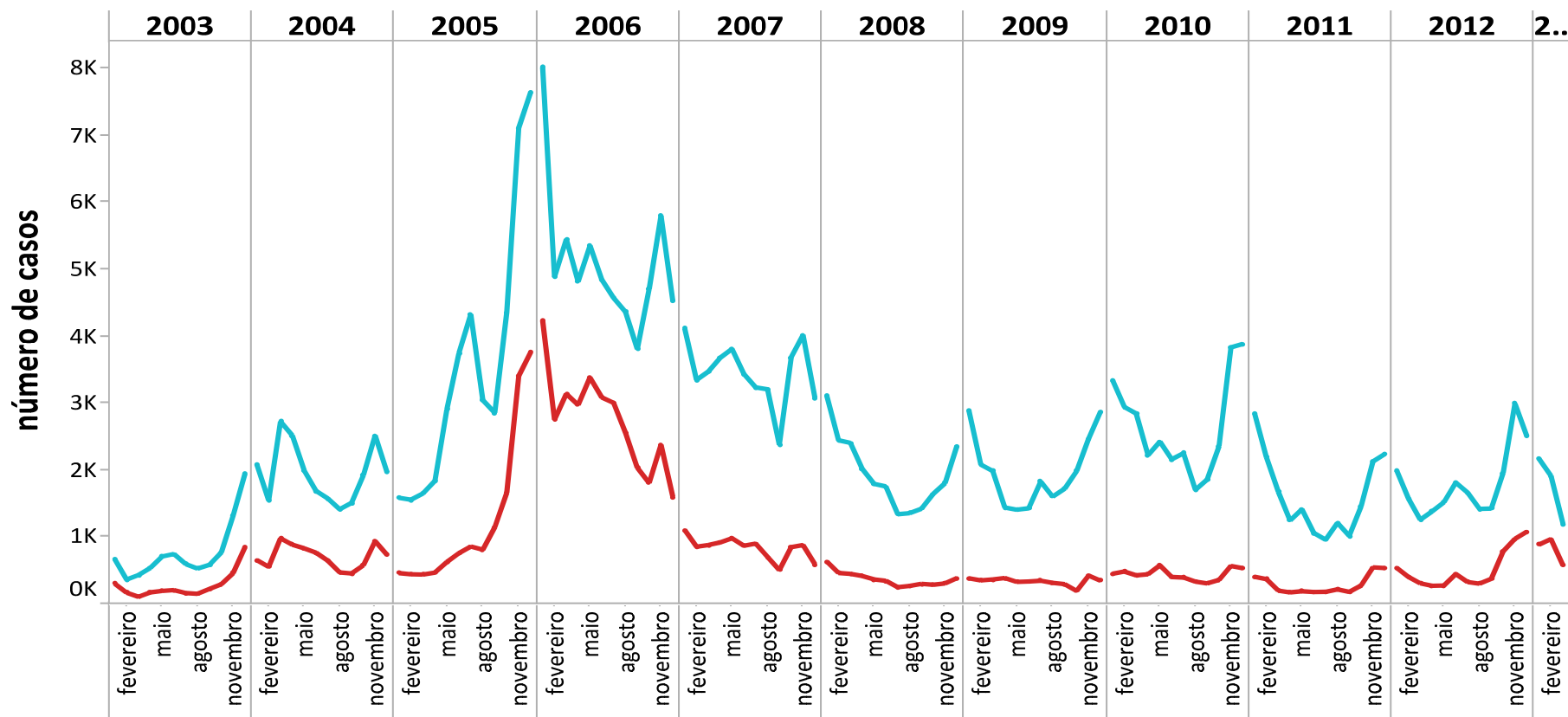
Excluídas LVC. Não falciparum inclui infecções por *P.vivax*, *P.malariae*, *P. ovale* e resultados de TDR não falciparum.
Fonte: SIVEP-MALÁRIA/SVS - Ministério da Saúde

Espécie parasitária tendência

■ Não falciparum

■ P.falciparum + mista

Serie histórica de 2003 a 2013, Acre - Brasil



Excluídas LVC. Não falciparum inclui infecções por *P.vivax*, *P.malariae*, *P. ovale* e resultados de TDR não falciparum.

Fonte: SIVEP-MALÁRIA/SVS - Ministério da Saúde

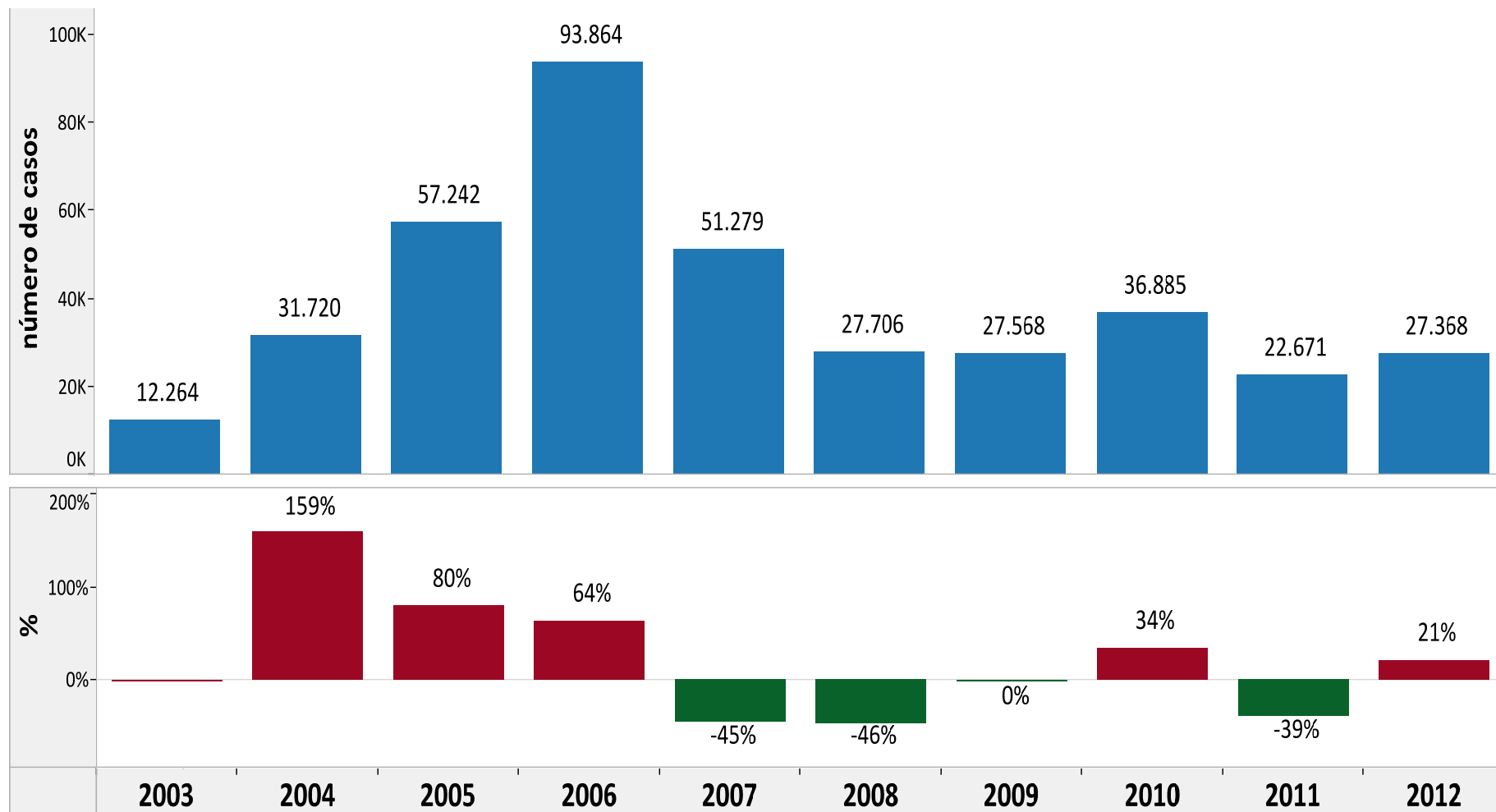
Atualizado em 28/04/2013

Espécie parasitária tendência

■ Não falciparum

■ P.falciparum + mista

Serie histórica de 2003 a 2012, Acre - Brasil

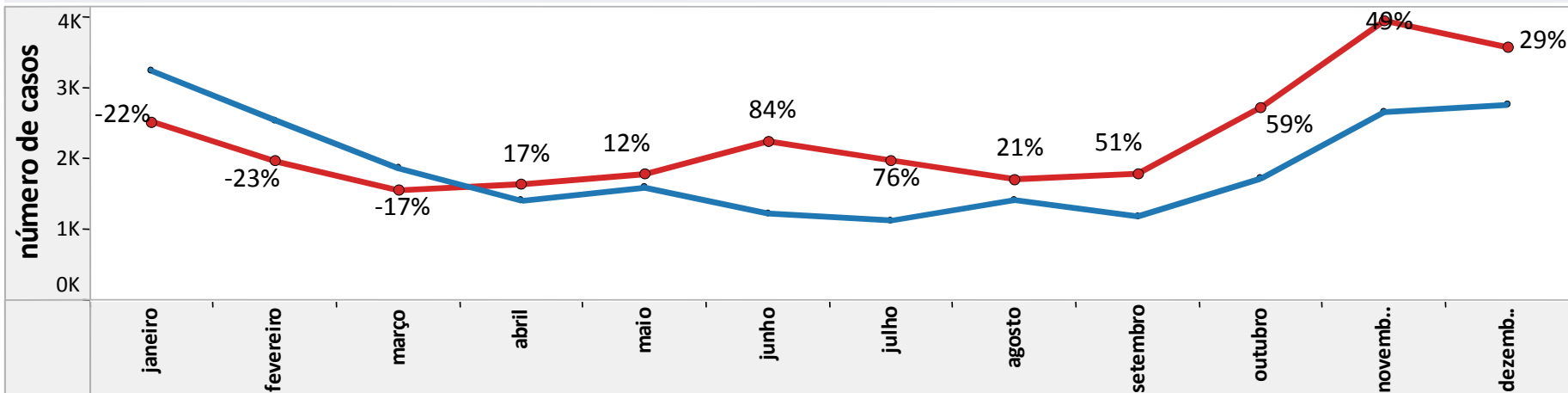


Excluídas LVC.

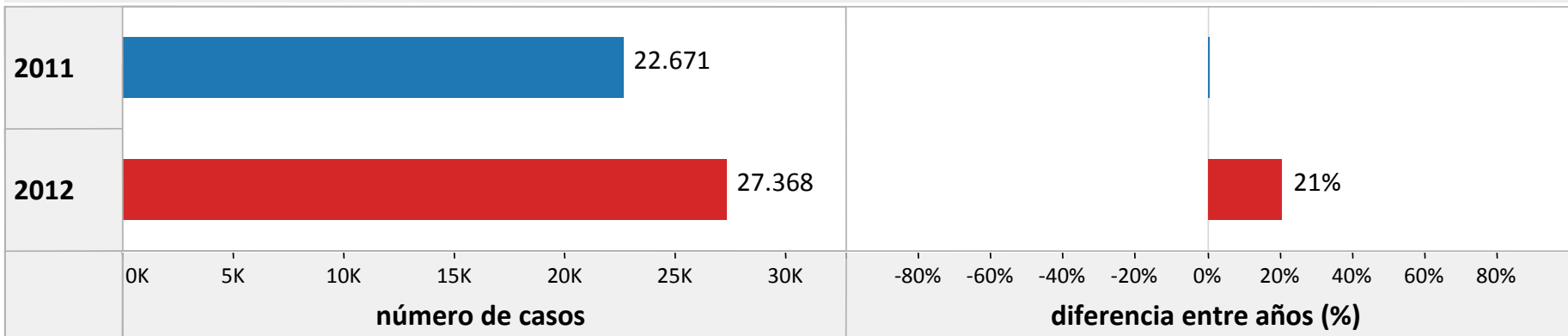
Fonte: SIVEP-MALÁRIA/SVS - Ministério da Saúde, atualizado em: 28/04/2013

Malaria en Acre, 2011/2012

Casos de malária notificados en Acre - 2011/2012



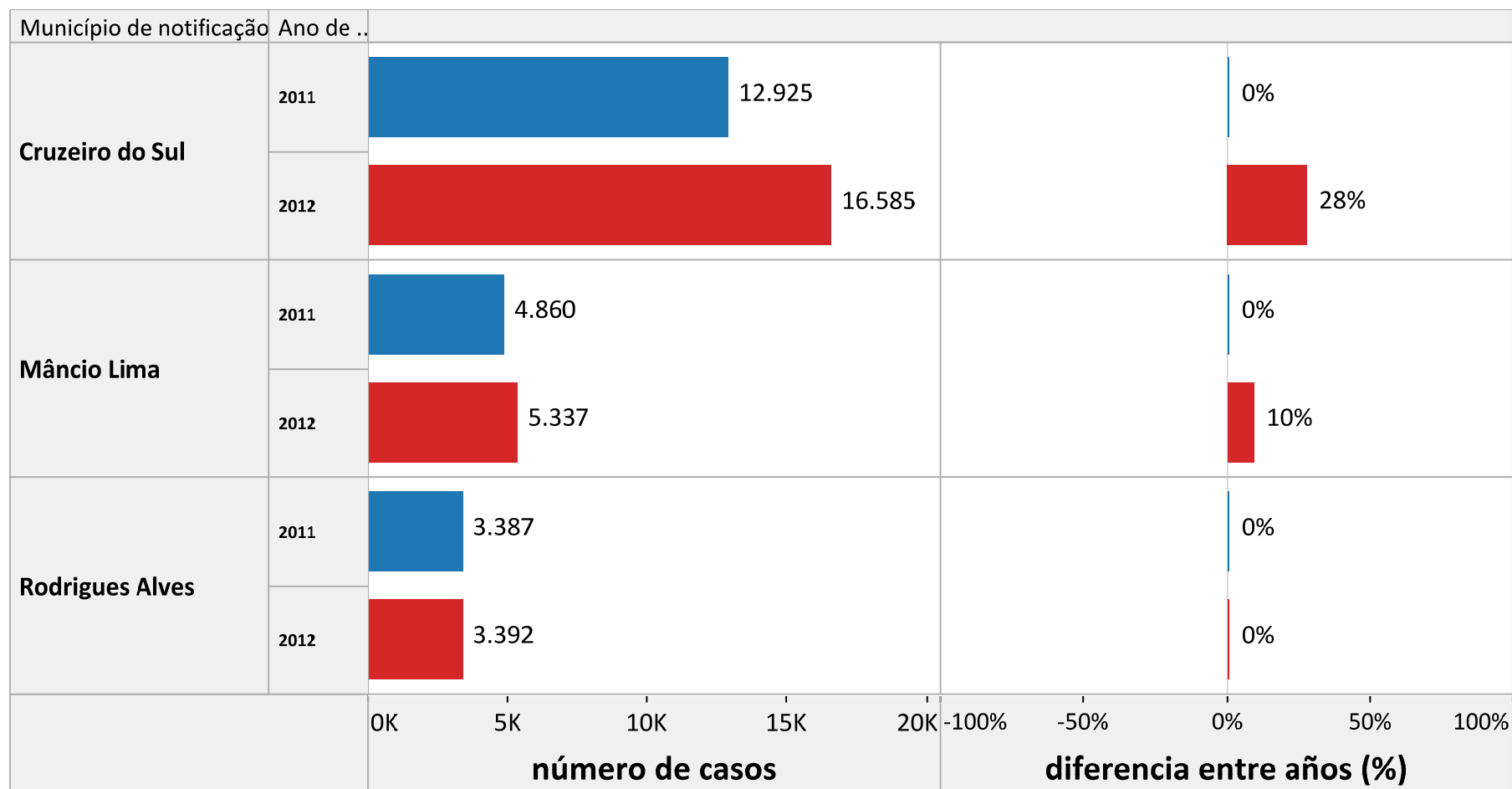
Número de casos de malária en Acre y diferencia porcentual entre 2011 y 2012



Excluídas LVC. Total de casos notificados no Acre.

Fonte: SIVEP-MALÁRIA/SVS - Ministério da Saúde, atualizado em: 28/04/2013

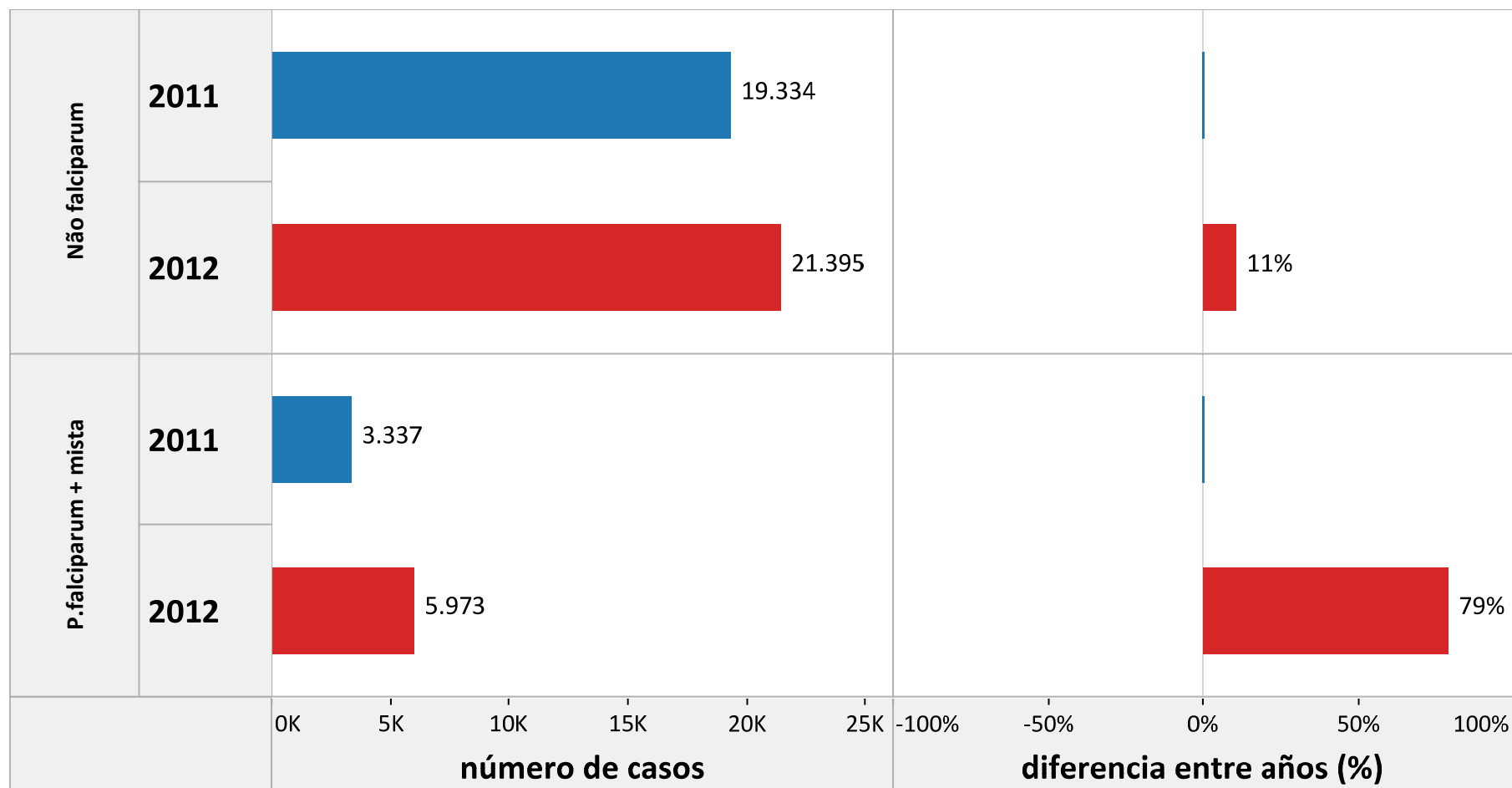
Malaria en Acre, 2011/2012



Excluídas LVC. Total de casos notificados no Acre.

Fonte: SIVEP-MALÁRIA/SVS - Ministério da Saúde, atualizado em: 28/04/2013

Malaria en Acre, 2011/2012

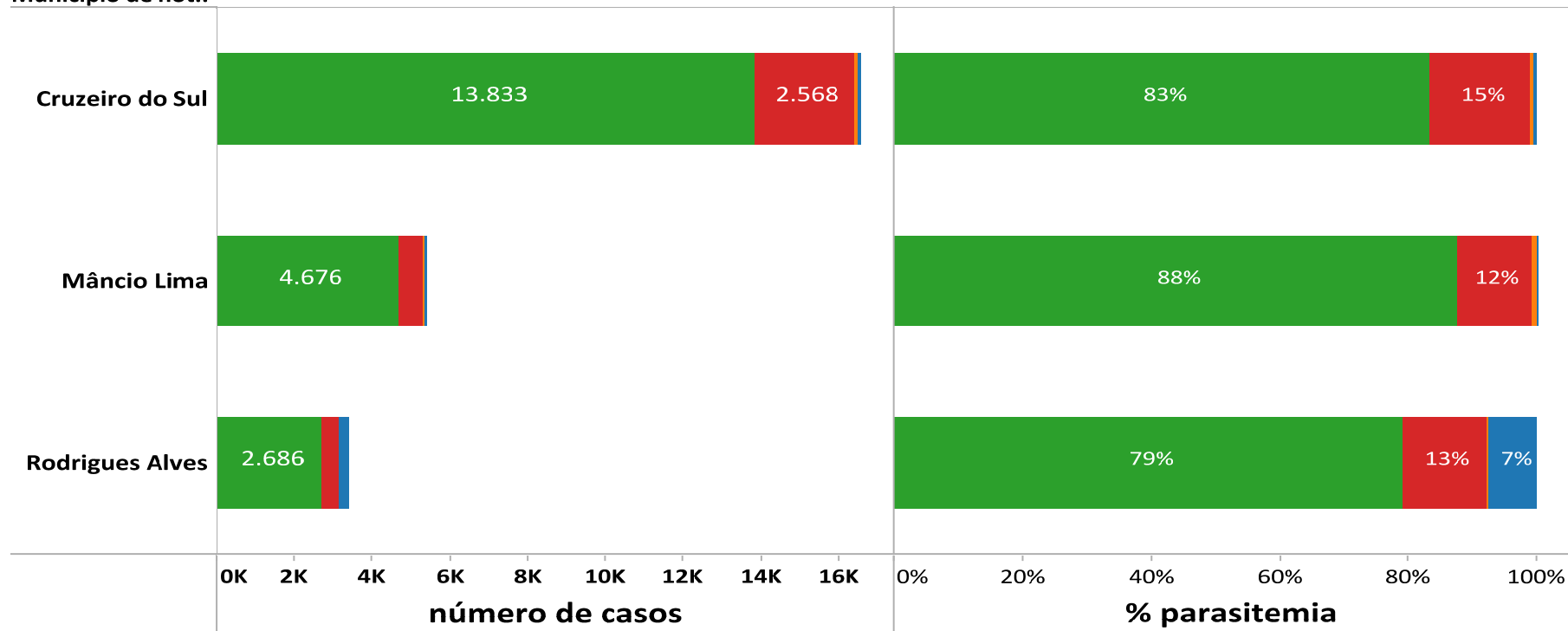


Excluídas LVC. Não falciparum inclui infecções por *P.vivax*, *P.malariae*, *P. ovale* e resultados de TDR não falciparum.

Fonte: SIVEP-MALÁRIA/SVS - Ministério da Saúde

Malaria en Acre, 2012

Município de not..



Excluídas LVC.

Parasitemia (em cruzes): Baixa: >2 cruzes; Média: 2cruzes e Alta: >3cruzes

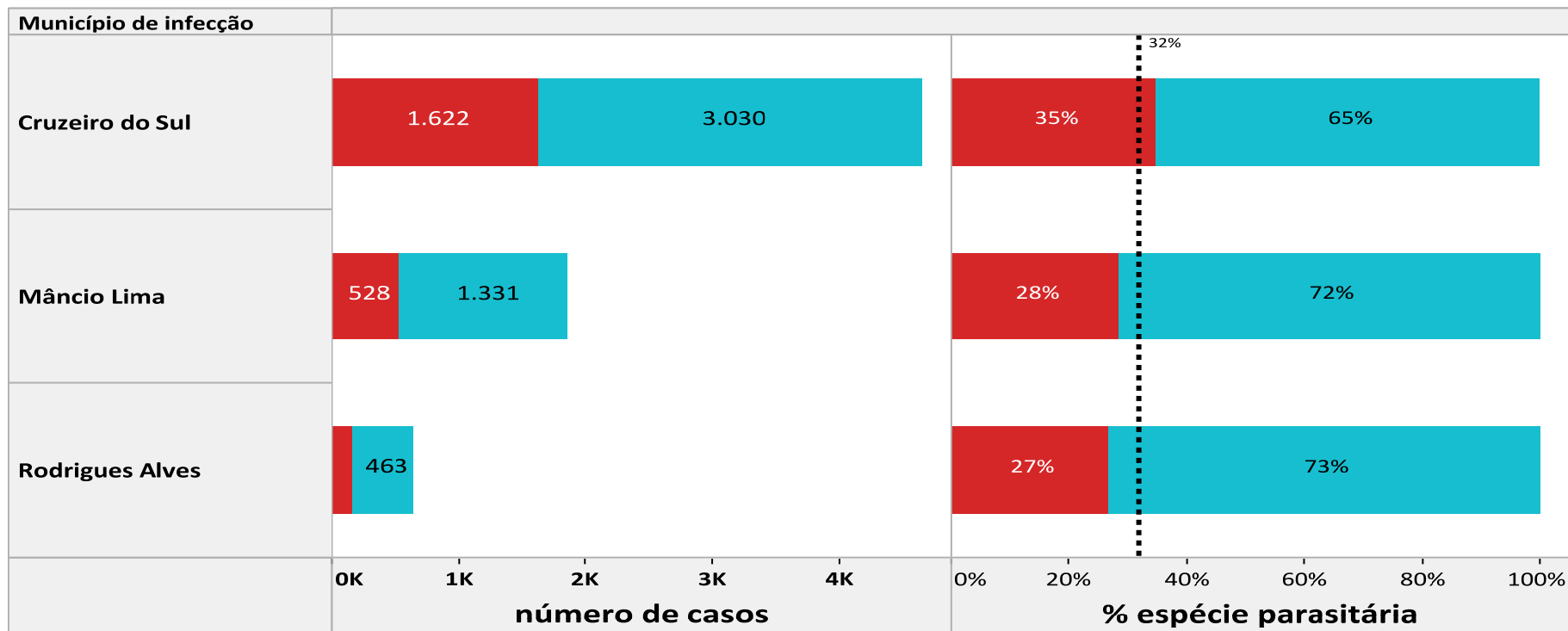
Fonte: SIVEP-MALÁRIA/SVS - Ministério da Saúde

Parasitemia (em cruzes)

- Nulo
- Alta
- Média
- Baixa

Acre 2013 – *P.falciparum*

Número de casos de malária, por município probable de infección en Acre y percentual por espécie en 2013 - jan/mar



Excluídas LVC. Não falciparum inclui infecções por *P.vivax*, *P.malariae*, *P. ovale* e resultados de TDR não falciparum.
 Fonte: SIVEP-MALÁRIA/SVS - Ministério da Saúde

Espécie parasitária tendência
 ■ Não falciparum
 ■ P.falciparum + mista

Acre - contexto

- ▶ Domicilios construidos cerca de ríos, aguajales, lagos, estanques de piscicultura
- ▶ Condicionantes climáticas con inundaciones en 2012 y 2013
- ▶ Año electoral con divergencia entre gobierno municipal y estadual

Acre - contexto

- ▶ Puestos de diagnóstico y tratamiento abastecidos
- ▶ Microscopios suficientes
- ▶ 120 agentes de salud capacitados
- ▶ Stock de insumos ok

Acre 2012

- ▶ Intensifica el número de láminas tomadas – BA
- ▶ Proyecto de evaluación entomológica - IEC
- ▶ Pruebas rápidas del proyecto FM
- ▶ Instalación de MILDs del proyecto FM
 - ▶ rectangulares
- ▶ Cambio de esquema de 1° línea *P.falciparum**

Acre 2013

- ▶ 2 visitas de supervisión a la región crítica donde fue observado:
 - ▶ BA inadecuada
 - ▶ Sobrecarga de microscopistas
 - ▶ Rociado en áreas no prioritarias
- ▶ En reunión con Secretaria de Salud se mostraron las fallas y dieron las orientaciones necesarias

Acre 2013

- ▶ Sitio centinela de monitoreo de *P.f* en D3
- ▶ RealAmp
- ▶ FIO Corporation
- ▶ Entrenamiento





Muito obrigado



oscar.lapouble@gmail.com