

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE
TUCUMÁN



Sala de Situación de salud

Dirección de Epidemiología

27 de marzo de 2023 (SE 13)

Casos notificados de dengue

Bolivia

Incidencia acumulada: 264,4 casos por 100 000 habitantes

DENV 2

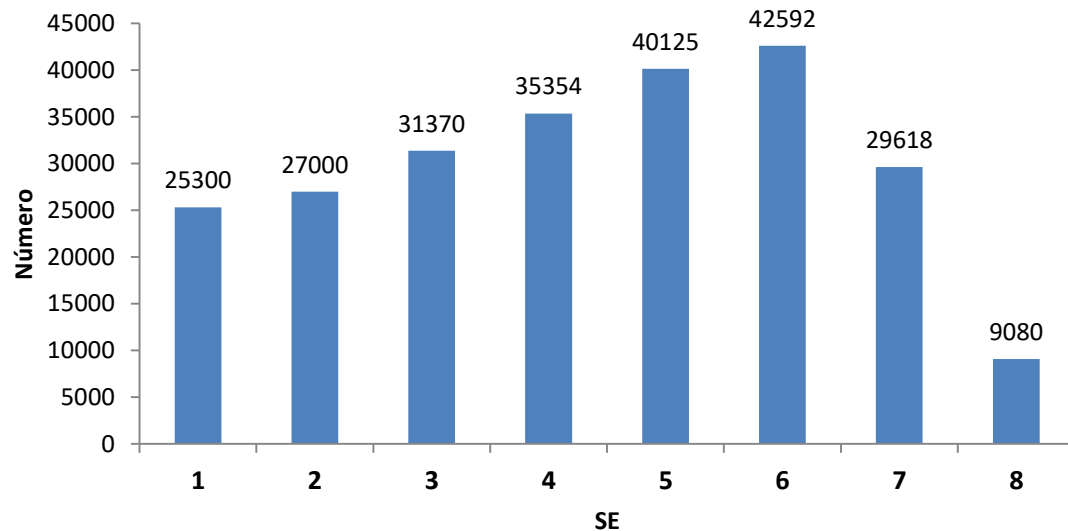
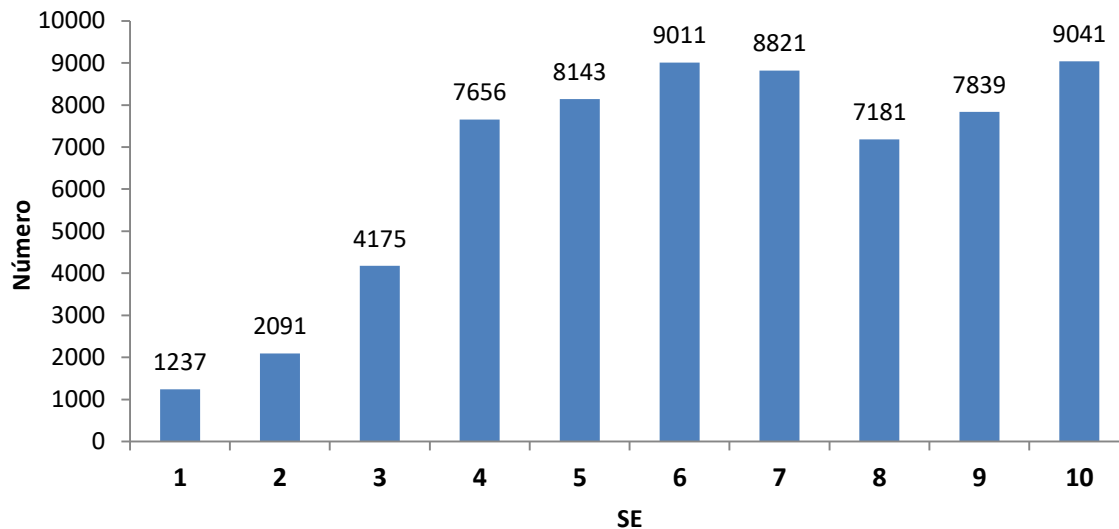
Tasa letalidad: 0.083%

Brasil

Incidencia acumulada: 112 casos por 100 000 habitantes

DENV 1, 2

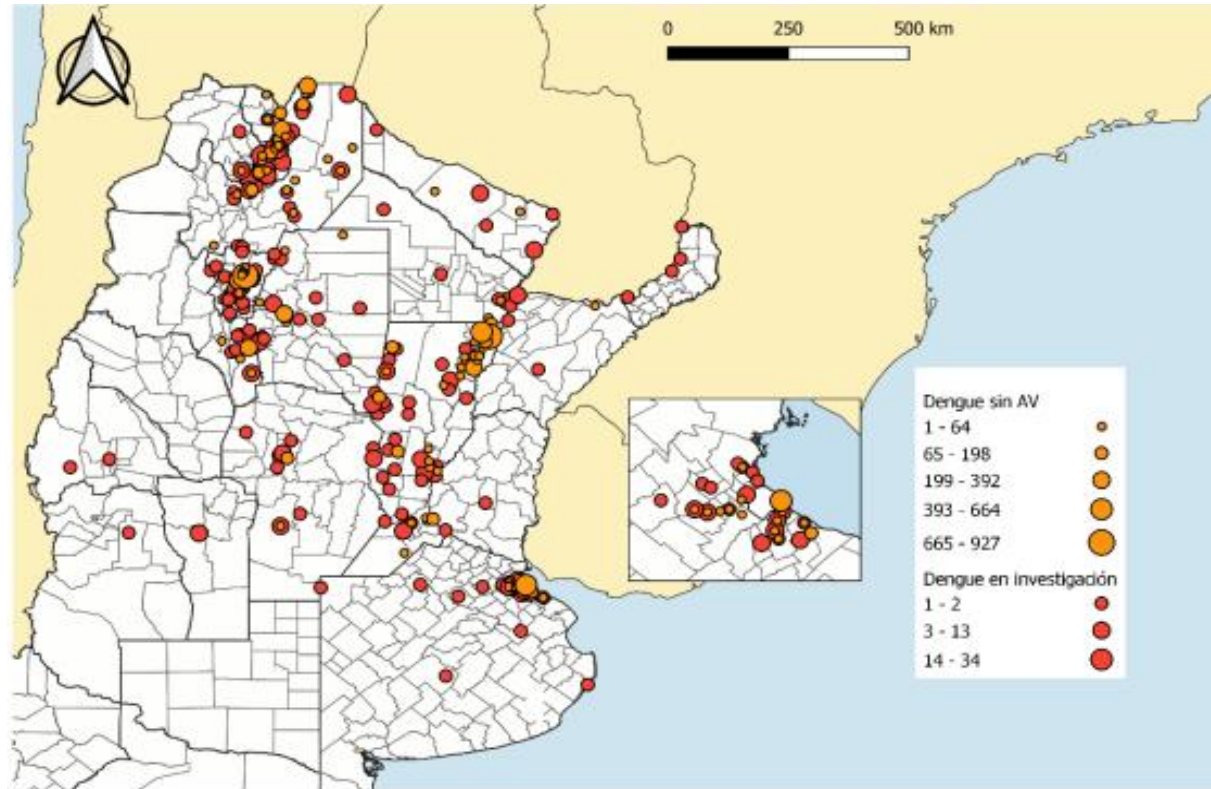
DENGUE- CONO SUR AMÉRICA



DENGUE-ARGENTINA

Casos de dengue según antecedente de viaje por localidad de residencia, y notificaciones de arbovirosis por departamento de residencia. Argentina.

SE 31 2022 a SE 11 2023.



Los casos de dengue notificados aumentaron de forma paulatina desde la SE 02 y de forma más acelerada desde la SE 05. Al momento actual se encuentran en ascenso llegando a cerca de 3000 casos en SE10 (duplicando el número de la semana previa) .



CHIKUNGUNYA-ARGENTINA

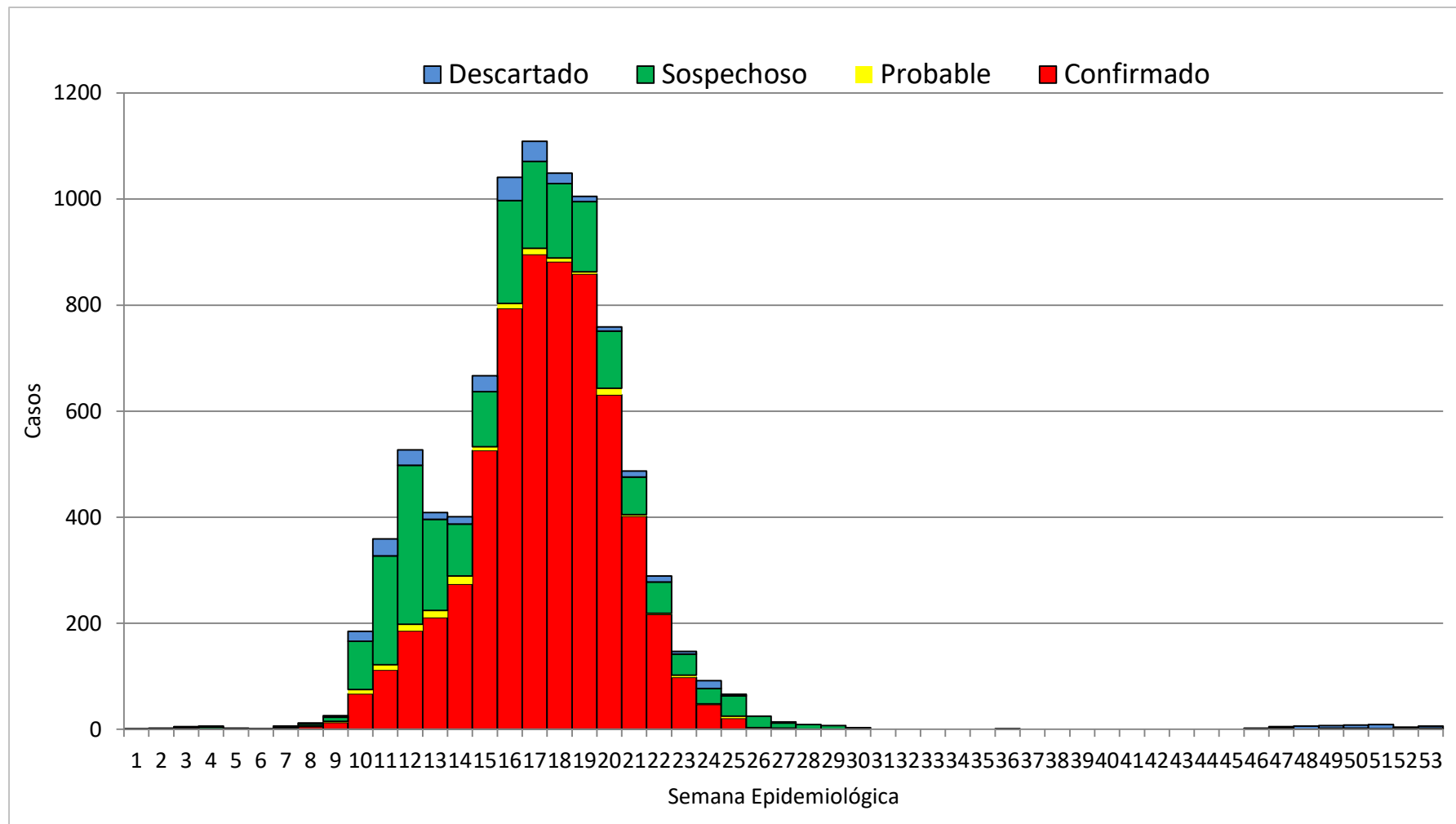
Casos de fiebre Chikungunya por provincia según antecedente de viaje. SE 31/2022 a 11/2023.

**528 casos
31% sin antecedentes de viaje**

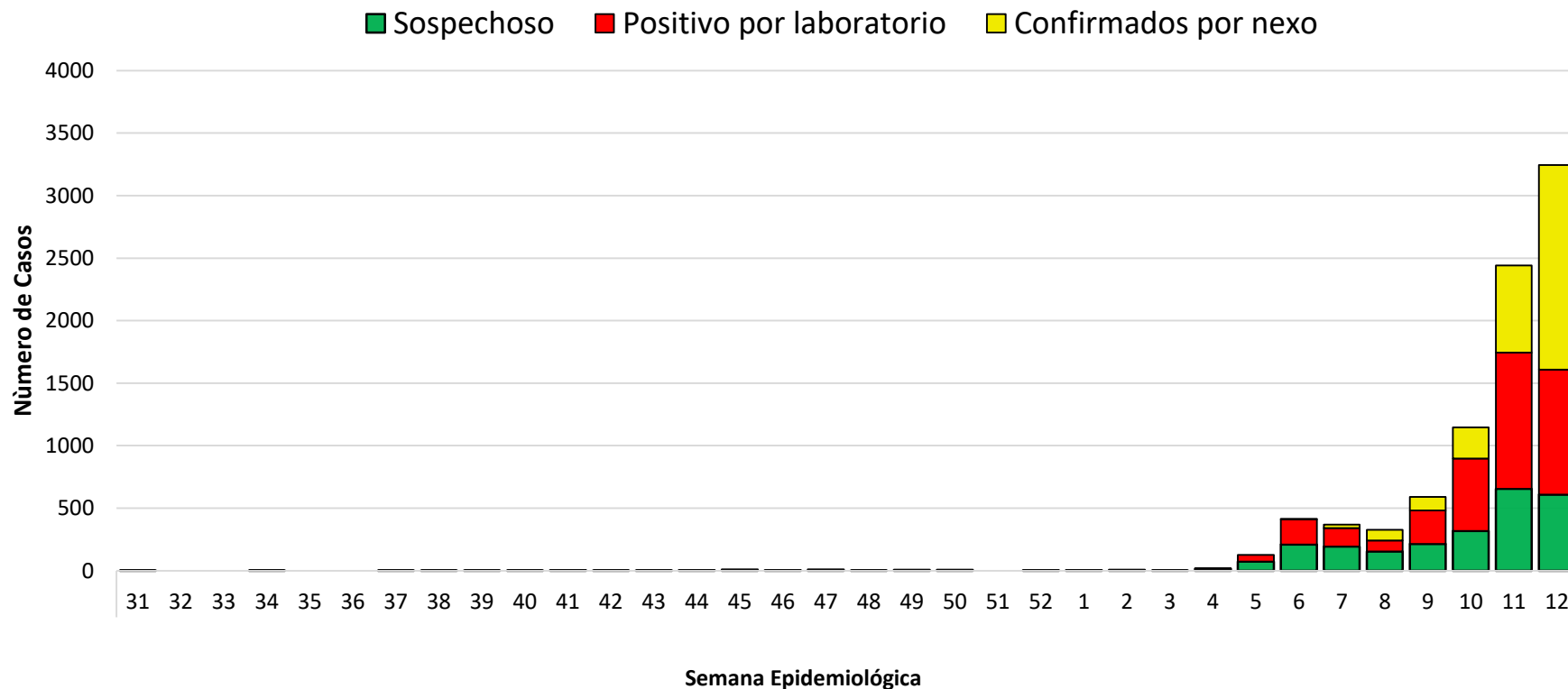
Provincia	Sin Antecedente de viaje*	En investigación*	Con Antecedente de viaje*	Total casos de Chikungunya	Casos sospechosos investigados
Buenos Aires	87	47	86	220	412
CABA	33	0	52	85	309
Córdoba	7	13	5	25	288
Entre Ríos	0	2	0	2	4
Santa Fe	0	1	3	4	64
Centro	127	63	146	336	1.077
Mendoza	0	0	0	0	7
San Juan	0	0	1	1	0
San Luis	0	0	0	0	0
Cuyo	0	0	1	1	7
Chaco	0	2	7	9	64
Corrientes	12	6	8	26	54
Formosa	25	26	40	91	317
Misiones	2	31	30	63	184
NEA	39	65	85	189	619
Catamarca	0	0	0	0	0
Jujuy	0	0	0	0	93
La Rioja	0	0	0	0	18
Salta	0	0	0	0	72
Sgo. del Estero	0	1	0	1	7
Tucumán	0	0	0	0	13
NOA	0	1	0	1	203
Chubut	0	0	0	0	0
La Pampa	0	0	0	0	0
Neuquén	0	0	1	1	0
Río Negro	0	0	0	0	0
Santa Cruz	0	0	0	0	2
Tierra del Fuego	0	0	0	0	0
Sur	0	0	1	1	2
Total PAIS	166	129	233	528	1.908



Número de casos notificados de SFI – DENGUE según SE de fecha de inicio de síntomas. Tucumán, Año 2020. (N=8759)



Número de casos notificados con Sospecha de DENGUE según clasificación, desde la SE 31 del 2022 hasta la SE 12 del 2023 (n=8.803). Tucumán



En la temporada 2023, desde la SE 31 del 2022 hasta la SE 12 del 2023 , sobre el total de casos estudiados 6331 fueron considerados casos (3519 positivos por laboratorio y 2812 confirmados por nexos).

Activos: 47% del total de casos acumulados.



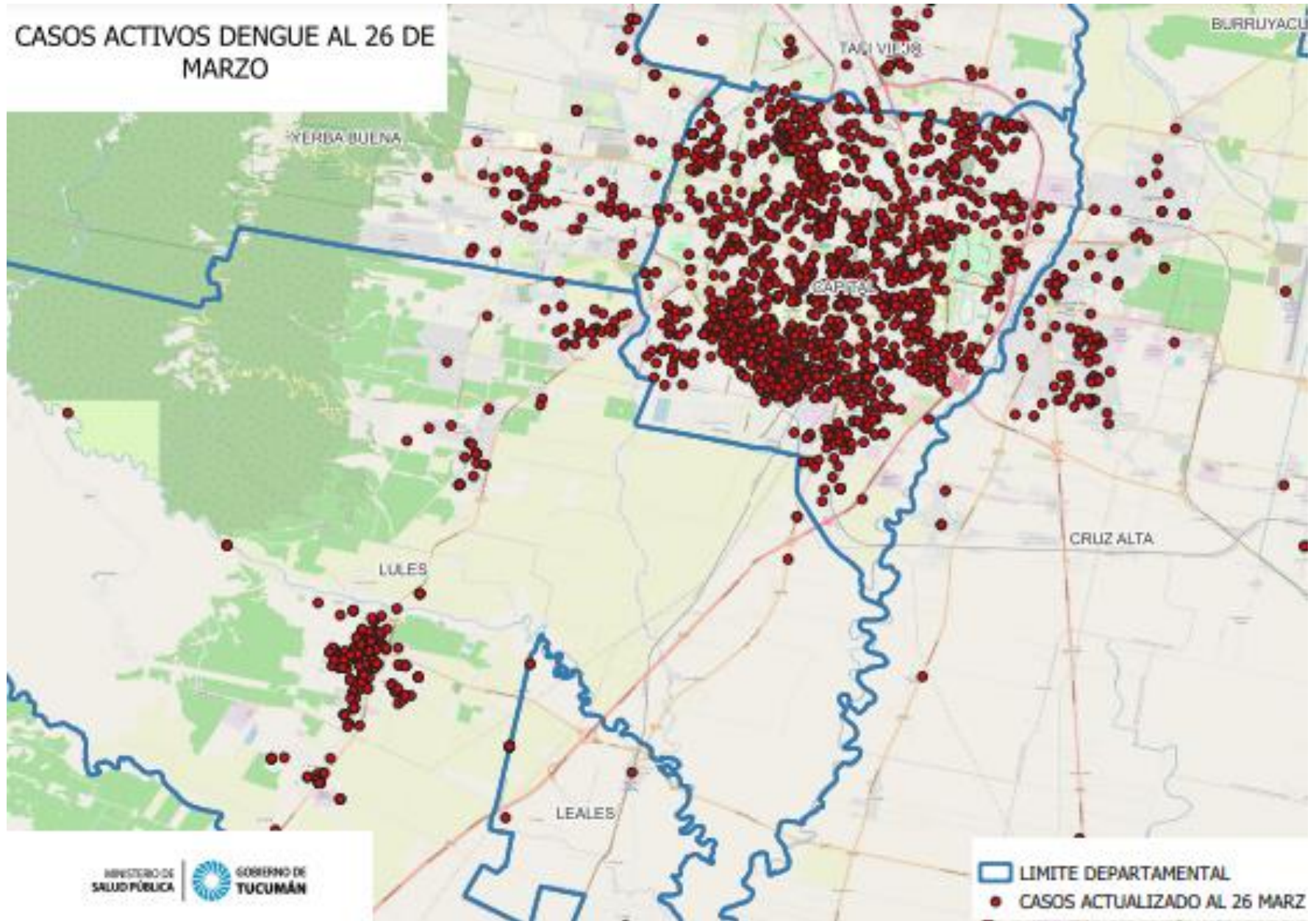


Situación en Tucumán: Vigilancia de Dengue SE 1 a 13 del 2023

Internados según efectores (Hasta el 26/03)

<u>Efector</u>	<u>Positivos por laboratorio/nexo</u>
<u>Público</u>	38
Centro de Salud	16
Padilla	5
HNJ	5
<u>Maternidad</u>	3
<u>Eva Perón</u>	1
H Reg. Concepción	1
H N Avellaneda	4
H Monteros	-
<u>H Lules E C</u>	2
H Ranchillos / MA	-
H Los Ralos	1
<u>H Simoca</u>	-
<u>Privado</u>	42
Total	80

CASOS ACTIVOS DENGUE AL 26 DE
MARZO





Departamentos con circulación autóctona de dengue

- **LULES**: departamento completo
- **CAPITAL**: departamento completo
- **TAFI VIEJO**: departamento completo
- **YERBA BUENA**: departamento completo
- **CRUZ ALTA**: Alderetes - Banda del Río Salí - Lastenia - Colombres -
Delfín Gallo - La Florida

INFLUENZA AVIAR- ARGENTINA

15/02/2023: SENASA informó la primera detección en el país de influenza aviar (IA) H5 en aves silvestres, en la laguna de Pozuelos, al noroeste de la provincia de Jujuy.

Expuestos en seguimiento y casos sospechosos de Influenza Aviar según resultado por provincia. Argentina. Actualizado al 22/03/2023

Jurisdicción de carga	Personas Expuestas		Casos Sospechosos	
	En seguimiento	Finalizó seguimiento	Sospechosos	Descartado
Nación				1
Buenos Aires	35	13	1	7*
Córdoba	17	20		
La Pampa	5			
Neuquén	9	6		1
Río Negro	28	10		1
Salta	1	4		1
San Luis	3	2		
Santa Fe	7	24		
Total	105	79	1	11

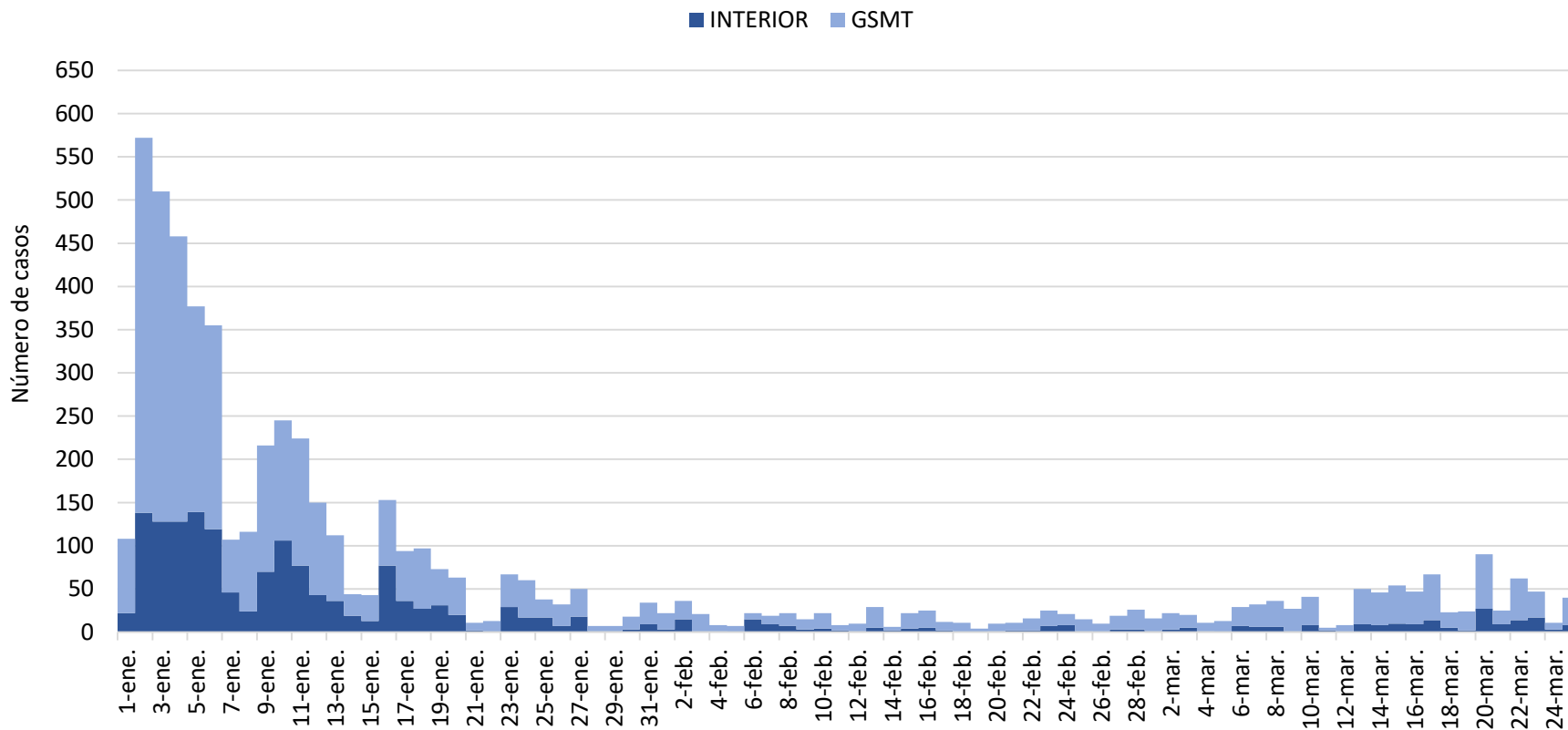
- 63 focos
- 12 provincias
- 105 personas expuestas
- 12 casos sospechosos en humanos (**11 descartados**)

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



Curva de casos confirmados de COVID-19 en GSMT e Interior de la Provincia de Tucumán,

1 de enero al 26 de marzo de 2023



* Porcentaje de positividad de NC sobre el total de test de Antígenos

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS 2.0

SALA DE SITUACION DE SALUD

GOBIERNO DE TUCUMÁN

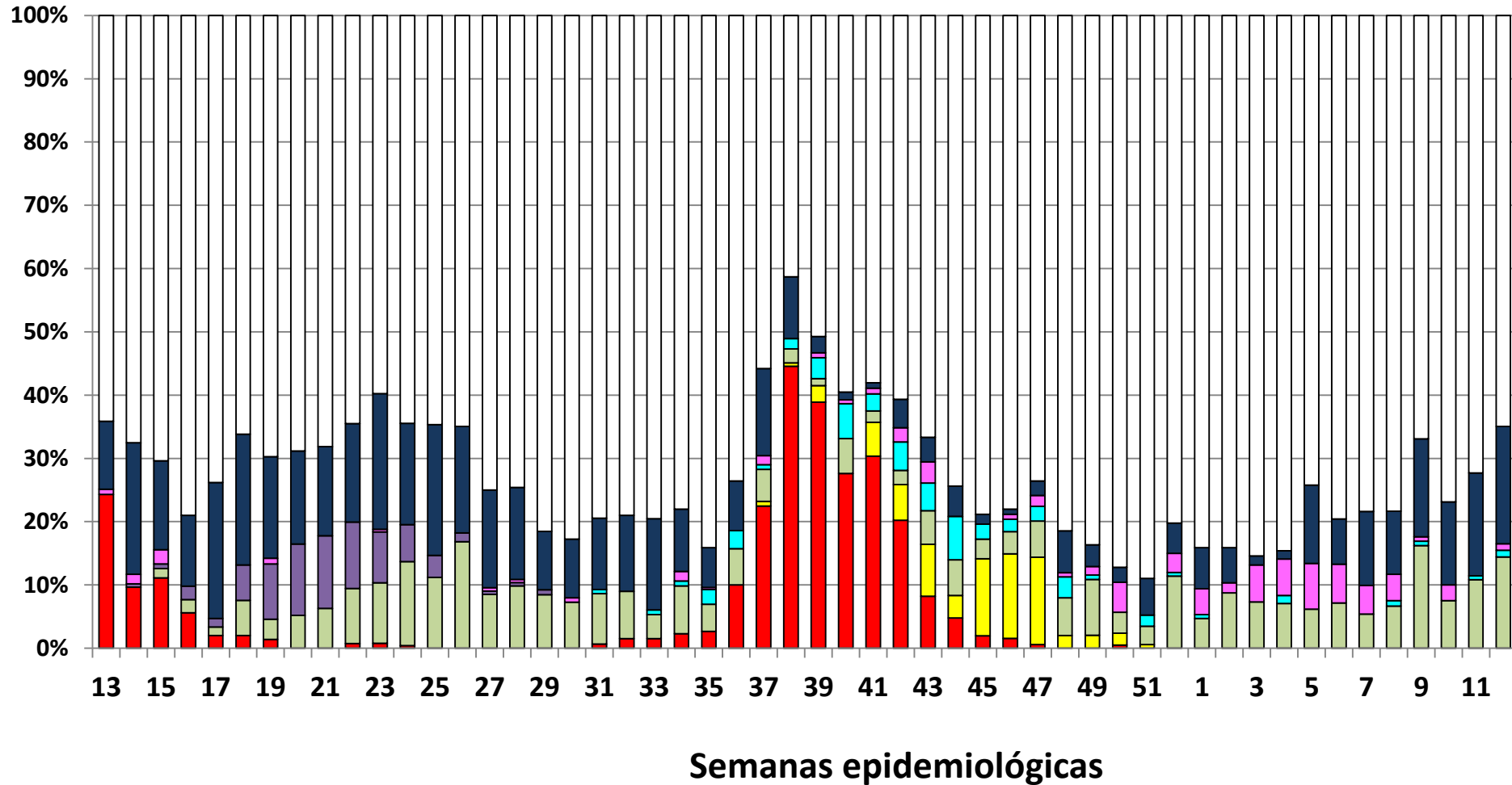


MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

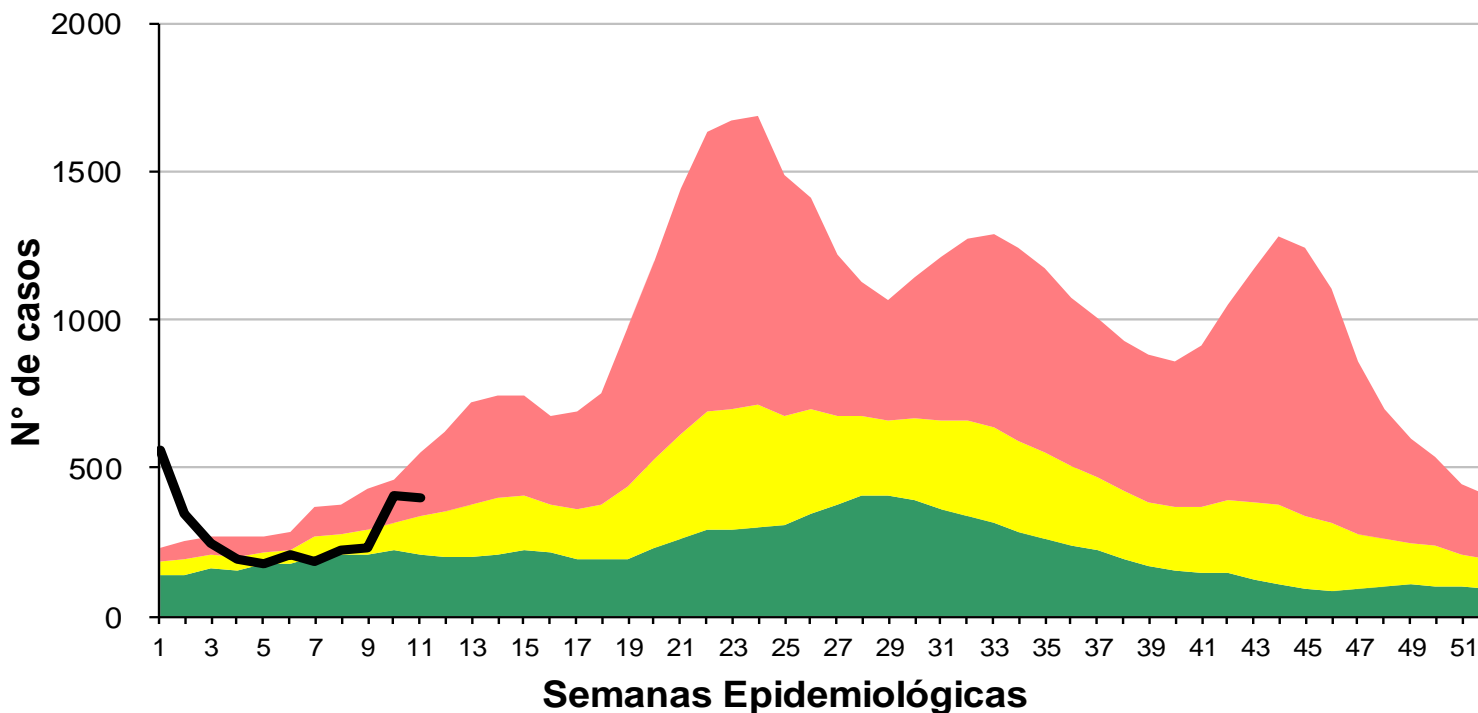
Proporción de virus respiratorios desde la SE 13 del 2022 hasta SE 12 del 2023. Provincia de Tucumán. (N=9781)

■ IA
 ■ IB
 ■ VRS
 ■ PI
 ■ MPV
 ■ ADV
 ■ RVH
 NEGATIVO

n=160 n=166 n=97



Corredor endémico de Enfermedad Tipo Influenza, SE 11. Provincia de Tucumán 2023

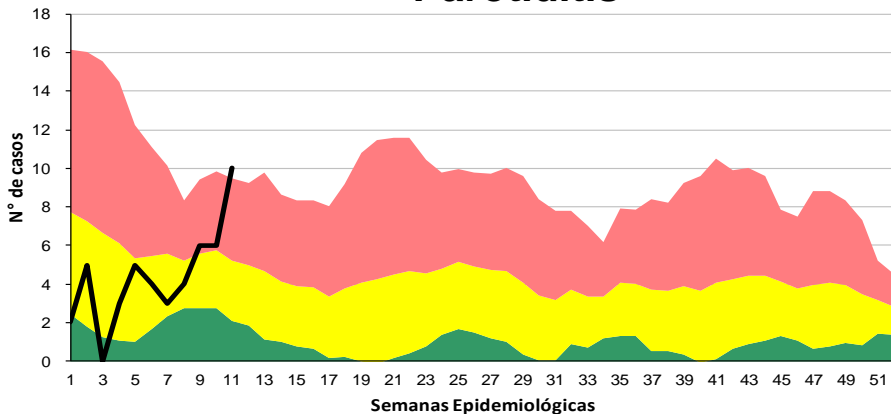


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

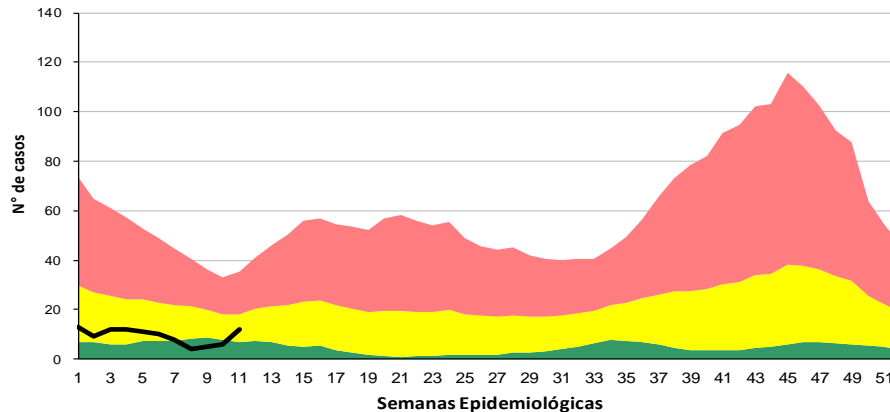
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0

Comportamiento de otras ENO SE 11 2023

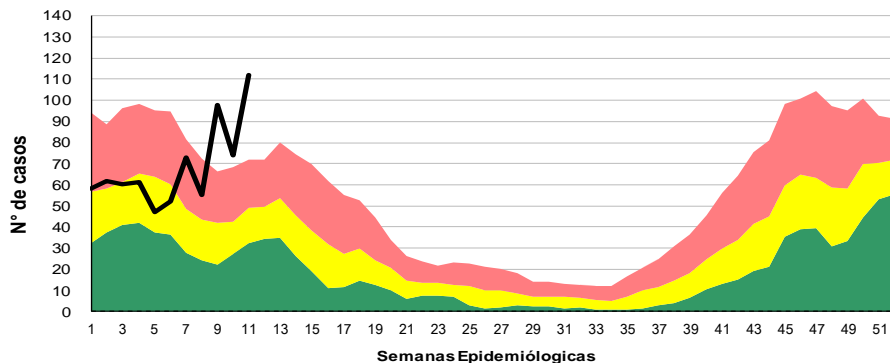
Parotiditis



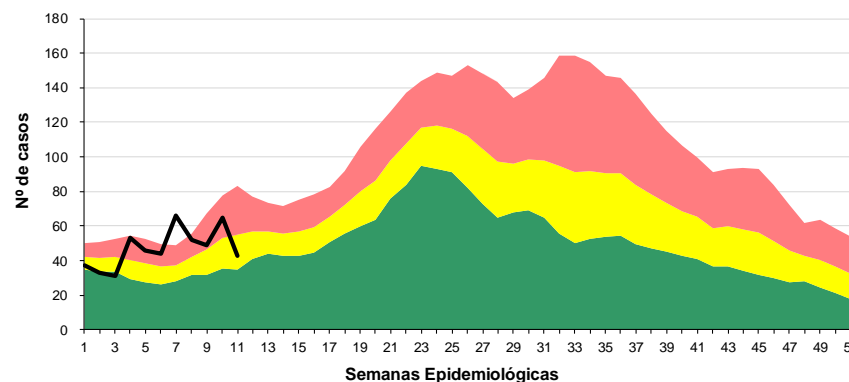
Varicela



Alacranismo



Neumonía



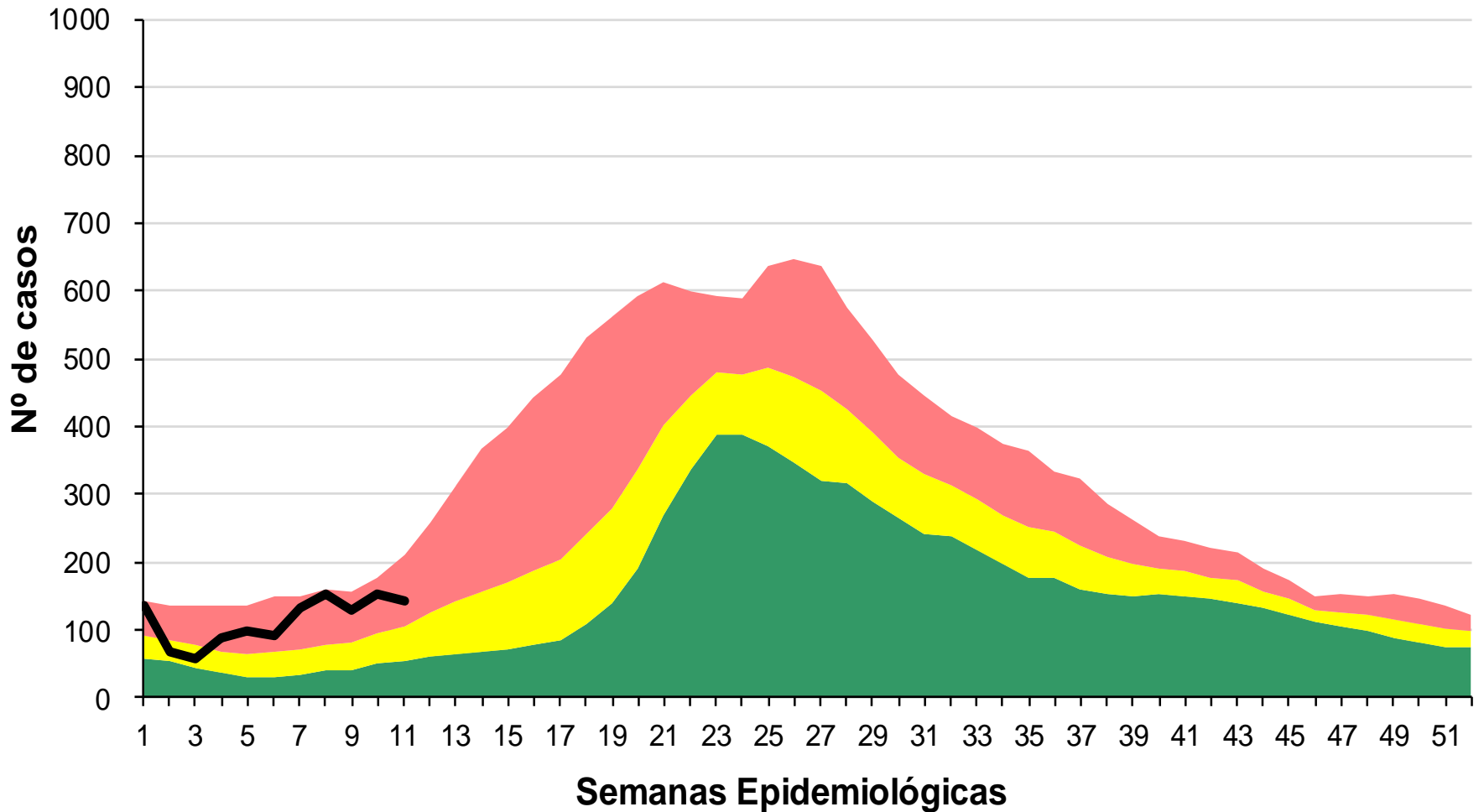
REFERENCIAS

- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0



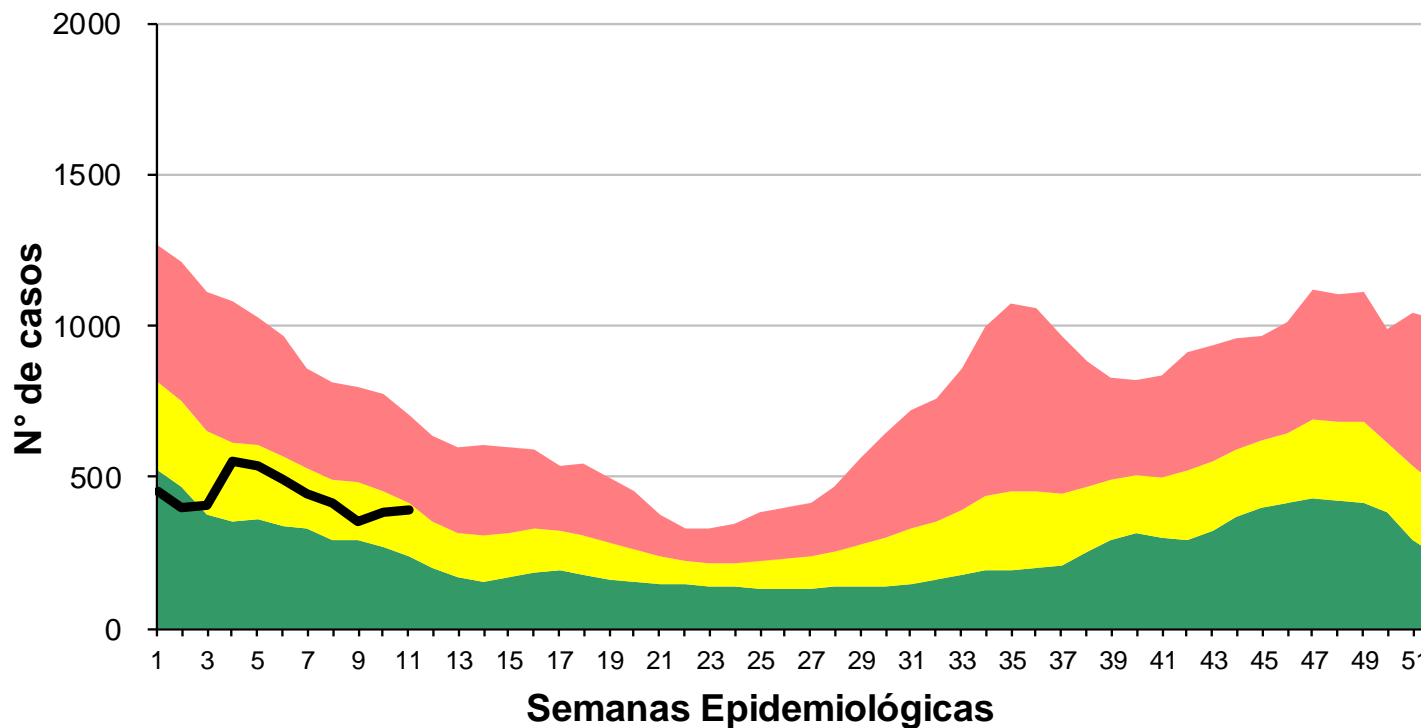
Corredor endémico de bronquiolitis, SE 11. Provincia de Tucumán 2023



- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos



Corredor endémico de Diarreas en < de 5 años. Provincia de Tucumán 2023, SE 11

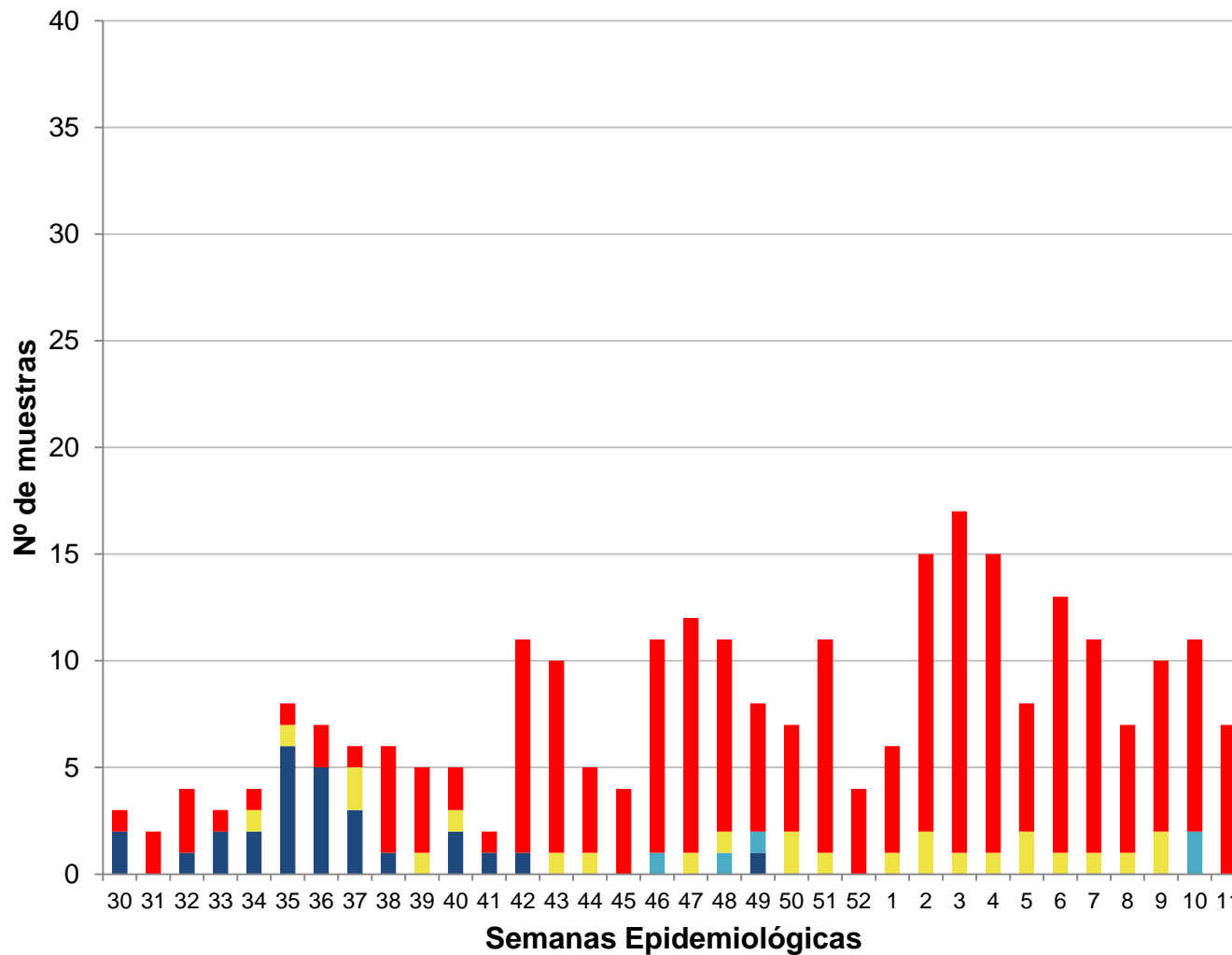


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0



Diarreas: Muestras positivas según etiología. Provincia de Tucumán. Desde SE 30 del 2022 a SE 11 del 2023



MUESTRAS	
Desde SE 30 de 2022 a SE 11 2023	
Positivas	269
Procesadas	1756
% Positividad	15,32

- Vibrio O1
- Vibrio no O1
- Shigella
- Salmonella
- E. Coli EPEC
- Campilobacter sp
- Adenovirus
- Rota virus

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0

