

Fecha de reporte: 16 / 05 / 2018, 14h30

Total de casos confirmados de Malaria SE 19 /2018

Provincia de Domicilio	Malaria complicada por P. Falciparum	Malaria no complicada por P. Falciparum	Malaria no complicada por P. vivax	Total
	ORELLANA		2	
MORONA SANTIAGO		8	157	165
PASTAZA		3	150	153
ESMERALDAS	1	42	1	44
SUCUMBIOS			17	17
GUAYAS		3	1	4
COTOPAXI		1	1	2
IMBABURA			2	2
PICHINCHA			2	2
EL ORO			1	1
MANABI			1	1
NAPO			1	1
SANTA ELENA			1	1
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS			1	1
TUNGURAHUA			1	1
Total	1	59	568	628

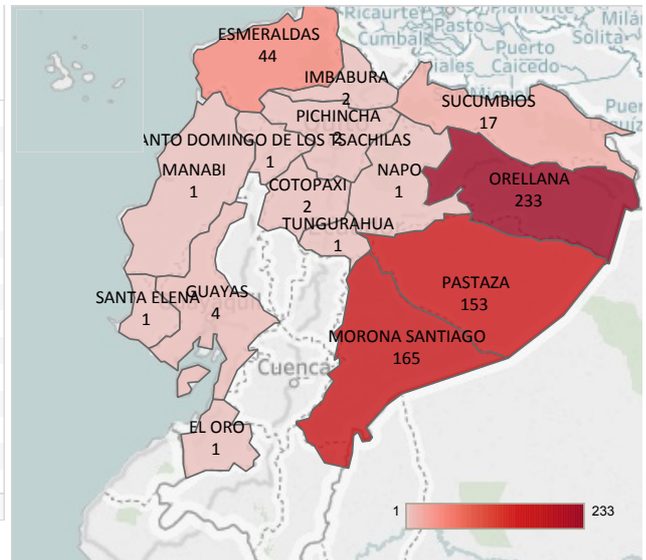
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA

Total de casos confirmados de Malaria por provincia y cantón SE 19/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	SE 01-18/2018	SE 19/2018	Total
ORELLANA	AGUARICO	194	3	197
	ORELLANA	30		30
	LA JOYA DE LOS SACHAS	5		5
	LORETO	1		1
MORONA SANTIAGO	TAISHA	138		138
	TIWINTZA	23		23
	MORONA	3		3
	SUCUA	1		1
PASTAZA	PASTAZA	145		145
	ARAJUNO	6		6
	MERA	1		1
ESMERALDAS	SANTA CLARA	1		1
	SAN LORENZO	42		42
	ESMERALDAS	2		2
SUCUMBIOS	SHUSHUFINDI	16		16
	CASCALES	1		1
GUAYAS	GUAYAQUIL	2		2
	EL TRIUNFO	1		1
COTOPAXI	PEDRO CARBO	1		1
	LATACUNGA	2		2
IMBABURA	IBARRA	1		1
	OTAVALO	1		1
PICHINCHA	QUITO	1		1
	SAN MIGUEL DE LOS BA...	1		1
EL ORO	MACHALA	1		1
MANABI	PORTOVIEJO	1		1
NAPO	TENA	1		1
SANTA ELENA	SANTA ELENA	1		1
SANTO DOMINGO DE L..	SANTO DOMINGO	1		1
TUNGURAHUA	AMBATO	1		1
Total		625	3	628

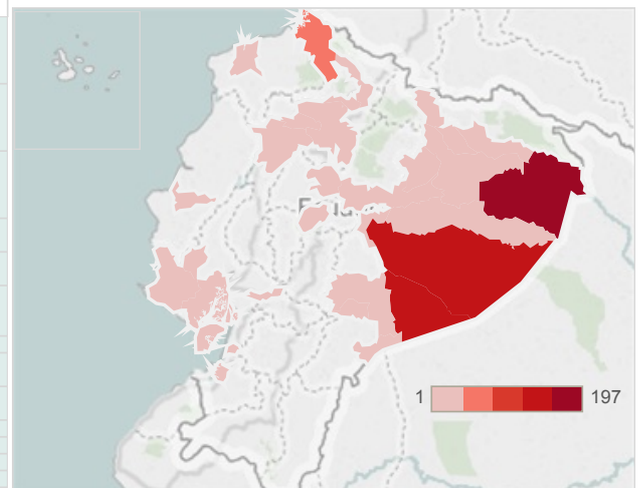
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA

Casos confirmados de Malaria por Provincia. Ecuador SE19/2018



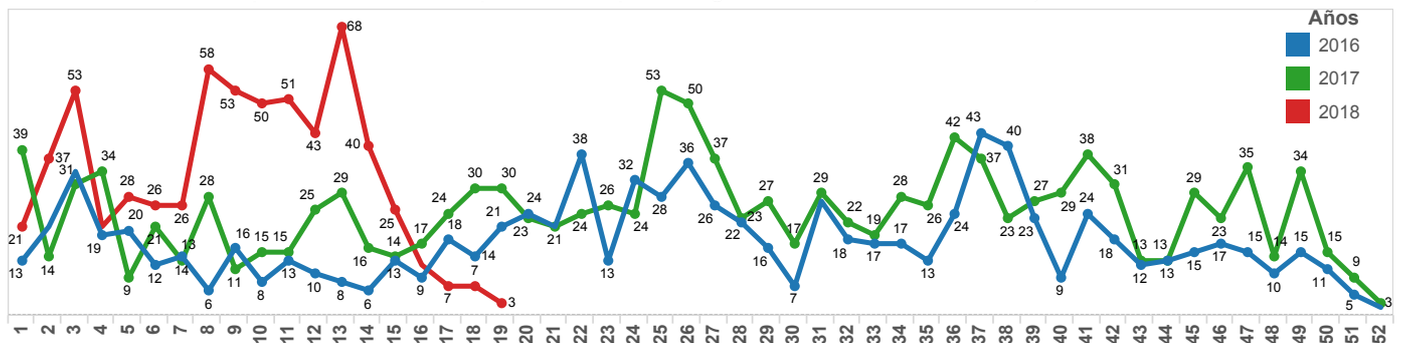
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA

Casos confirmados de Malaria por Cantón Ecuador SE 19/2018



Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Comportamiento de Malaria por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-19/2018



La tendencia de Malaria en el Ecuador en los años 2015 y 2016 ha permanecido fluctuante. En el año 2016 a partir de la semana epidemiológica 17 se observa un incremento en el número de casos en relación al año 2015; la misma tendencia se evidencia en las SE 37-38. En la semana epidemiológica 19 del 2018 se **observa un decremento del 90 % (27 casos menos)** en relación a la misma semana del año 2017.

SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES
INFORME MALARIA

CASOS DE MALARIA NO COMPLICADA POR *P. vivax* SE 19/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroq Domicilio	Malaria no complicada por <i>P. vivax</i>
TUNGURAHUA	AMBATO	SAN FERNANDO (PASA SAN FERNANDO)	1
		PA?ACUCHA	6
SUCUMBOS	SHUSHUFINDI	SAN ROQUE (CAB. EN SAN VICENTE)	5
		SHUSHUFINDI	5
SANTO DOMINGO DE LOS TS.. SANTA ELENA	CASCALES	EL DORADO DE CASCALES	1
	SANTO DOMINGO	BOMBOL	1
SANTA ELENA	SANTA ELENA	SANTA ELENA (CAB. CANT)	1
	SAN MIGUEL DE LOS BANCOS	SAN MIGUEL DE LOS BANCOS	1
PICHINCHA	QUITO	GUAMAN	1
	SANTA CLARA	SANTA CLARA	1
PASTAZA	PASTAZA	MONTALVO (ANDOAS)	114
		RIO TIGRE	24
		PUYO	3
	MERA	SARAYACU	1
		SHELL	1
	ARAJUNO	CURARAY	6
ORELLANA	ORELLANA	ALEJANDRO LABAKA	21
		EL EDEN	7
	LORETO	INES ARANGO (CAB. EN WESTERN)	2
		SAN JOSE DE DAHUANO	1
	LA JOYA DE LOS SACHAS	POMPEYA	4
		SAN SEBASTIAN DEL COCA	1
	AGUARICO	SANTA MARIA DE HUIRIRIMA	95
		TIPUTINI	87
NUEVO ROCAFUERTE		5	
NAPO	TENA	CAPITAN AUGUSTO RIVADENEYRA	4
		YASUNI	4
		TENA	1
MORONA SANTIAGO	TIWINTZA	SAN JOSE DE MORONA	19
		SANTIAGO	4
	TAISHA	HUASAGA (CAB EN WAMPUIK)	87
		TUUTINENTZA	31
		PUMPUENTSA	7
		TAISHA	5
SUCUA	SUCUA	1	
	MORONA	SEVILLA DON BOSCO	3
MANABI	PORTOVIEJO	PORTOVIEJO	1
IMBABURA	OTAVALO	SAN RAFAEL	1
	IBARRA	LA DOLOROSA DEL PRIORATO	1
GUAYAS	GUAYAQUIL	TARQUI	1
ESMERALDAS	ESMERALDAS	BARTOLOMÉ RUIZ (CÉSAR FRANCO CARRIÓN)	1
EL ORO	MACHALA	MACHALA	1
COTOPAXI	LATACUNGA	LA MATRIZ	1
Total			568

Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA , Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

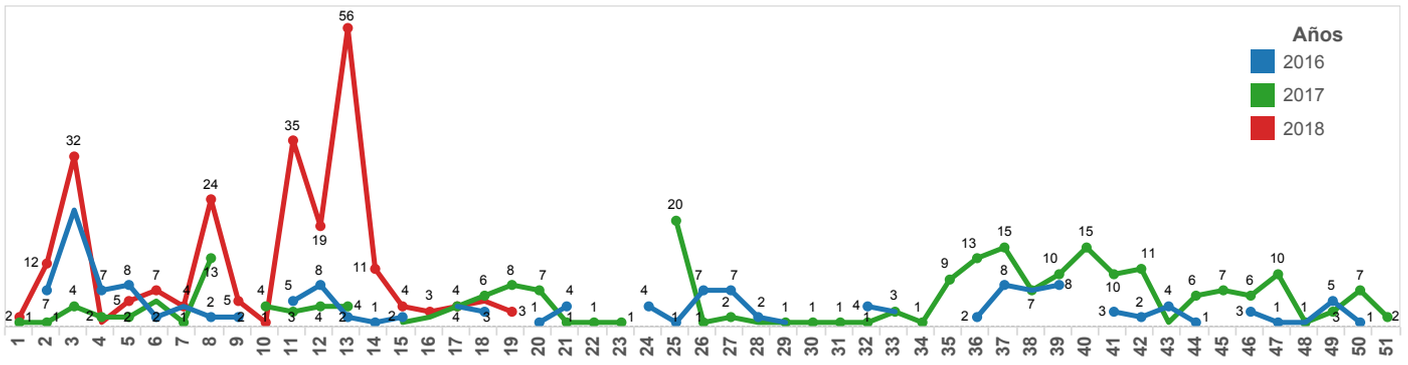
CASOS DE MALARIA NO COMPLICADA POR *P. falciparum* SE 19/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroq Domicilio	Malaria complicada por <i>P. Falciparum</i>	Malaria no complicada por <i>P. Falciparum</i>
ESMERALDAS	ESMERALDAS	SIM?N PLATA TORRES		1
		SAN LORENZO	1	24
	SAN LORENZO	MATAJE (CAB. EN SANTANDER)		8
		ALTO TAMBO (CAB EN GUADUAL)		4
		SANTA RITA		4
MORONA SANTIAGO	TAISHA	CALDERON		1
		HUASAGA (CAB EN WAMPUIK)		5
GUAYAS	EL TRIUNFO	TUUTINENTZA		3
		EL TRIUNFO		1
		TARQUI		1
PASTAZA	PASTAZA	PEDRO CARBO		1
		MONTALVO (ANDOAS)		2
ORELLANA	AGUARICO	NUEVO ROCAFUERTE		1
COTOPAXI	LATACUNGA	TANICUCHI		2
Total			1	59

Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA , Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

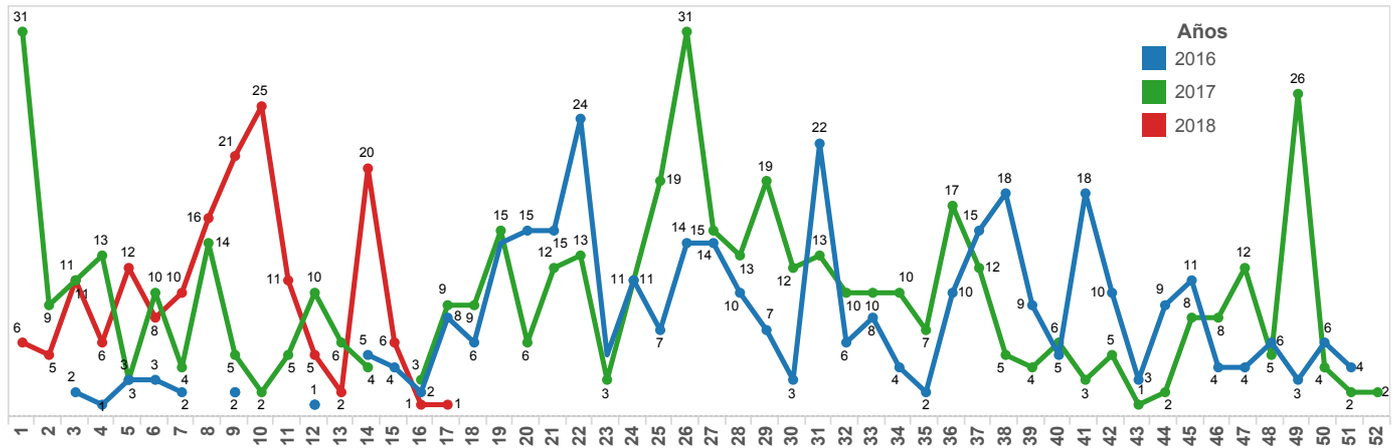
SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
TENDENCIAS MALARIA

Comportamiento de Malaria provincia de ORELLANA por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-19/2018



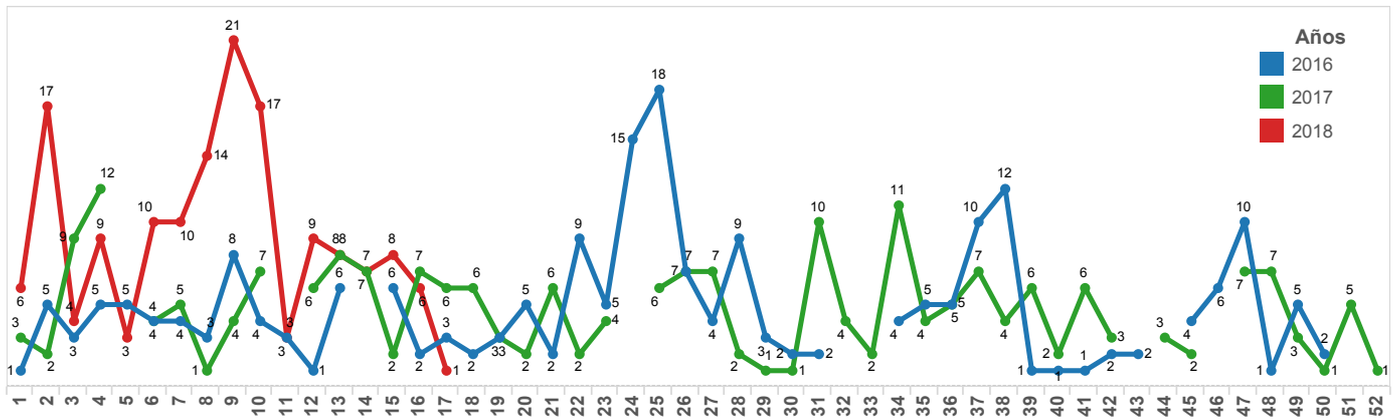
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Comportamiento de Malaria provincia de MORONA SANTIAGO por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-19/2018



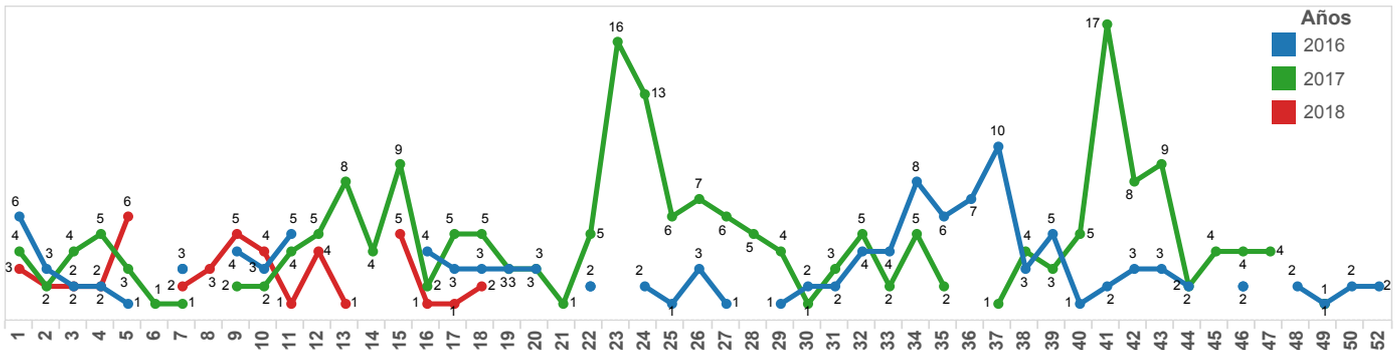
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Comportamiento de Malaria provincia de PASTAZA por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-19/2018



Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

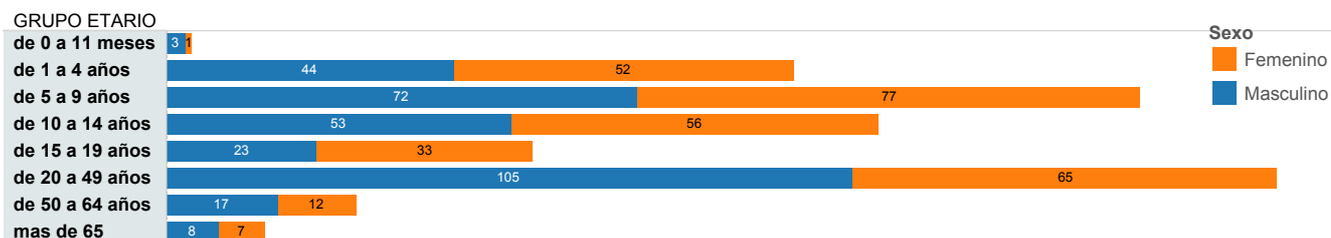
Comportamiento de Malaria provincia de ESMERALDAS por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-19/2018



Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES
INFORME MALARIA
 Semana Epidemiológica (SE) 19/ 2018. Ecuador

Casos de Malaria por edad y por sexo. Ecuador, SE 19/2018



Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

El grupo etario con mayor afectación hasta la SE 19 / 2018, es el comprendido entre 20 a 49 años de edad que equivale al 27,07 % (170 casos), mostrando que el sexo masculino es el más afectado con 16,72 % (105 casos).

Tasa de incidencia de malaria por 1.000 habitantes a nivel nacional, por provincias Ecuador SE 19 /2018

Provincia	Tasa de incidencia
ORELLANA	1,49885
PASTAZA	1,45032
MORONA SANTIAGO	0,90351
SUCUMBIOS	0,07889
ESMERALDAS	0,07121
NAPO	0,00797
IMBABURA	0,00437
COTOPAXI	0,00420
SANTA ELENA	0,00260
SANTO DOMINGO DE ...	0,00234
TUNGURAHUA	0,00175
EL ORO	0,00145
GUAYAS	0,00095
MANABI	0,00066
PICHINCHA	0,00065

Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Las provincias que presentan la mayor tasa de incidencia son: Orellana con 1,4 persona, Pastaza 1,4 y Morona Santiago 0,90 personas por cada 1.000 habitantes.

Tasa de incidencia de malaria por 1.000 habitantes a nivel nacional, por provincias y cantones. Ecuador SE 19/2018

Provincia	Cantón	Tasa de incidencia
ORELLANA	AGUARICO	48,7624
	ORELLANA	0,3405
	LORETO	0,0415
MORONA SANTIAGO	TAISHA	5,6620
	TIWINTZA	2,3489
	MORONA	0,0748
	SUCUA	0,0445
PASTAZA	PASTAZA	1,8598
	ARAJUNO	0,7784
	SANTA CLARA	0,2458
ESMERALDAS	MERA	0,0611
	SAN LORENZO	0,7071
	ESMERALDAS	0,0094
SUCUMBIOS	SHUSHUFINDI	0,2952
	CASCALES	0,0705
GUAYAS	PEDRO CARBO	0,0198
	EL TRIUNFO	0,0180
	GUAYAQUIL	0,0008
NAPO	TENA	0,0135
COTOPAXI	LATACUNGA	0,0100
IMBABURA	OTAVALO	0,0083
SANTA ELENA	SANTA ELENA	0,0055
EL ORO	MACHALA	0,0035
MANABI	PORTOVIEJO	0,0032
TUNGURAHUA	AMBATO	0,0027
SANTO DOMINGO DE LOS TS...	SANTO DOMINGO DE LOS TSACH..	0,0023
PICHINCHA	QUITO	0,0004

Casos de malaria en embarazadas Ecuador SE 19/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroquia Domicilio	Semanas Gestación	Malaria no complicada por P. Falciparum	Malaria no complicada por P. Vivax	Total	
EL ORO	MACHALA	MACHALA	7		1	1	
ESMERALDAS	SAN LORE..	SAN LORENZO	36	1		1	
MORONA SANTIAGO	TAISHA	HUASAGA (CAB E..	18		1	1	
		PUMPUNTSA	17		2	2	
		TUUTINENTZA	33	1		1	
ORELLANA	AGUARICO	SANTA MARIA DE..	21		1	1	
		TIPUTINI		16		1	1
				28		1	1
PASTAZA	PASTAZA	ARAJUNO CURARAY	27		1	1	
		RIO TIGRE	39		1	1	
Total				2	9	11	

Los cantones con mayor incidencia son:

Aguarico con 48,78 personas por cada 1.000 habitantes
 Taisha con 5,6 personas por cada 1.000 habitantes
 Tiwintza con 2,3 personas por cada 1.000 habitantes
 Pastaza con 1,8 personas por cada 1.000 habitantes

Hasta la SE19 / 2018 se han confirmados 11 casos de malaria en mujeres en estado de gestación, 9 por malaria no complicada por vivax (7-17-16-27-39 semanas de gestación), 2 por malaria no complicada por falcifarum en la semana de gestación (33-36)

El número de casos presentados en esta gaceta puede variar debido al proceso de actualización semanal.