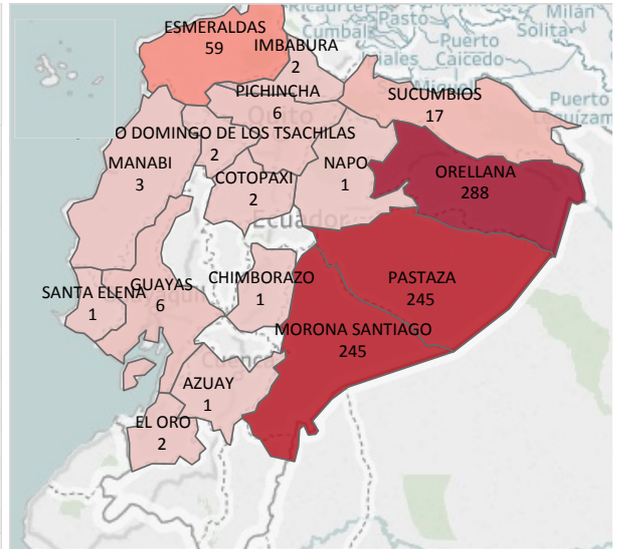


Total de casos confirmados de Malaria SE 29 /2018

Provincia de Domicilio	B500-B509 Malaria complicada por Plasmodium falciparum	B50 Malaria no complicada por Plasmodium falciparum	B519 Malaria no complicada por Plasmodium vivax	Total
ORELLANA		2	286	288
MORONA SANTIAGO	1	7	237	245
PASTAZA		11	234	245
ESMERALDAS	1	57	1	59
SUCUMBIOS			17	17
GUAYAS		2	4	6
PICHINCHA			6	6
MANABI			3	3
COTOPAXI		1	1	2
EL ORO			2	2
IMBABURA			2	2
SANTO DOMINGO DE LOS TSAC..		1	1	2
AZUAY		1		1
CHIMBORAZO			1	1
NAPO			1	1
SANTA ELENA			1	1
Total	2	82	797	881

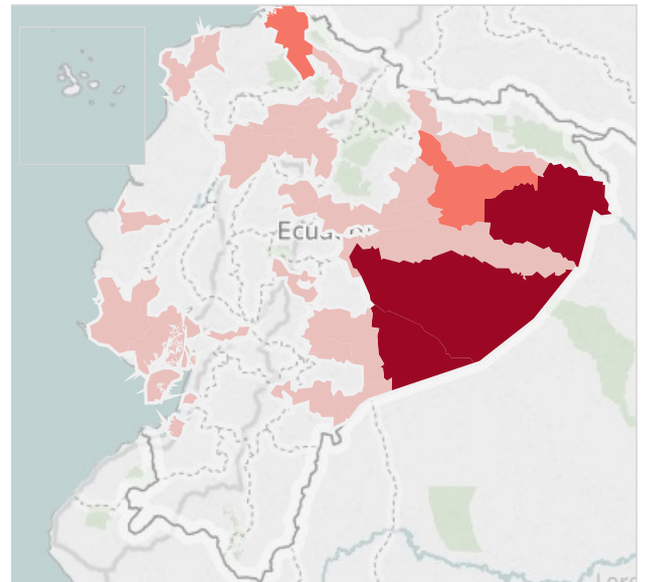
Casos confirmados de Malaria por Provincia. Ecuador SE 29/2018



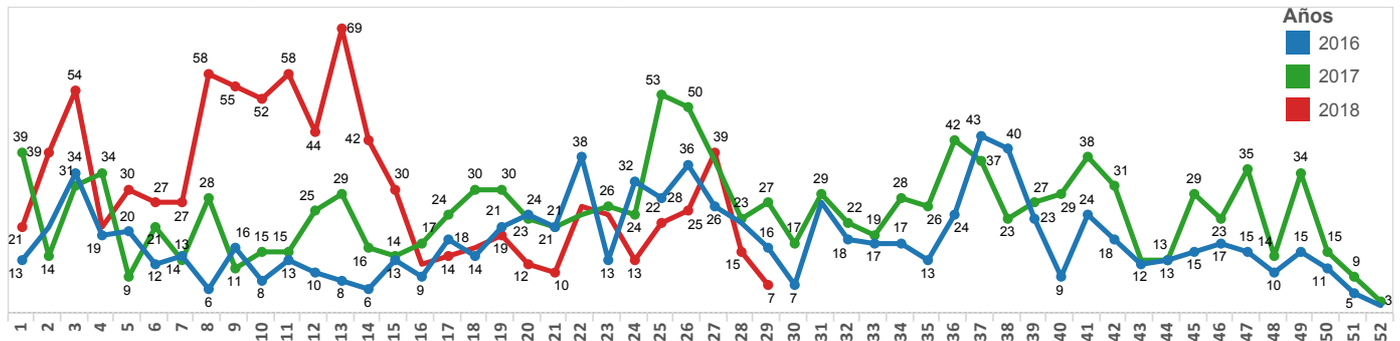
Total de casos confirmados de Malaria por provincia y cantón SE 29/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	SE 01-28/2018	SE 29/2018	Total
ORELLANA	AGUARICO	217	1	218
	ORELLANA	63	1	64
	LA JOYA DE LOS SACHAS	5		5
	LORETO	1		1
MORONA SANTIAGO	TAISHA	194	3	197
	TIWINTZA	38		38
	MORONA	8		8
	LIMON INDANZA	1		1
	SUCUA	1		1
PASTAZA	PASTAZA	231		231
	ARAJUNO	8		8
	MERA	5		5
ESMERALDAS	SANTA CLARA	1		1
	SAN LORENZO	46	2	48
	ESMERALDAS	9		9
SUCUMBIOS	MUISNE	2		2
	SHUSHUFINDI	16		16
	CASCALES	1		1
GUAYAS	GUAYAQUIL	3		3
	DURAN	1		1
	EL TRIUNFO	1		1
PICHINCHA	PEDRO CARBO	1		1
	QUITO	5		5
	SAN MIGUEL DE LOS BA..	1		1
MANABI	PORTOVIEJO	3		3
	COTOPAXI	2		2
EL ORO	LATACUNGA	2		2
	MACHALA	2		2
IMBABURA	IBARRA	1		1
	OTAVALO	1		1
SANTO DOMINGO DE L..	SANTO DOMINGO	2		2
	AZUAY	1		1
CHIMBORAZO	GUALACEO	1		1
	RIOBAMBA	1		1
NAPO	RIOBAMBA	1		1
	TENA	1		1
SANTA ELENA	SANTA ELENA	1		1
	Total	874	7	881

Casos confirmados de Malaria por Cantón Ecuador SE 29/2018



Comportamiento de Malaria por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-29/2018



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 29 del 2018 se **observa un decremento del 74,07% (20 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 29/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroq Domicilio	B519 Malaria no complicada por Plasmodium vivax	
SUCUMBIOS	SHUSHUFINDI	SHUSHUFINDI	5	
		SAN ROQUE (CAB. EN SAN VICENTE)	5	
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	CASCALES	PA?ACUCHA	6	
		EL DORADO DE CASCALES	1	
		BOMBOL	1	
		SANTA ELENA (CAB. CANT)	1	
SANTA ELENA	SAN MIGUEL DE LOS BANCOS	SAN MIGUEL DE LOS BANCOS	1	
		QUITUMBE	1	
PICHINCHA	QUITO	GUAMAN	1	
		CALDERON (CARAPUNGO)	1	
		AMAGUANA	2	
PASTAZA	SANTA CLARA	SANTA CLARA	1	
		SIMON BOLIVAR (CAB. EN MUSHULLACTA)	1	
	PASTAZA	SARAYACU	2	
		RIO TIGRE	36	
		PUYO	5	
	MERA	MONTALVO (ANDOAS)	MONTALVO (ANDOAS)	17
			SHIBI	4
MADRE TIERRA			1	
ARAJUNO	ARAJUNO	CURARAY	6	
		ARAJUNO	1	
ORELLANA	ORELLANA	TARACOA (NUEVA ESPERANZA: YUCA)	1	
		PUERTO FRANCISCO DE ORELLANA (EL COCA)	2	
	LORETO	LA JOYA DE LOS SACHAS	INES ARANGO (CAB. EN WESTERN)	2
			EL EDEN	8
			ALEJANDRO LABAKA	51
	AGUARICO	LA JOYA DE LOS SACHAS	SAN JOSE DE DAHUANO	1
			SAN SEBASTIAN DEL COCA	1
	NAPO	TENA	POMPEYA	4
			YASUNI	7
			TIPUTINI	99
SANTA MARIA DE HUIRIRIMA			99	
NUEVO ROCAFUERTE			6	
MORONA SANTIAGO	TIWINTZA	CONONACO	1	
		CAPTAN AUGUSTO RIVADENEYRA	4	
		TENA	5	
		SANTIAGO	1	
MORONA SANTIAGO	SUCUA	SAN JOSE DE MORONA	33	
		TUUTINENTZA	38	
	TAISHA	SUCUA	TAISHA	7
			PUMPUENTSA	12
			MACUMA	1
	MORONA	MORONA	HUASAGA (CAB EN WAMPUIK)	131
			SUCUA	1
	MANABI	PORTOVIEJO	SEVILLA DON BOSCO	6
			MACAS	2
	IMBABURA	OTAVALO	SAN ANTONIO (CAB EN SAN ANTONIO CENTRO)	1
PORTOVIEJO			1	
GUAYAS	GUAYAQUIL	18 DE OCTUBRE	2	
		SAN RAFAEL	1	
		LA DOLOROSA DEL PRIORATO	1	
		PEDRO CARBO	1	
ESMERALDAS	ESMERALDAS	TARQUI	2	
		ELOY ALFARO (DURAN)	1	
		BARTOLOME RUIZ (CESAR FRANCO CARRION)	1	
COTOPAXI	LATACUNGA	MACHALA	2	
		LA MATRIZ	1	
CHIMBORAZO	RIOBAMBA	LA MATRIZ	1	
		RIOBAMBA	1	
Total			797	

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

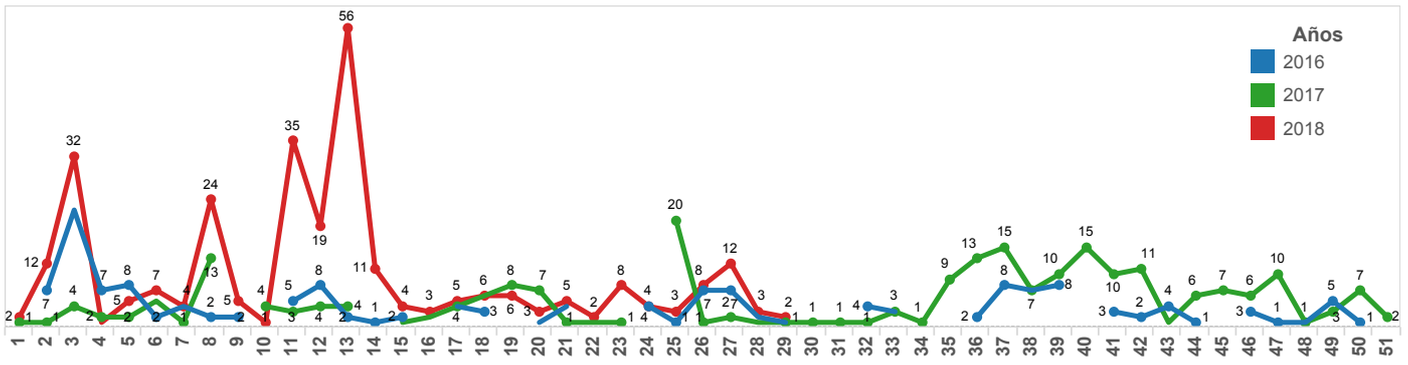
CASOS DE MALARIA NO COMPLICADA POR *P. falciparum* SE 29/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroq Domicilio	B500-B509 Malaria complicada por Plasmodium falciparum	B50 Malaria no complicada por Plasmodium falciparum	
ESMERALDAS	ESMERALDAS	5 DE AGOSTO		1	
		ESMERALDAS		1	
		SIM?N PLATA TORRES		2	
		TACHINA		4	
	MUISNE	SAN LORENZO	SAN JOSE DE CHAMANGA		2
			ALTO TAMBO (CAB EN GUADUAL)		4
			CALDERON		1
	MORONA SANTIAGO	TAISHA	MATAJE (CAB. EN SANTANDER)		11
			SAN LORENZO	1	26
			SANTA RITA		4
TULULBI (CAB. EN RICAURTE)				1	
ARAJUNO				1	
PASTAZA	PASTAZA	ARAJUNO		1	
		MONTALVO (ANDOAS)		2	
		PUYO		1	
		RIO CORRIENTES		6	
MORONA SANTIAGO	TAISHA	TARQUI		1	
		HUASAGA (CAB EN WAMPUIK)	1	5	
GUAYAS	GUAYAQUIL	TUUTINENTZA		2	
		EL TRIUNFO		1	
ORELLANA	AGUARICO	TARQUI		1	
		NUEVO ROCAFUERTE		2	
AZUAY	GUALACEO	GUALACEO		1	
COTOPAXI	LATACUNGA	TANICUCHI		1	
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	SANTO DOMINGO	SANTO DOMINGO DE LOS COLORADOS		1	
Total			2	82	

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

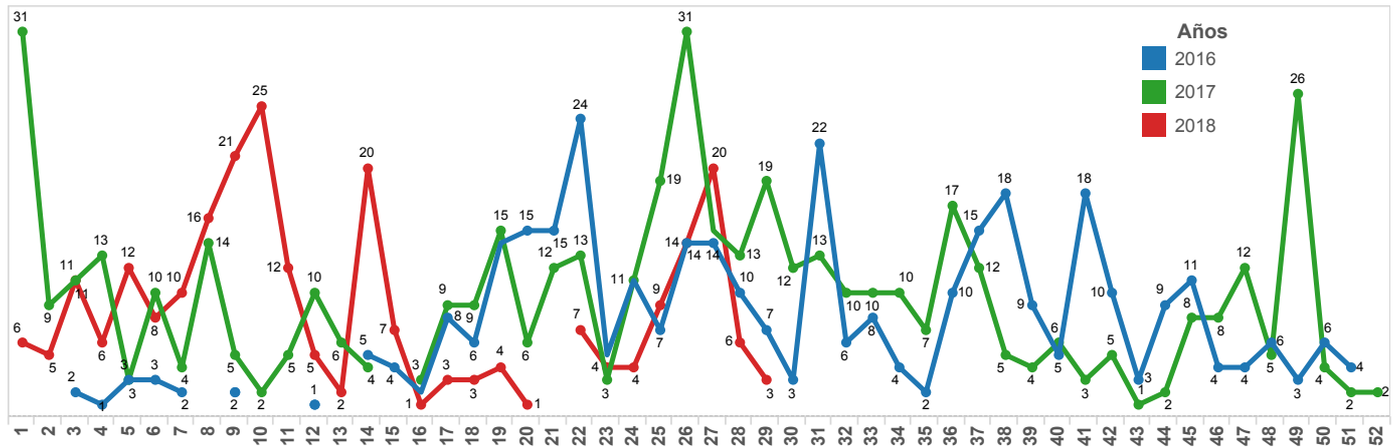
SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
TENDENCIAS MALARIA

Comportamiento de Malaria provincia de ORELLANA por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-29/2018



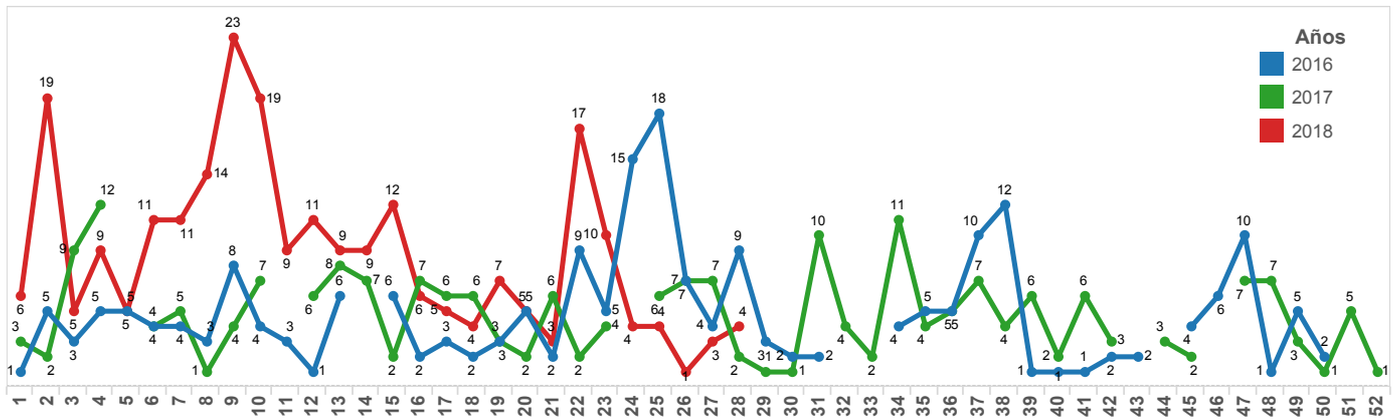
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Comportamiento de Malaria provincia de MORONA SANTIAGO por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-29/2018



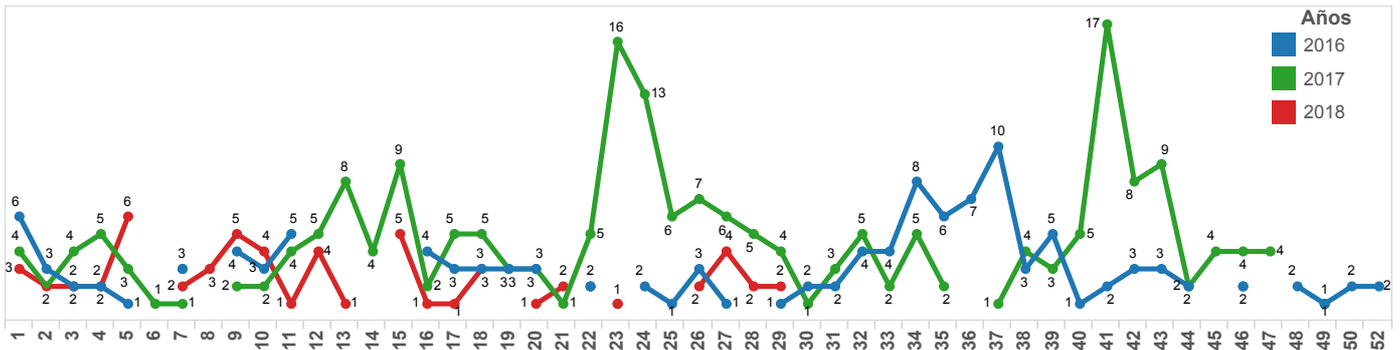
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Comportamiento de Malaria provincia de PASTAZA por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-29/2018



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

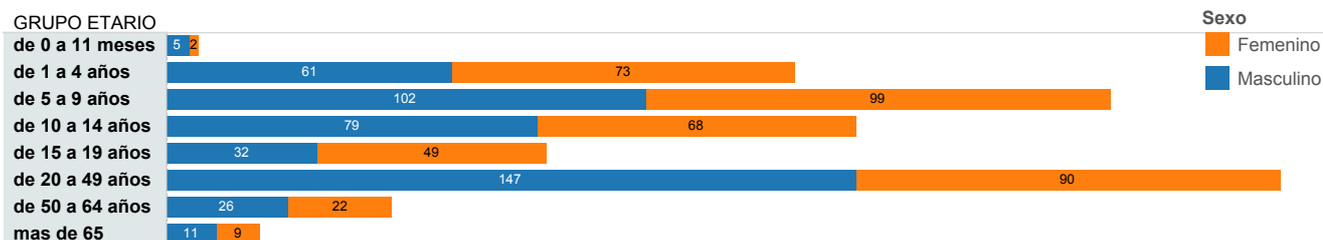
Comportamiento de Malaria provincia de ESMERALDAS por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-29/2018



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) 29/ 2018. Ecuador

Casos de Malaria por edad y por sexo. Ecuador, SE 29/2018



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

El grupo etario con mayor afectación hasta la SE 29 / 2018, es el comprendido entre 20 a 49 años de edad que equivale al 26,90 % (237 casos), mostrando que el sexo masculino es el más afectado con 16,68 % (147 casos).

Tasa de incidencia de malaria por 1.000 habitantes a nivel nacional, por provincias Ecuador SE 29 /2018

Provincia	Tasa de incidencia
PASTAZA	2,26088
ORELLANA	1,82834
MORONA SANTIAGO	1,30300
ESMERALDAS	0,09416
SUCUMBIOS	0,07710
NAPO	0,00780
SANTO DOMINGO D..	0,00452
IMBABURA	0,00431
COTOPAXI	0,00420
EL ORO	0,00286
SANTA ELENA	0,00260
MANABI	0,00195
CHIMBORAZO	0,00194
PICHINCHA	0,00193
GUAYAS	0,00141
AZUAY	0,00117

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

Las provincias que presentan la mayor tasa de incidencia son: Pastaza con 2,26 Orellana con 1,82 persona y Morona Santiago 1,30 personas por cada 1.000 habitantes.

Tasa de incidencia de malaria por 1.000 habitantes a nivel nacional, por cantones. Ecuador SE 29/2018

Provincia	Cantón	Tasa de incidencia
ORELLANA	AGUARICO	55,8688
	ORELLANA	0,7108
	LA JOYA DE LOS SACHAS	0,1267
MORONA SANTIAGO	LORETO	0,0415
	TAISHA	8,7754
	TIWINTZA	1,5591
	MORONA	0,1496
	LIMON INDANZA	0,1400
PASTAZA	SUCUA	0,0932
	PASTAZA	2,8845
	ARAJUNO	1,0192
	MERA	0,3055
ESMERALDAS	SANTA CLARA	0,2458
	SAN LORENZO	0,8192
SUCUMBIOS	ESMERALDAS	0,0419
	SHUSHUFINDI	0,2886
GUAYAS	CASCALES	0,0671
	PEDRO CARBO	0,0198
	EL TRIUNFO	0,0176
	DURAN	0,0033
	GUAYAQUIL	0,0011
PICHINCHA	SAN MIGUEL DE LOS BANCOS	0,0369
	QUITO	0,0019
AZUAY	GUALACEO	0,0207
NAPO	TENA	0,0132
IMBABURA	OTAVALO	0,0082
	IBARRA	0,0047
COTOPAXI	LATACUNGA	0,0100
MANABI	PORTOVIEJO	0,0095
EL ORO	MACHALA	0,0071
SANTA ELENA	SANTA ELENA	0,0055
SANTO DOMINGO DE LOS TS..	SANTO DOMINGO	0,0045
CHIMBORAZO	RIOBAMBA	0,0039

Casos de malaria en embarazadas Ecuador SE 29/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroquia Domicilio	Semanas Gestación	B50 Malaria no complicada por Plasmodium	B519 Malaria no complicada por Plasmodium	Total
EL ORO	MACHALA	MACHALA	7		1	1
ESMERALDAS	ESMERAL..	TACHINA	5	1		1
		SAN LORENZO	36	1		1
	TULULBI (CAB. EN..)	12	1		1	
MORONA SANTIAGO	TAISHA	HUASAGA (CAB E..)	18		1	1
		PUMPUENTSA	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				4	9	13

Los cantones con mayor incidencia son:

Aguarico con 55,87 personas por cada 1.000 habitantes
 Taisha con 8,77 personas por cada 1.000 habitantes
 Pastaza con 2,88 personas por cada 1.000 habitantes
 Tiwintza con 1,56 personas por cada 1.000 habitantes

Hasta la SE 29/ 2018 se han confirmado 13 casos de malaria en mujeres en estado de gestación: 9 por malaria no complicada por *P. vivax* (7-17-16-27-39 semanas de gestación), 4 por malaria no complicada por *P. falciparum* en la semana de gestación (5-7-33-36)

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