

لیست کشورهای مالاریا خیز دنیا

ردیف	کشور	نوع پیشگیری از بیماری در نواحی پر خطر	ملاحظات
1	افغانستان	Type C	خطر مالاریا از ماه می تا نوامبر در ارتفاعات زیر ۲۰۰۰ متر وجود دارد.
2	آنگولا	Type C	خطر مالاریا در تمام سال در کل کشور وجود دارد.
3	بنگلادش	Type C	خطر مالاریا در کل سال وجود دارد، اما انتقال فقط در نواحی روستایی ۱۳ شهرستان از ۶۴ شهرستان صورت می گیرد. خطر مالاریا در مسیر تپه های چیتاگونگ (شامل شهرستان های Bandarban, Rangamati, Khagrachari) شهرستان های چیتاگونگ و Cox Bazaar بیشتر است. در شهر داکار خطر انتقال مالاریا وجود ندارد.
4	بنین	Type C	خطر مالاریا در تمام سال در کل کشور وجود دارد.
5	بوتان	Type C	خطر مالاریا در کل سال در کمربند جنوبی کشور در ۷ شهرستان وجود دارد: Chukha, Dagana, Pemagatshel, Samdrup, Jongkhar, Samtse, Sarpang and Zhemgang. انتقال فصلی بیشتر در طی ماههای بارانی تابستان در سایر مناطق کانونی کشور اتفاق می افتد.
6	بولیوی	Type B	خطر مالاریا در تمام سال در کل کشور در ارتفاع زیر ۲۵۰۰ وجود دارد. مالاریا در Santa cruz و در قسمت های شمالی Beni, pando به خصوص در مناطق Guayaramerin و Riberalta. در مناطق پرخطر پیشگیری Type B و در Beni, pando Santa cruz پیشگیری Type C توصیه می گردد.
7	بوتسوانا	Type C	خطر مالاریا از ماه نوامبر تا می / جون در قسمت های شمالی کشور، مانند شهرستان های Bobirwa, Boteti, Chobe, Ngamiland, Okavango and Tutume وجود دارد.

<p>خطر مالاریا در بیشتر نواحی جنگلی زیر ۹۰۰ متر ارتفاع در ۹ ایالت منطقه آمازون وجود دارد: Acre, Amapa, Amazonas, Maranhao (بخش غربی), Mato Grosso (بخش شمالی), Para (به جزء شهر بلم), Rondonia, Roraima and Tacantins (بخش غربی). مالاریا همچنین در نواحی حاشیه ای شهرهای بزرگ مانند Boa Vista, Macapa, Maraba, Rio Branco and Santarem نیز روی می دهد. در ایالت های خارج منطقه آمازون، خطر انتقال مالاریا ناچیز یا وجود ندارد. اما خطر انتقال پلاسمودیوم و یواکس در نواحی جنگلی آتلانتیک ایالت های Sao Paulo , Minas Gerais, Rio de Janeiro and Espirito Santo وجود دارد. در نواحی پرخطر پلاسمودیوم و یواکس پیشگیری Type B و در نواحی پرخطر پلاسمودیوم فالسیپاروم پیشگیری Type C توصیه می گردد.</p>	Type B & C	برزیل	8
خطر مالاریا در تمام سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	بورکینافاسو	9
خطر مالاریا در تمام سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	بروندی	10
خطر مالاریا در کل سال در نواحی روستایی جنگلی وجود دارد. خطر انتقال مالاریا در پنوم پنه وجود ندارد. مقاومت به اکثر داروها در کشور دیده شده است.	Type D	کامبوج	11
خطر مالاریا در تمام سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	کامرون	12
خطر مالاریا در تمام سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	جمهوری آفریقای مرکزی	13
خطر مالاریا در تمام سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	چاد	14
مناطق غیر مرزی Yunnan پیشگیری Type A و در مناطق مرزی Yunnan پیشگیری Type C توصیه می گردد.	Type A & Type C	چین	15

خطر مالاریا در برخی بخش های کشور زیاد می باشد: ,Antioquia (Apartado, Turbo ,Neococli, San Juan de Uraba, , Arboletes ,Caceres, El Bagre, Taraza, Zaragoza, Segovia Nechi ,(Caucasia, Remedios and Mutata), Bolivar(San Pablo, Tiquisio, Talaigua Nuevo, Cantagallo y Norosi Cauca (Guapi, Timbiqui and Lopez de Micay), Choco(all municipalities), Cordoba (the municipalities ,of Tierralta, Puerto Libertador, Valencia and Monteliebano), and Narino(Tumaco, Barbacoas . (Roberto, Payan, Mosquera, El Charco, Magui Payan, Santinga, Pizarro, Santa Barbara de Iscuande در برخی از مناطق خطر مالاریا کمتر می باشد: Amazonas, Caqueta, Guaviare, Guainia, Meta, Putmayo, Vaupes and Vichada	Type C	کلمبیا	16
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	کوموروس	17
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	کنگو	18
خطر مالاریا در طول سال وجود دارد بویژه در شهرستان های غربی Dajabon, Elias, Pina and San Juan	Type B	جمهوری دومینیکن	19
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	ساحل عاج	20
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	جمهوری دموکراتیک کنگو	21
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	جیبوتی	22
خطر مالاریا در طول سال در ارتفاع زیر ۱۵۰۰ متر به صورت خطر متوسط در شهرستان های ساحلی وجود دارد. خطر مالاریا ویواکس در Morona, Santiago Pastaza, Orellana and برخی از شهرستان های کشور عمدتاً در منطقه آمازون بویژه در شهرستان های Sucumbios وجود دارد. خطر مالاریا فالسیپاروم در برخی شهرستان های کشور در نواحی ساحلی بویژه شهرستان های Esmeraldas همچنین در منطقه آمازون خصوصاً در شهرستان های Pastaza and Morona Santiago وجود دارد.	Type C	اکوادور	23
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	گینه استوایی	24
خطر مالاریا در طول سال در ارتفاع زیر ۲۰۰متر در کل کشور وجود دارد.	Type C	اریتره	25

خطر مالاریا در طول سال در کل کشور در ارتفاع ۲۰۰۰ متر وجود دارد.	Type C	اتیوپی	26
خطر مالاریا در طول سال در ۹ شهرستان قلمرو مرزی برزیل (دره رودخانه Oiapoque) و Suriname (دره رودخانه Morani) زیاد می باشد.	Type C	گویان فرانسه	27
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	گابون	28
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	گامبیا	29
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	غنا	30
خطر مالاریا در کل سال در ارتفاع زیر ۱۵۰۰ متر در بخش های Escuintla (به ویژه در شهرداری های Teleman, Panzos and La Tinta) زیاد می باشد. خطر در حد متوسط در بخش های Suchitepequez, Retalhuleu and Izabal وجود دارد. در مابقی بخش ها (Chiquimula, Zacapa, Bija Verapaz, San Marcos, Peten, Jutiapa, Jalapa, El Progreso) خطر در حد کم می باشد.	Type B	گواتمالا	31
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	گینه	32
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	گینه بیسائو	33
خطر مالاریا در طول سال در تمامی بخش های داخلی زیاد می باشد.	Type C	گویان	34
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type B or Type C	هائیتی	35
خطر انتقال مالاریا و یواکس در بخش های Colon و Gracias a Dios زیاد و در Atlantida, ElParaiso, Olancho and Yoro در حد متوسط است. خطر انتقال مالاریا فالسیپاروم در Gracias a Dios زیاد می باشد.	Type B	هندوراس	36
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور در ارتفاعات زیر ۲۰۰۰ متر وجود دارد. خطر انتقال مالاریای فالسیپاروم در ایالت های شمال شرقی، در Andaman and Nicobar Islands, Chhattisgarth, Gujarat, Jharkhand, Karnataka, Madhya Pradesh, Maharashtra, Orissa و غرب Bengal نسبتا زیاد است؛ به جزء شهرهای Bangalore, Mumbai, Nagpur, Nasik, Pune and Kolka.	Type C	هندوستان	37
خطر مالاریا در تمامی سال در بیشتر نواحی ۵ شهرستان شرقی East Nusa Tenggara, Maluku, North Maluku, Papua and west Papua موجود است.	Type C	اندونزی	38

خطر مالاریا در نواحی روستایی شهرستان های هرمزگان و کرمان (مناطق گرمسیری) و بخش های جنوبی سیستان و بلوچستان وجود دارد.	Type C	ایران	39
خطر مالاریا در تمامی سال در کل کشور وجود دارد. به طور معمول شهر Nairobi، در ارتفاعات بالای ۲۵۰۰ متر بخش مرکزی و شرقی Nyanza و دره Rift، و شهرستان های غربی کم خطر می باشد.	Type C	کنیا	40
خطر مالاریا در تمامی سال در کل کشور به جزء Vientiane وجود دارد.	Type C	جمهوری دموکراتیک لائوس	41
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	لیبریا	42
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور با بیشترین خطر در نواحی ساحلی وجود دارد.	Type C	ماداگاسکار	43
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	مالاوی	44
خطر مالاریا فقط در زمین های ساحلی ایالت های Sabah، Sarawak و نواحی مرکزی شبه جزیره مالزی وجود دارد.	Type C	مالزی	45
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	مالی	46
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد، به جزء در نواحی شمالی (Dakhlet، Nouadhibou و Tiris-Zemour). در Adrar و Inchiri خطر مالاریا در طی فصل بارانی از ماه جولای تا اکتبر می باشد.	Type C	موریتانی	47
خطر مالاریا در طول سال وجود دارد.	Type C	مایوت	48
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	موزامبیک	49
خطر مالاریا در تمامی سال در نواحی دورافتاده روستایی، منطقه تپه ای و نواحی جنگلی کشور، همچنین در برخی نواحی ساحلی ایالت Rahkine وجود دارد. هیچ انتقالی در مناطق شهری و شهرها وجود ندارد. پیشگیری Type C توصیه می گردد. در جنوب شرقی میانمار پیشگیری Type D توصیه می شود.	Type C and Type D	میانمار	50
خطر مالاریا از ماه نوامبر تا جون در مناطق زیر وجود دارد: Ohangwena، Omaheke، Oshana، Oshikoto، Otjozondjupa. خطر مالاریا در تمامی سال در امتداد رودخانه Kunene در منطقه Kunene و رودخانه Zambesi در منطقه Zambesi و رودخانه Okavango در منطقه Okavango (شرق و غرب) وجود دارد.	Type C	نامیبیا	51
خطر مالاریا در تمامی سال در نواحی روستایی ۲۰ شهرستان Terai (مرز هندوستان) از ماه جولای تا اکتبر وجود دارد. انتقال فصلی مالاریا ویواکس در ۴۵ شهرستان منطقه Terai و میان تپه ها نیز روی می دهد.	Type C	نپال	52

خطر مالاریا در تمامی سال در تعدادی از شهرداری ها عمدتاً در Region Autonoma del Atlantic Norte وجود دارد. انتقال پراکنده در Boaca, Chinandega, Jinoteca, Leon, Matagalpa گزارش شده است.	Type B	نیکاراگوئه	
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	نیجر	53
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	نیجریه	54
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد، بویژه در نواحی روستایی از ماه جولای تا دسامبر	Type C	پاکستان	55
خطر مالاریا در تمامی سال در شهرستان ها و comarcas در امتداد ساحل آتلانتیک و مرز های Costa Rica ، Colombia وجود دارد: Bocas del Toro, Chiriqui, Colon, Darien, Kuna Yala, Ngabe Bugle, Panama and Veraguas. پیشگیری Type B توصیه می شود. در نواحی آندمیک شرقی مرز کلمبیا پیشگیری Type C توصیه می شود.	Type B & Type C	پاناما	56
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد. مالاریای ویواکس مقاوم به کلروکین در آن گزارش شده است.	Type C	پاپوآ گینه نو	57
خطر مالاریا در تمامی سال در نواحی روستایی دره های Andean و مناطق جنگلی کم ارتفاع و مرتفع آمازون وجود دارد. ۴۵ شهرستان پرخطر در مناطق Amazonas, Junian, San Martin و عمدتاً Loreto می باشد. در نواحی پر خطر مالاریا ویواکس پیشگیری Type B توصیه می شود. در بخش Loreto پیشگیری Type C توصیه می گردد.	Type B & Type C	پرو	58
خطر مالاریا در نواحی که ارتفاع زیر ۶۰۰ متر می باشد وجود دارد. هیچ خطری در مناطق شهری یا دشت ها وجود ندارد. در ایالت Palawan عفونت به پلاسمودیم ناولزی شایع است.	Type C	فیلیپین	59
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	رواندا	60
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	سائوتوم و پرنسیپ	61
انتقال محلی فقط در روستاهای مرزی با کشور یمن گزارش شده است. (به جزء مناطق مرتفع شهرستان Asir). انتقال مالاریا فالسیپاروم از ماه سپتامبر تا ژانویه وجود دارد.	Type C	عربستان سعودی	62
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	سنگال	63
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	سیرالئون	64
خطر مالاریا در تمامی سال به جزء در تعدادی از جزایر شرقی و جنوبی وجود دارد.	Type C	جزایر سلیمان	65

خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد. خطر در بخش های مرکزی و جنوبی کشور بیشتر است.	Type C	سومالی	66
خطر مالاریا در تمامی سال در مناطق کم ارتفاع شهرستان Mpumalanga مانند Kruger National Park ، شهرستان Limpopo و شمال شرق KwaZulu-Natal وجود دارد. خطر از ماه اکتبر تا می نسبتاً بیشتر است.	Type C	جنوب آفریقا	67
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	سودان جنوبی	68
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد. خطر مالاریا در نواحی مرکزی و جنوبی کشور بیشتر است.	Type C	سودان	69
خطر مالاریا در سال های جاری در کشور رو به کاهش است. عمدتاً خطر در نواحی مرزی شرقی و در نواحی استخراج طلا بیشتر است.	Type C	سورینام	70
خطر مالاریا در کل سال در نواحی کم ارتفاع (ارتفاع بین ۱۵۰ تا ۶۰۰ متر از سطح دریا) (عمدتاً در Big Bend, Mhlume ، Simunye) وجود دارد. خطر انتقال از ماه نوامبر تا می بیشتر است.	Type C	سوازیلند	71
در نواحی پرخطر با پلاسمودیوم ویواکس پیشگیری Type B و در نواحی پرخطر جنوبی نزدیک مرز افغانستان، پیشگیری Type C توصیه می شود.	Type B & Type C	تاجیکستان	72
خطر مالاریا در تمامی سال در نواحی روستایی، بویژه مناطق جنگلی ، تپه ای کشور و عمدتاً نواحی مرزهای بین المللی مانند شهرستان های جنوبی وجود دارد. پیشگیری توصیه شده Type A می باشد. و در نواحی مرزی نزدیک کامبوج و میانمار پیشگیری Type D توصیه می گردد.	Type A & Type D	تایلند	73
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	تیمور شرقی	74
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	توگو	75
خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.	Type C	اوگاندا	76
خطر مالاریا در طول سال در مناطق زیر ۱۸۰۰ متر در کل کشور وجود دارد.	Type C	تانزانیا	77
خطر مالاریا در حد کم تا متوسط در کل سال در بیشتر نواحی کشور وجود دارد.	Type C	وانواتو	78

<p>خطر مالاریا در حد متوسط تا زیاد در تمامی سال در بیشتر نواحی روستایی آمازون ، Bolivar ، و Delta Amacuro وجود دارد. خطر پلاسمودیوم فالسیپاروم مالاریا محدود به نواحی جنگلی آمازون (Alto Orinoco، Atabapo، Atures، Autana، Manapiare) و بولیوار (Angostura، Cedeno، El Callao، Gran Sabana، Heres، Piar، Rocio، Sifontes) و سوکره (Benitez، Bermudez، Cajigal y Arismendi) می باشد. در نواحی پرخطر پلاسمودیوم ویواکس پیشگیری Type B و در نواحی پرخطر پلاسمودیوم فالسی پاروم پیشگیری Type C لازم است.</p>	<p>Type B & Type C</p>	<p>ونزوئلا</p>	<p>79</p>
<p>خطر مالاریا در کل کشور به جزء مراکز شهری، دلتای رودخانه سرخ، دلتای مکونگ و مناطق ساحلی مرکزی ویتنام وجود دارد. مناطق پرخطر مالاریا در ۴ شهرستان مرکزی مرتفع Gia Lai، Dak Nong، Dak LAK، و Kon Tum و در شهرستان Binh Phuoc و در قسمت غربی شهرستان های ساحلی Khanh Hoa، Ninh Thuan، Quang Nam و Quang Tri می باشد.</p>	<p>Type C</p>	<p>ویتنام</p>	<p>80</p>
<p>خطر مالاریا در کل سال عمدتاً از ماه سپتامبر تا فوریه در کل کشور وجود دارد. در نواحی پرخطر، پیشگیری Type C و در جزایره سوقوترا پیشگیری Type A توصیه می گردد.</p>	<p>Type C & Type A</p>	<p>یمن</p>	<p>81</p>
<p>خطر مالاریا در طول سال در کل کشور وجود دارد.</p>	<p>Type C</p>	<p>زامبیا</p>	<p>82</p>
<p>خطر مالاریا از ماه نوامبر تا جون در نواحی زیر ۱۲۰۰ متر و در طول سال در دره Zambezi وجود دارد. در حراره ریسک مالاریا ناچیز و قابل گذشت است.</p>	<p>Type C</p>	<p>زیمبابوه</p>	<p>83</p>

خطر مالاریا و نوع پیشگیری

نوع پیشگیری	خطر مالاریا	
فقط پیشگیری از گزش پشه	خطر بسیار محدود انتقال مالاریا	Type A
پیشگیری از گزش پشه + پیشگیری دارویی کلروکین	تنها خطر وجود پلاسمودیوم ویواکس مالاریا	Type B
پیشگیری از گزش پشه + پیشگیری دارویی اتوواکون - پروگوانیل، داکسی سایکلین یا مفلوکین (داروها باید بر حسب عوارض دارویی و منع مصرف انتخاب گردند)	خطر وجود پلاسمودیوم فالسپاروم مالاریا با مقاومت گزارش شده در برابر کلروکین و سولفادوکسین - پیریمتامین	Type C
پیشگیری از گزش پشه + پیشگیری دارویی اتوواکون - پروگوانیل، داکسی سایکلین یا مفلوکین (داروها باید بر حسب مقاومت دارویی گزارش شده ، عوارض دارویی و منع مصرف انتخاب گردند)	خطر وجود پلاسمودیوم فالسپاروم مالاریا با مقاومت چند دارویی گزارش شده	Type D