

## 【一覧】 海外で注意しなければいけない感染症

主な感染源	注意すべき病気	主な発生地域	滞在地域				予防方法		主な症状		
			リゾート 観光地	都市部	地方の 町や村	森林・原野	その他	予防接種	発熱	下痢	その他
食べ物 水	★ E型肝炎	世界各地	●	●	●	●	●	十分火の通った食べ物を食べる 生肉は食べない		●	倦怠感、黄疸（体の皮膚や 白目が黄色になる）
	★ A型肝炎	世界各地（特に、水道設備が整って いない地域）	●	●	●					●	倦怠感、黄疸（体の皮膚や 白目が黄色になる）
	★ 赤痢	世界各地（特に、水道設備が整って いない地域）	●	●	●					●	●ときには血便 激しい腹痛
	★ 腸チフス	世界各地（特に、水道設備が整って いない地域）	●	●	●					●	倦怠感、比較的徐脈 持続する高熱 便秘になることも (高熱なのに比較的脈が遅い)
	★ コレラ	世界各地（特に、水道設備が整って いない地域）	●	●	●					●	嘔吐 大量の水様便 下痢による脱水
事故・ケガ	★ 破傷風	世界各地	○	○	○	○	○	転倒やケガに注意する	●		飲み込みにくい、しゃべりにくい、 全身けいれん
蚊	★ マラリア	熱帯・亜熱帯地域（アジア、アフリカ、中南米）	○	○	● 夜間	● 夜間		夜間外出を控える 蚊帳の使用 虫除けローションの使用 長袖・長ズボンの着用	予防薬（飲み薬）	● 高熱・周期的	○ 悪寒、冷汗 頭痛、筋肉痛 意識障害
	★ デング熱	熱帯・亜熱帯地域（アジア、オセアニア、アフリカ、中南米、中東）	● 昼間	● 昼間	○ 昼間					● 高熱	○ 目の奥の痛み 筋肉・関節痛、発疹
	■ チクングニア熱	東南アジア、南アジア、アフリカ、中南米	● 昼間	● 昼間	● 昼間	● 夜間				● 高熱	○ 頭痛、筋肉痛、倦怠感、発疹、関節痛、関節のはれ
	■ ジカウイルス感染症	アフリカ、東南アジア、南アジア、カリブ海諸国、アメリカ大陸、太平洋島諸国	● 昼間	● 昼間	○ 昼間			虫除けローションの使用 長袖・長ズボンの着用 室内での蚊取り線香の使用など		● 軽度	○ 発疹、結膜炎、筋肉痛、関節痛、倦怠感、頭痛
	■ 黄熱	アフリカ、中南米		○	● 昼間	● 夜間				● 高熱	○ 頭痛、筋肉痛 悪寒、嘔吐
	■ ウエストナイル熱	北アメリカ ヨーロッパ南部 アフリカ、中東、アジア	●	●	●	●				●	○ 頭痛、筋肉痛、倦怠感
	■ 日本脳炎	アジア		●	●					● 高熱	○ 昏睡（痛みや刺激に反応しない）、意識障害、頭痛
ノミ	■ペスト	アフリカ、アジア、アメリカ大陸		●	●	●		患者や動物（ネズミ、犬、猫）の体液や排泄物への接触を避ける 肌の露出を避け、虫除けを使う。		●	腺バスト：リンパ節炎、敗血症 肺バスト：高熱、呼吸器症状
ダニ	■ダニ媒介脳炎	西ヨーロッパおよび北ヨーロッパから北アジアおよび東アジア				●		虫除けローションの使用 長袖・長ズボンの着用 ダニ媒介脳炎ワクチンによる予防		●	○ 発熱、頭痛、眼瞼痛、全身の関節痛や筋肉痛
動物	■ 狂犬病	世界各地（特にアジア、アフリカ）	◆	◆	◆	◆		むやみに動物に触らない 予め狂犬病ワクチン接種を受ける 犬等からの咬傷後、ワクチン等による予防的治療		●	治癒した受傷部の痛み 知覚過敏 恐水・恐風症状
	■ 鳥インフルエンザ	アジア、アフリカ		○	●			農家、市場、動物園などの鳥類との接触を避ける。手指衛生、うがい		●	○ 呼吸器症状
	■ MERS	中東	◆	○	○			ヒトコブラクダとの接触、生や加熱不十分なミルクや肉類の摂取を避ける		●	○ 呼吸器症状
人	★麻しん	世界各地（特にアジア・アフリカ・欧州）	●	●	●					● 高熱	○ 乳幼児では多い 咳、鼻水、結膜充血、発疹
	★風しん	世界各地（特にアジア・アフリカ）	●	●	●					●	○ 発疹、リンパ節腫脹
	■ポリオ	中東・アフリカなど		○	○			手指衛生		●	○ 麻痺
	■エムポックス	世界各地	○	○	○	◆		接触を避ける		●	○ 発疹、頭痛、リンパ節腫脹
	★新型コロナウイルス感染症	世界各地	●	●	●			マスクの着用、手指衛生		●	○ 呼吸器症状、倦怠感、頭痛、消化器症状
沼や湖河川	■ レプトスピラ症	世界各地			●			淡水（川や湖）での水浴びを控える		●	○ 悪寒、頭痛、筋痛 腹痛、結膜充血
	■ 住血吸虫症	アジア、アフリカ、中南米など			○	○				○	○ 下痢（血性）、血尿、肝臓の腫れ
★：最も注意をしなければいけない病気 ■：渡航先、活動内容によって注意をしなければいけない病気			●：感染する機会が多いので十分に注意 ○：感染する機会は少ないので注意が必要 ◆：動物と接触する機会の多い場合には十分に注意				●：ワクチンにより予防できる ※予防接種は、渡航期間、地域、活動内容により、医師と相談の上考慮する。		●：よくみられる症状 ○：ときによくみられる症状		