

各地域で感染リスクがありワクチンで予防や重症化の防止ができる疾患

地域	Area	黄熱	A型肝炎	B型肝炎	ポリオ	狂犬病	日本脳炎	髄膜炎菌	麻しん・風しん	水痘	破傷風	インフルエンザ	ダニ媒介脳炎	腸チフス
北アメリカ	Northern America								◎	○	○	○		
カリブ	Caribbean		○	○		○			◎	○	○	○		◎
中央アメリカ	Central America	(●※1)	◎	○		○			◎	○	○	○		◎
南アメリカ	South America	●	◎	○		○			◎	○	○	○		◎
中央アジア	Central Asia		◎	○	○	○			◎	○	○	○	○	◎
東アジア	Eastern Asia		◎	○		○	○		◎	○	○	○	○	◎
東南アジア	South-eastern Asia		◎	○	(○※3)	○	○		◎	○	○	○		◎
南アジア	Southern Asia		◎	○	○	○	○		◎	○	○	○		◎
西アジア	Western Asia		◎	○	(○※4)	○			◎	○	○	○		◎
豪州・ニュージーランド	Australia and New Zealand						○		◎	○	○	○		
メラネシア	Melanesia		○	○		○			◎	○	○	○		◎
ミクロネシア	Micronesia		○	○		○			◎	○	○	○		◎
ポリネシア	Polynesia		○	○		○			◎	○	○	○		◎
北アフリカ	Northern Africa	(●※2)	◎	○	○	○		(○※2)	◎	○	○	○		◎
東アフリカ	Eastern Africa	●	◎	○	○	○		○	◎	○	○	○		◎
中央アフリカ	Middle Africa	●	◎	○	○	○		○	◎	○	○	○		◎
西アフリカ	Western Africa	●	◎	○	○	○		◎	◎	○	○	○		◎
南アフリカ	Southern Africa		◎	○	○	○			◎	○	○	○		◎
北ヨーロッパ	Northern Europe								◎	○	○	○	○	
東ヨーロッパ	Eastern Europe		○	○	○	○			◎	○	○	○	○	
西ヨーロッパ	Western Europe								◎	○	○	○	○	
南ヨーロッパ	Southern Europe								◎	○	○	○	○	

- ：黄熱に感染するリスクがある地域に渡航する場合は、渡航10日前までに予防接種が必要です
- ◎：疾患に感染するリスクがある地域に渡航する場合は、渡航前の予防接種の検討をお勧めしています
- ：局地的な発生地域への滞在、感染リスクがある行程、渡航者のご年齢等の免疫状況等によって、渡航前の予防接種が検討されます（接種には、混合ワクチンが使用される場合もあります。）
- ※1 パナマ
- ※2 スーダン南部
- ※3 一部の国
- ※4 一部の国