



海外感染症情報

検査管理課

☎フリーダイヤル 0120-14-8734

| 発生地域 | 更新年月日 | 情報内容 |
|-------|-------------|--|
| ヨーロッパ | 2013年07月22日 | ヨーロッパでウエストナイル熱の患者が発生しました |
| 東アジア | 2013年07月22日 | 鳥インフルエンザ A(H7N9) の患者が発生しています（更新29） |
| 東アジア | 2013年07月22日 | 台湾で鳥インフルエンザ A(H6N1) に感染した患者が発生しました |
| — | 2013年07月22日 | 鳥インフルエンザ A(H5N1) に感染した患者の発生状況について（更新2） |
| — | 2013年07月22日 | 中東呼吸器症候群（MERS）の発生状況について（更新36） |
| — | 2013年07月18日 | 北米でウエストナイル熱の患者が増加しています（更新1） |
| 東アジア | 2013年07月17日 | 台湾で狂犬病の野生動物が確認されました ★ |
| 中近東 | 2013年07月16日 | イスラエルで、環境中の検体からボリオウイルスが検出されました（更新1） |
| 東南アジア | 2013年07月16日 | シンガポールでデング熱とチクングニア熱の患者が増加しています |
| ヨーロッパ | 2013年07月05日 | ヨーロッパでA型肝炎の患者が増加しています（更新1） |
| — | 2013年07月02日 | 米国で発生している変異型のインフルエンザA型（H3N2）ウイルスについて |

情報源：厚生労働省検疫所ホームページ(<http://www.forth.go.jp>) 新着情報、最新ニュース

★【2013年7月17日更新 台湾で狂犬病の野生動物が確認されました】

狂犬病は、発病するとほぼ100%死亡する危険な病気です。大抵は、動物に咬まれることによりうつりますが、動物の唾液が目、鼻、口や傷ついた皮膚から入ることによってうつることもあります。犬や猫のほか、サル、キツネ、アライグマ、マングースやコウモリなどの動物からもうつります。

これまで、台湾は狂犬病清浄地域（狂犬病の発生がない地域）とされていましたが、台湾行政院農業委員会は7月16日、狂犬病ウイルスに感染した野生のイタチアナグマ3匹が確認されたことを公表しました。市中の飼い犬等での狂犬病の発生は確認されていませんが、念のため、現地では動物にむやみに近寄ったり触ったりしないようにしてください。