



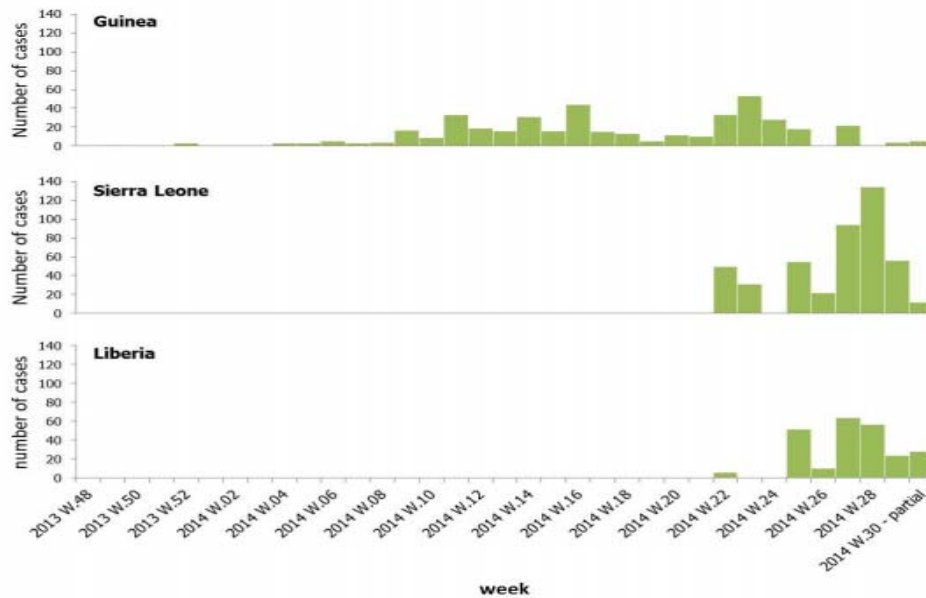
## รายงานสถานการณ์การระบาดของโรคไข้เลือดออกอีโบลา ในภูมิภาคแอฟริกาตะวันตก ณ วันที่ 25 กรกฎาคม 2557

ข้อมูลจากองค์การอนามัยโลก ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2557 - 24 กรกฎาคม 2557 รายงานผู้ป่วยจากโรคไข้เลือดออกอีโบล่าในภูมิภาคแอฟริกาตะวันตก 3 ประเทศ ได้แก่ สาธารณรัฐกินี เซียร์ราลีโอน และไลบีเรีย รวมทั้งสิ้น 1,093 ราย เสียชีวิต 660 ราย อัตราป่วยตายร้อยละ 60.38 เมื่อเทียบกับข้อมูลจากองค์การอนามัยโลก ณ วันที่ 17 กรกฎาคม 2557 พบว่าในระหว่างวันที่ 18 -24 กรกฎาคม 2557 มีรายงานผู้ป่วยรายใหม่ทั้ง 3 ประเทศรวม 111 ราย เสียชีวิตเพิ่มขึ้น 47 ราย จำแนกรายประเทศดังนี้ ประเทศกินีรายงานผู้ป่วยรายใหม่ 4 ราย เสียชีวิตรายใหม่ 4 ราย ยอดผู้ป่วยสะสม 415 ราย (ผู้ป่วยยืนยัน 304 ราย ผู้ป่วยเข้าข่าย 98 ราย และผู้ป่วยสงสัย 13 ราย) และเสียชีวิตสะสม 314 ราย (ผู้เสียชีวิตยืนยัน 204 ราย ผู้เสียชีวิตเข้าข่าย 98 ราย และผู้เสียชีวิตสงสัย 12 ราย) ประเทศไลบีเรียรายงานผู้ป่วยรายใหม่ 57 ราย เสียชีวิตรายใหม่ 22 ราย ยอดผู้ป่วยสะสม 224 ราย (ผู้ป่วยยืนยัน 77 ราย ผู้ป่วยเข้าข่าย 68 ราย และผู้ป่วยสงสัย 79 ราย) และเสียชีวิตสะสม 127 ราย (ผู้เสียชีวิตยืนยัน 56 ราย ผู้เสียชีวิตเข้าข่าย 44 ราย และผู้เสียชีวิตสงสัย 27 ราย) และประเทศเซียร์ราลีโอน รายงานผู้ป่วยรายใหม่ 57 ราย เสียชีวิตรายใหม่ 22 ราย ยอดผู้ป่วยสะสม 454 ราย (ผู้ป่วยยืนยัน 405 ราย ผู้ป่วยเข้าข่าย 35 ราย และผู้ป่วยสงสัย 14 ราย) และเสียชีวิตสะสม 219 ราย (ผู้เสียชีวิตยืนยัน 182 ราย ผู้เสียชีวิตเข้าข่าย 32 ราย และผู้เสียชีวิตสงสัย 5 ราย)

ประเทศ Sierra Leone พบแพทย์ซึ่งเป็นหนึ่งในหัวหน้าทีมรักษาผู้ป่วยอีโบล่าต้องนอนโรงพยาบาลเนื่องจากเกิดการติดเชื้อไวรัสอีโบล่า และมีพยาบาลเสียชีวิตแล้ว 3 ราย ทำให้มีการเรียกร้องให้มีการย้ายสถานที่รักษาผู้ป่วยออกไปภายนอกโรงพยาบาลและโอนให้ทีมแพทย์จาก Medecins Sans Frontiers (MSF) เป็นผู้ดูแลแทน

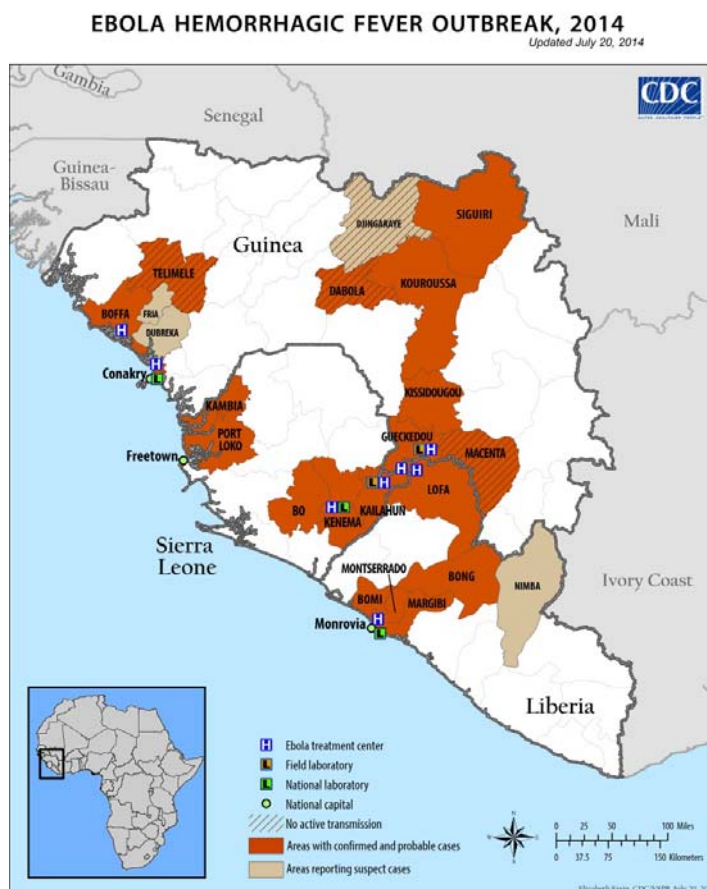
ในสัปดาห์ที่ผ่านมา Dr. Luis Sambo (WHO's regional director for Africa) เดินทางไปประเทศทั้งสาม เพื่อทบทวนมาตรการในการรับมือกับการระบาดและหาวิธีการที่ดีที่สุดในการควบคุมการระบาดของโรค ตัวแทนขององค์การอนามัยโลกได้กระตุ้นให้เจ้าหน้าที่กระทรวงสาธารณสุขดำเนินการอย่างเคร่งครัดตามมาตรการในการตอบสนองการระบาด ซึ่งรวมถึงการมีส่วนร่วมของชุมชน การติดตามผู้สัมผัส การข้ามพรมแดน และการประสานงาน

อย่างไรก็ตามโอกาสที่นักท่องเที่ยวจะได้รับเชื้อยังอยู่ในระดับต่ำ เนื่องจากการติดต่อต้องสัมผัสสารคัดหลั่งของผู้ป่วยโดยตรง หรือจากวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ปนเปื้อนสารคัดหลั่งของผู้ป่วย



รูปที่ 1 จำนวนผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกอีโบล่าตามสัปดาห์ที่รายงาน ตั้งแต่เดือนธันวาคม 2556 ถึงวันที่ 20 กรกฎาคม 2557 (จำนวนผู้ป่วย 1093 ราย)

แหล่งข้อมูล [www.ecdc.europa.eu/](http://www.ecdc.europa.eu/)



รูปที่ 2 แผนที่แสดงการกระจายของผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกอีโบล่าใน 3 ประเทศภูมิภาคแอฟริกาตะวันตก

แหล่งข้อมูล [www.cdc.gov/](http://www.cdc.gov/)