

坂本地区のみなさまへ

長崎大学が進めているBSL-4 施設計画の現状をご説明します

—世界と日本の感染症とその対策の現状—

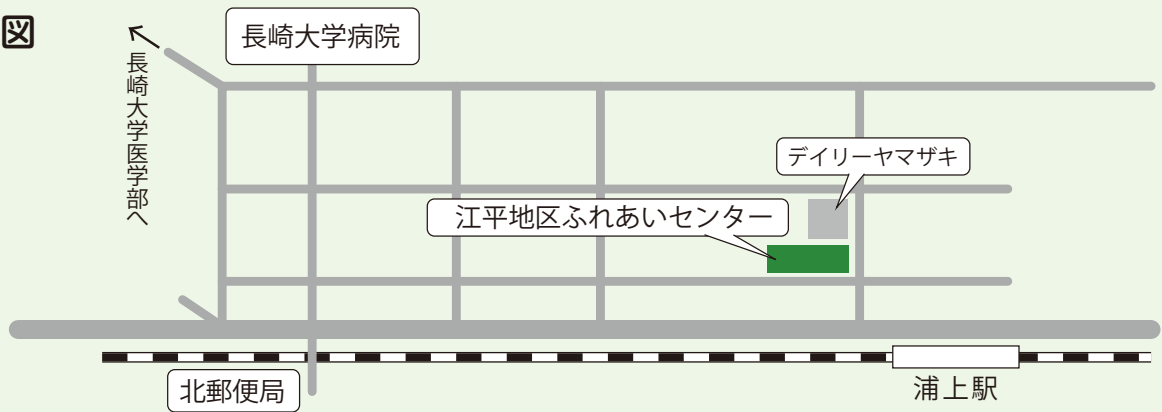
みなさまのご参加をお待ちしております

日時・会場

お申し込みは不要です

年月日	時間	会場	対象地区
平成30年 4月12日(木)	18:30 ~20:00	江平地区ふれあい センター (長崎市岩川町7-1)	坂本1~3丁目、江平1~3丁目、 岩川町、川口町、浜口町、 平野町(平野町東部・南部自治会)

会場案内図



BSL-4施設予定地

長崎大学
坂本キャンパス



上記以外に、個別の説明のご希望がございましたら、下記フリーダイヤルまで、お気軽にご連絡ください。

お問い合わせ先



長崎大学感染症共同研究拠点

高度安全実験 (BSL-4) 施設設置準備室

<http://www.ccpid.nagasaki-u.ac.jp/bsl4>

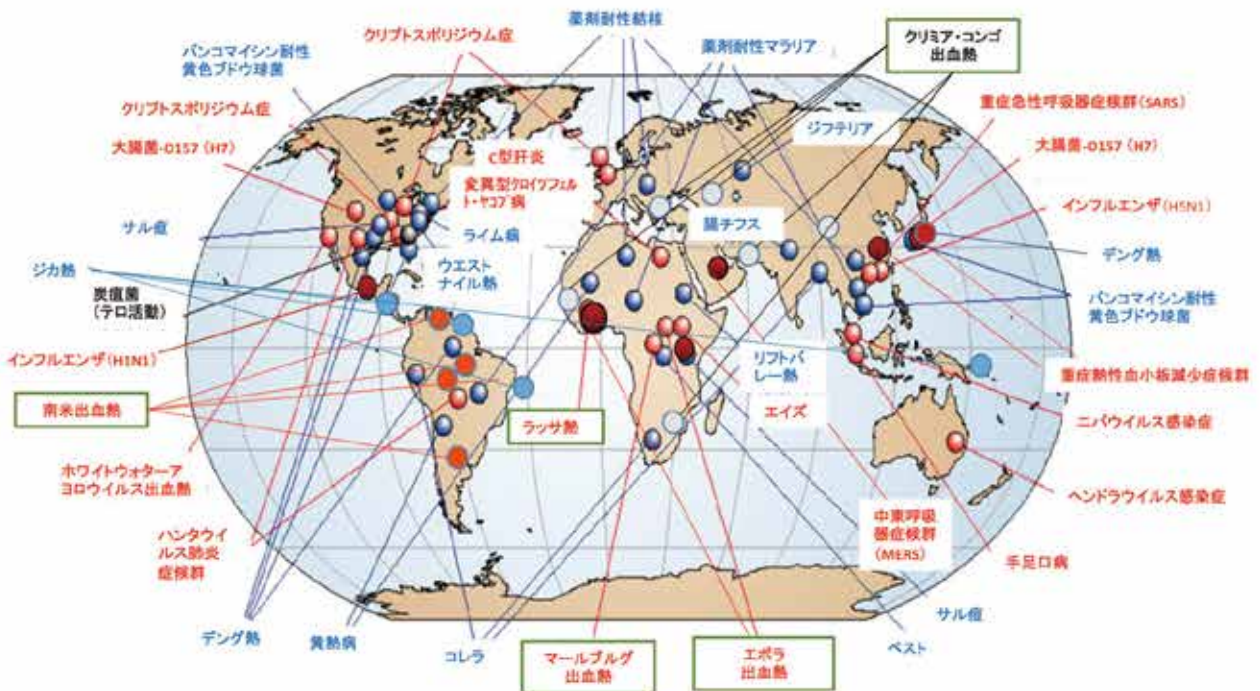
〒852-8521 長崎市文教町1-14

☎ 0120-095-819

FAX.095-819-2960

新興・再興感染症の現状

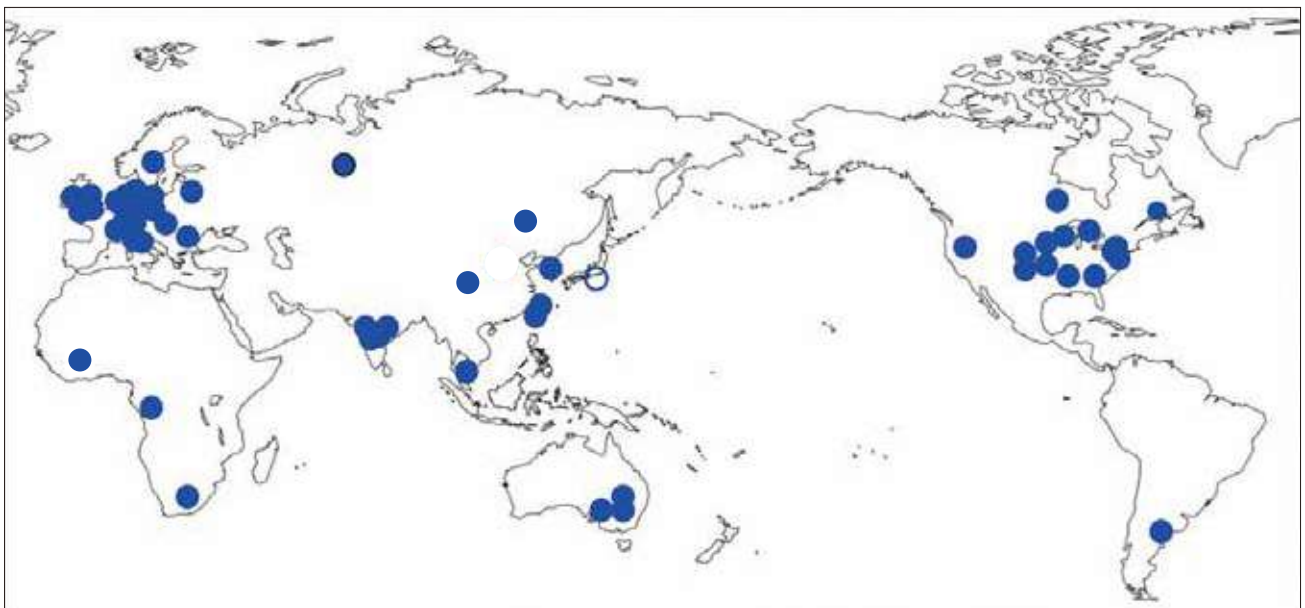
私たちは、多くの感染症に取り囲まれています。



出展: Nature, 2004, 430, 242-249に長崎大学が加筆
 名前を四角囲いしているのは、取扱いに高度安全実験 (BSL-4) 施設が必要なウイルス

世界のBSL-4施設

世界には、感染症対策のため、BSL-4施設が世界24カ国、地域59ヶ所以上に設置され、世界中で感染症研究が進められています。



● BSL-4施設 ○ 国立感染症研究所のBSL-4施設