

この情報はシンガポールに滞在される方々に対しジカ熱に対する正しい知識をもっていた
だき、効果的な自己防衛に役立てていただくことを目的として掲載をしております。なお、今後
も保健省及び環境庁のホームページ掲載情報が更新され次第、随時掲載してまいります。

平成 28 年 9 月 4 日
在シンガポール日本国大使館

ジカウイルス感染症：シンガポールの現状（9月4日12時時点）

以下の文章は、9月4日付のシンガポール保健省の報道発表を基に作成しています。

- 1 9月4日12時時点で、シンガポール保健省は、新たに27例のジカウイルスの国内感染を確認した。このうち、25例は Aljunied Crescent/Sims Drive/Kallang way/Paya Leber Way と関連があった。
- 2 本日は、これまで報告のあった症例で新たに感染の見られた潜在的な集団と全く新しい症例があった。両症例とも Joo seng Road の地域であるが、一方の症例はこれまで感染の見られた集団とは全く関連がなかった。

ベクターコントロールの最新状況

- 3 環境庁は、Aljunied Crescent/Sims Drive/Kallang way/Paya Leber Way の蚊の数を抑制するためにベクターコントロール（殺虫剤散布等による蚊の駆除）を継続している。9月3日現在、62の生息地（うち36は家庭から、26は共有エリア又は他の建物から）が発見され駆除された。また、環境庁の職員と草の根団体のボランティアは、Kallang way/Paya Leber Way へのアウトリーチを継続している。
- 4 また、環境庁は、Bedok North Avenue 3 においてベクターコントロール とアウトリーチ活動を継続している。9月3日現在、39の蚊の生息地（うち29は家庭から、10は共有エリア又は他の建物から）が発見され駆除された。蚊の抑制対策が進行中である。
- 5 環境庁は、Joo seng Road においてもベクターコントロールとアウトリーチを実施する予定である。

詳細は、シンガポール保健省及び環境庁のウェブページをご覧ください。

(シンガポール保健省の発表)

https://www.moh.gov.sg/content/moh_web/home/pressRoom/pressRoomItemRelease/2016/joint-moh-nea-media-statement--4-sep-2016-.html

(シンガポール環境庁の発表)

[http://www.nea.gov.sg/corporate-functions/newsroom/news-releases/joint-moh-nea-media-statement-on-zika-\(4-september-2016\)](http://www.nea.gov.sg/corporate-functions/newsroom/news-releases/joint-moh-nea-media-statement-on-zika-(4-september-2016))