

報道発表資料  
令和4年3月8日  
国立国会図書館

## 当館職員の新型コロナウイルス感染について

### 1 概要

3月8日（火）、国立国会図書館東京本館（東京都千代田区永田町）の職員1名が、新型コロナウイルス感染症に感染していることが判明しました。  
なお、当該職員は自宅療養中です。

### 2 職員の従事状況等

当該職員は、国立国会図書館東京本館において来館サービス業務に従事しております。  
同職員の最終出勤日は3月2日（水）です（発症は3月6日（日））。

同職員を含め来館サービス部門の職員は、普段からマスクを着用した上で業務に従事しているため、濃厚接触にあたる接触はございません。現時点で、座席の近い職員に発熱等の症状はございません。

なお、国立国会図書館東京本館では、平素からカウンターや閲覧席等の消毒作業を行っております。

今後とも、新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点及び職員の健康保持を最優先に、的確に対応してまいります。

#### ●本件問合せ先

総務部総務課広報係 03-3506-3307（直通）

報道発表資料  
令和4年3月9日  
国立国会図書館

## 当館職員の新型コロナウイルス感染について

### 1 概要

3月8日（火）、国立国会図書館東京本館（東京都千代田区永田町）の職員1名が、新型コロナウイルス感染症に感染していることが判明しました。  
なお、当該職員は自宅療養中です。

### 2 職員の従事状況等

当該職員は、国立国会図書館東京本館において利用者サービス業務に従事しております。  
同職員の最終出勤日は、2月28日（月）です（発症は3月7日（月））。

同職員を含め利用者サービス部門の職員は、普段からマスクを着用した上で業務に従事しているため、濃厚接触にあたる接触はございません。現時点で、座席の近い職員に発熱等の症状はございません。

なお、国立国会図書館東京本館では、平素からカウンターや閲覧席等の消毒作業を行っております。

今後とも、新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点及び職員の健康保持を最優先に、的確に対応してまいります。

#### ●本件問合せ先

総務部総務課広報係 03-3506-3307（直通）