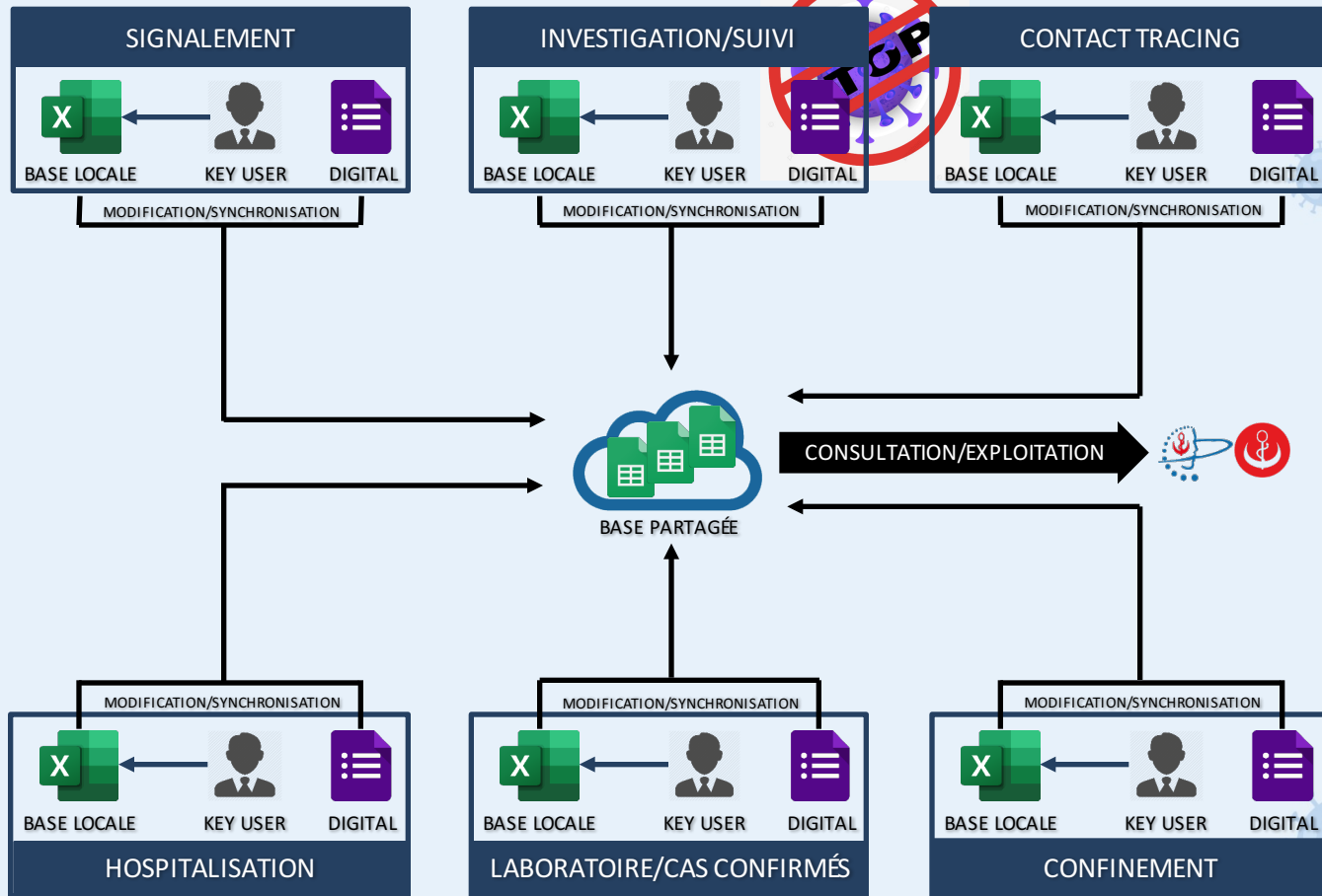




# Situation épidémiologique COVID-19 en Tunisie

04/11/2020

# Organisation de la veille scientifique épidémiologique nationale et internationale



- Veille scientifique
- Veille épidémiologique Internationale
- Analyse et modélisation
- COVID-19 Formation et communication





Ministre de Santé

# Bilan à la date du 04 Novembre 2020



المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes



363557

Total des analyses RT-PCR



64363

Total des tests Positifs



1512

Total des décès déclarés à l'ONMNE



3025

Total des patients hospitalisés



36727

Total des patients rétablis (levée d'isolement)



3323

Total des tests réalisés



1237

Total des tests positifs



29

Nombre de nouveaux DCD



1389

Total des patients hospitalisés



252

Total des patients en réanimation

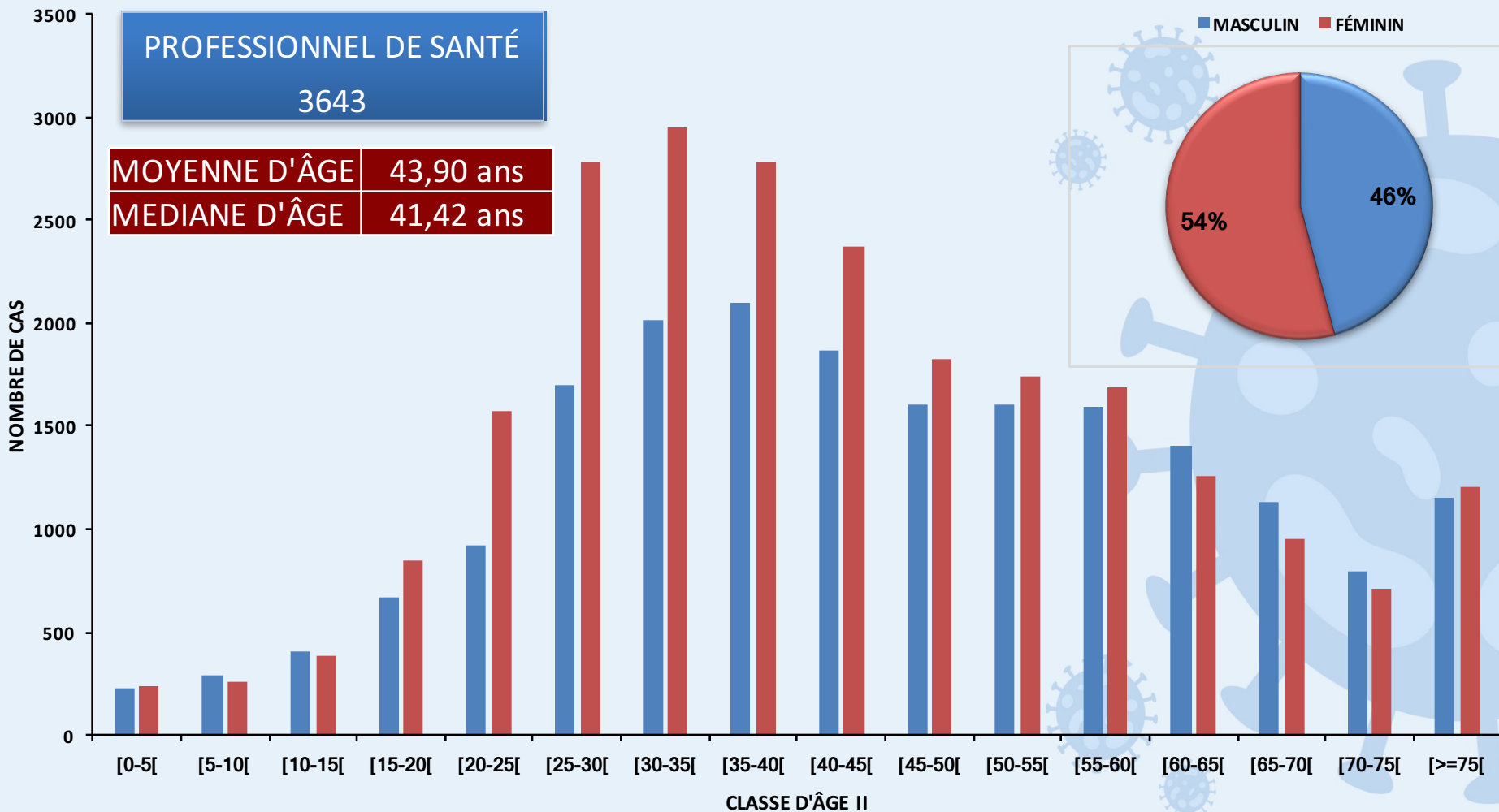


Ministre de Santé

# Distribution des sujets positifs au SARS-CoV-2 par âge et sexe



المركز الوطني للأمراض الجديدة والمستجدة  
Observatoire National des Maladies Nouvelles et Emergentes



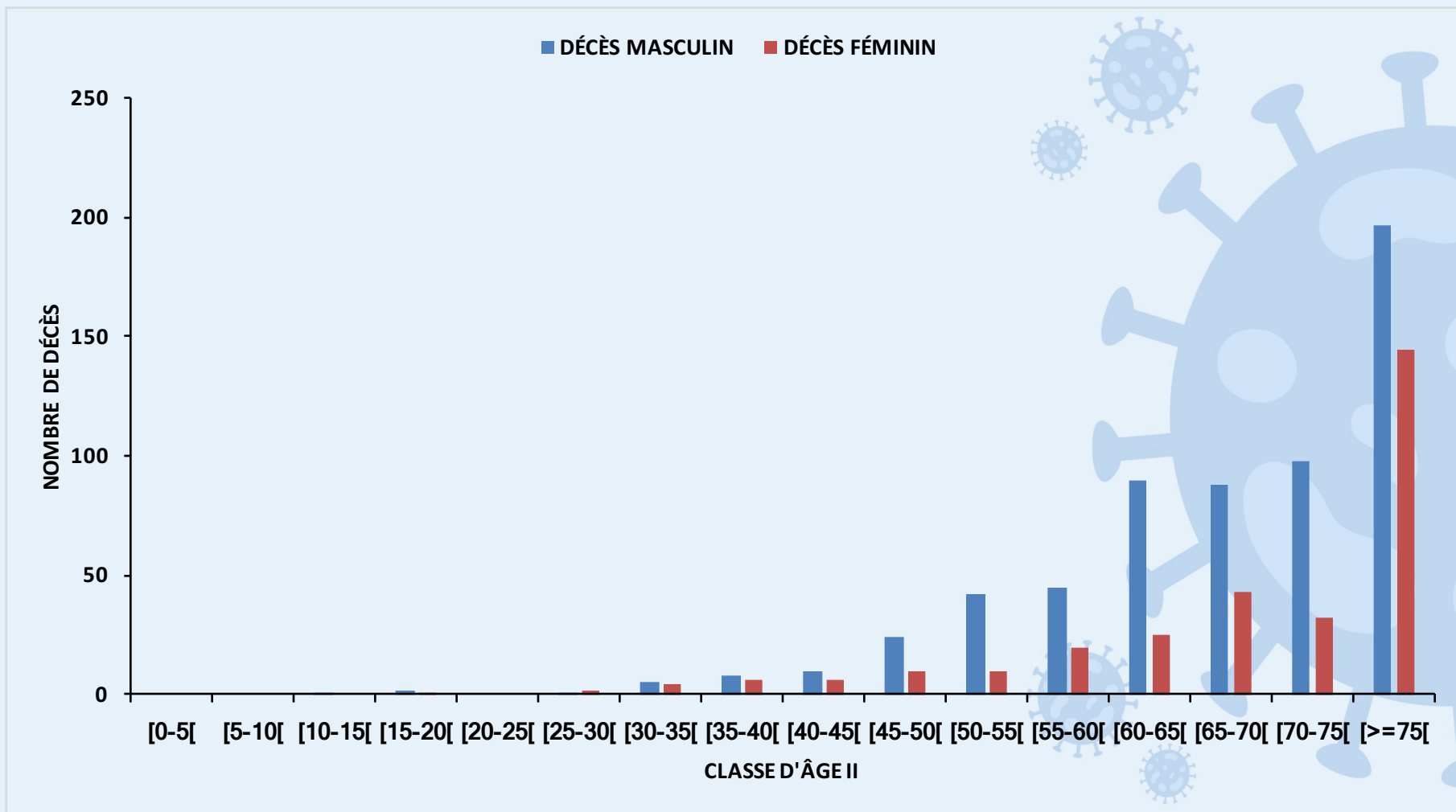


Ministre de Santé

# Distribution des décès COVID-19 par âge et sexe

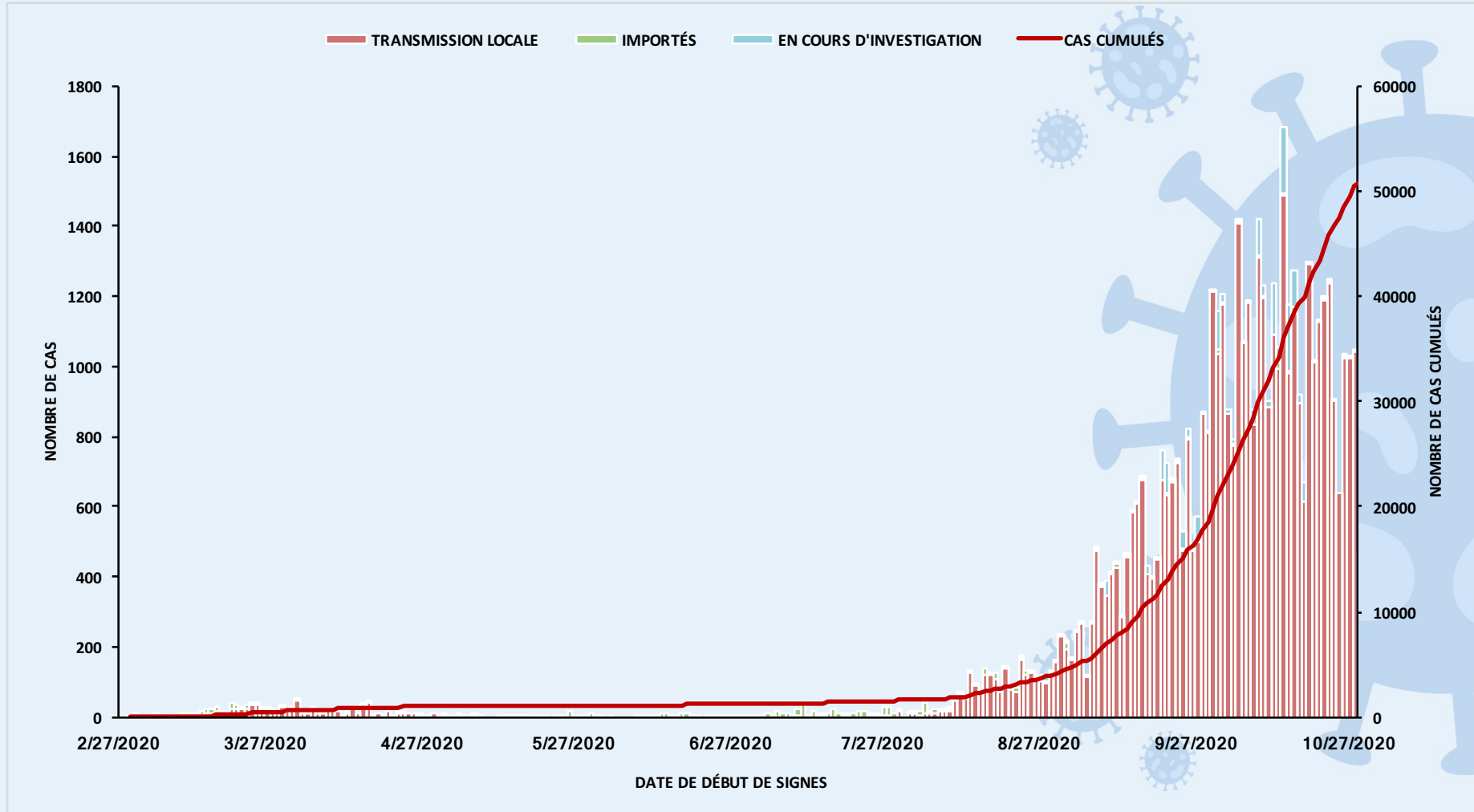
المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes





# Courbe épidémique journalière





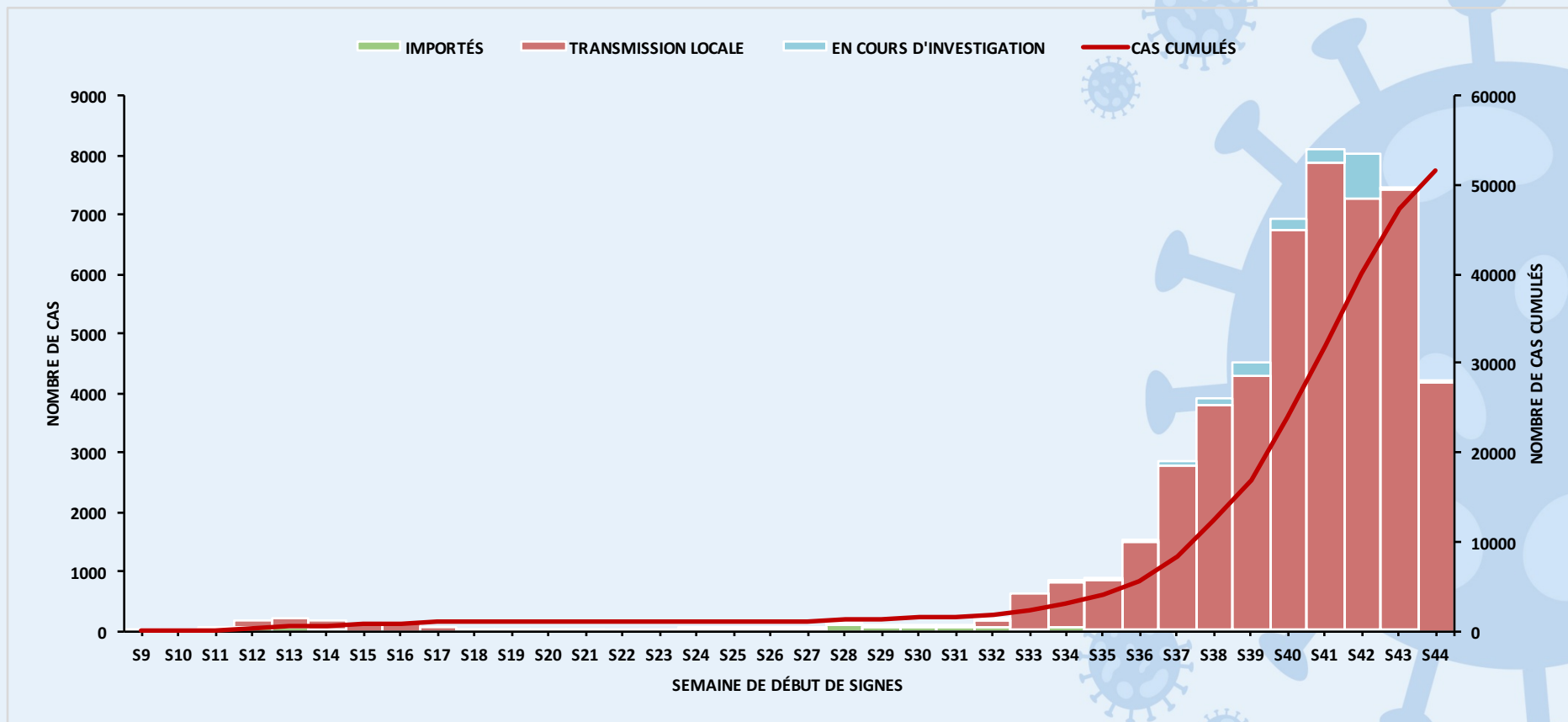
Ministre de Santé

# Courbe épidémique hebdomadaire



المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes







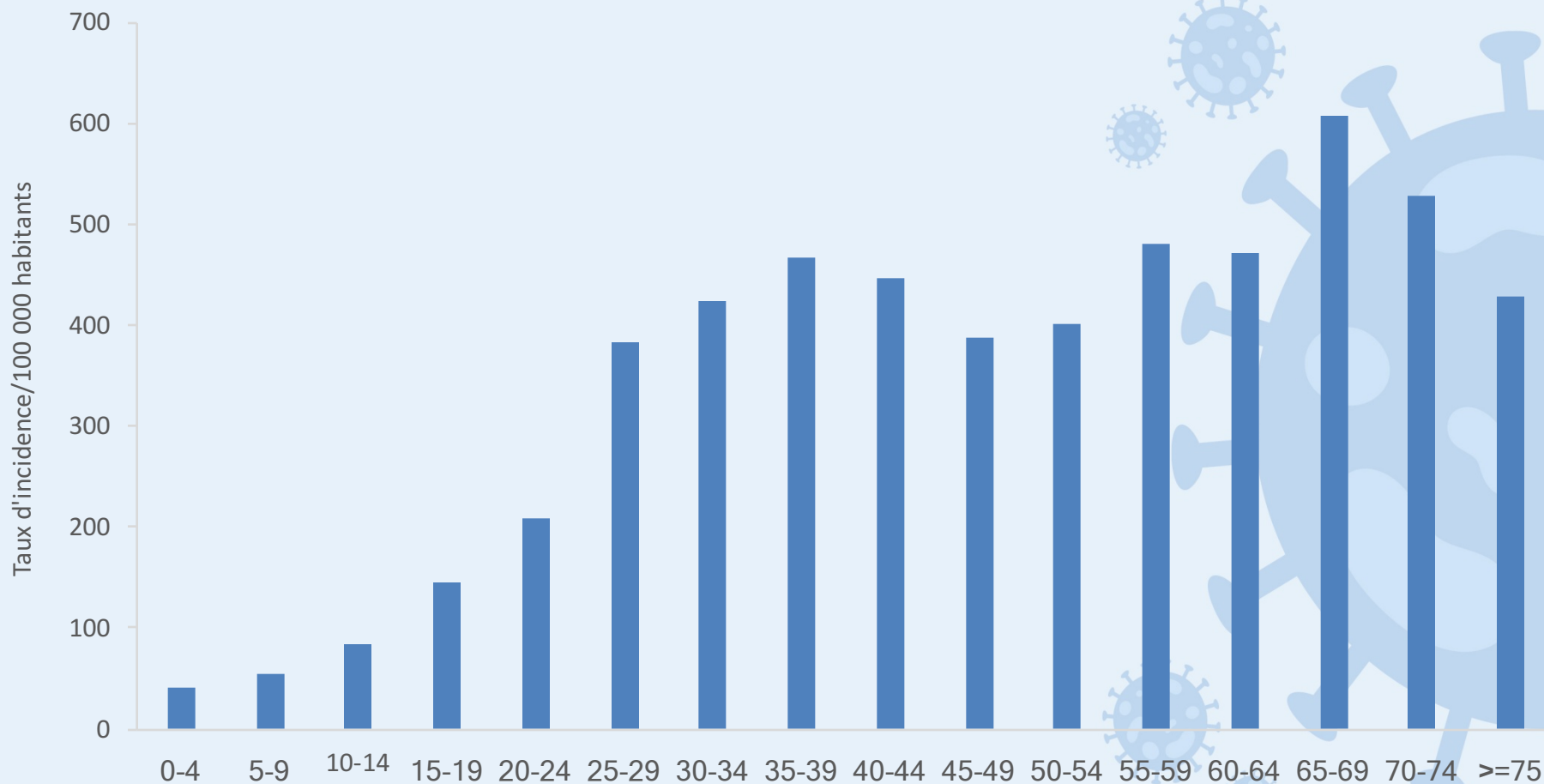
Ministre de Santé

# Incidence de l'infection au SARS-CoV-2 par classe d'âge



المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes





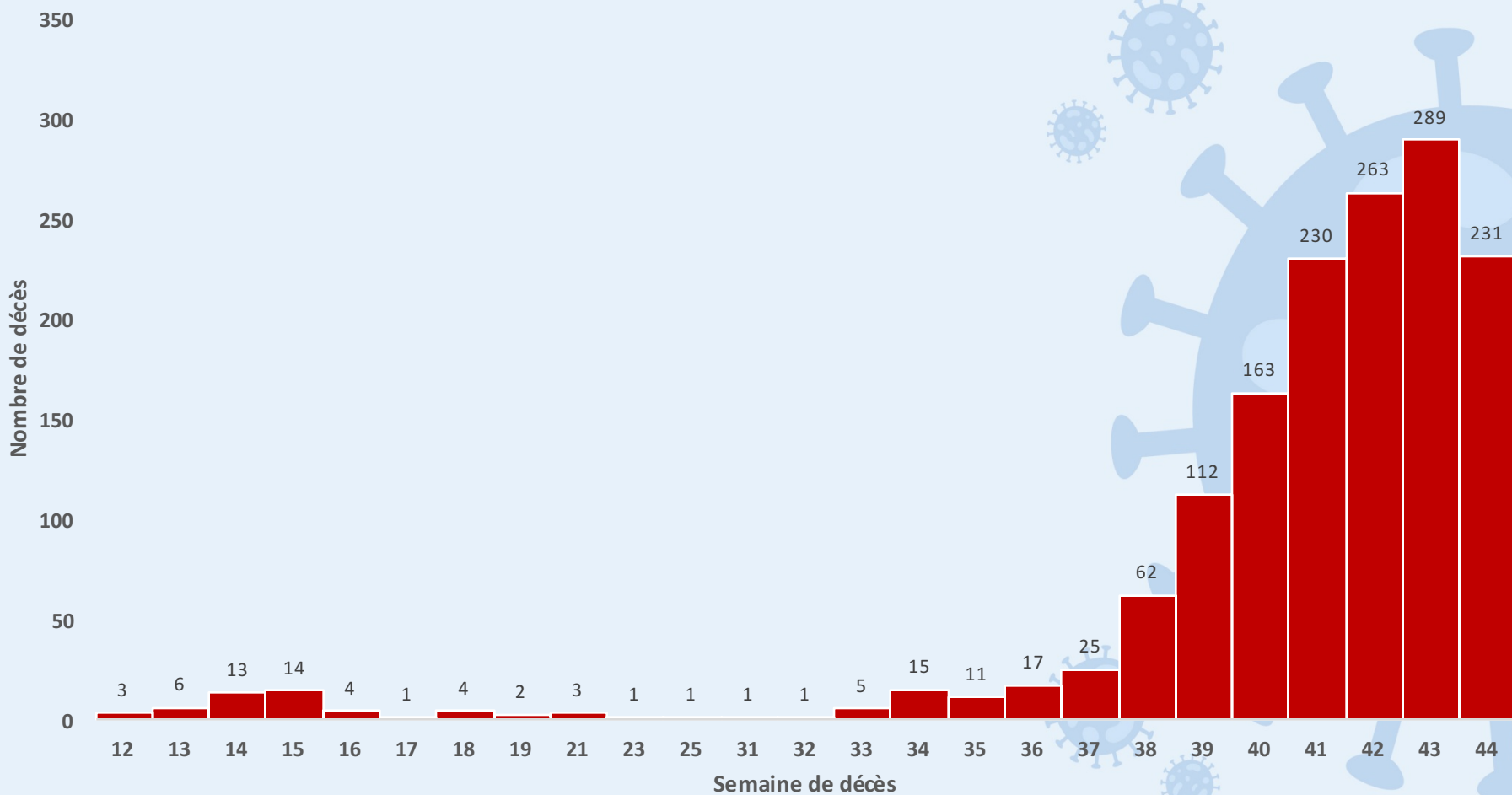
Ministre de Santé

# Evolution des DCD COVID-19 en fonction du temps



المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes





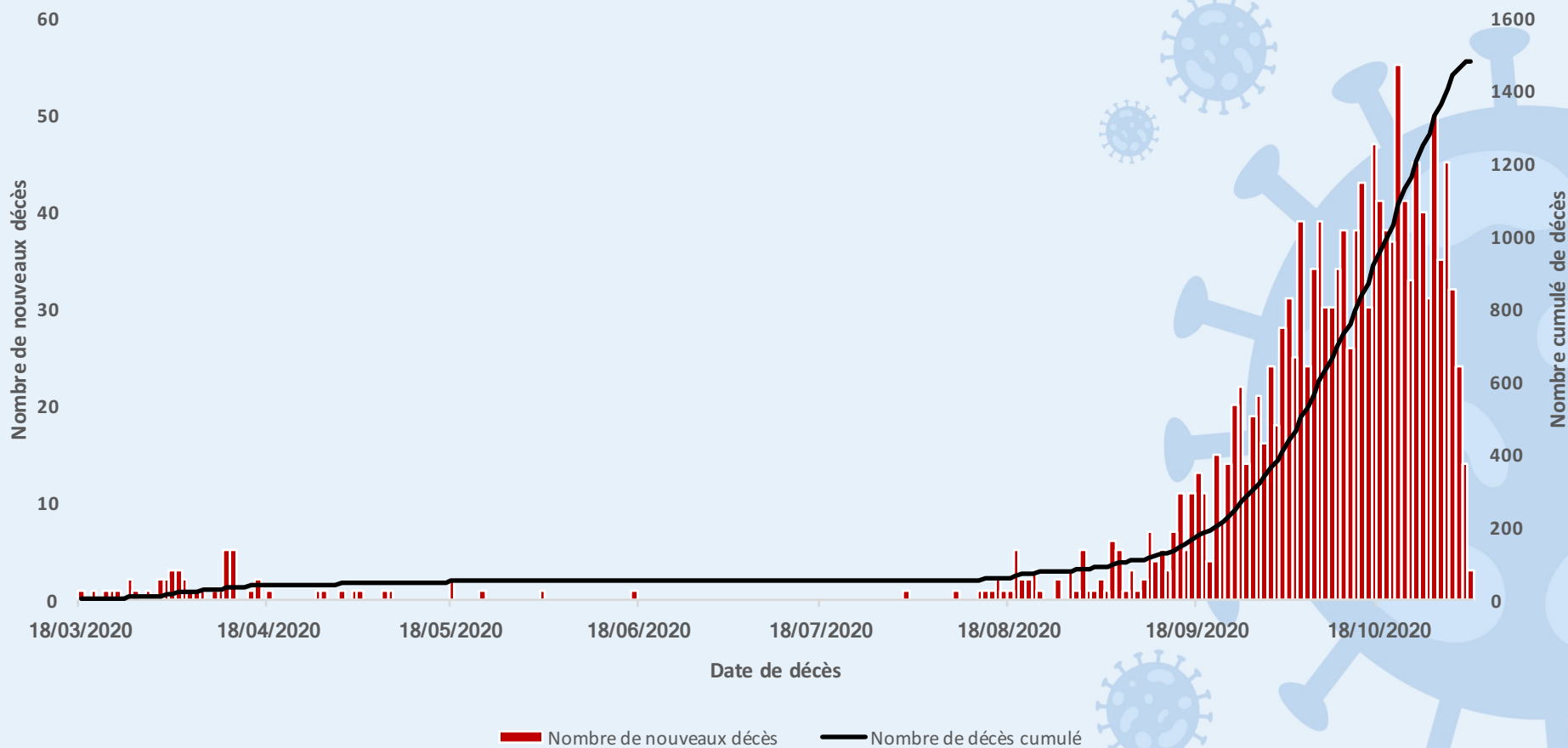
Ministre de Santé

# Evolution des DCD COVID-19 en fonction du temps



المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes





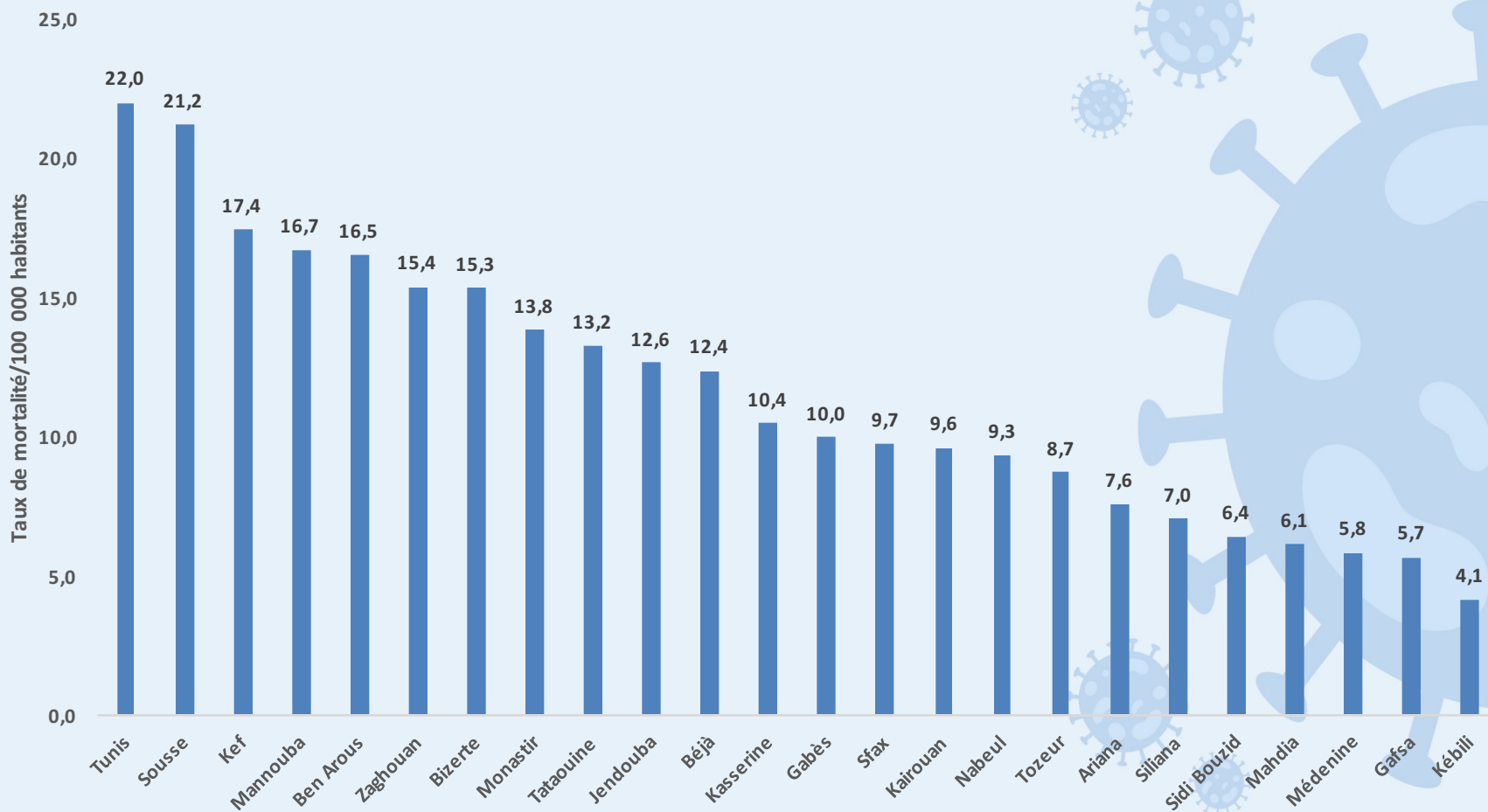
Ministre de Santé

# Taux de Mortalité COVID-19 par Gouvernorat



المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes





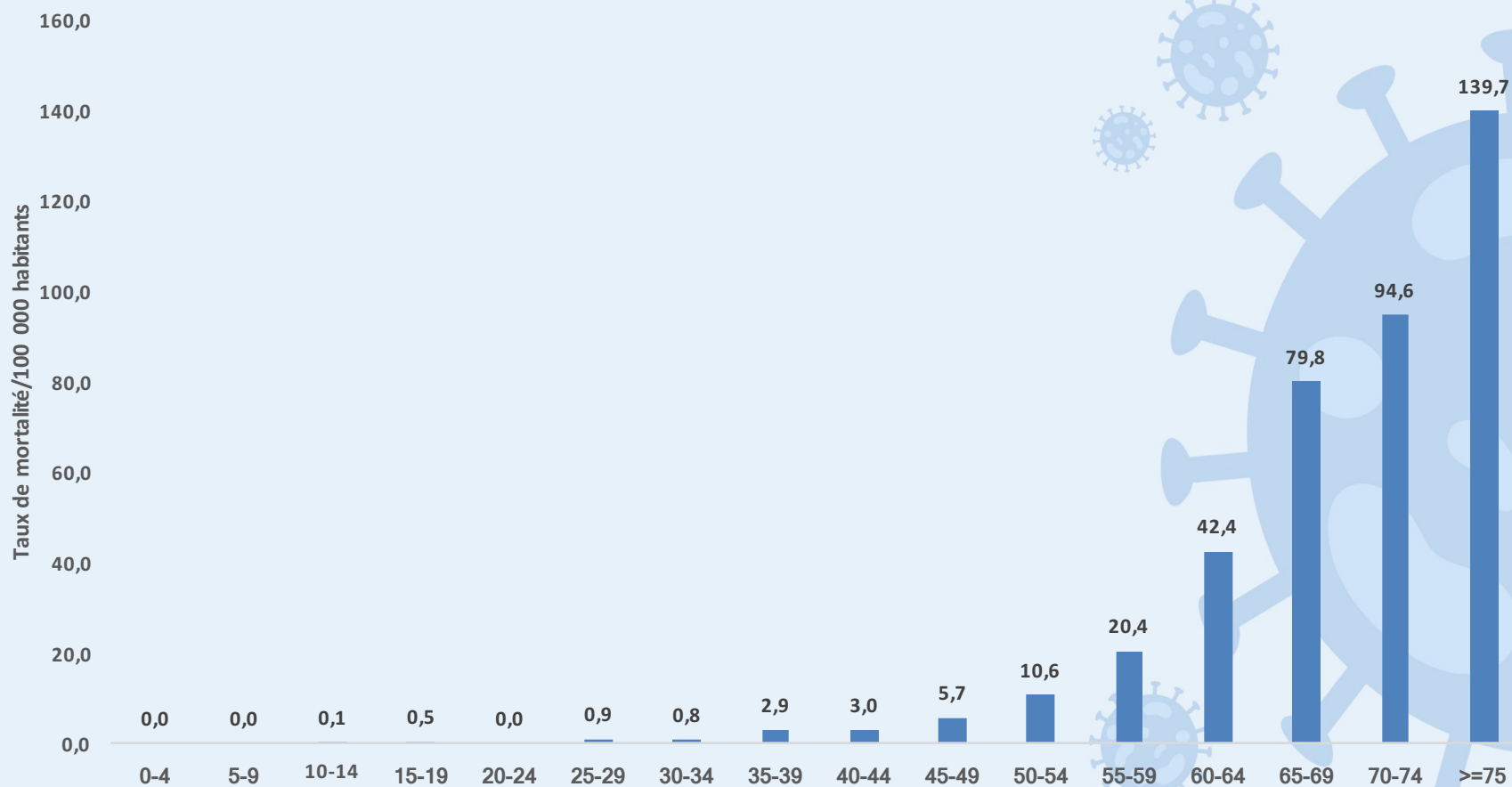
Ministre de Santé

# Taux de Mortalité COVID-19 par tranche d'âge



المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes





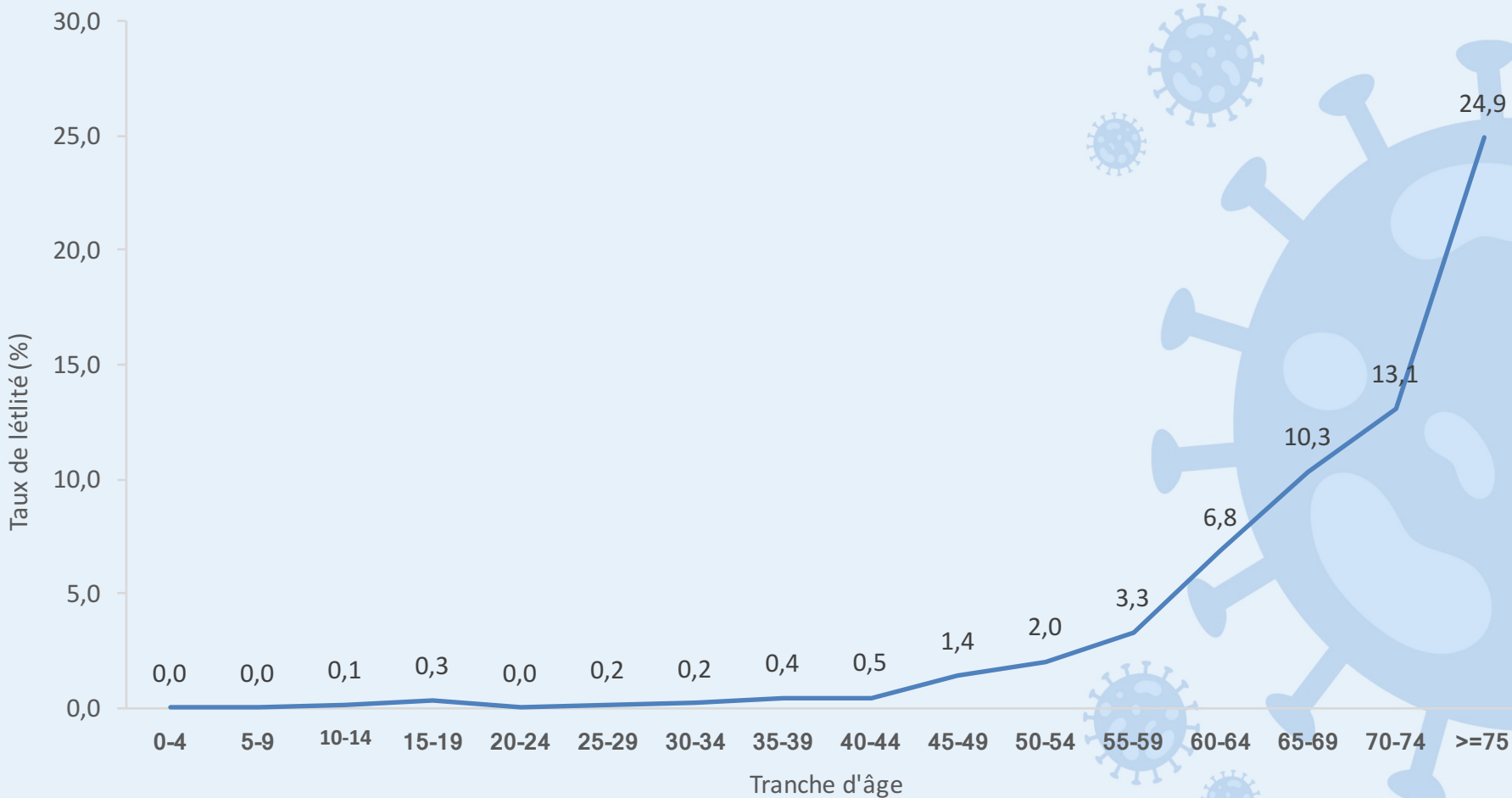
Ministre de Santé

# Taux de létalité COVID-19 par tranche d'âge



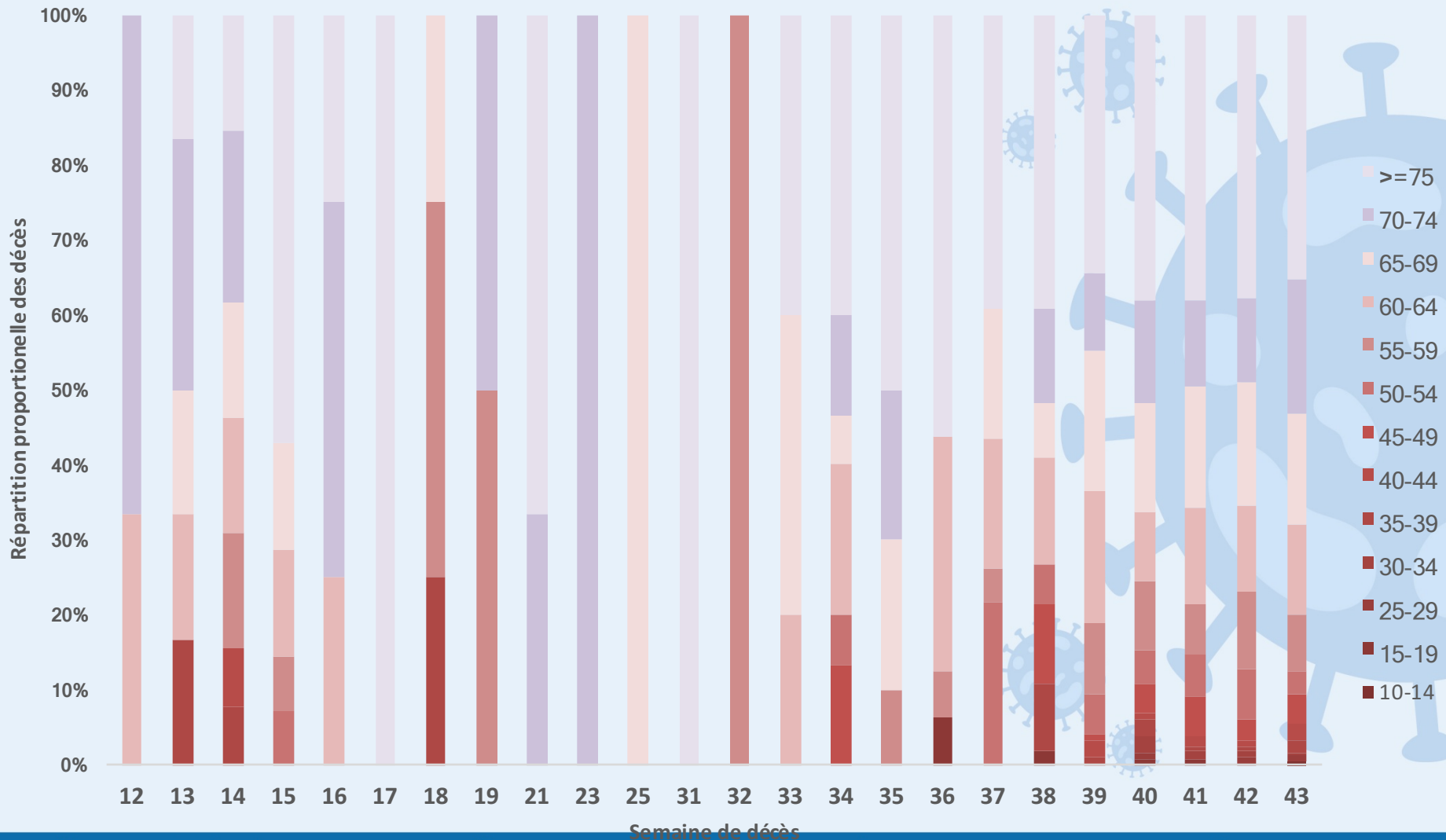
المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes

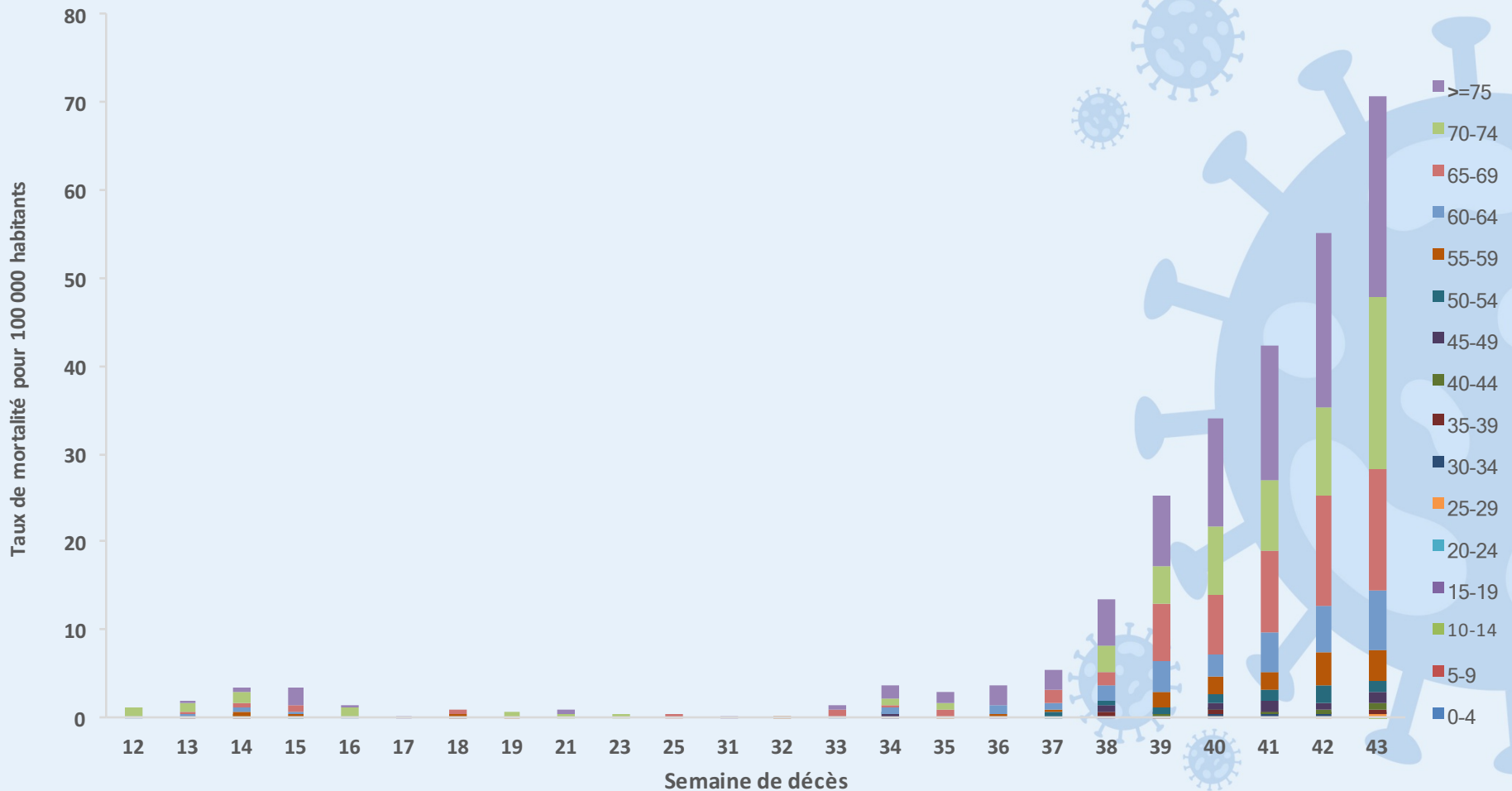




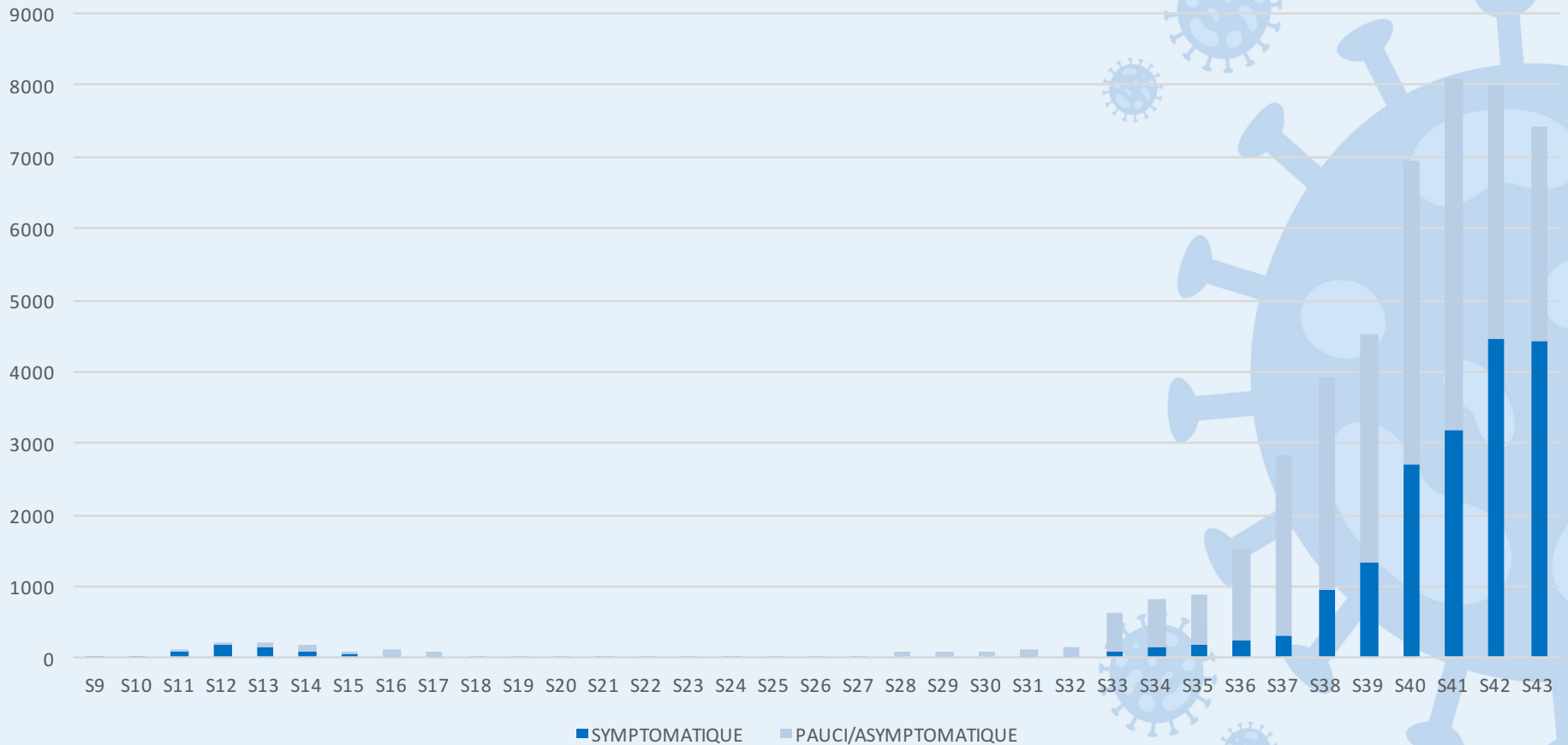
# Répartition proportionnelle des décès COVID-19 par tranche d'âge et par semaine




# Répartition proportionnelle des décès COVID-19 par tranche d'âge et par semaine



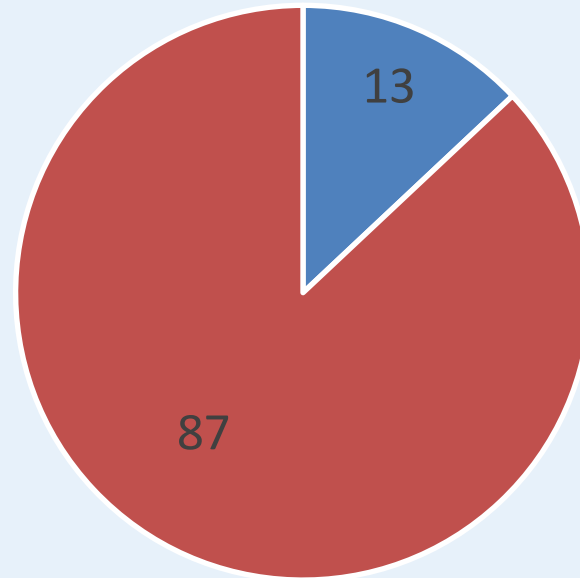
# Symptomatologie





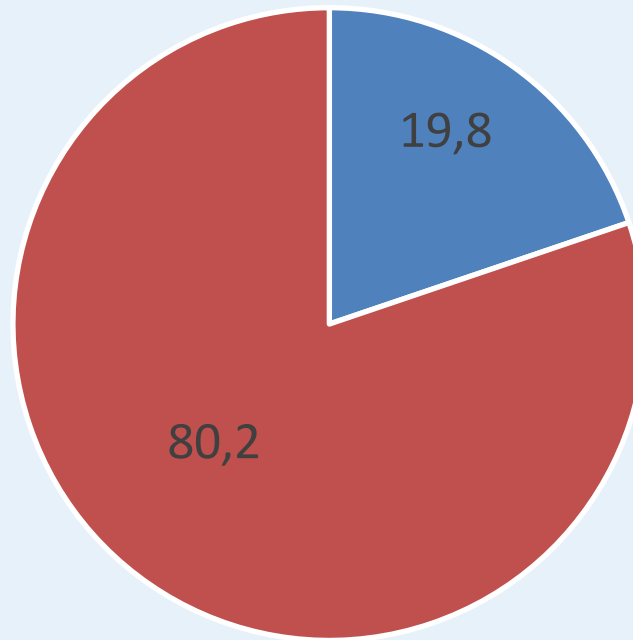
# Description d'un échantillon de patients COVID-19 positif suivi à la date du 01 Novembre 2020

# Pourcentage des patients tabagiques



■ Tabagique ■ Non tabagique

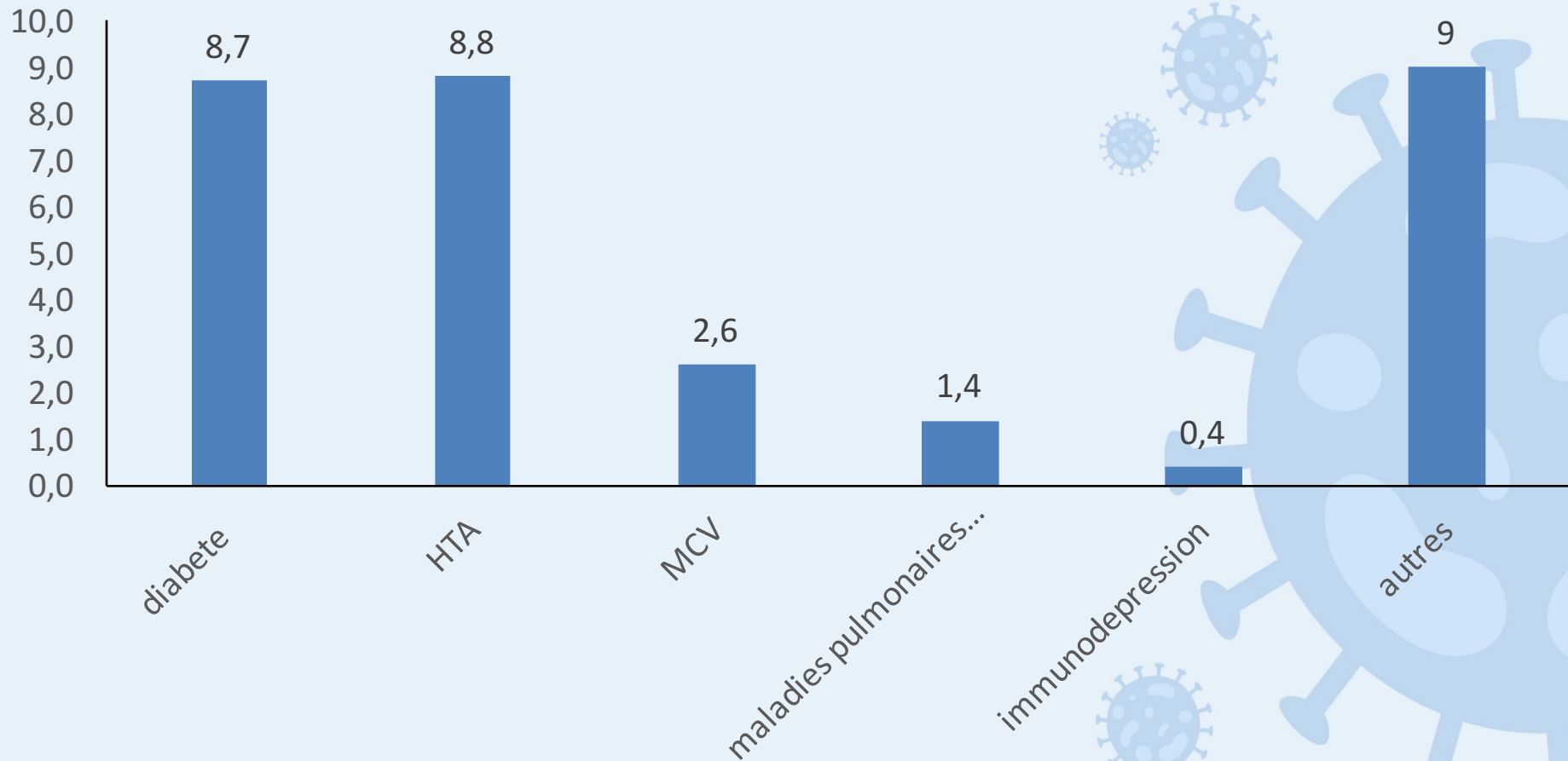
# Pourcentage des patients présentant une (des) comorbidité(s)



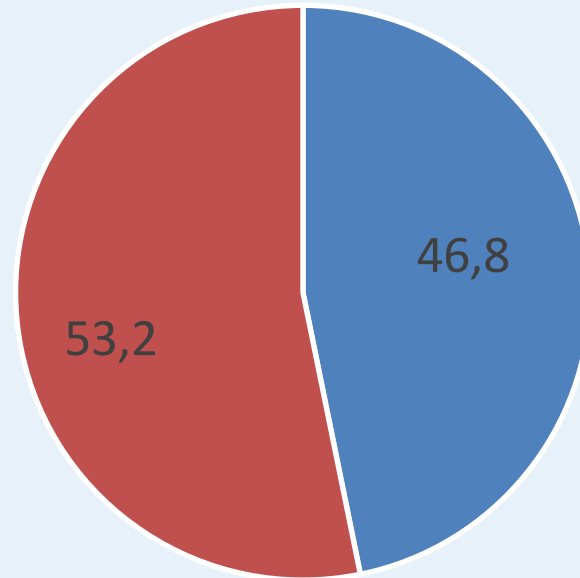
■ Oui ■ Non



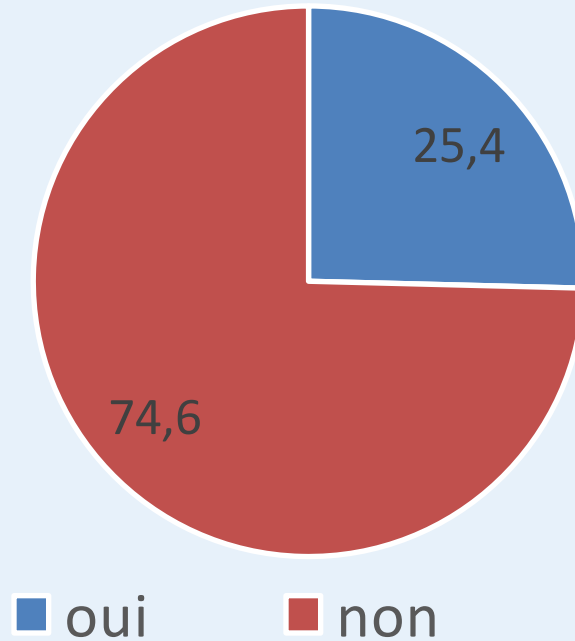
# Répartition des patients selon les principaux types de comorbidité



# Pourcentage des patients symptomatiques



■ oui ■ non



## Principales familles:

- Les antibiotiques:  
ZITROMAX, Augmentin..
- Les paracétamol
- Les vitamines

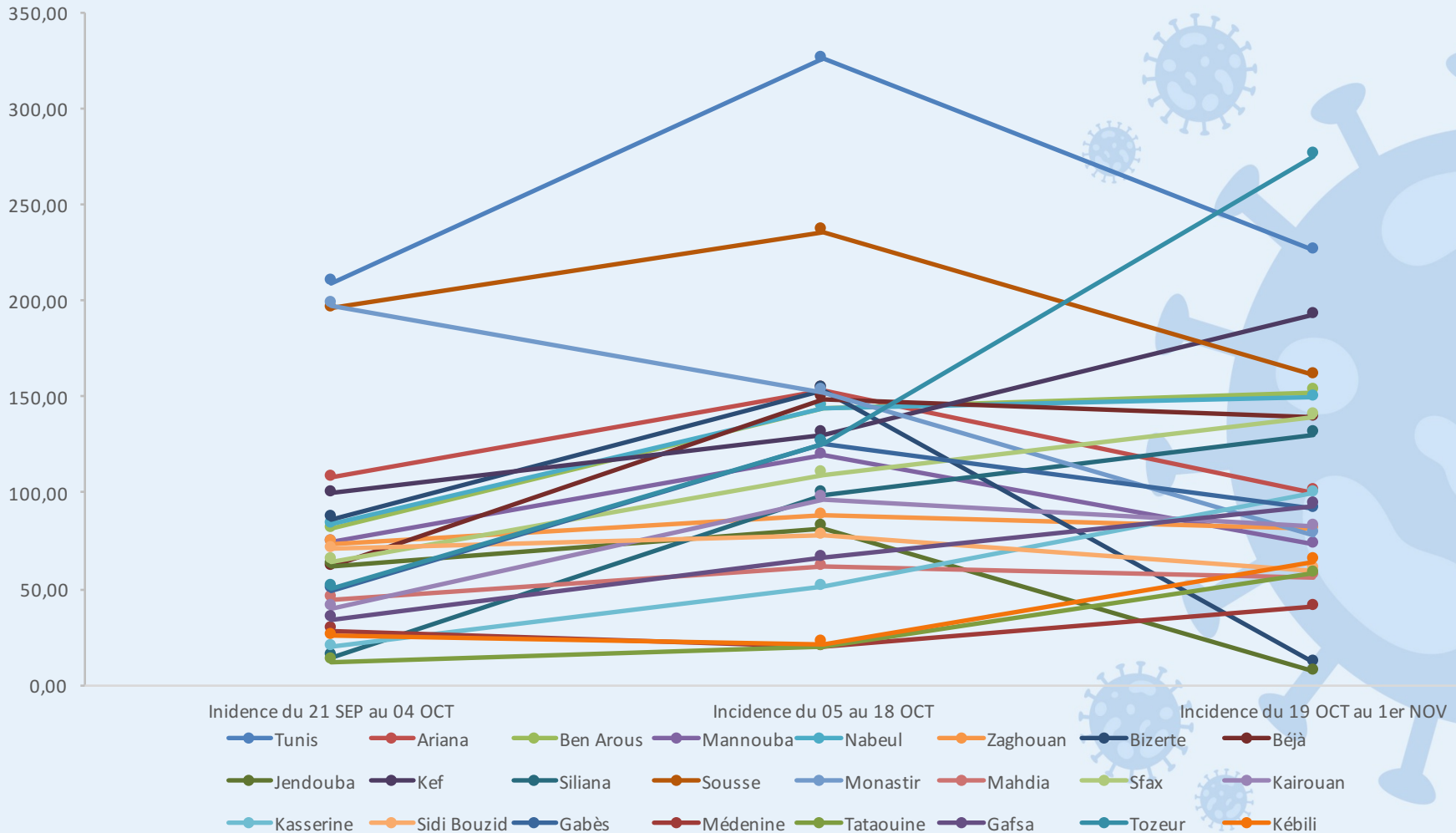
- Seulement 4 patients (0,5%) ont déclaré qu'ils ont été traité par chloroquine



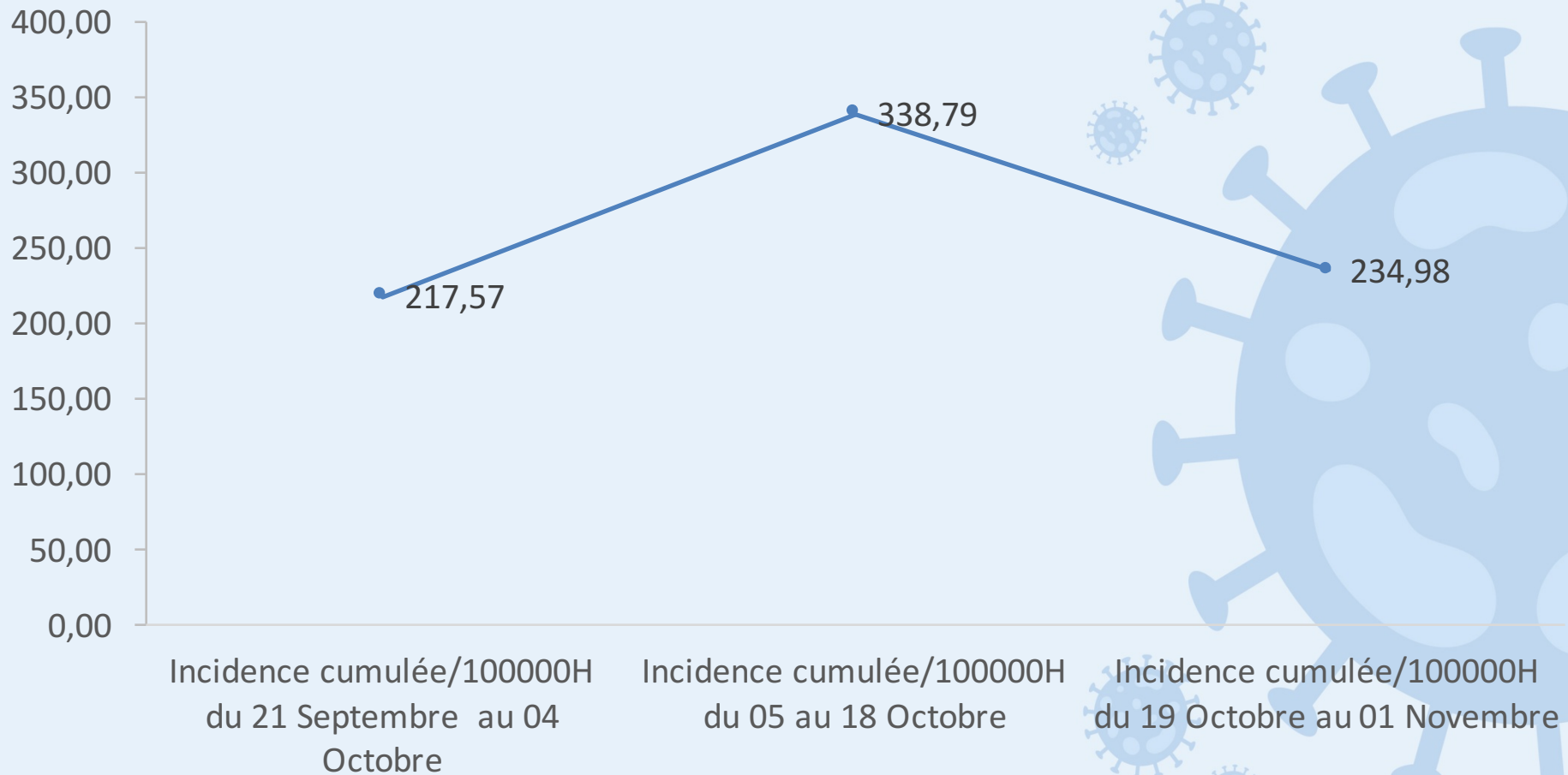
# Évaluation de l'impact des mesures prises

## Tendance évolutive de l'incidence COVID- 19

# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre

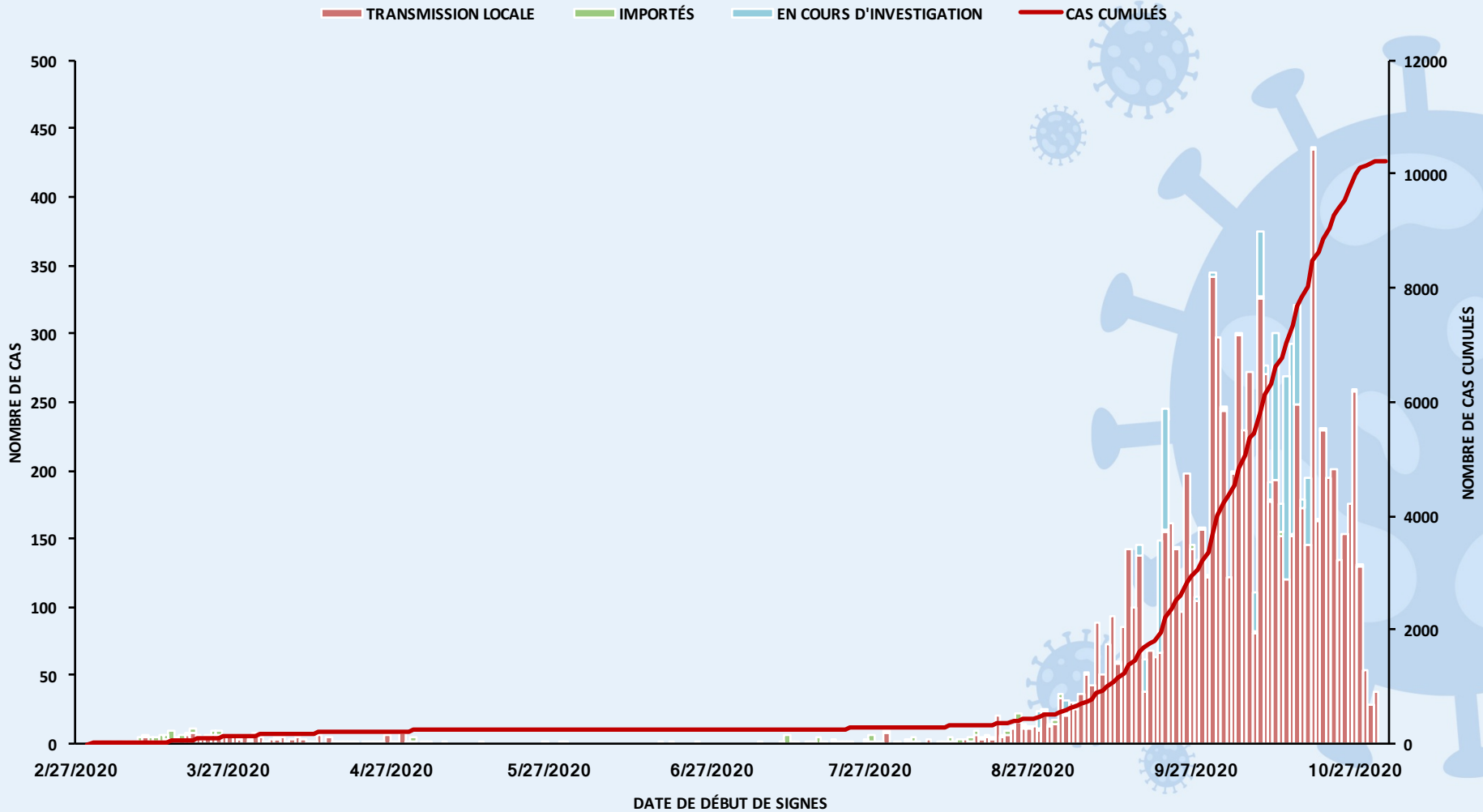


# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Tunis

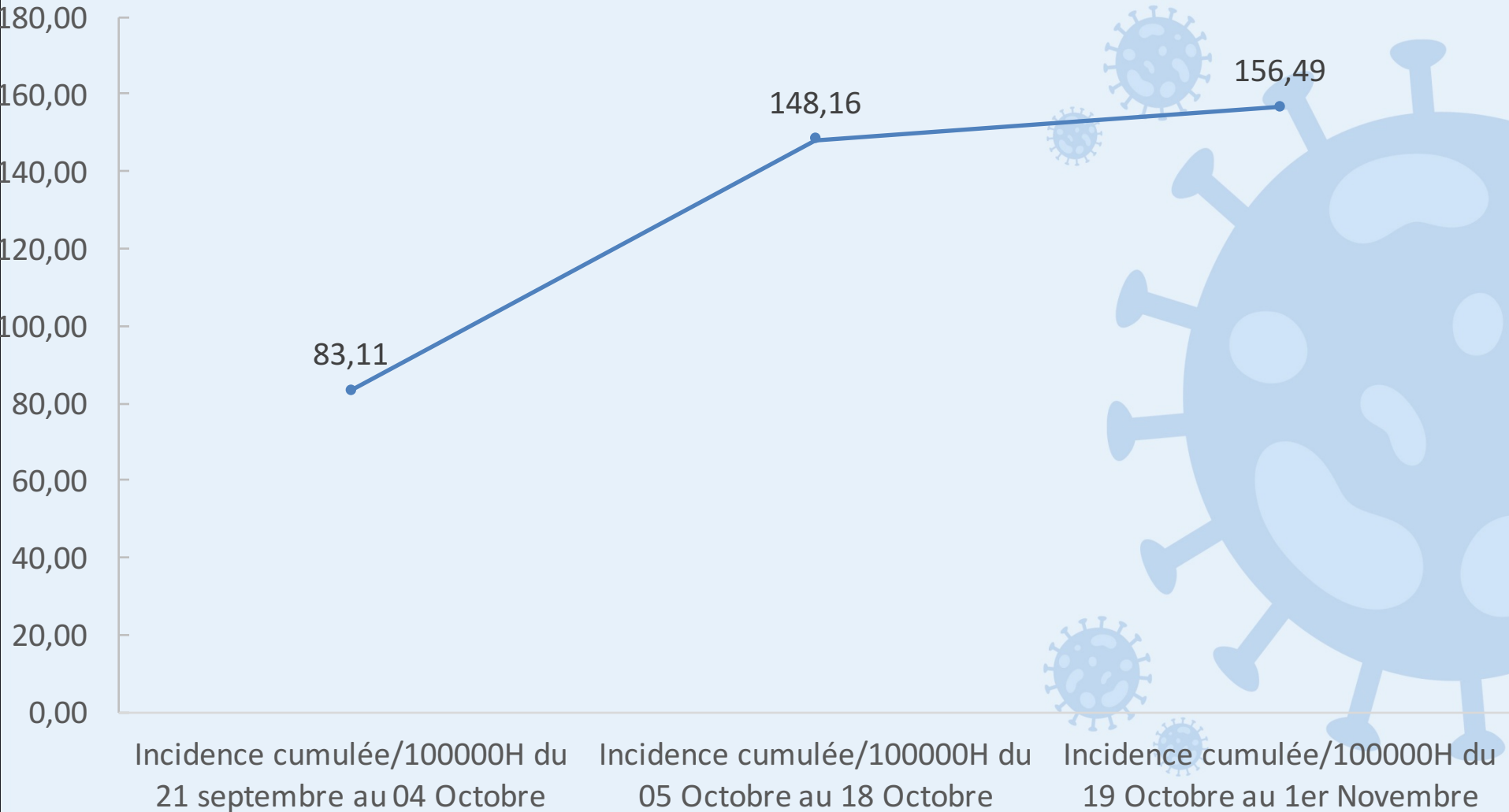




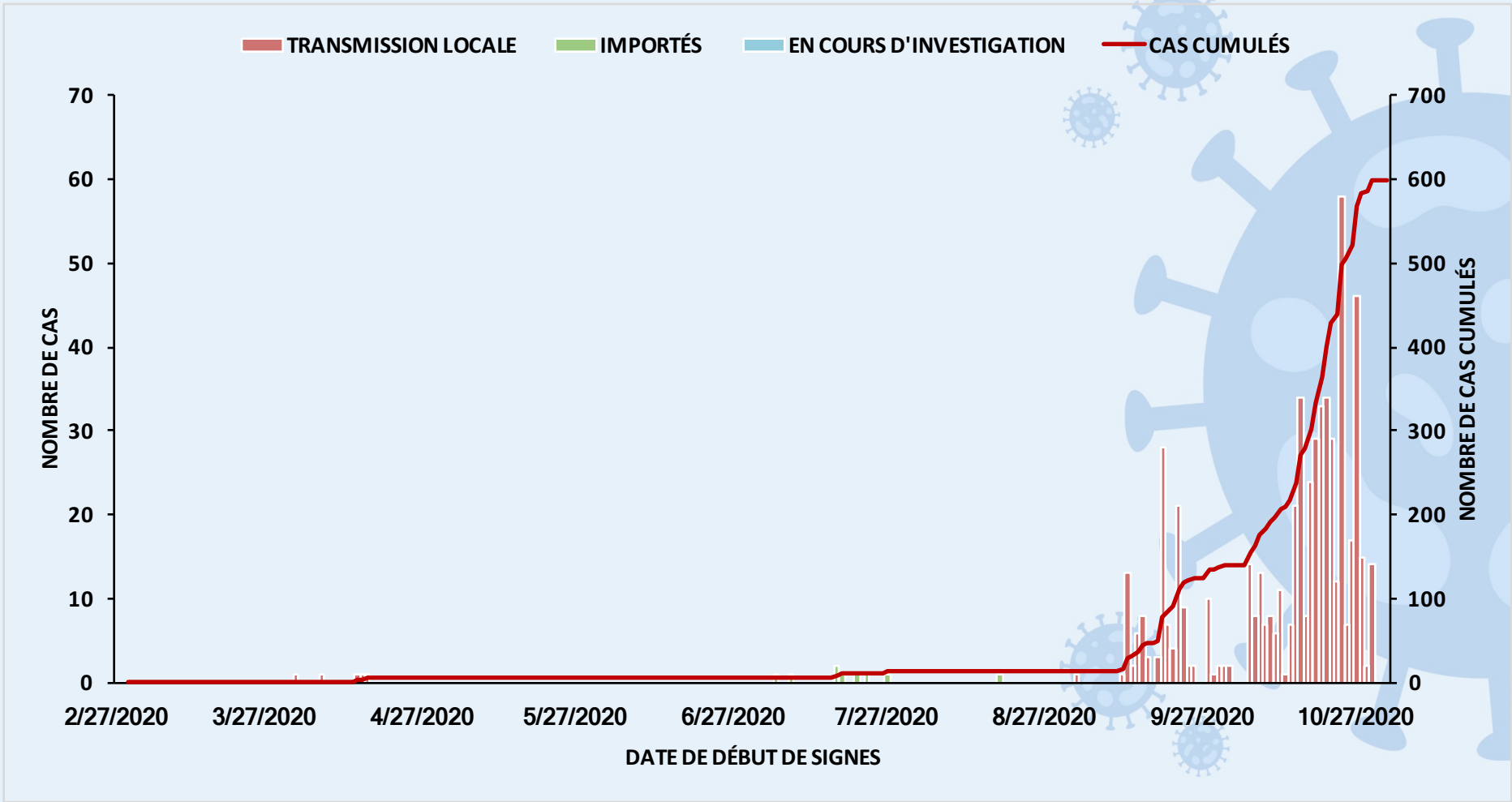
# Courbe épidémique Tunis



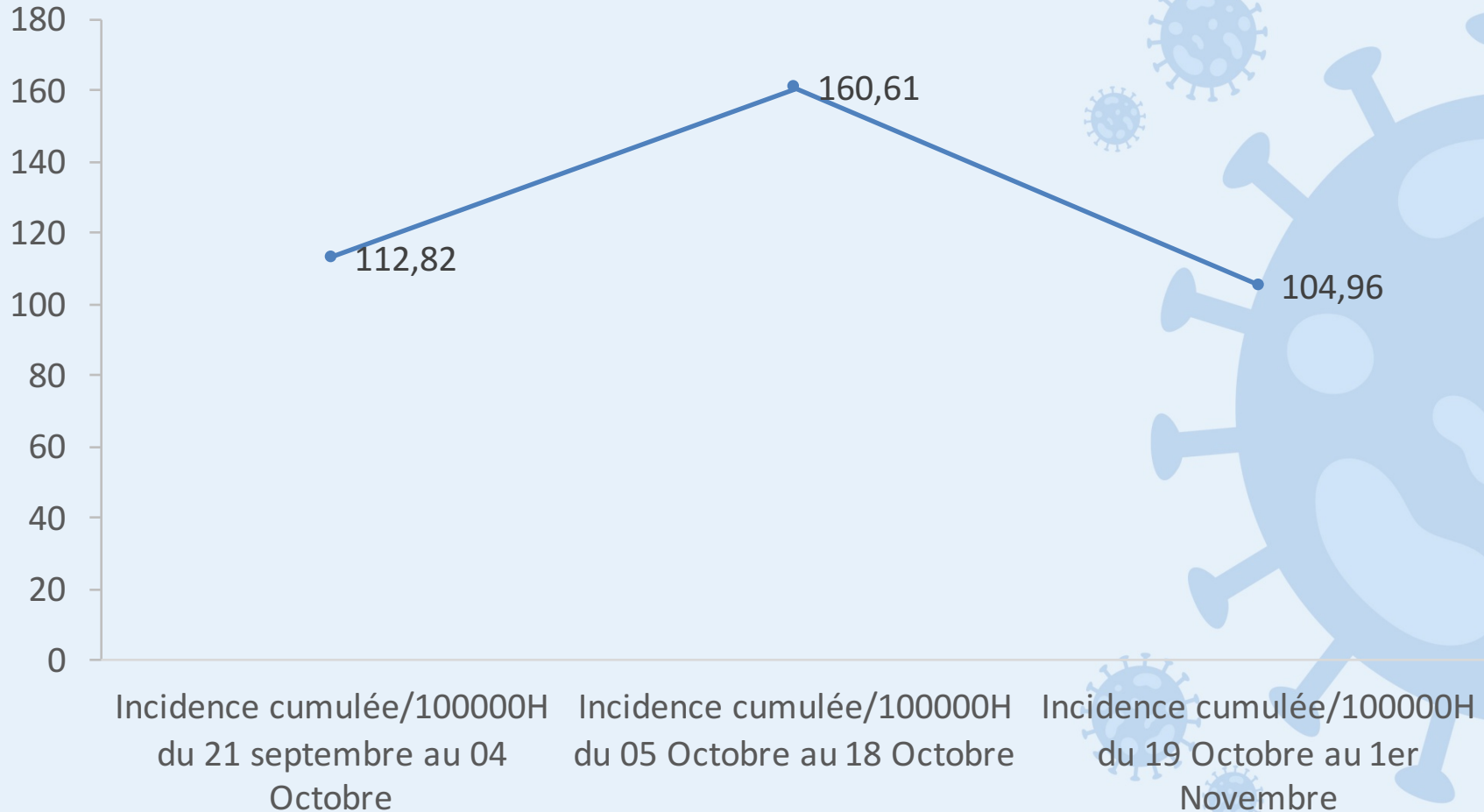
# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Ben Arous



# Courbe épidémique Ben Arous

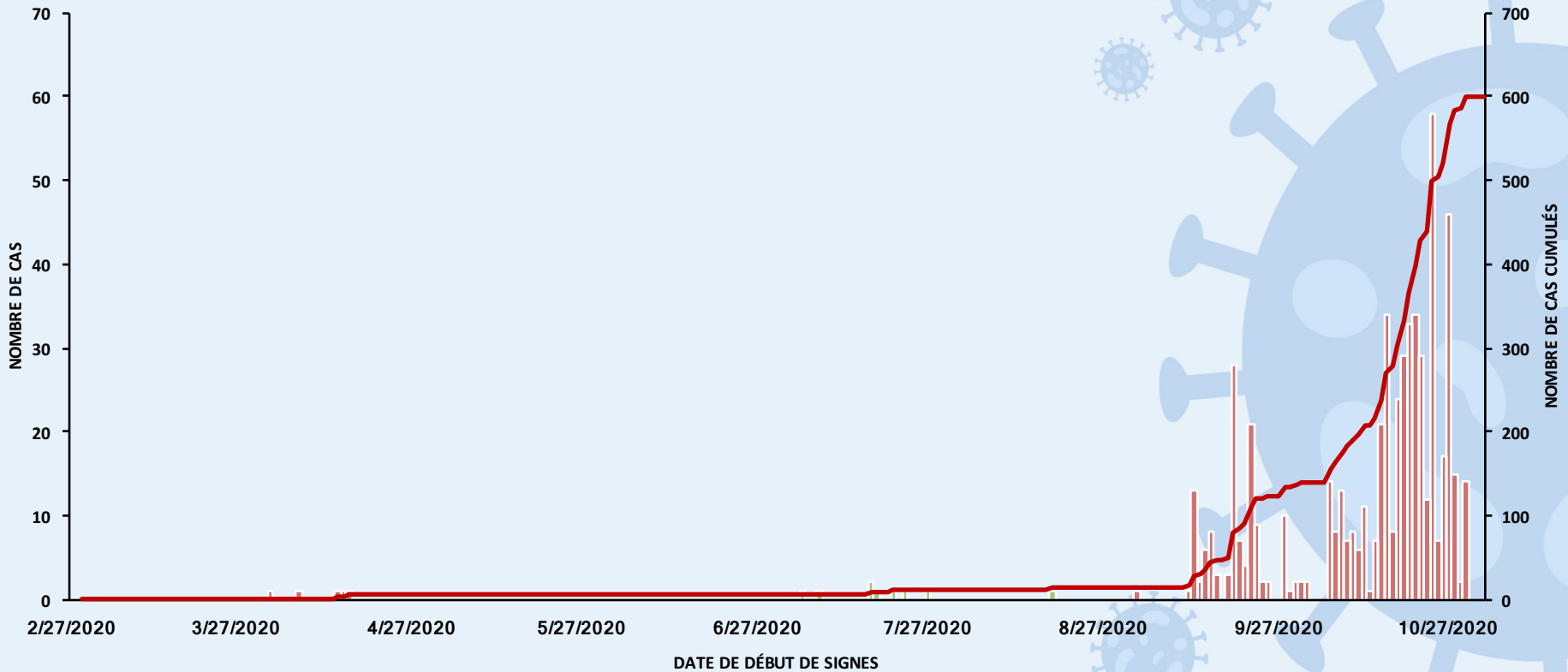


# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Ariana

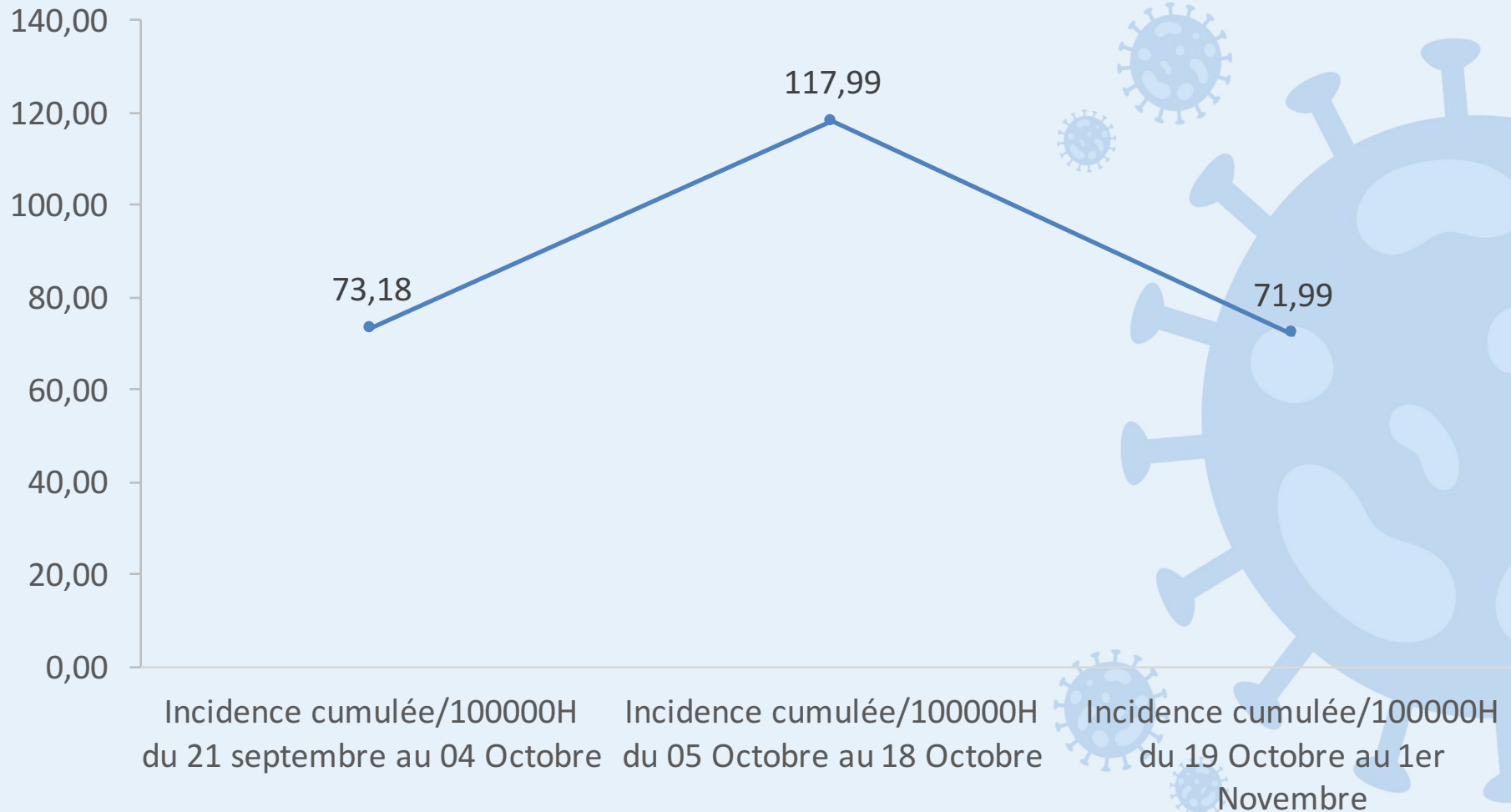


# Courbe épidémique Ariana

TRANSMISSION LOCALE    IMPORTÉS    EN COURS D'INVESTIGATION    CAS CUMULÉS

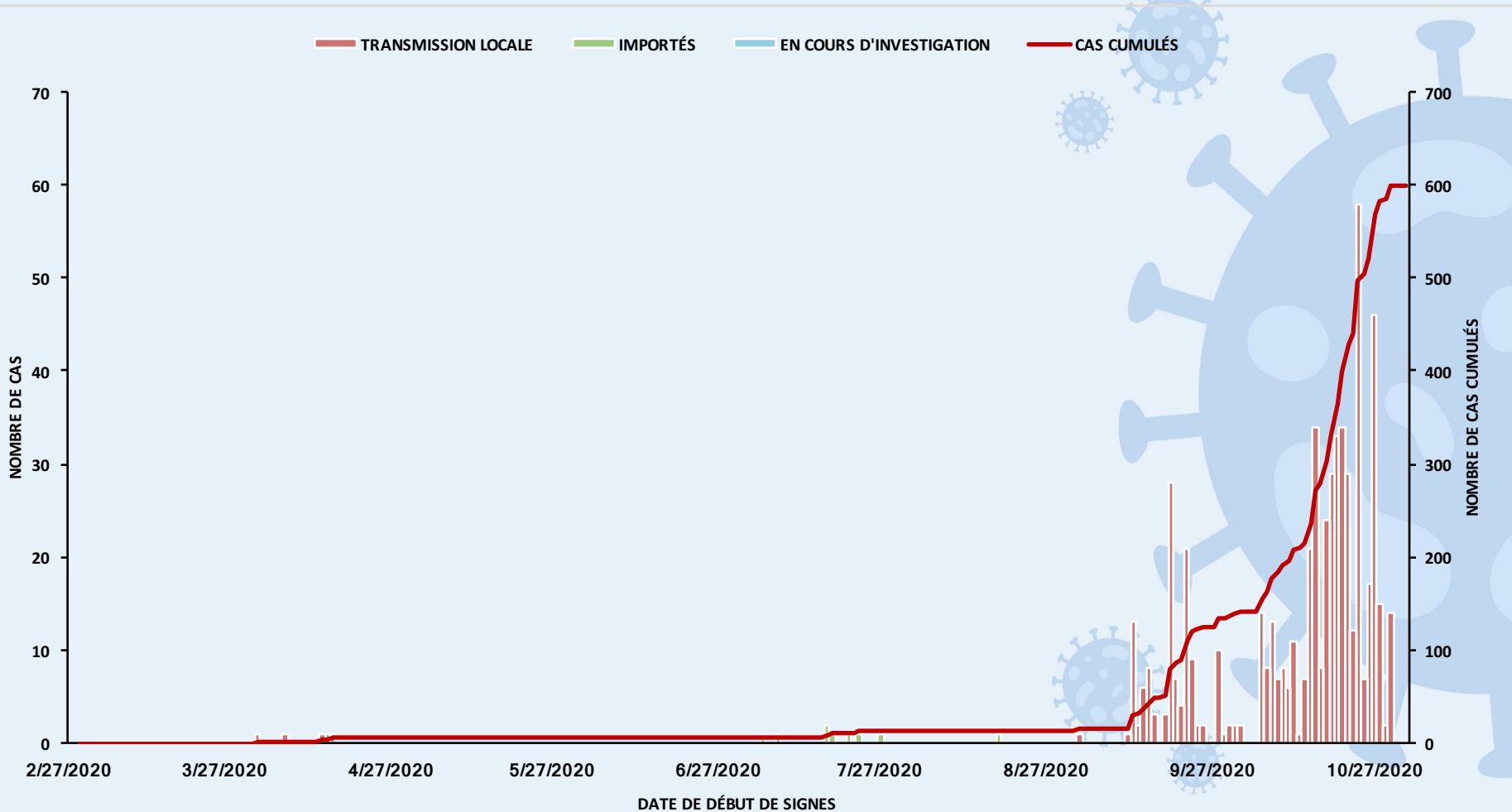


# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Mannouba

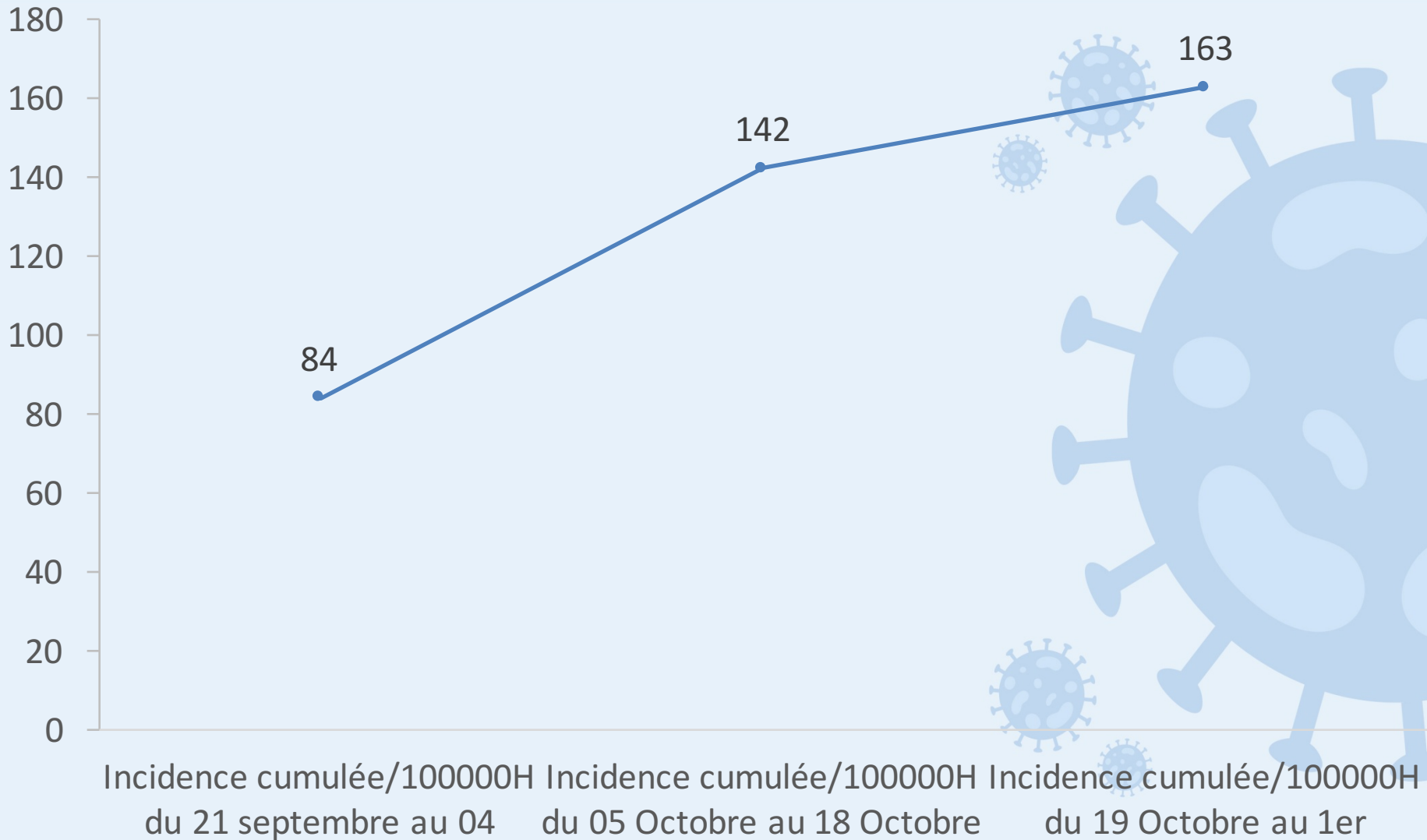




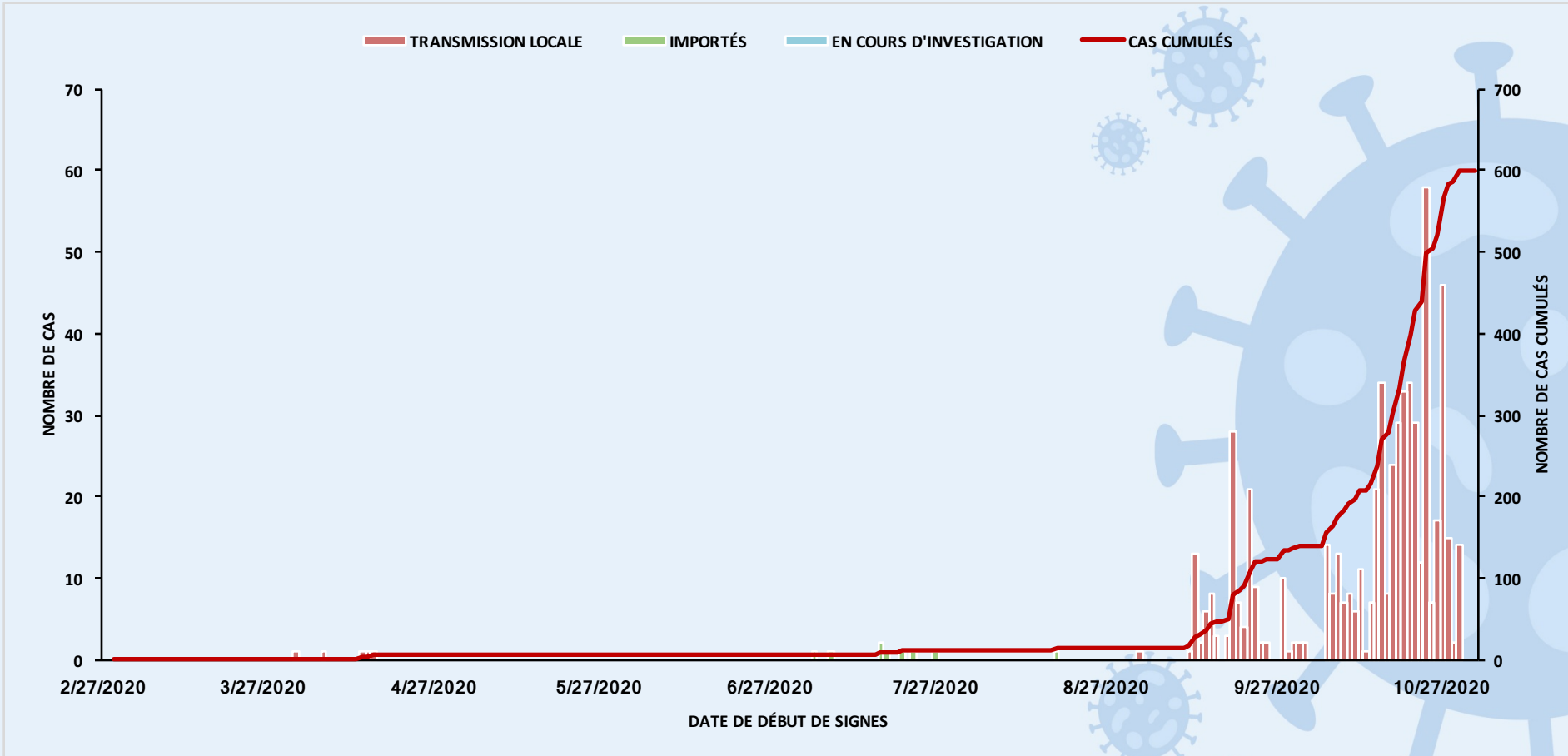
# Courbe épidémique Mannouba



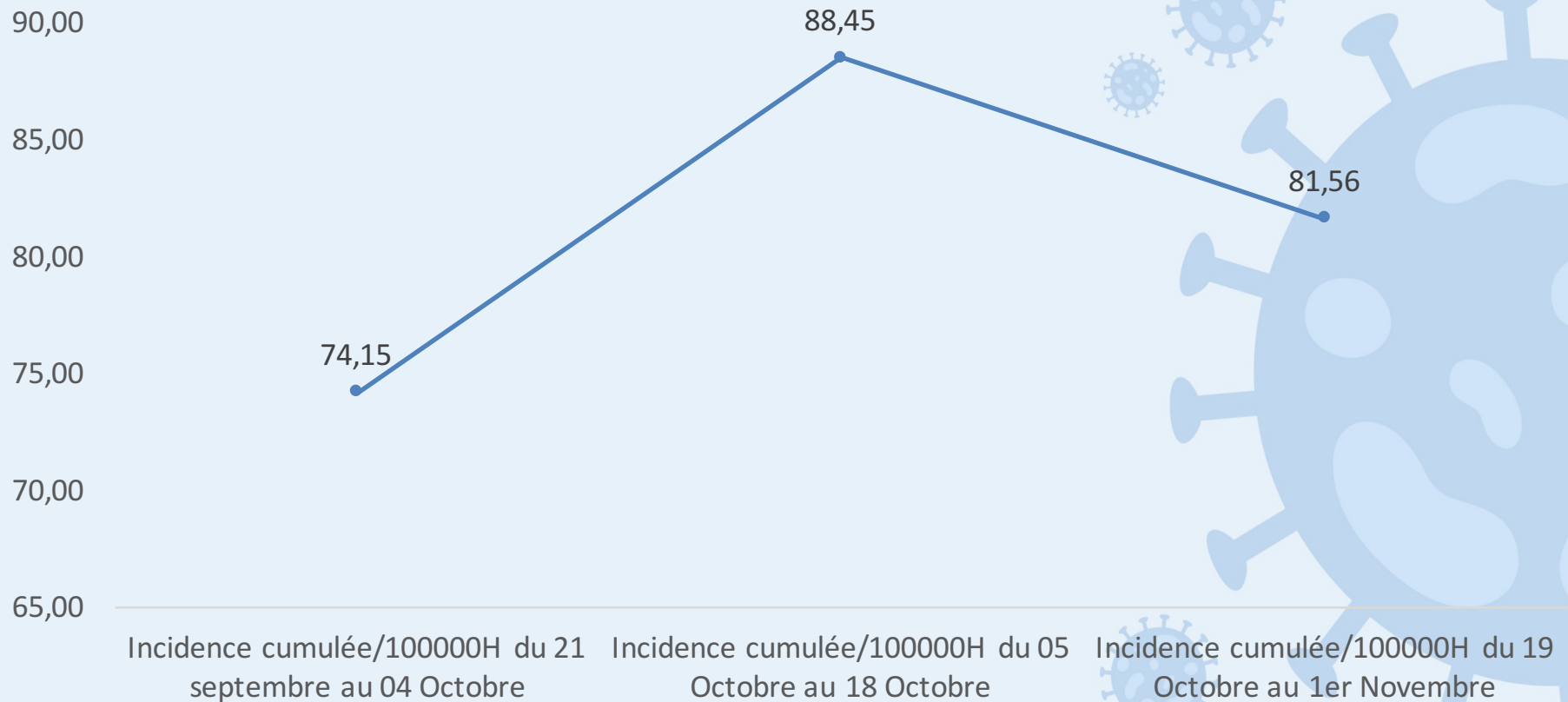
# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Nabeul



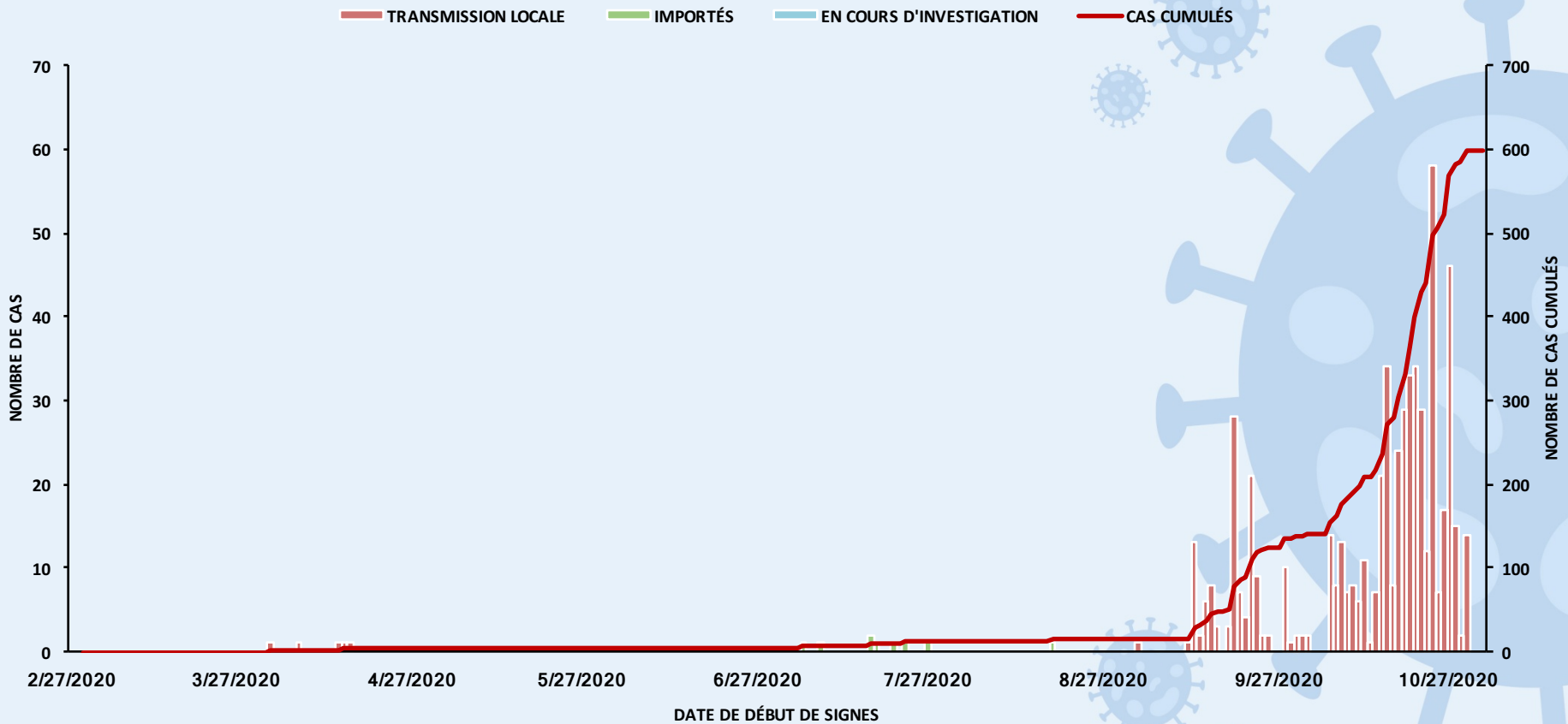
# Courbe épidémique Nabeul



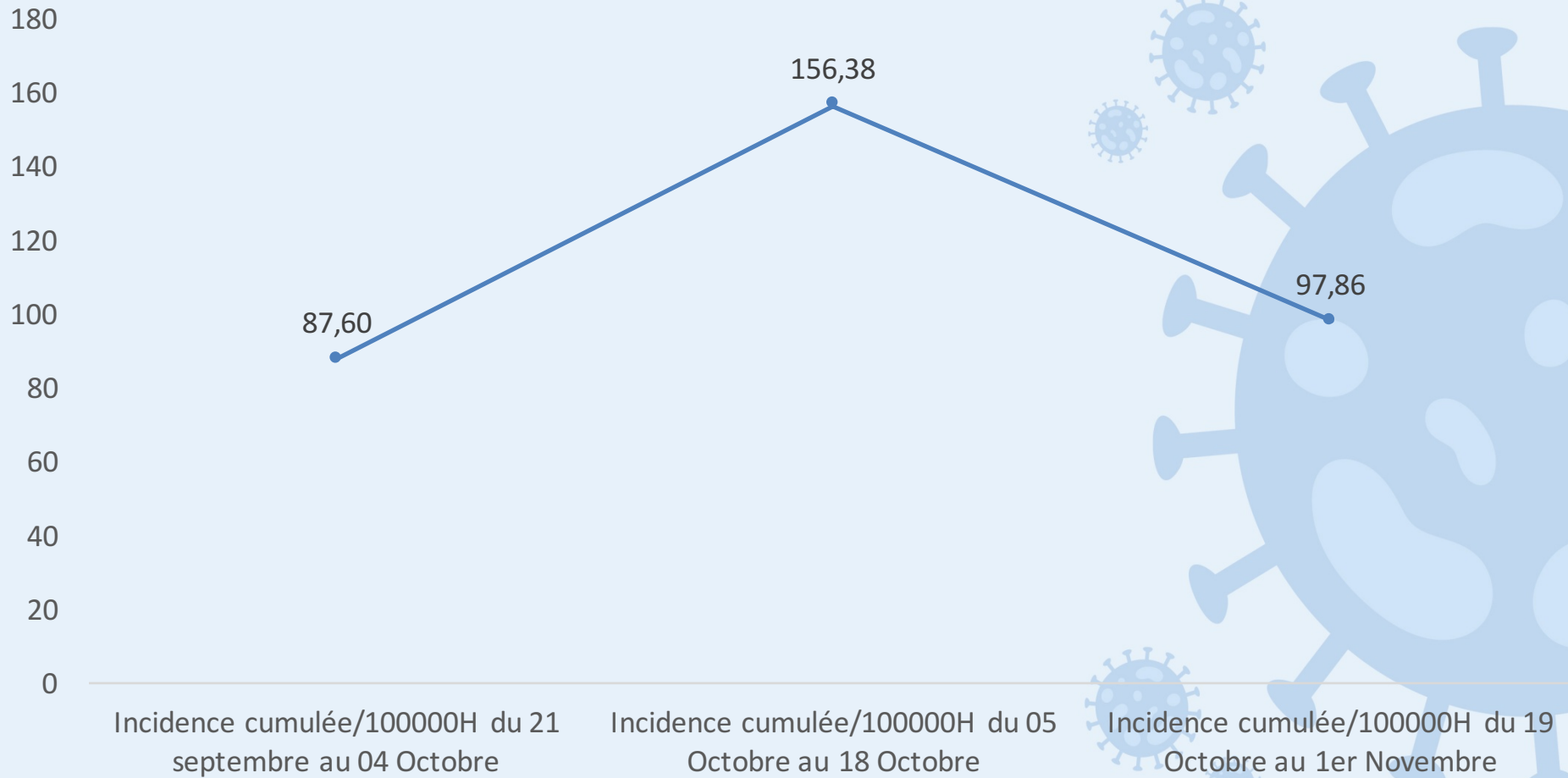
# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Zaghouan



# Courbe épidémique Zaghouan

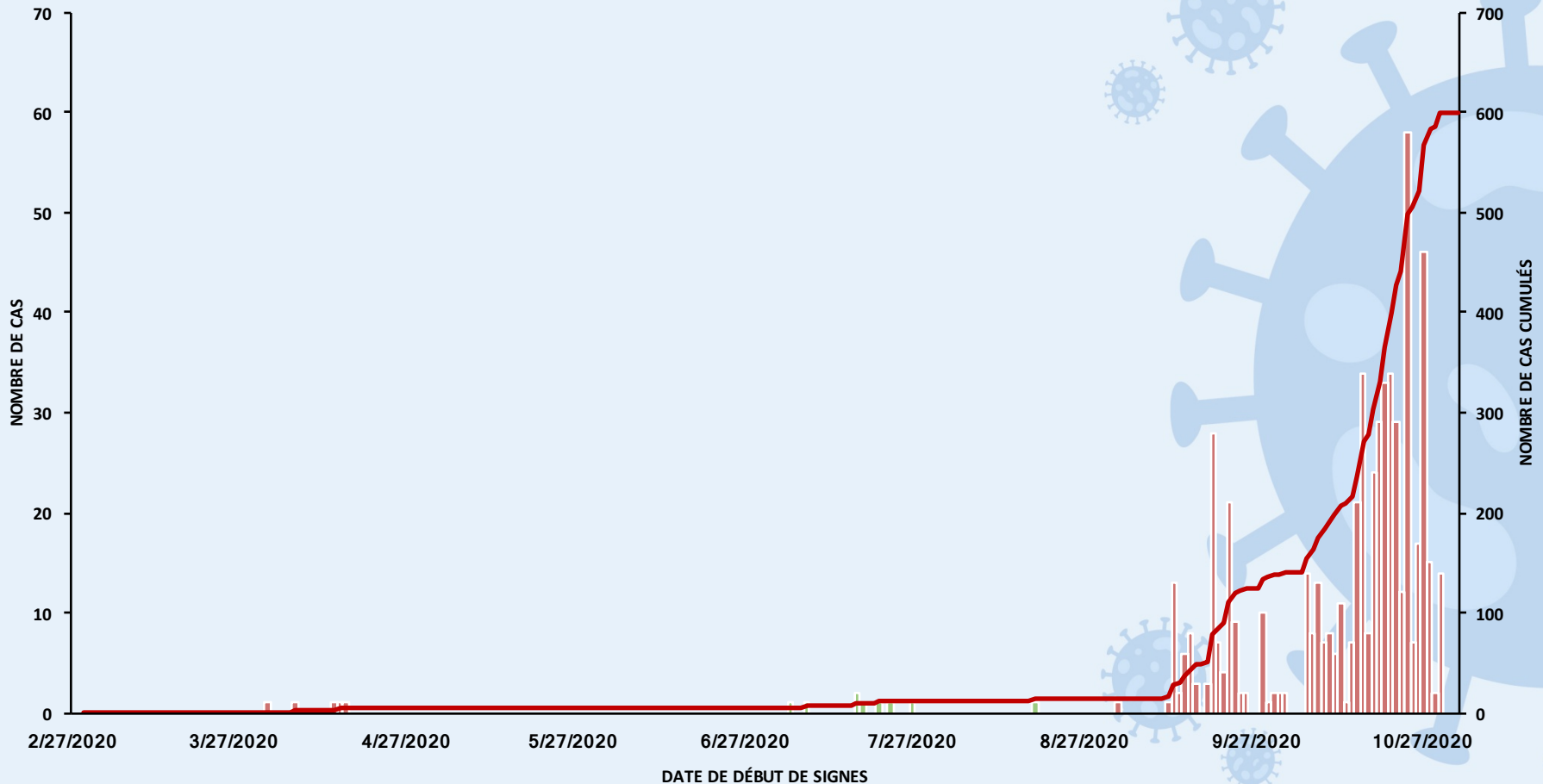


# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Bizerte



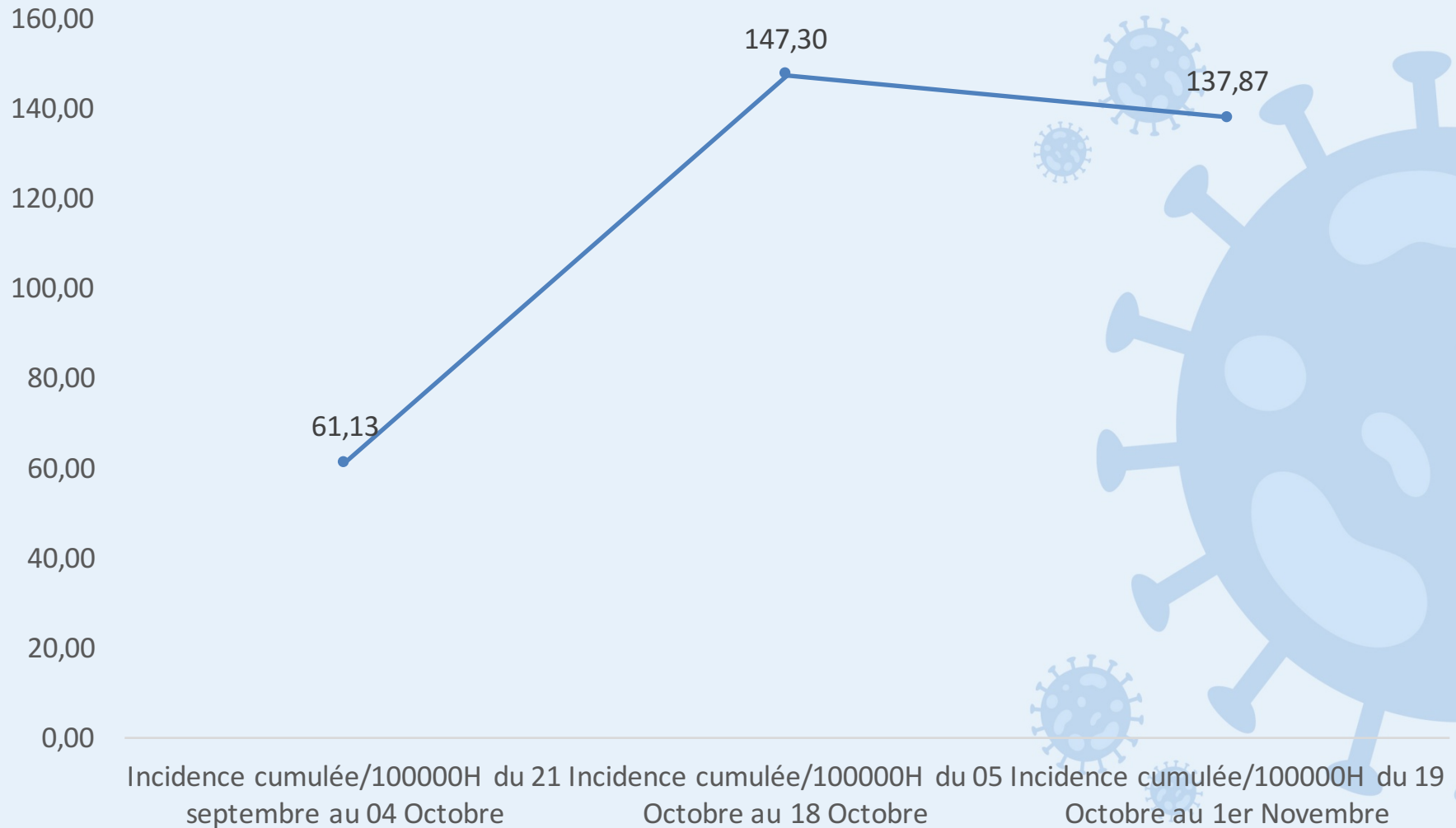
# Courbe épidémique Bizerte

TRANSMISSION LOCALE    IMPORTÉS    EN COURS D'INVESTIGATION    CAS CUMULÉS

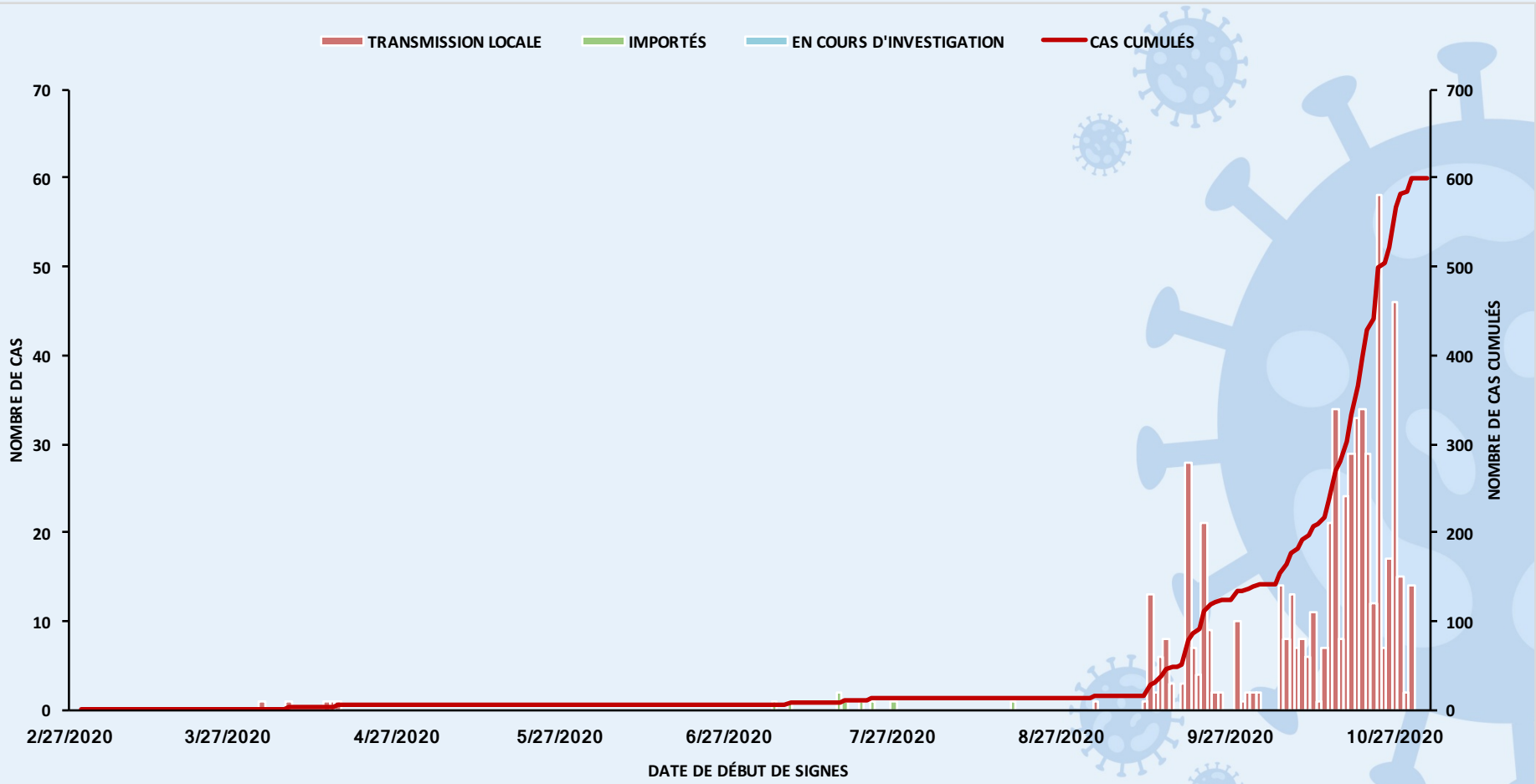




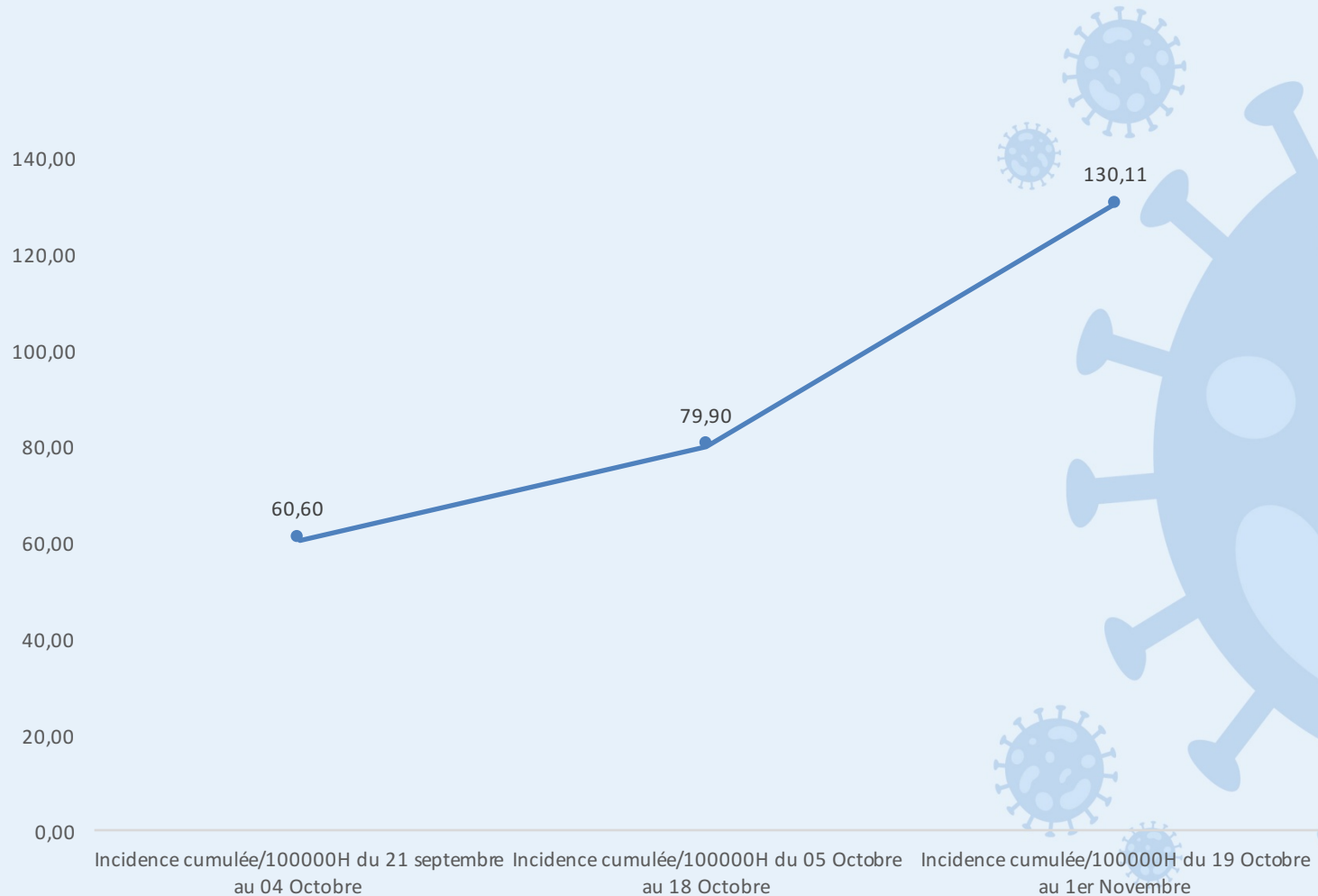
# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Béjà



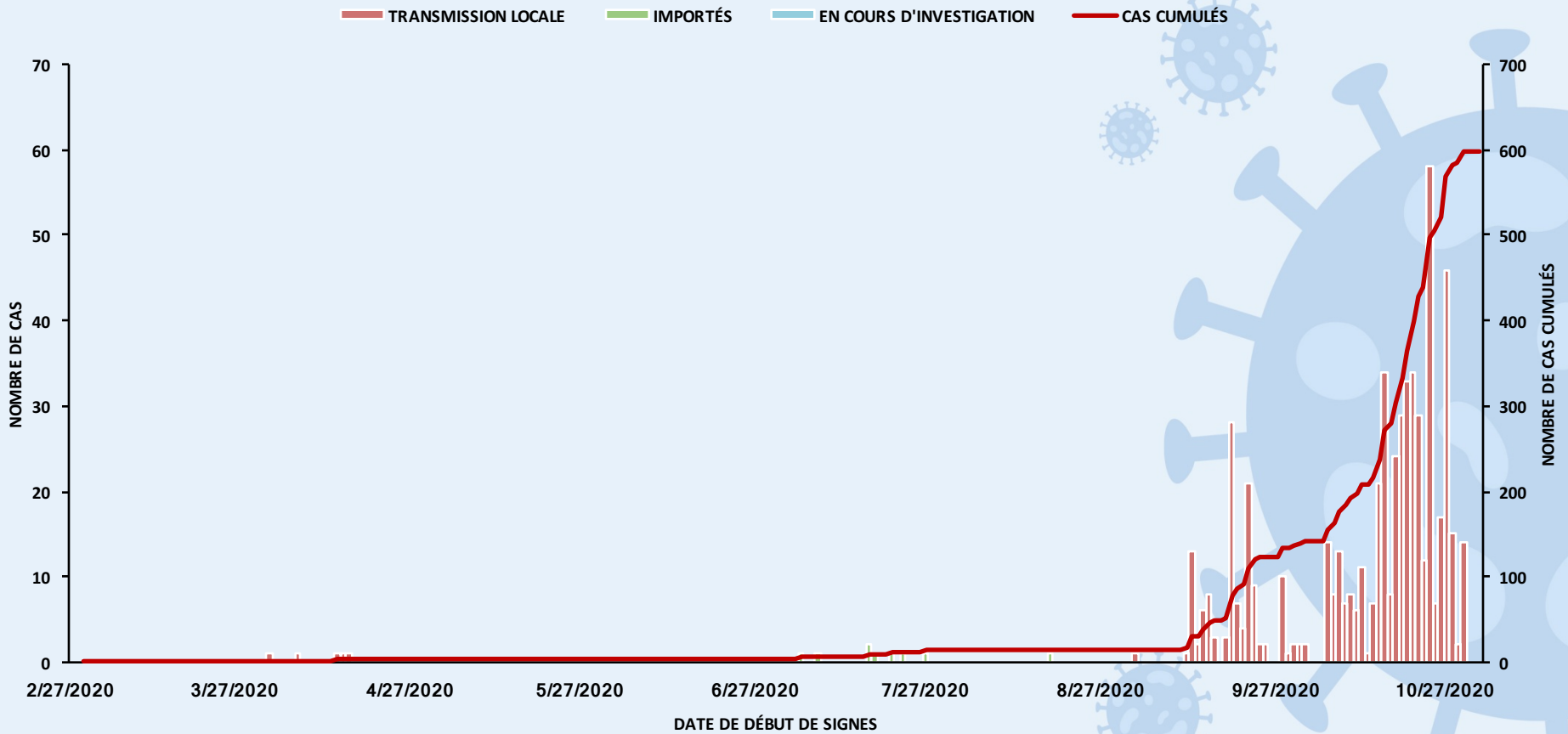
# Courbe épidémique Ben Arous



# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Jendouba

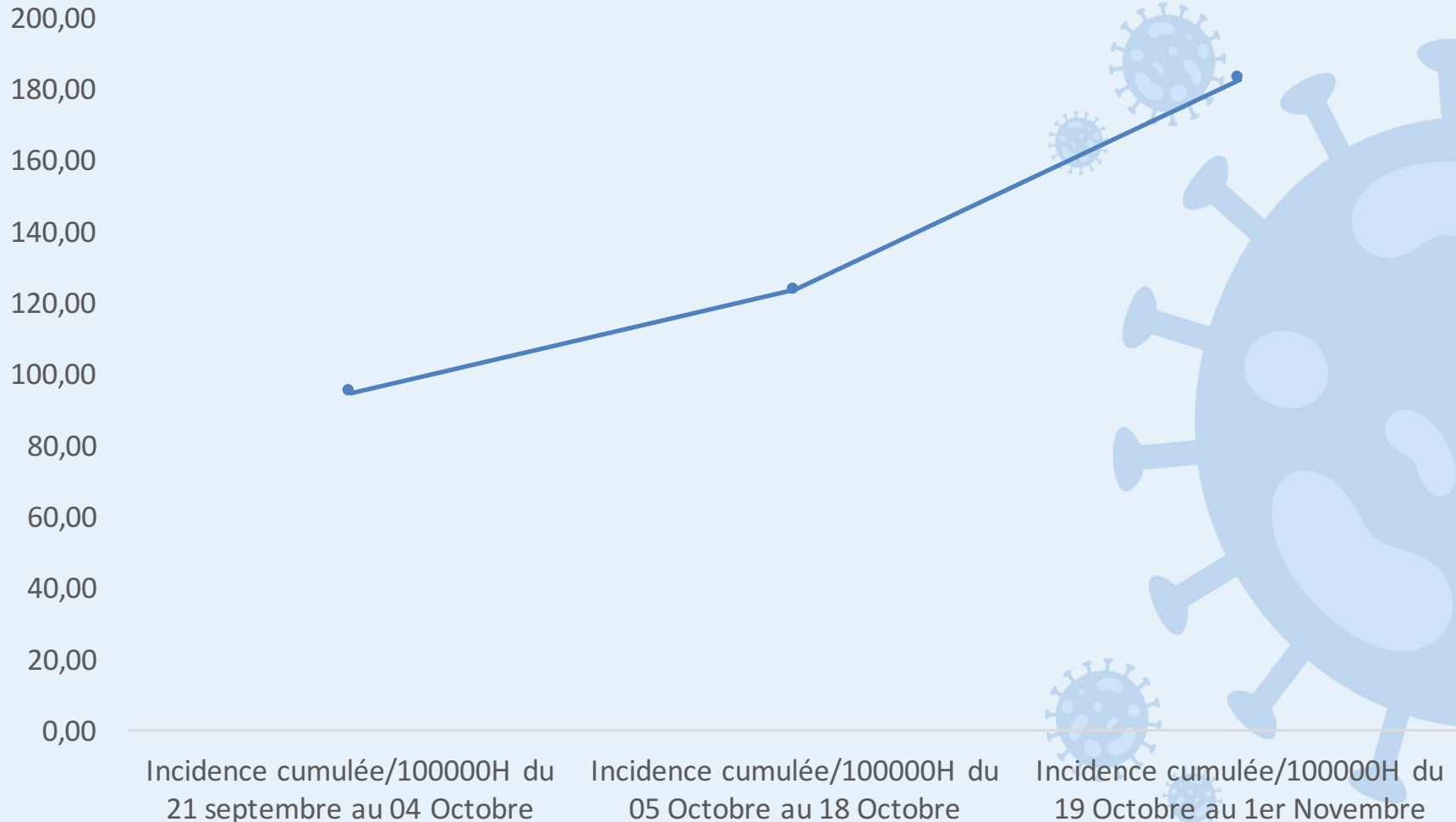


# Courbe épidémique Jendouba

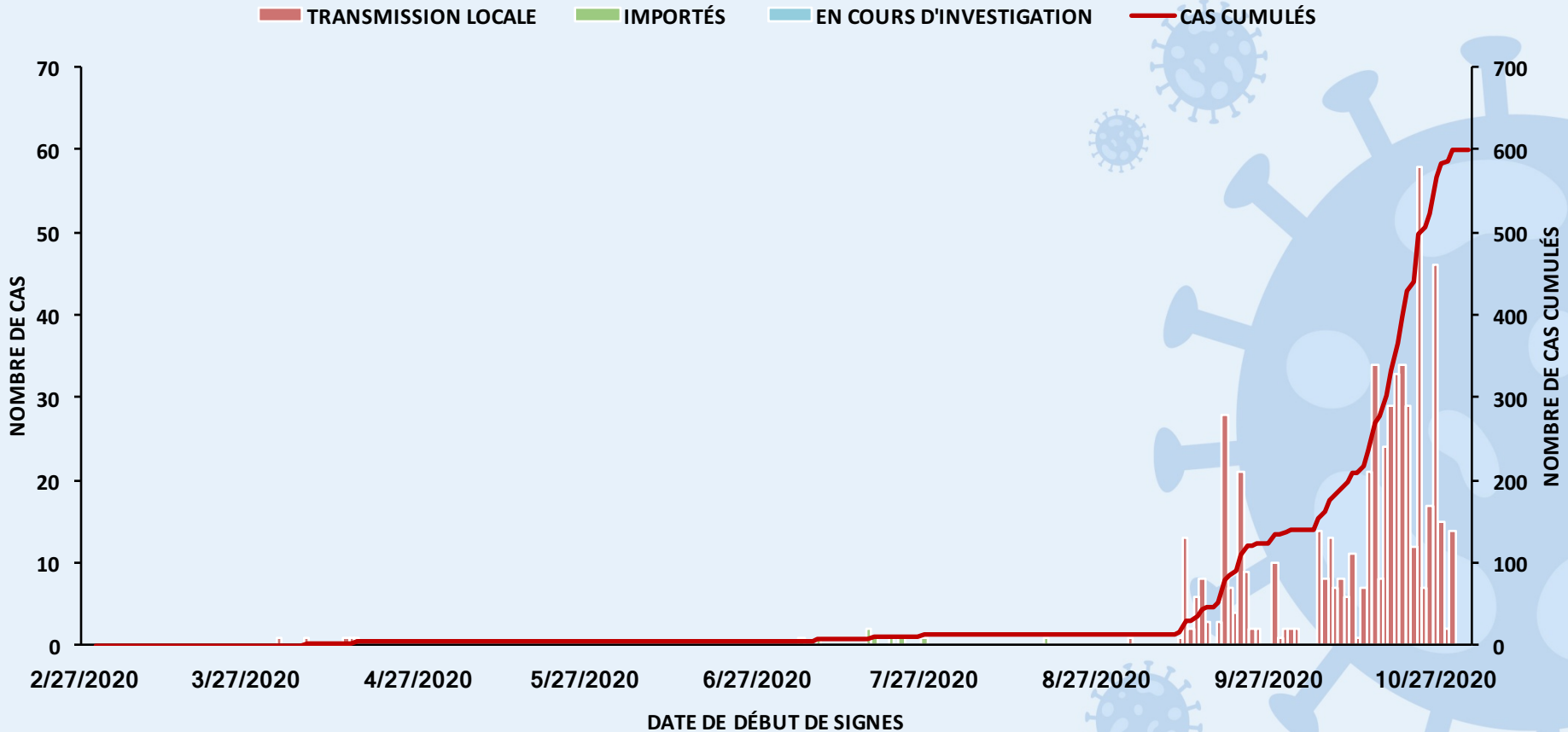


# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre

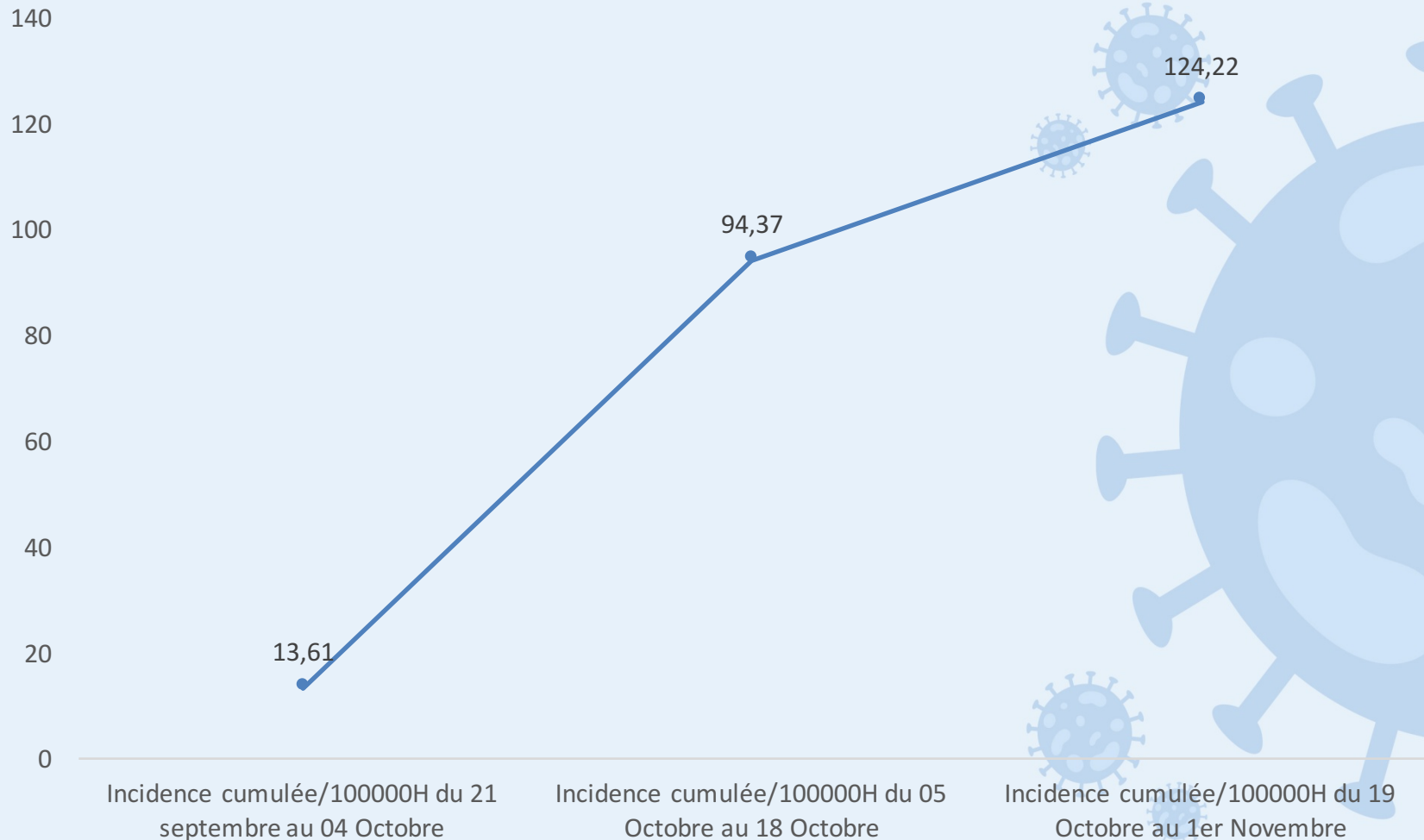
## Le Kef



# Courbe épidémique Le Kef

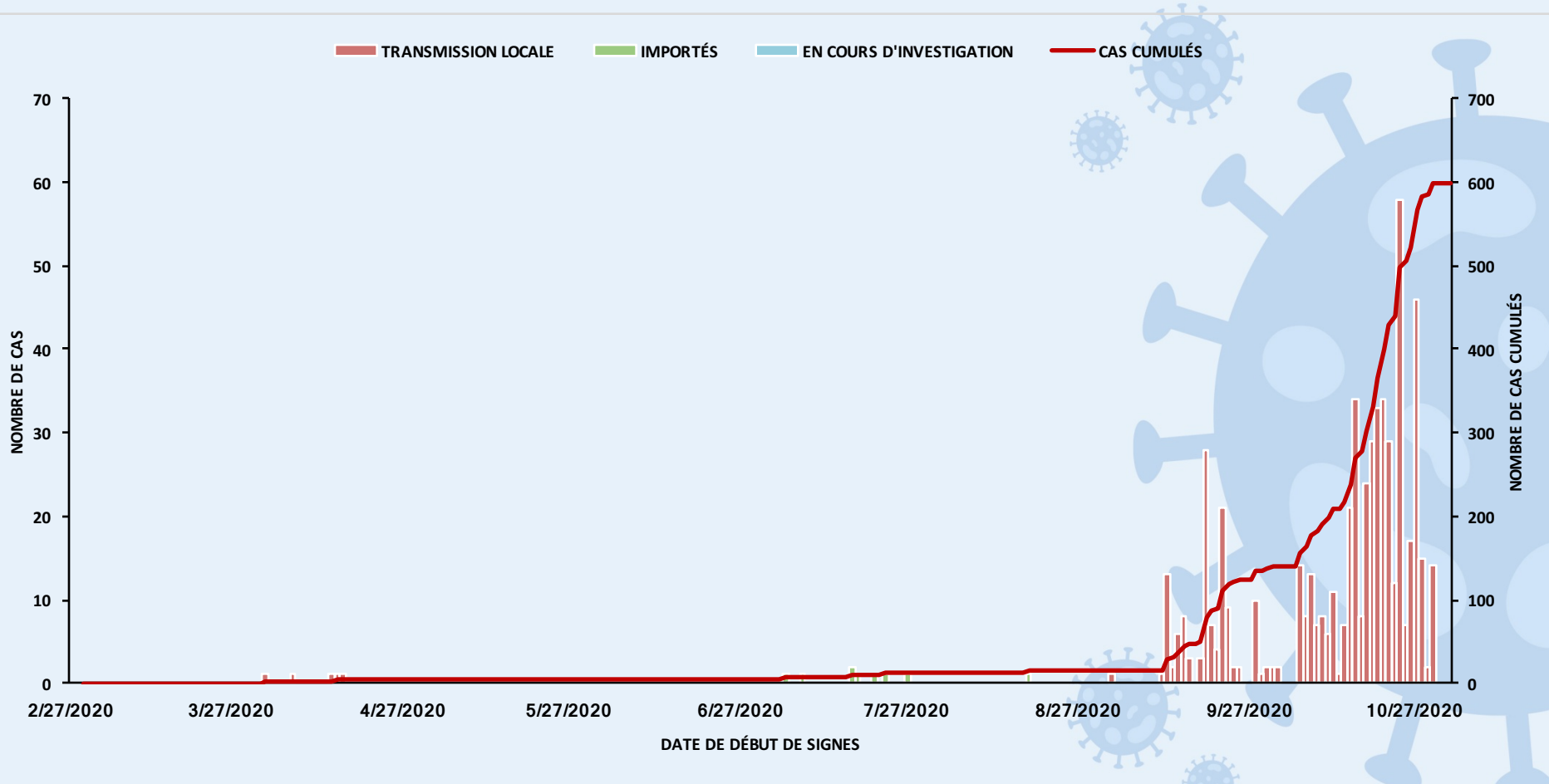


# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Siliana



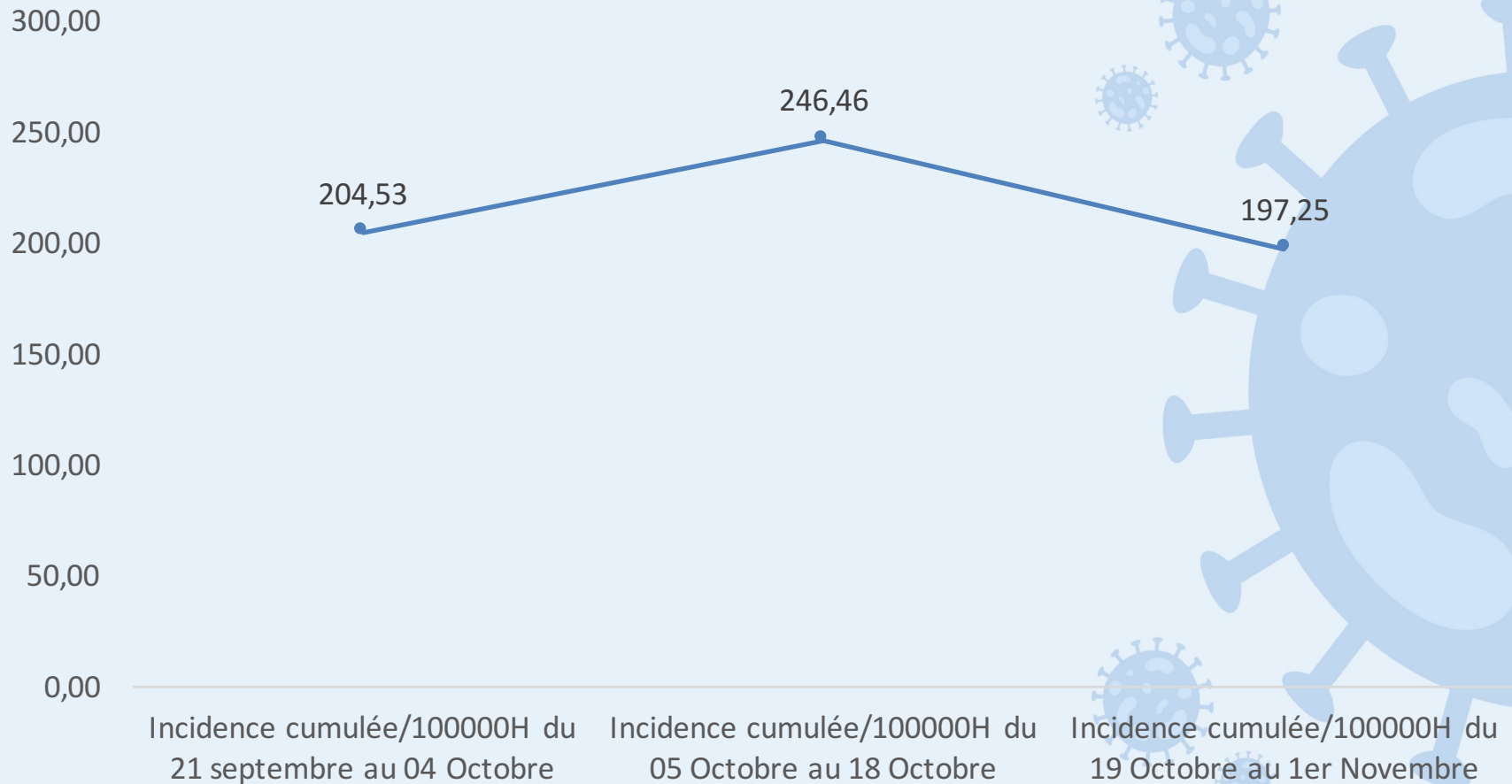


# Courbe épidémique Siliana

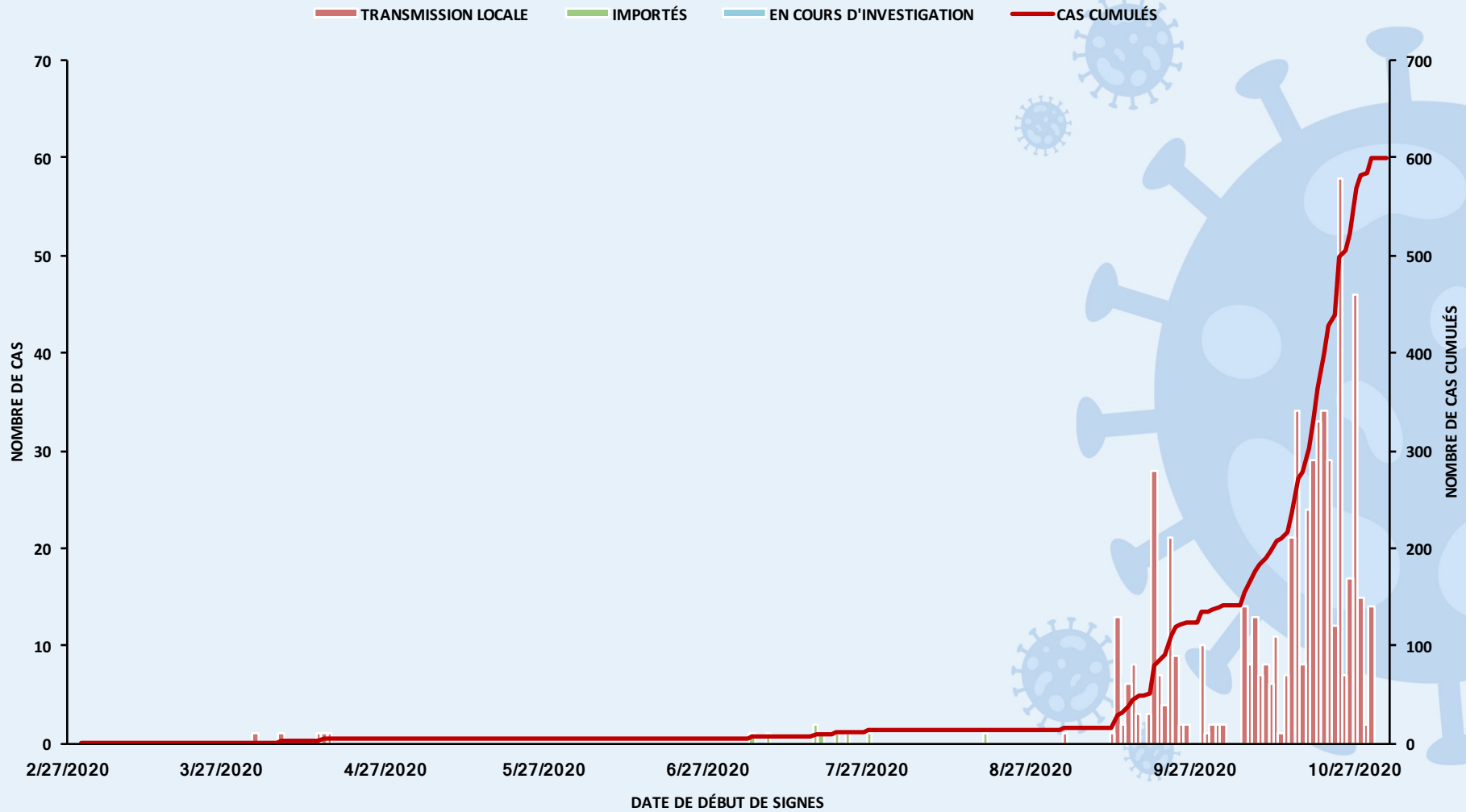


# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre

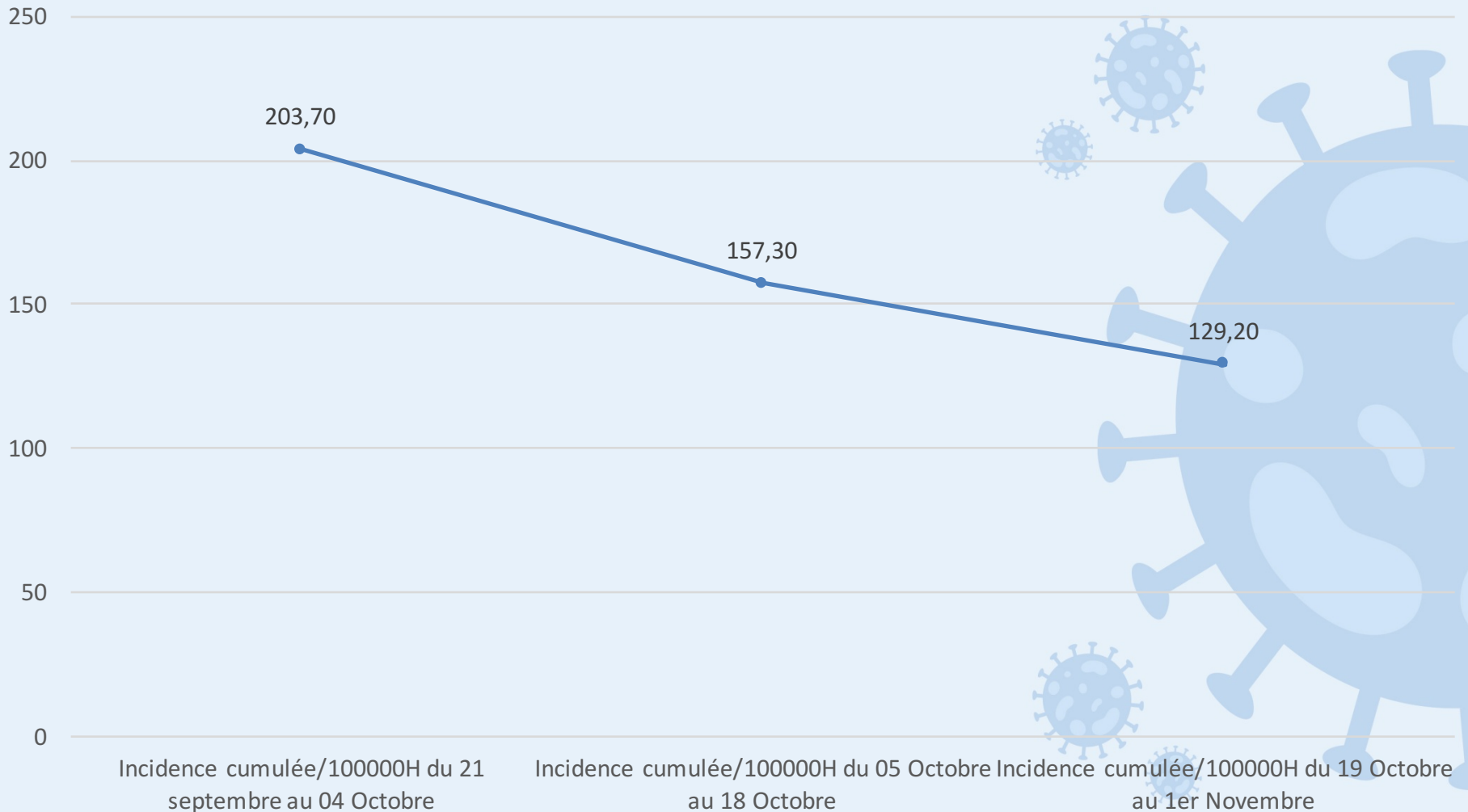
## Sousse



# Courbe épidémique Sousse

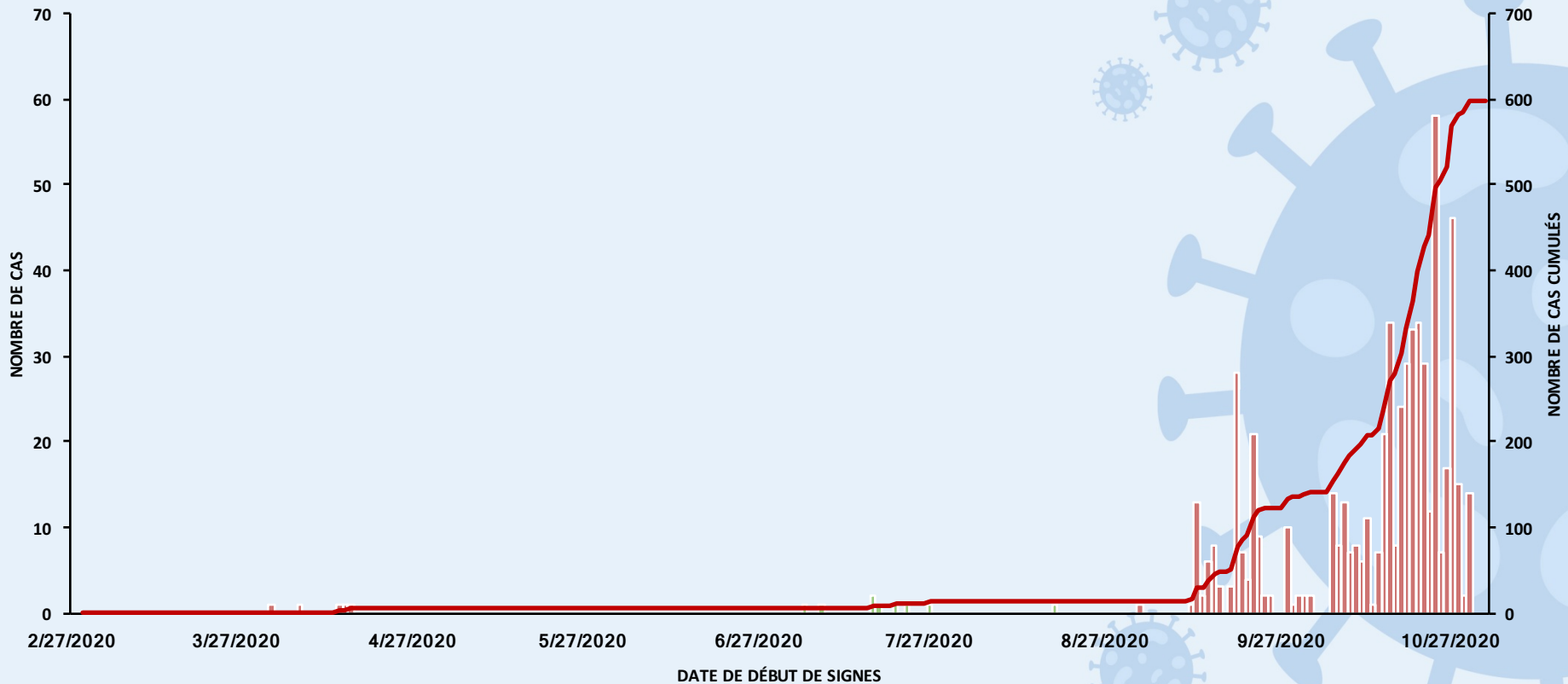


# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Monastir

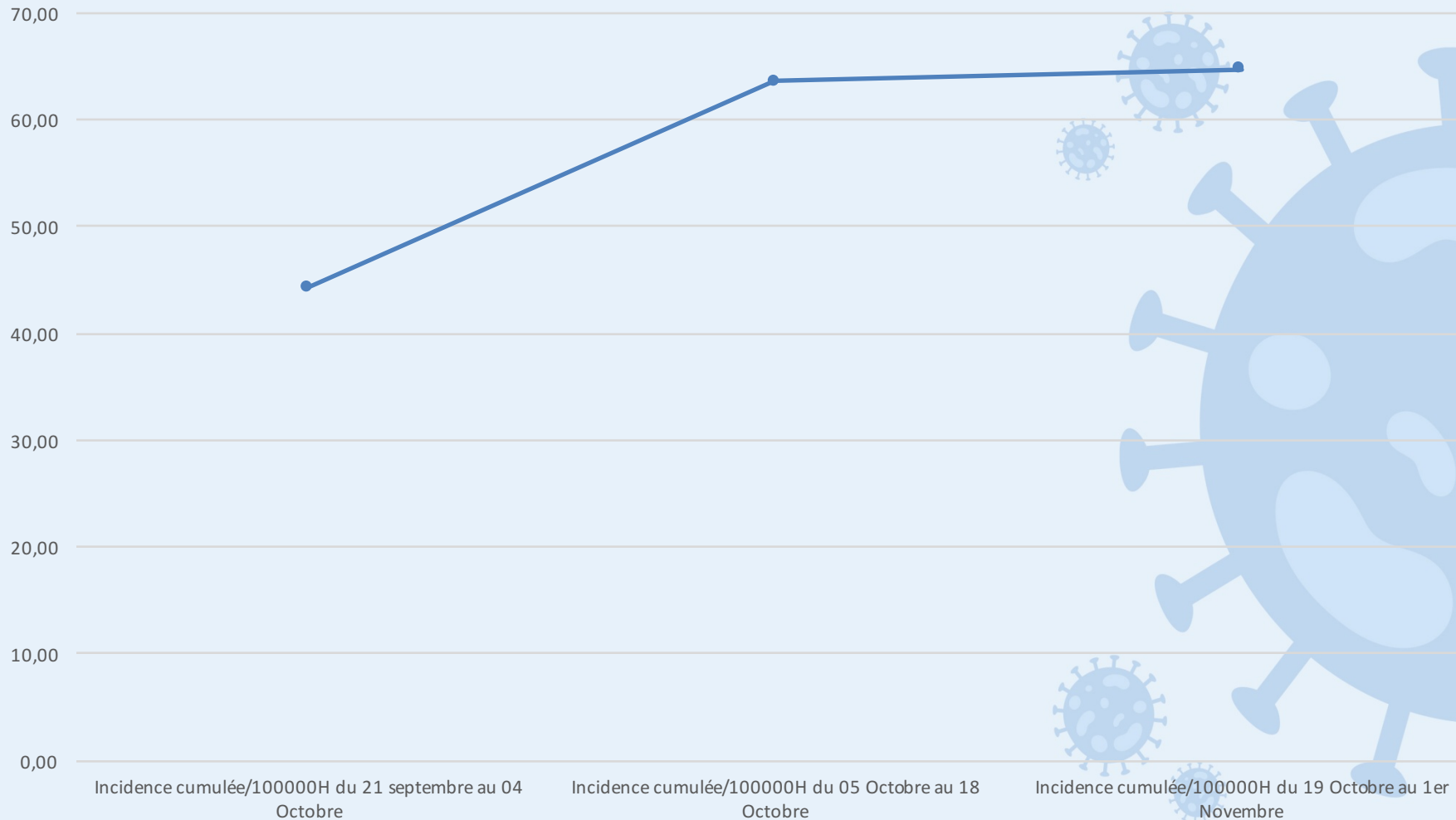


# Courbe épidémique Monastir

TRANSMISSION LOCALE IMPORTÉS EN COURS D'INVESTIGATION CAS CUMULÉS



# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Mahdia





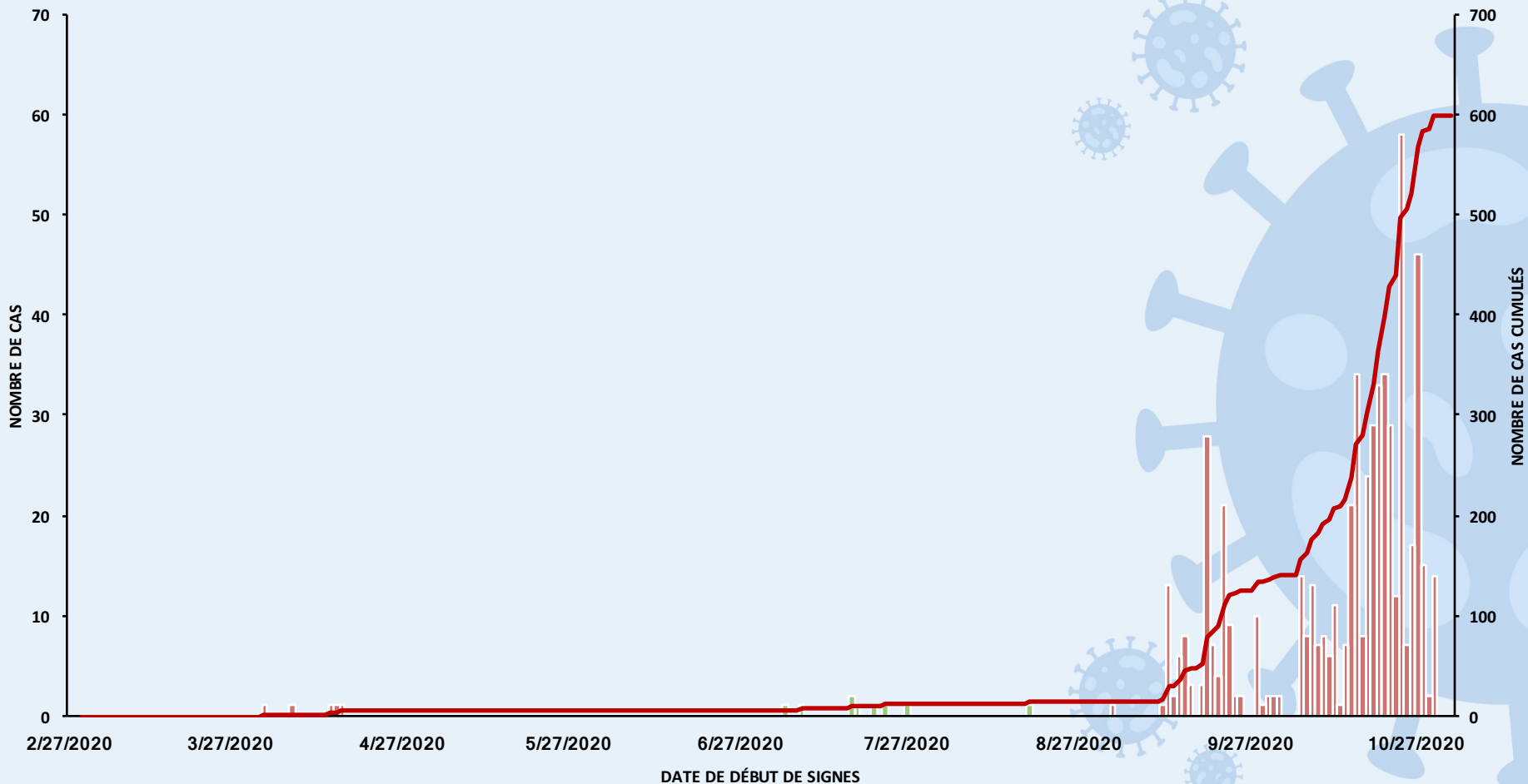
Ministre de Santé

# Courbe épidémique Mahdia



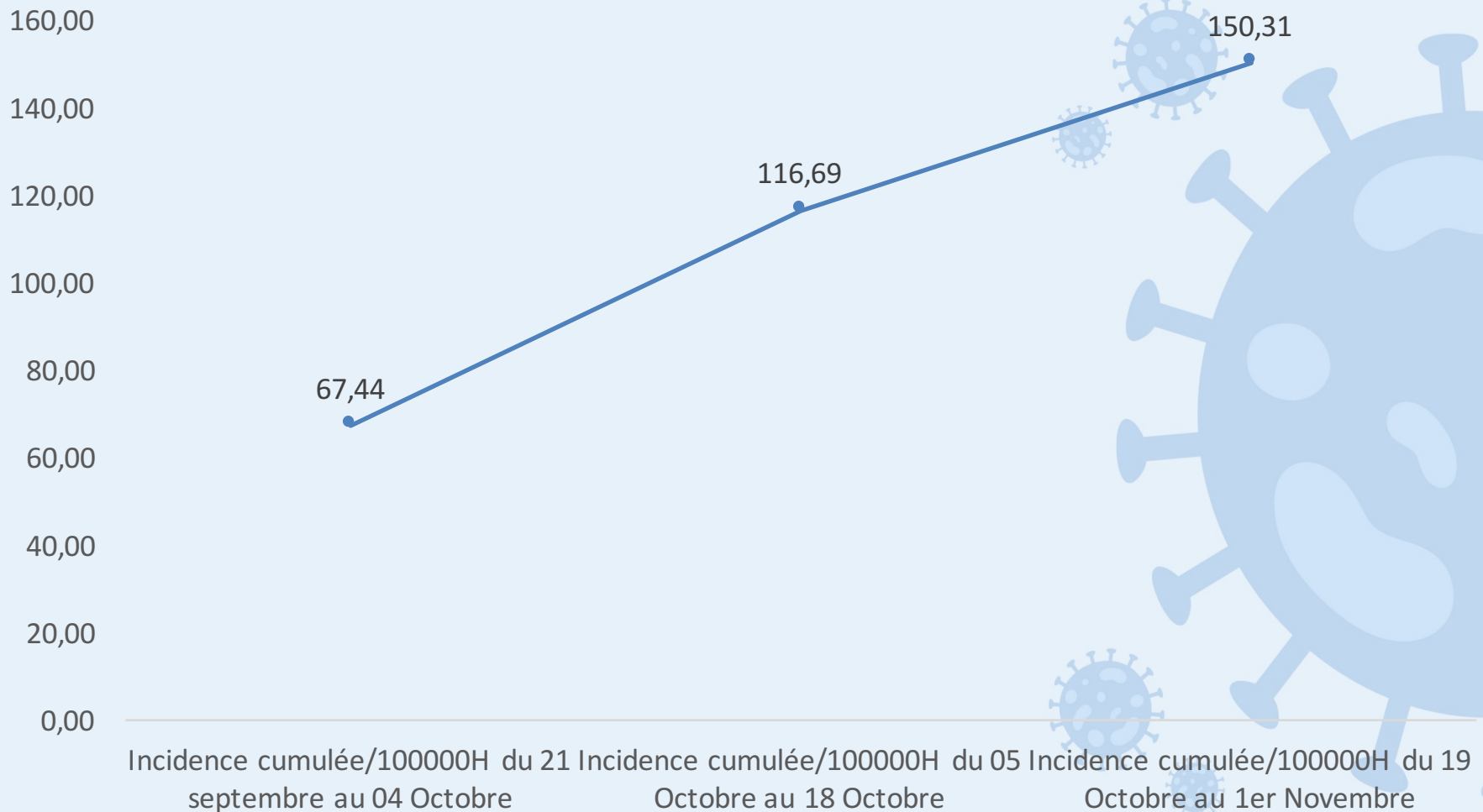
المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة  
Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes

TRANSMISSION LOCALE IMPORTÉS EN COURS D'INVESTIGATION CAS CUMULÉS

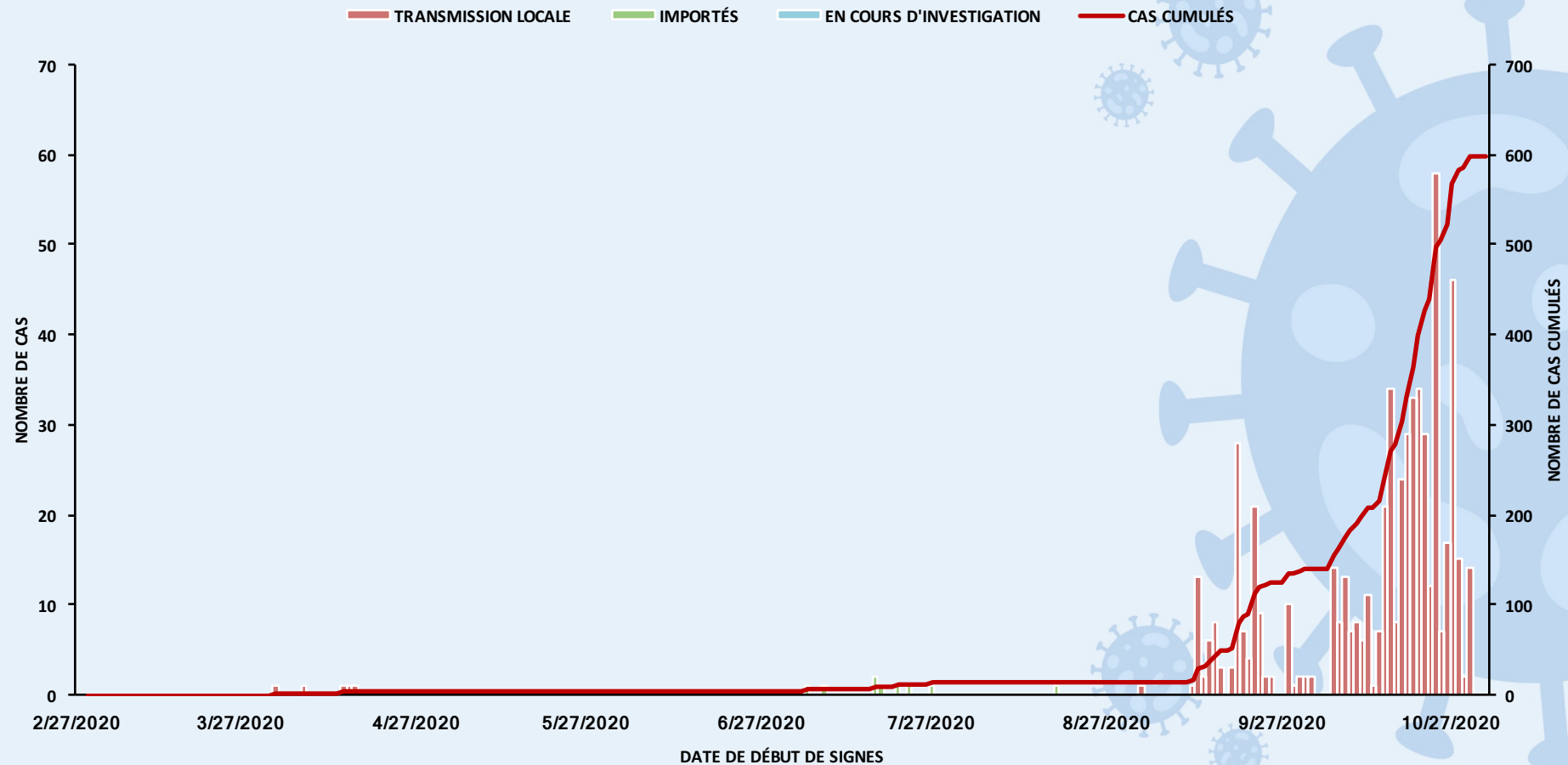




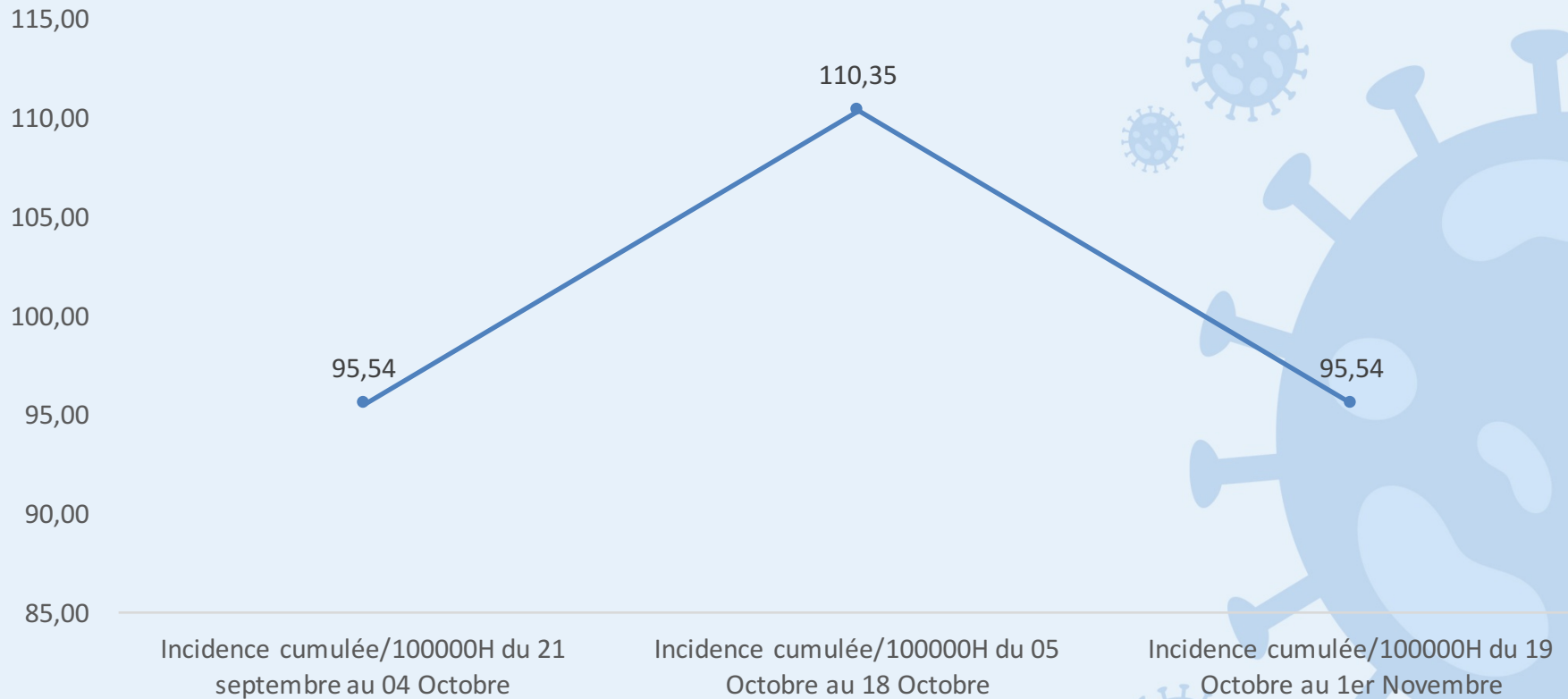
# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Sfax



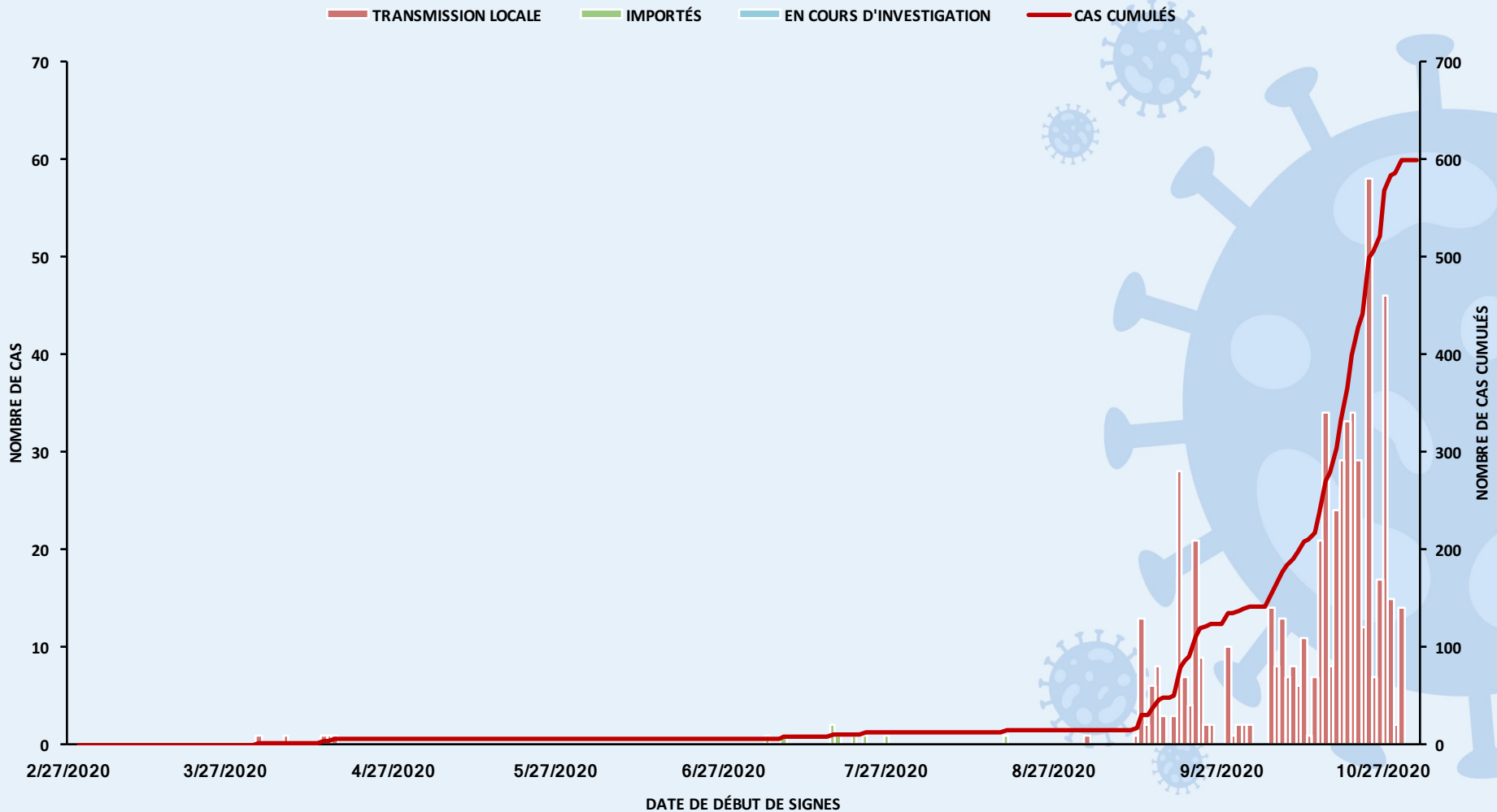
# Courbe épidémique Sfax



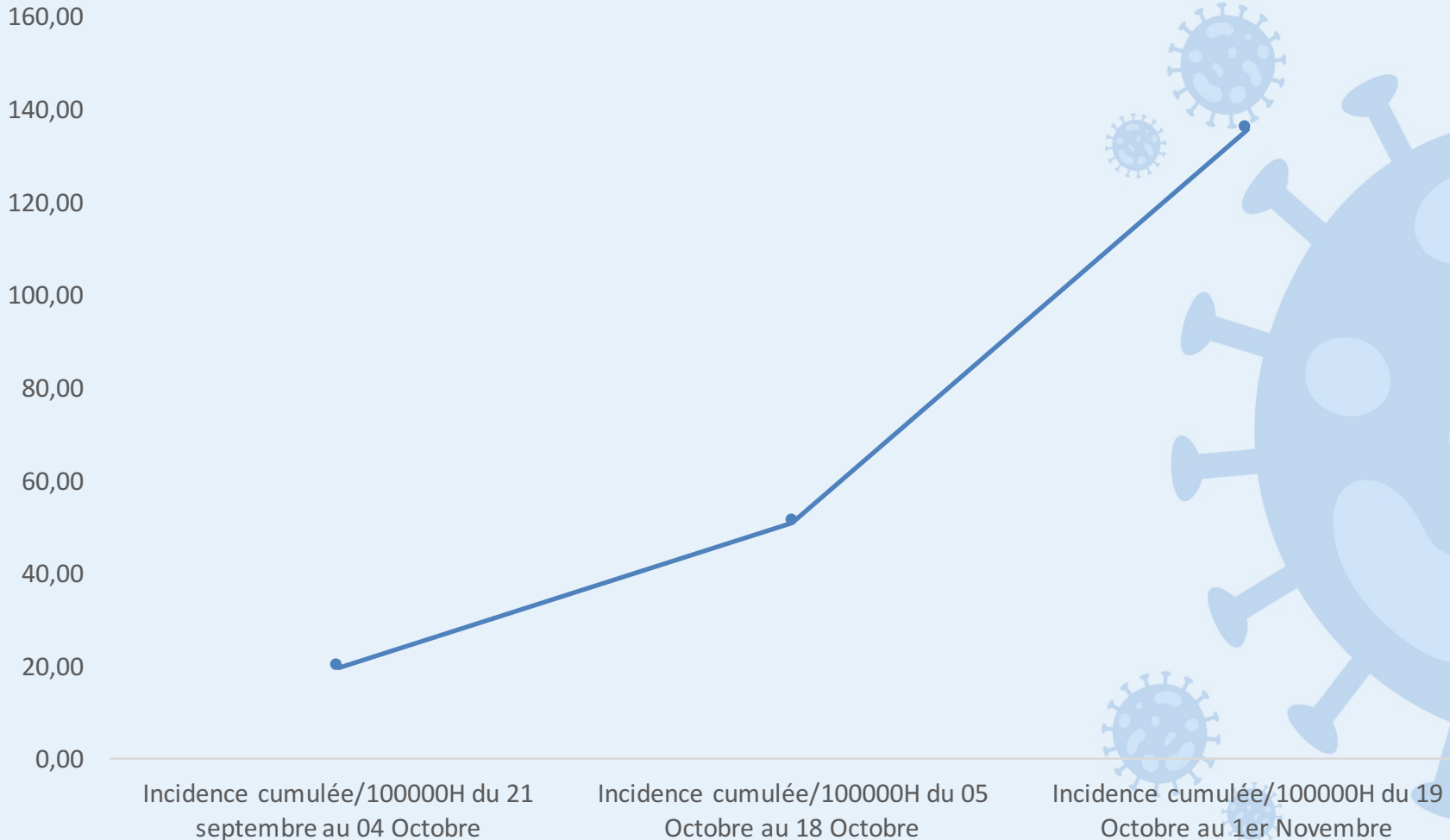
# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Kairouan



# Courbe épidémique Kairouan



# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Kasserine





Ministre de Santé

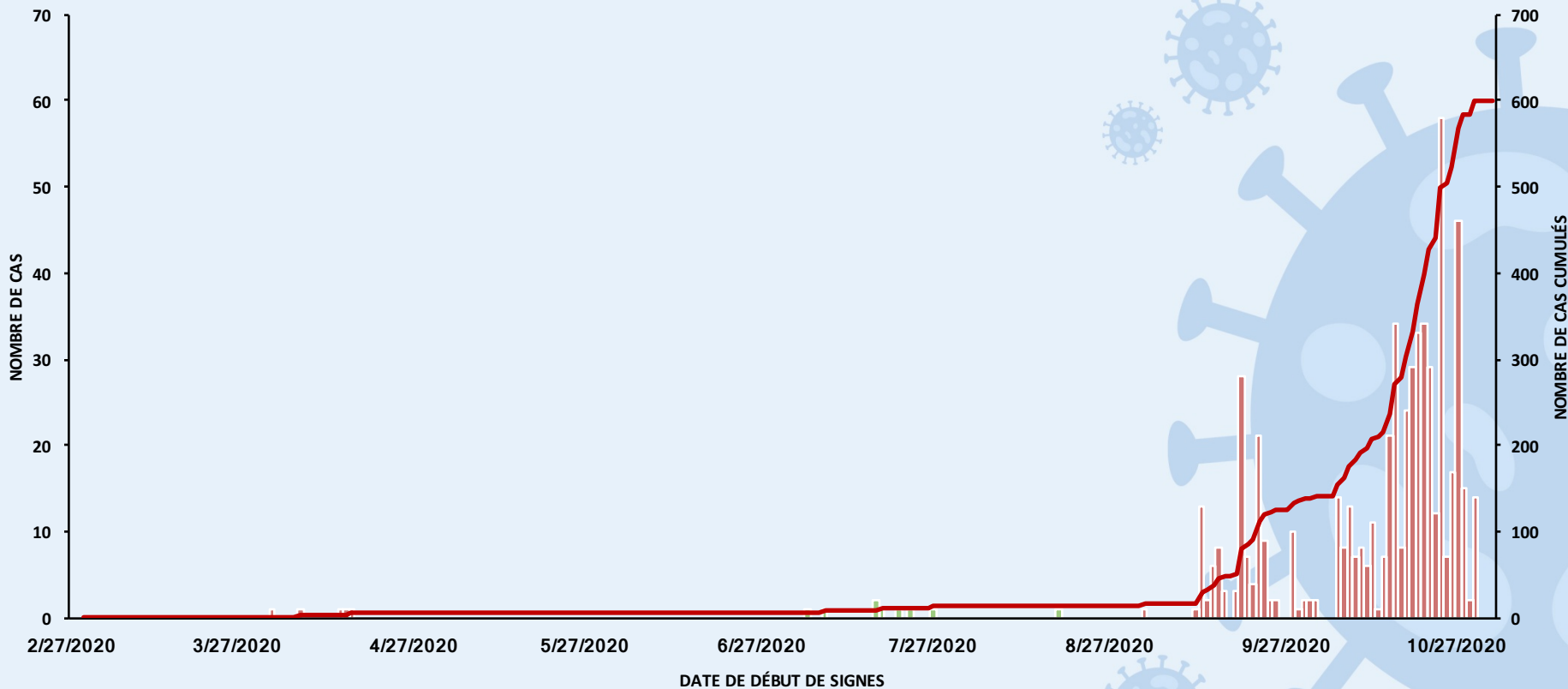
# Courbe épidémique Kasserine



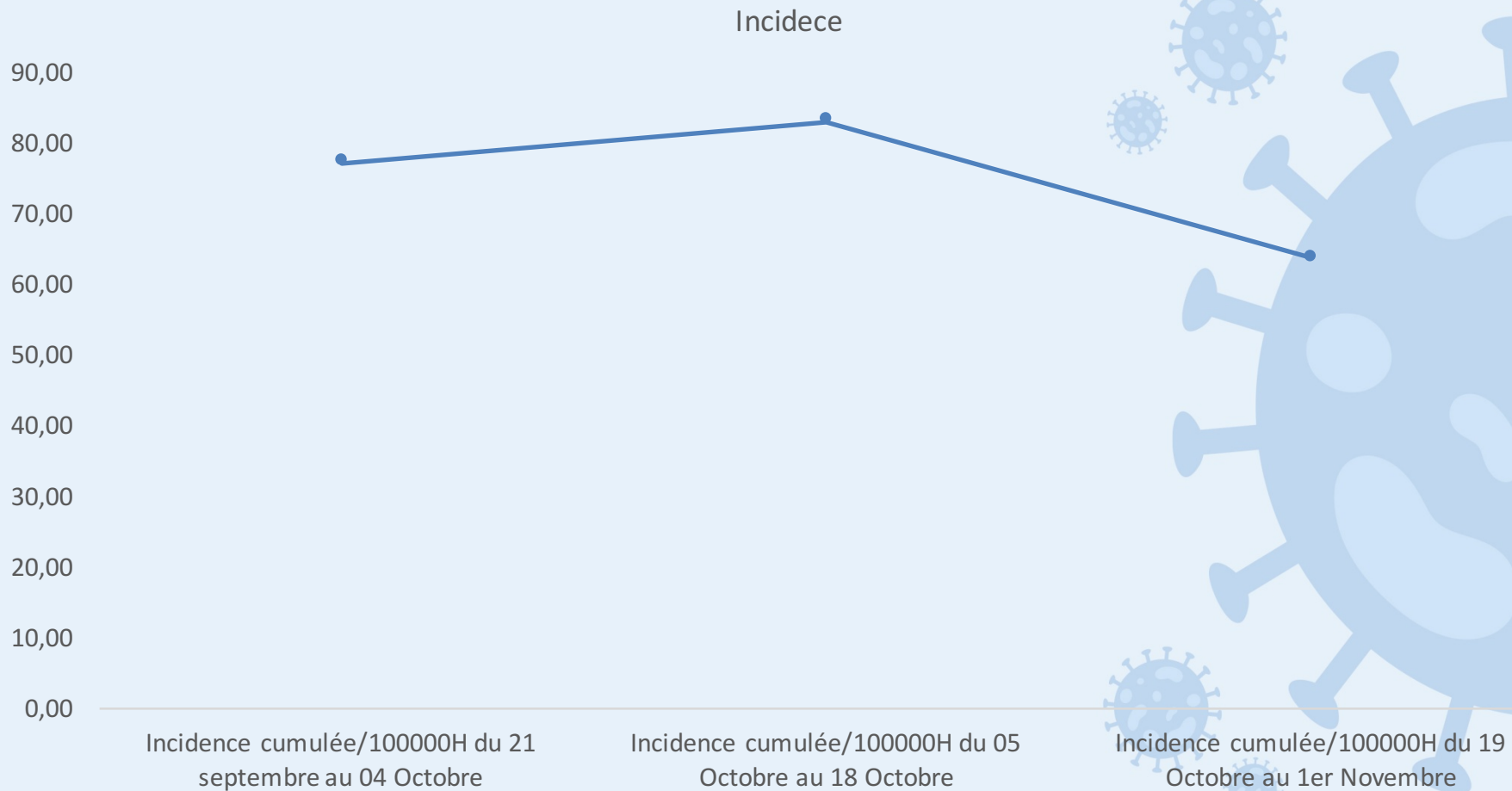
المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes

TRANSMISSION LOCALE IMPORTÉS EN COURS D'INVESTIGATION CAS CUMULÉS

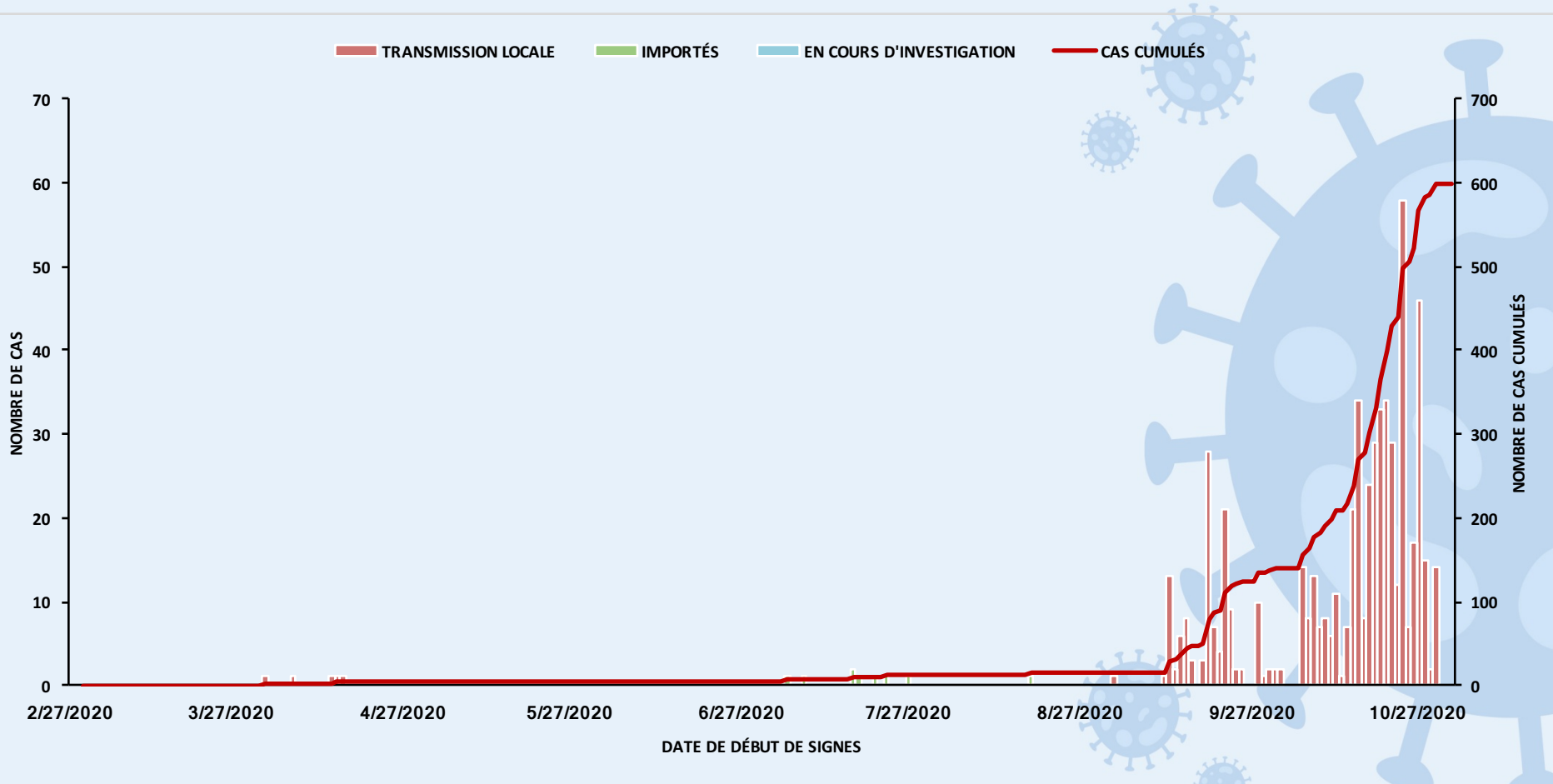


# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Sidi Bouzid

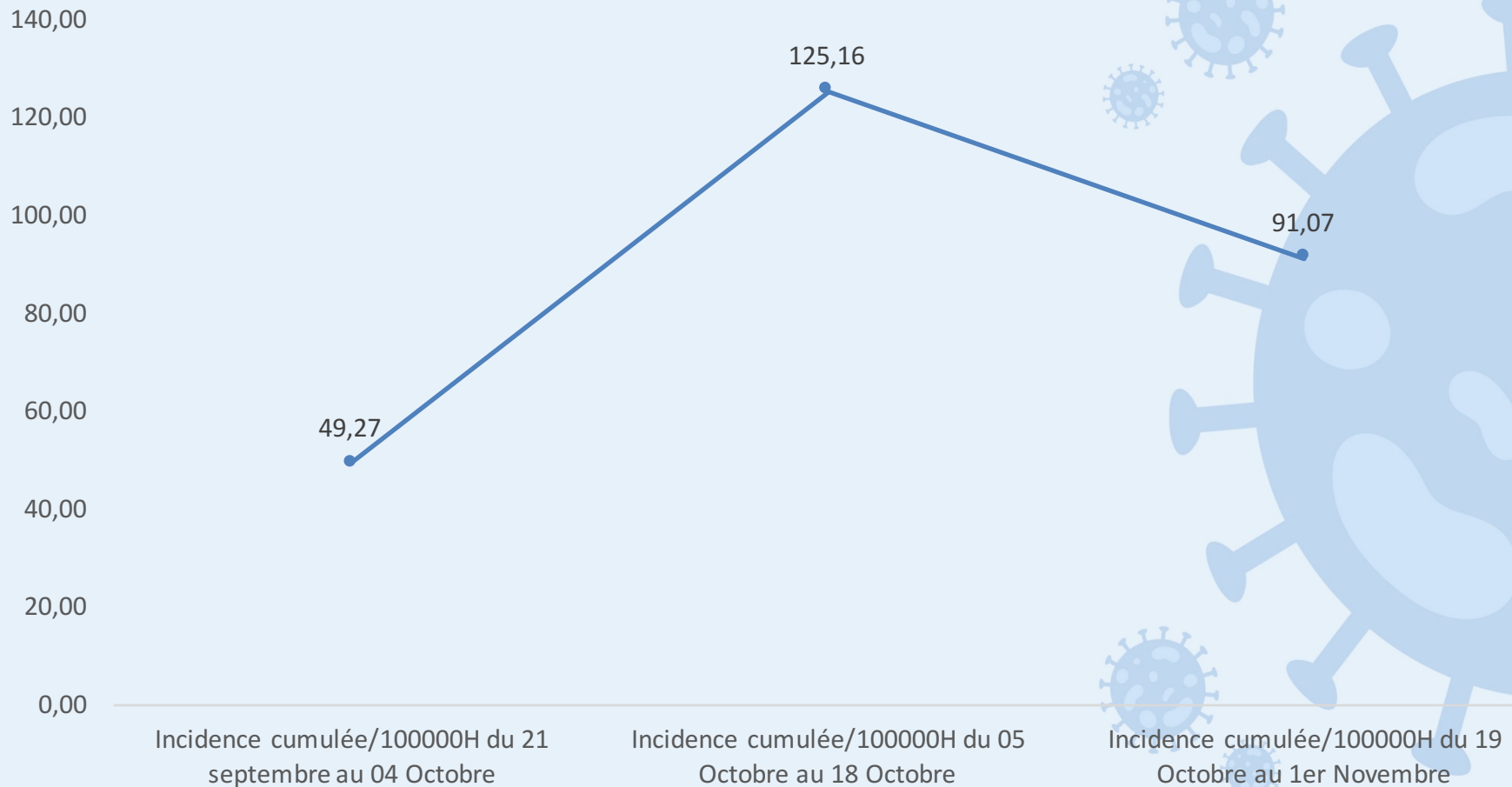




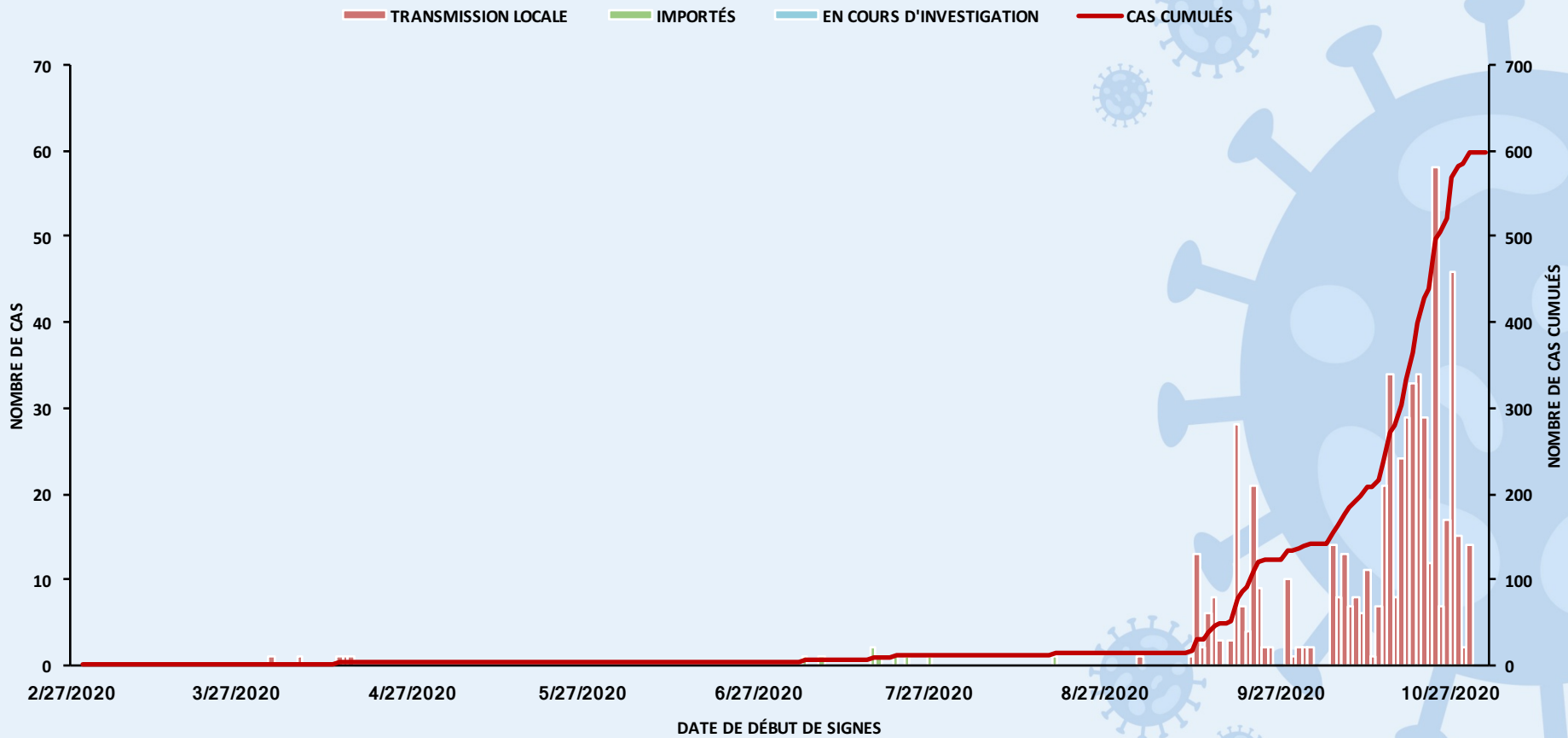
# Courbe épidémique Sidi Bouzid



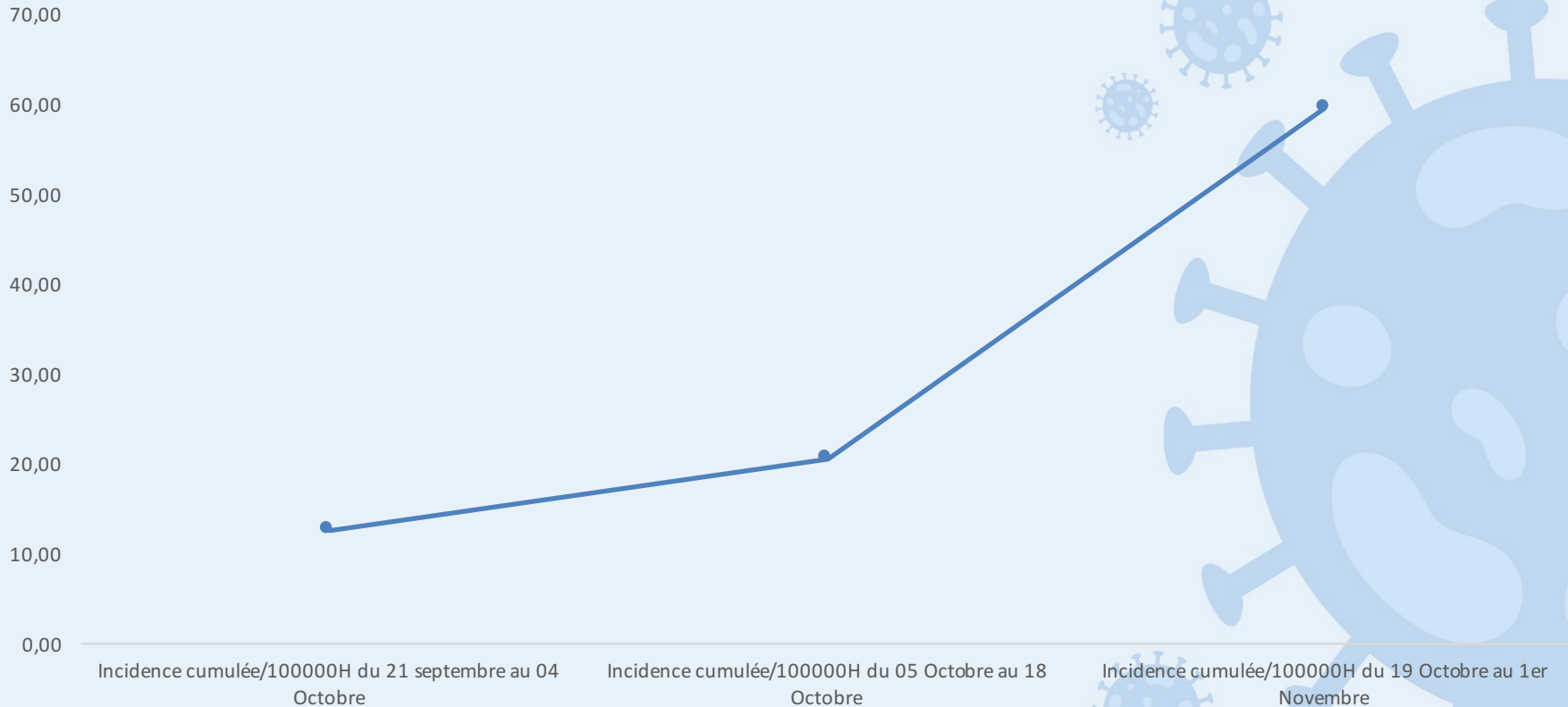
# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Gabès



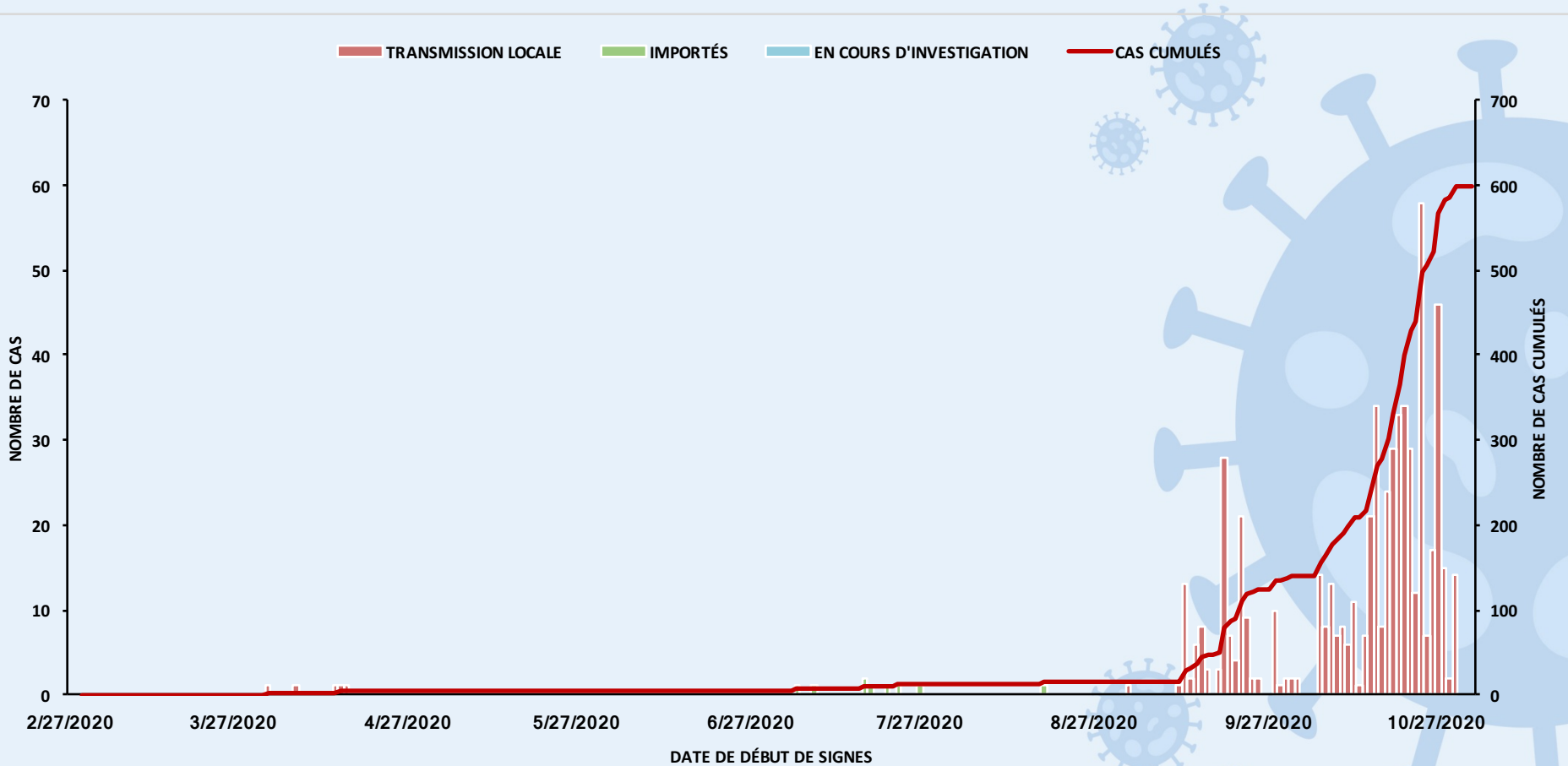
# Courbe épidémique Gabès



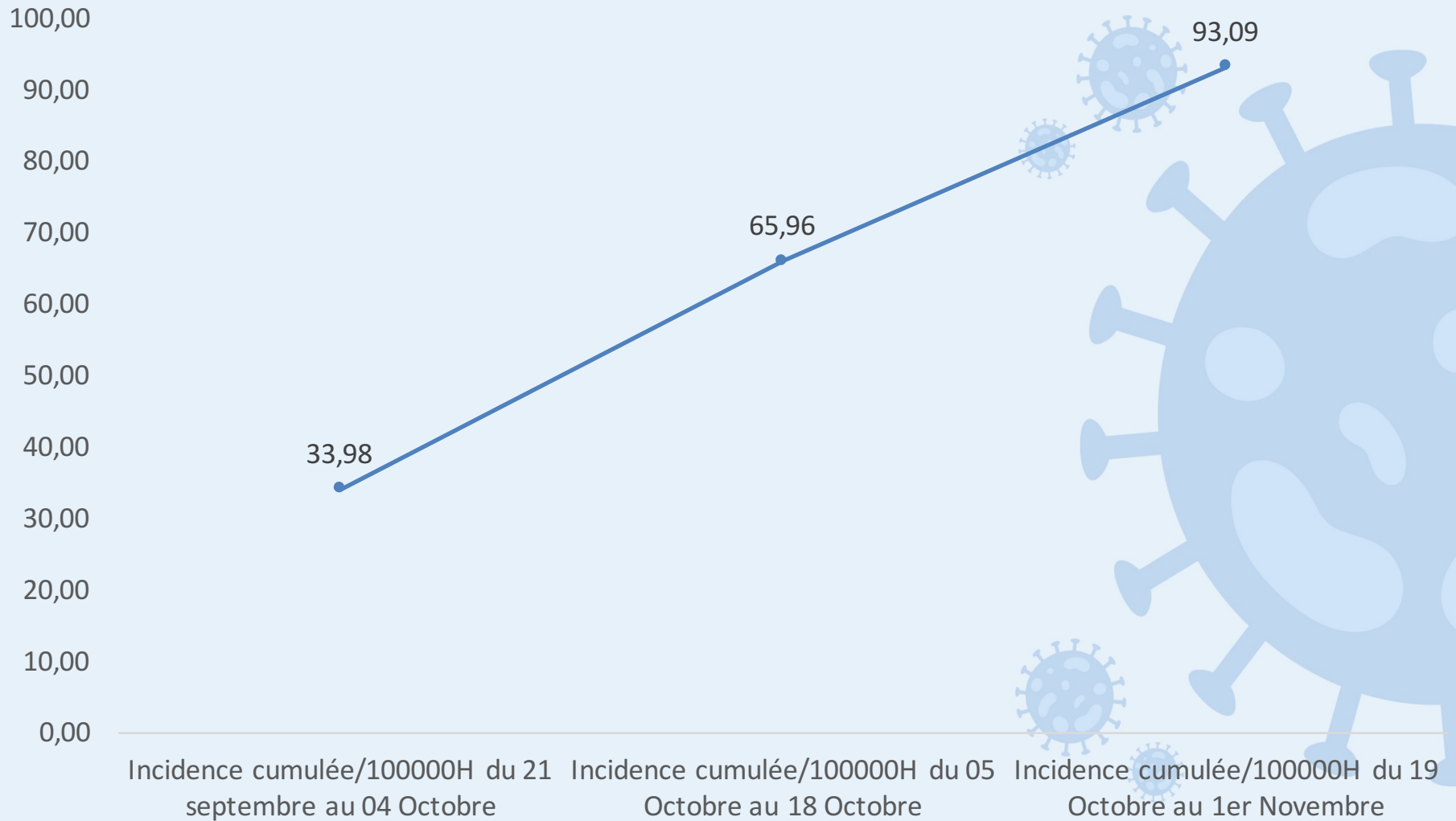
# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Tataouine



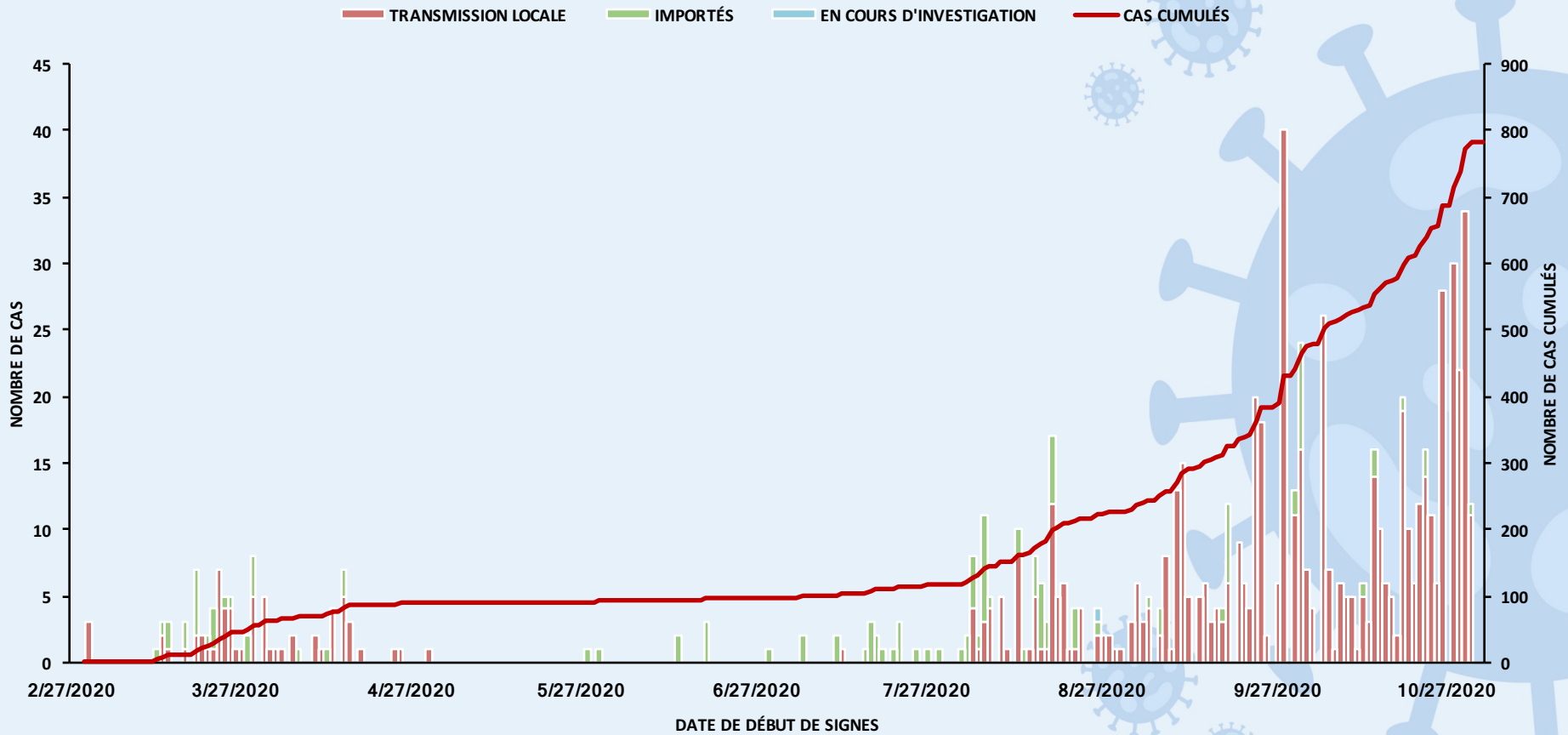
# Courbe épidémique Tataouine



# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Gafsa

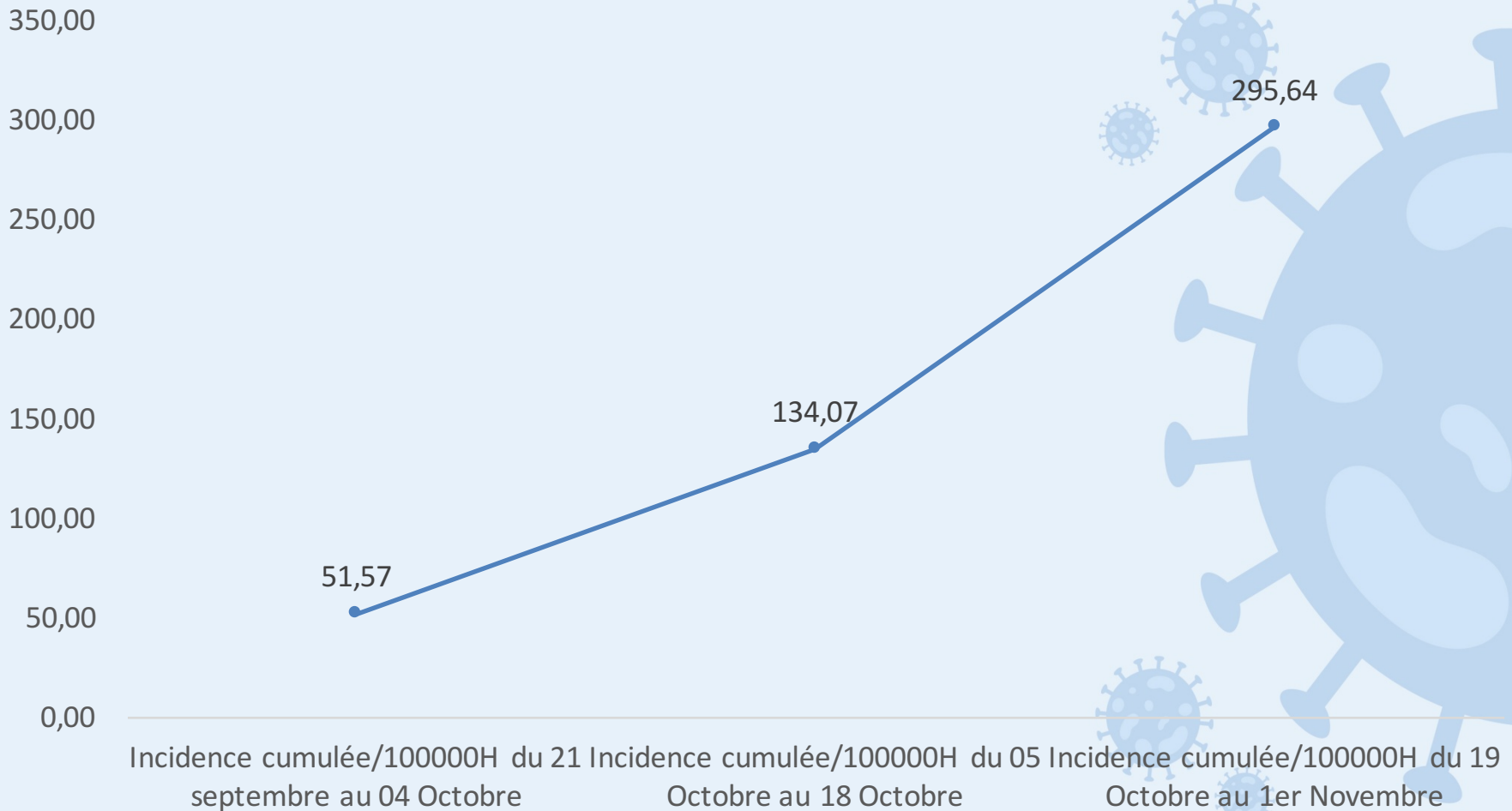


# Courbe épidémique Gafsa

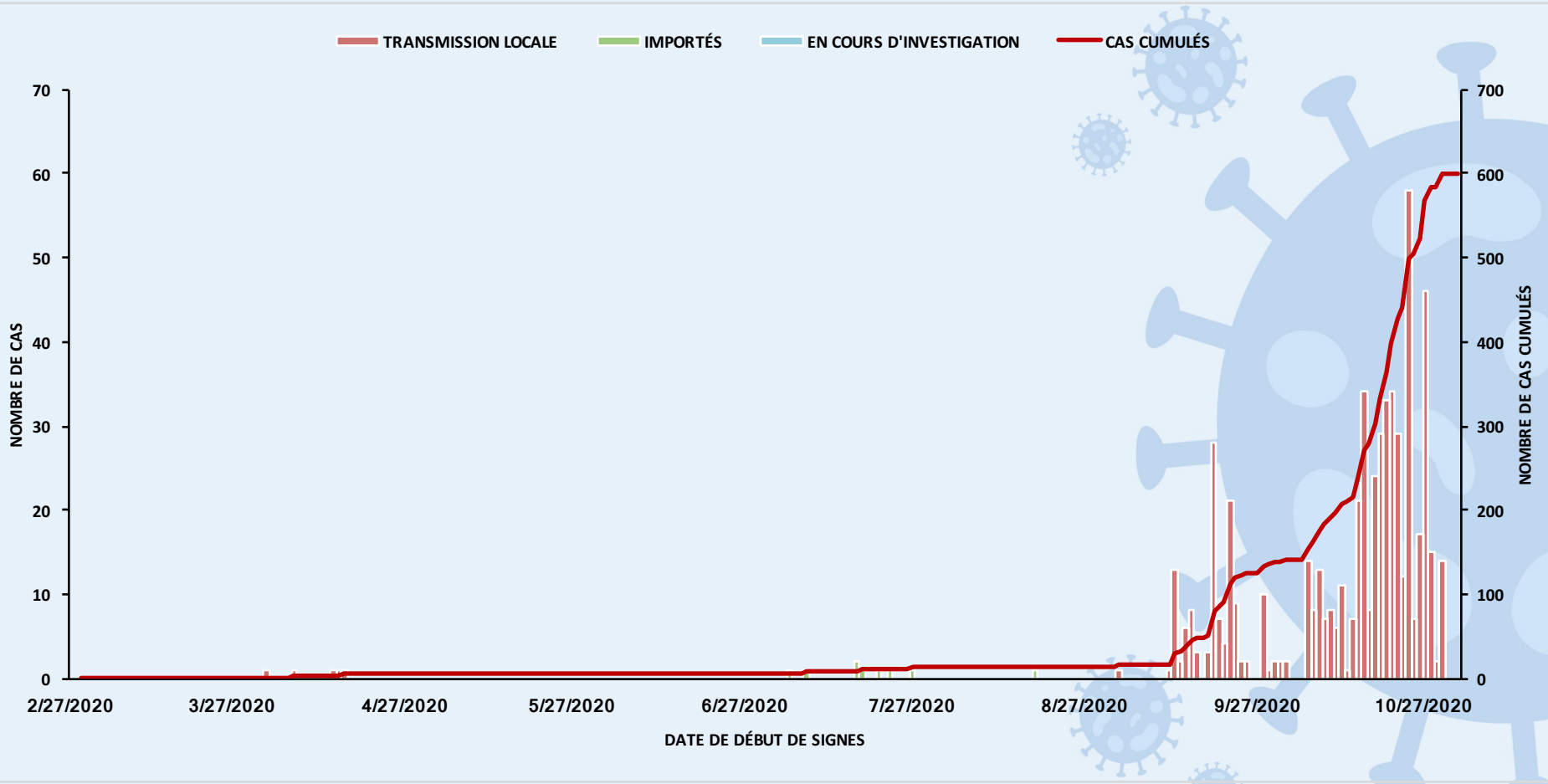




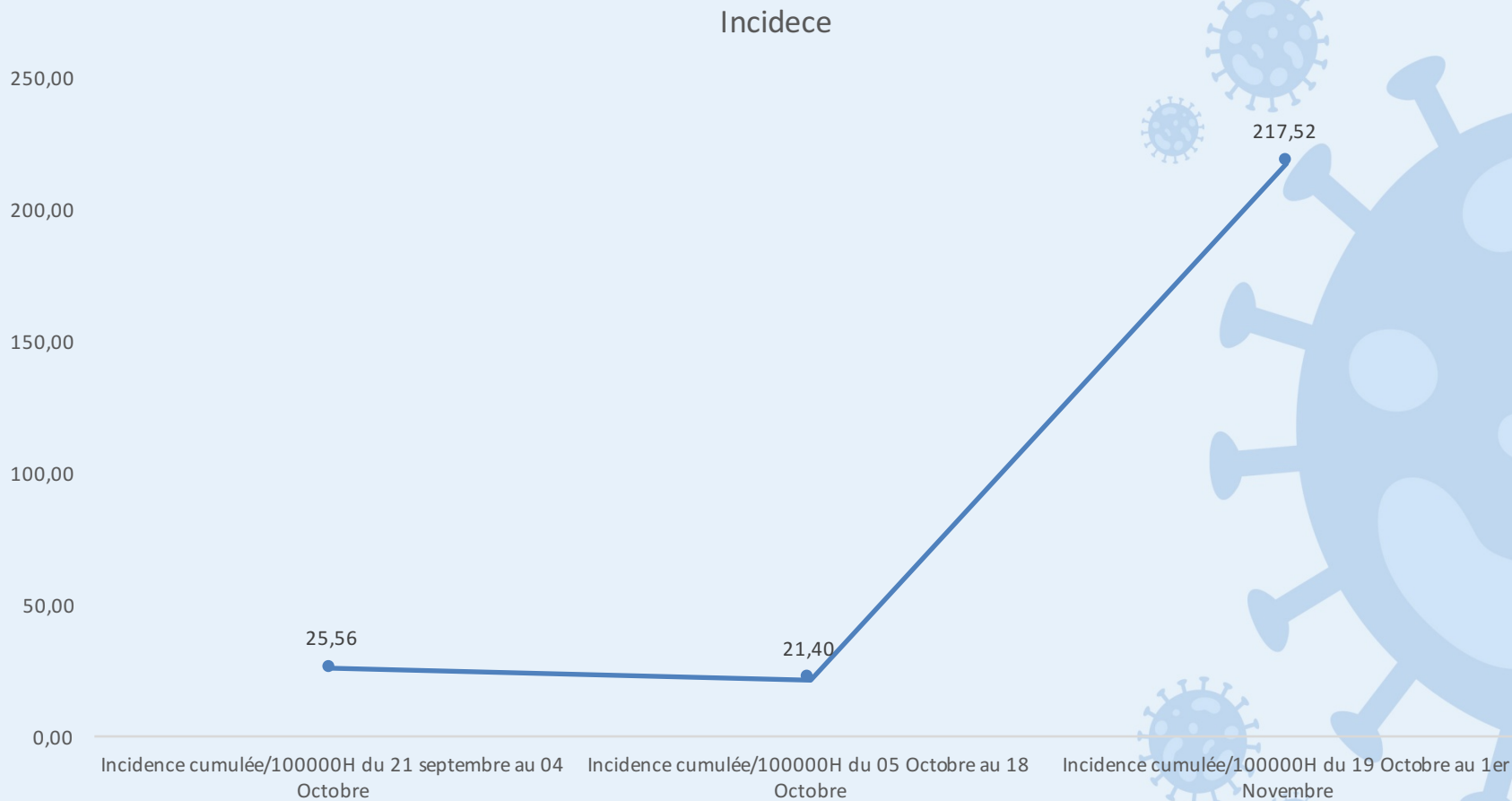
# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Tozeur



# Courbe épidémique Tozeur



# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Kébili





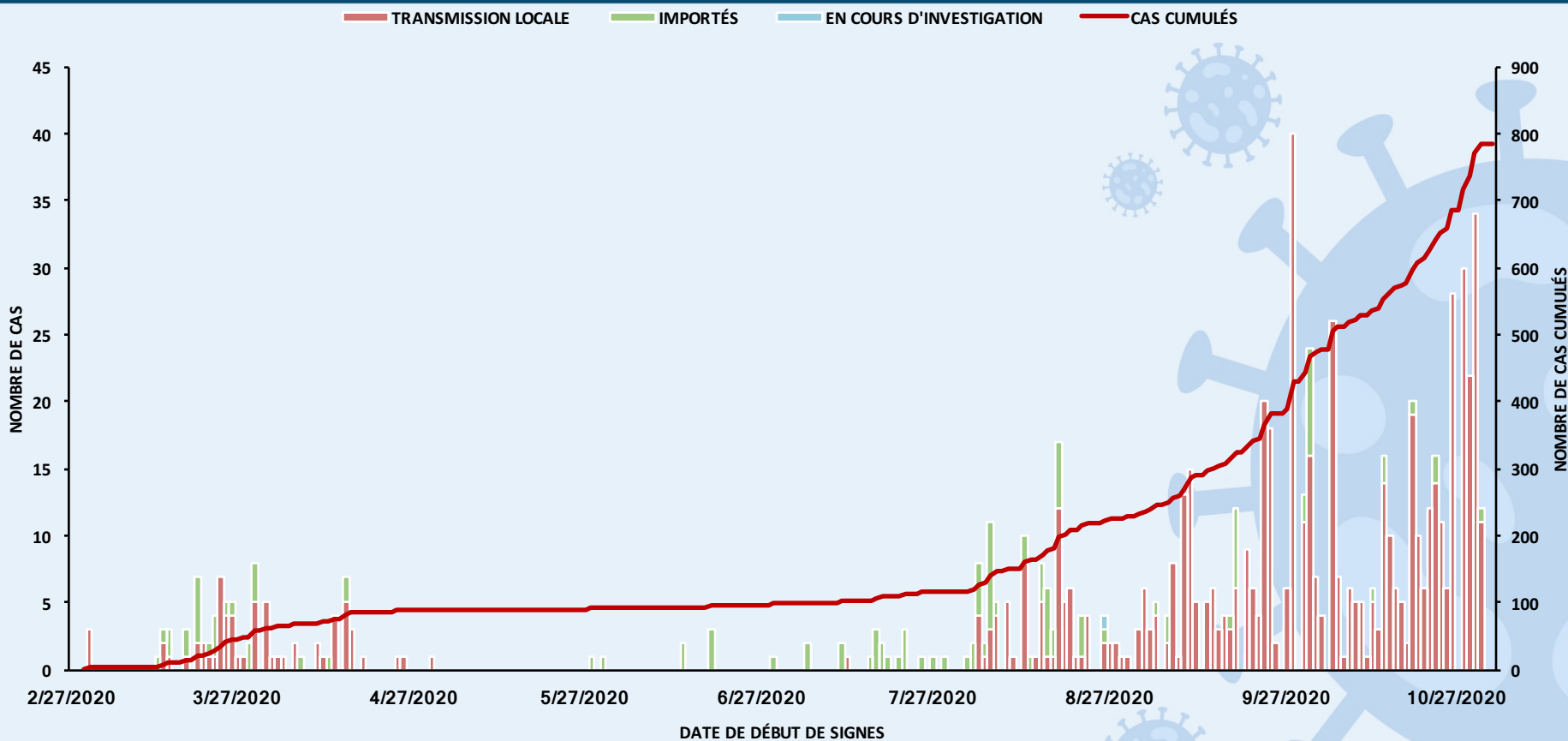
Ministre de Santé

# Courbe épidémique Kébili

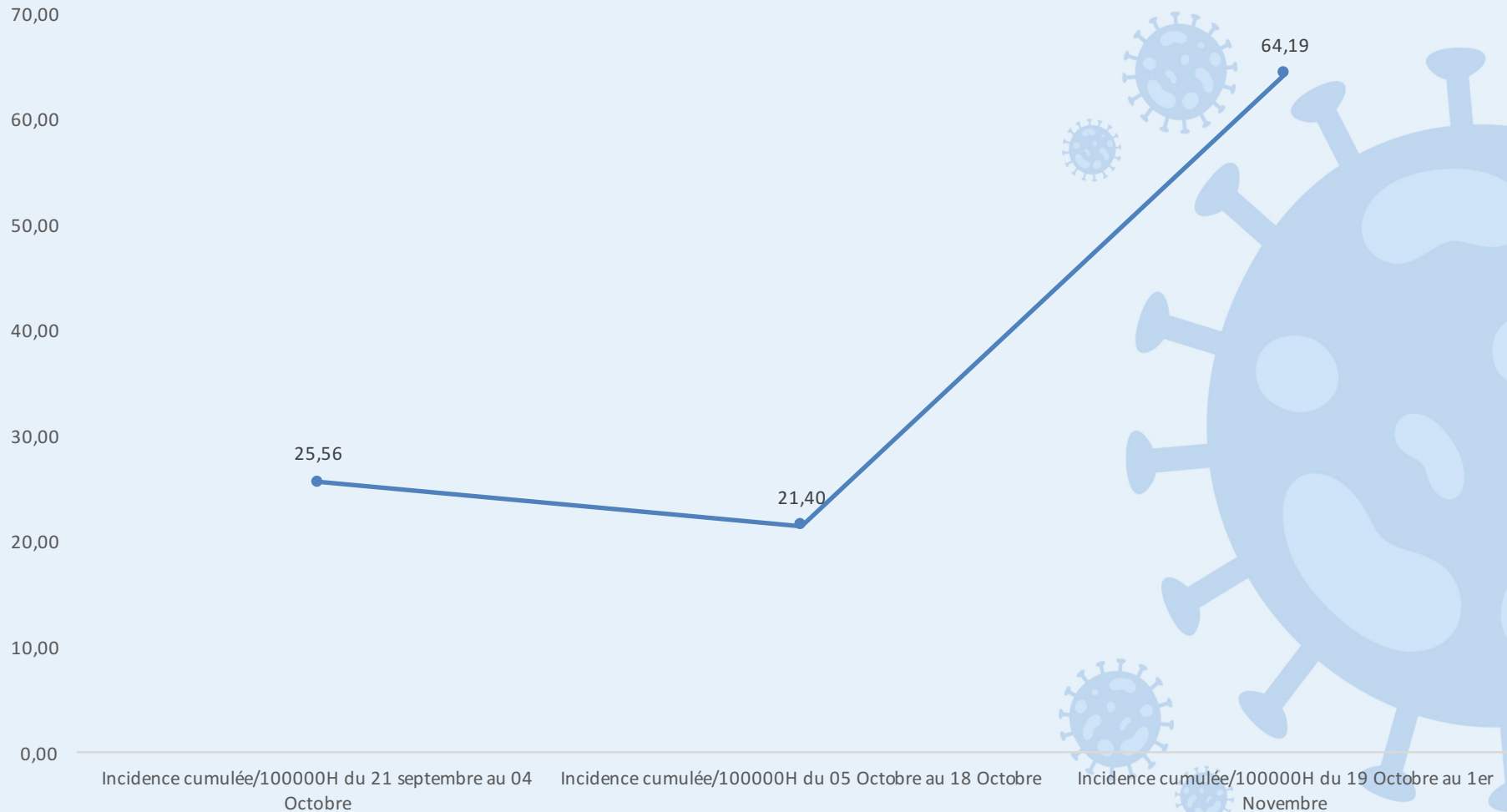


المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes



# Tendance évolutive de l'incidence depuis le 21 septembre au 01 Novembre Medenine





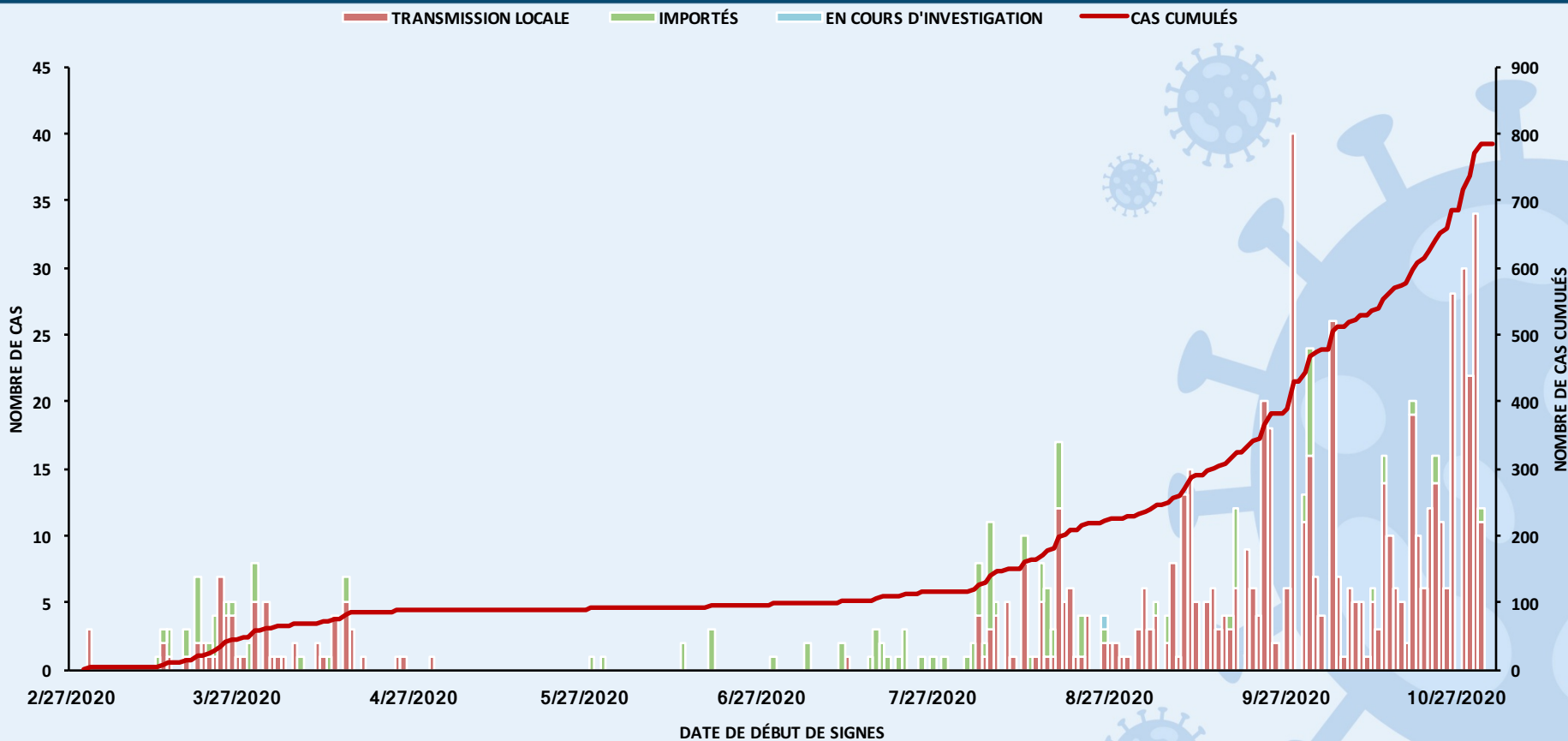
Ministre de Santé

# Courbe épidémique Medenine



المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes





Ministre de Santé



المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes



المركز الوطني للأمراض  
الجديدة والمستجدة

Observatoire National des  
Maladies Nouvelles et Emergentes



Wizzlabs

  
République Tunisienne  
Ministère de la Santé

# PLATEFORME DIGITALE SARS-COV2

