

# COVIDET - Evaluation de la séroprévalence du SARS-CoV-2 en détention

Head :Mellon Guillaume

Last update : 02/12/2021 | Version : 1 | ID : 73544

## General

### Identification

Detailed name Evaluation de la séroprévalence du SARS-CoV-2 en détention

Sign or acronym COVIDET

### General Aspects

Medical area Maladies infectieuses

Study in connection with Covid-19 Oui

Health determinants Facteurs sociaux et psycho-sociaux  
Mode de vie et comportements

Keywords SARS-CoV-2, COVID-19, prisons, Détenus, séroprévalence

### Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director Mellon

Surname Guillaume

Email guillaume.mellon@aphp.fr

Organization AP-HP

### Collaborations

Participation in projects, networks and consortia Oui

Details Réseaux des unités sanitaires d'Ile de France

### Funding

Funding status Publique

Details ANR, ARS, SPILF

## Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible AP-HP

Organisation status Public

Presence of scientific or steering committees Oui

## Additional contact

Email yannick.vacher@aphp.fr

## Main features

### Type of database

Type of database Bases de données issues d'enquêtes

Database recruitment is carried out by an intermediary Via un fichier de population

Additional information regarding sample selection. Tirage au sort parmi la population de sujets incarcérés en Ile de France.

## Database objective

Main objective Evaluer la prévalence de l'infection par le SARS-CoV-2 parmi les sujets détenus dans des établissements pénitentiaires franciliens par la mesure du taux anticorps anti SARS-CoV-2 plasmatique

Inclusion criteria Les sujets remplissant tous les critères suivants seront inclus dans l'étude :

- o Femme détenue figurant sur les listes fournies par les établissements pénitentiaires ou homme détenu tiré au sort à partir des listes fournies par les établissements pénitentiaires.
- o Age de 18 à 80 ans.
- o Consentement libre et éclairé signé.

## Population type

Age Adulte (19 à 24 ans)  
Adulte (25 à 44 ans)  
Adulte (45 à 64 ans)  
Personnes âgées (65 à 79 ans)

Population covered Population générale

Pathology

Gender	Masculin Féminin
--------	---------------------

Geography area	Régional
----------------	----------

French regions covered by the database	Île-de-France
--	---------------

## Data collection

Dates

Size of the database

Size of the database (number of individuals)	[1000-10 000[ individus
--	-------------------------

Details of the number of individuals	2500
--------------------------------------	------

Data

Database activity	Collecte des données active
-------------------	-----------------------------

Type of data collected	Données biologiques
------------------------	---------------------

Procedures

Followed pathology

## Promotion and access

Promotion

Access