

Paramètres du modèle	
Taille de la population	5 500 000 hab
R0	2,285 tps inter-génération
R0 confinement	0,51 tps inter-génération
Délai entre J0 et confinement	16 j
Taux de cas grave	0,00676
Evolution favorable sans hosp	0,97296
Taux de décès en réanimation	0,01
Durée de séjour des cas graves	10 Delai entrée réa - DC
Délai d'apparition d'un cas grave	8 en jours
Capacitaire de REA	900 lits

Projections	
Besoin en lits de rea au pic	891
Jour du pic en rea	2 avril 2020
Capacitaire dépassé le	#N/A
Date du premier cas	
Date de la 10 entrée en réa	
Délai confinement - déconfinement (en jours)	5
R0 Post confinement	0,81
Mortalité : Nb décès totaux / population	0,06%
Taux de la population touchée au 11/5/20	9,35%

TIG	
Délai confinement <-> déconfinement	51
R0 phase 4	1,2
Délai confinement <-> déconfinement	300
R0 phase 5	2

