

Pandémie de Covid-19, Algérieⁱ

Situation épidémiologique du 27 août 2020

Ce bulletin a été élaboré à partir des données mises en ligne par le MSPRH, disponibles sur le site dédié : www.covid19.sante.gov.dz et provenant des différents établissements hospitaliers prenant en charge les malades COVID-19.

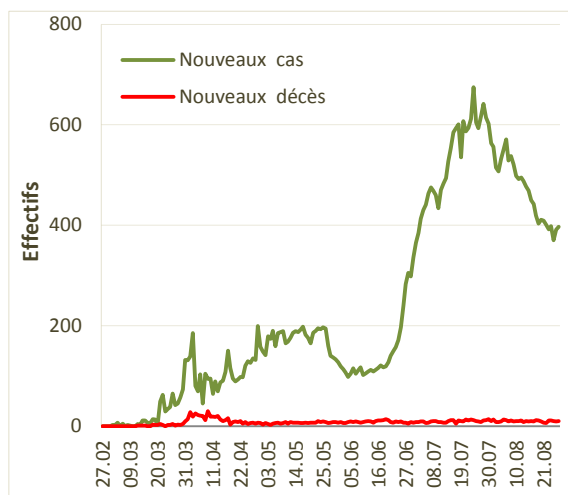
Ce numéro est consacré à la situation épidémiologique, plus particulièrement la morbidité et la mortalité, en matière de COVID-19. Il comprend une évolution globale de la situation en termes de morbidité et de mortalité et une distribution spatiale des cas, ainsi que les tableaux récapitulatifs des journées du 25, 26 et du 27 août 2020. Les données présentées, ici, reflètent les tendances du nombre des malades pour lesquels une confirmation biologique ou radiologique a été obtenue et qui ont été publiées sur le site du MSPRH.

Dates clés

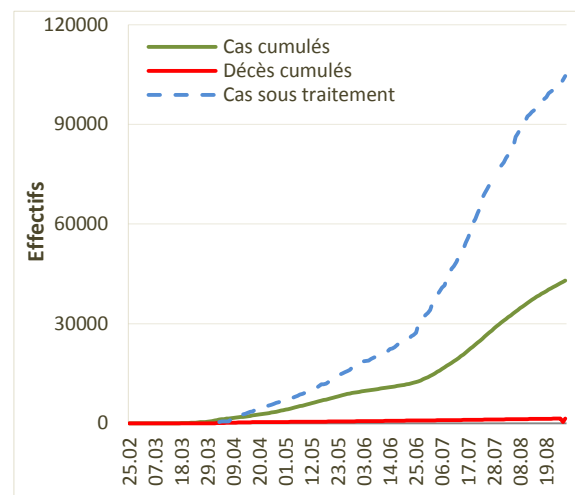
- 1^{er} cas confirmé de COVID-19
- 1^{er} décès dû au COVID-19
- 1^{er} foyer
- Date du rapport
- Date des données publiées par le MSPRH
- **25 février 2020 (Ouargla)**
- **12 mars 2020 (Blida)**
- **1^{er} mars (Blida : 1^{ers} cas)**
- 28 août 2020
- 27 août 2020

Chiffres clés

	Algérie	Maghreb ¹	Egypte ¹	Monde ¹
· Cas cumulés	43 016	122 691	98 062	24 470 762
· Décès cumulés	1 475	2 936	5 342	831 721
· Nouveaux cas	397	2 191	237	275 941
· Nouveaux décès	10	48	25	5 893



Graph 1 : Evolution des nouveaux cas et des nouveaux décès au 27 août



Graph 2 : Evolution des cas et décès cumulés, et des patients sous traitement

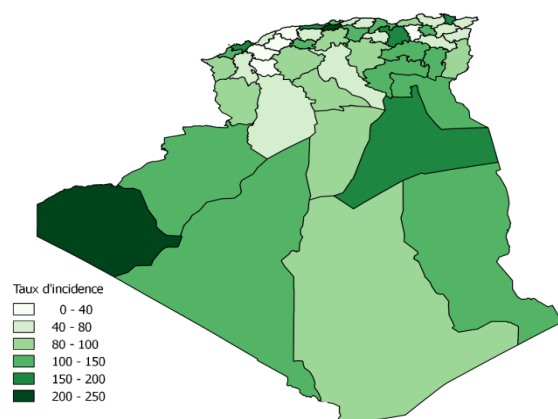
Actualités Covid-19

- Les populations incarcérées sont plus à risque de développer l'infection Covid-19. C'est ce que révèle une étude menée dans le Massachusetts. Ainsi au 08 juillet, il y avait plus de 1 000 cas confirmés dans les prisons de l'État, dont environ les deux tiers parmi les personnes incarcérées et le reste parmi le personnel. Dans l'ensemble, la prévalence était près de trois fois plus élevée que dans la population générale du Massachusetts et près de cinq fois plus élevée que dans la population générale américaine, ont rapporté les chercheurs dans JAMA Network Open² (cf. suite page 6).

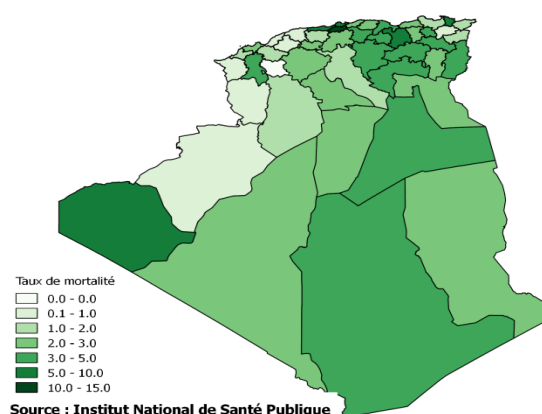
¹ Données provenant de The Johns Hopkins University - site web : coronavirus.politologue.com.

² Covid-19 rates in prisons far higher than in general population - Medscape, Aug 25, 2020

Répartition spatiale des cas et des décès



Source : Institut National de Santé Publique



Source : Institut National de Santé Publique

Carte 1 : Répartition des taux d'incidence PCR+ par wilaya au 27 août

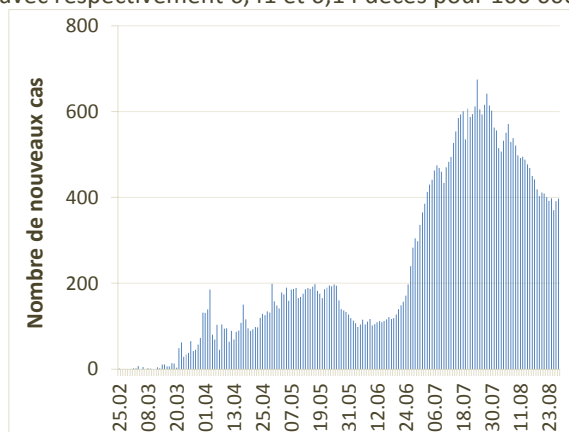
Carte 2 : Répartition des taux de mortalité par wilaya au 27 août

Au 27 août, le taux d'incidence des cas PCR+ a dépassé les 100 cas pour 100 000 habitants (100,98 cas).

Les wilayas ayant déclaré des taux d'incidence de plus de 150 cas pour 100 000 habitants sont : les wilayas de Annaba, Sétif, Ouargla, Tipaza, Oran avec respectivement 160,49 – 162,99 – 163,75 – 164,25 – 185,69 cas pour 100 000 habitants. Les wilayas de Tindouf (203,4) et de Blida (238,02 cas pour 100 000 habitants) dépassent les 200 cas pour 100 000 habitants.

Le taux de mortalité observé le 27 août est de 3,46 décès pour 100 000 habitants versus 3,15 au 13 août, soit un accroissement de 9,8 %.

Les wilayas qui ont enregistré des taux de mortalité, deux fois supérieurs à celui du taux national, sont par ordre croissant : Tipaza (6,55 décès pour 100 000 habitants), Alger (6,79), Sétif (7,07) et la wilaya de Blida (11,70). Au 13 août, la wilaya de Tipaza était située en troisième position, avant Alger en termes de mortalité avec respectivement 6,41 et 6,14 décès pour 100 000 habitants.



Graphe 3 : Evolution quotidienne des nouveaux cas PCR+ au 27 août

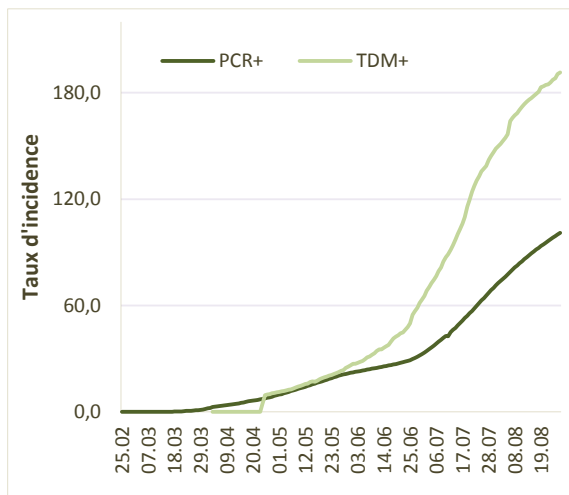
- Le graphe ci-contre, visualise l'évolution du nombre de nouveaux cas déclarés. Celui-ci est en baisse régulière depuis presque un mois, avec quelques fluctuations.
- Au 27 août, le nombre de nouveaux cas Covid-19 notifiés est de 397 cas versus 616 cas au 27 juillet, avec un taux d'accroissement de -35,6 %.
- Le nombre moyen quotidien enregistré la semaine du 21 au 27 août est de 368,3 nouveaux cas et celui de la semaine précédente est de 438,7 cas.

Tableau I : Répartition des cas confirmés et des décès par région sanitaire au 27 août 2020

Région	Cas confirmés cumulés	Nouveaux cas	Taux d'incidence ¹	Décès cumulés	Nouveaux décès	Taux de mortalité ¹	Taux de létalité (%)
Centre	16 046	173	104,71	699	6	4,56	4,36
Est	12 436	154	97,01	446	3	3,48	3,59
Ouest	8 008	62	91,72	157	0	1,80	1,96
Sud	6 526	8	114,01	173	1	3,02	2,65
Total	43 016	397	100,98	1 475	10	3,46	3,43

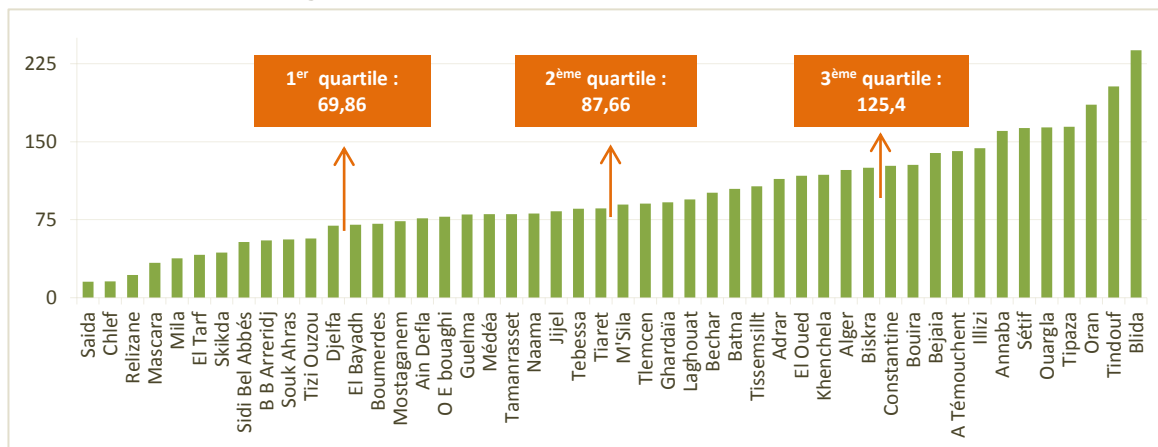
1 : exprimé pour 100.000 habitants

Morbidité



- Au 27 août, le taux d'incidence des cas PCR+ a dépassé les 100 cas pour 100 000 habitants (100,98 cas) alors que les cas TDM+ ont atteint les 100,31 cas pour 100 000 habitants à la mi-juillet.
- L'incidence des cas covid-19 diagnostiqués par TDM est pratiquement le double de celle des cas PCR+ ; ainsi, le taux d'incidence des TDM+ est de 191,49 cas pour 100 000 habitants au 27 août.
- Les taux d'accroissement de la morbidité PCR+ et TDM+, calculés pour les quinze derniers jours, sont respectivement de 15,7 % et de 9,5 %.

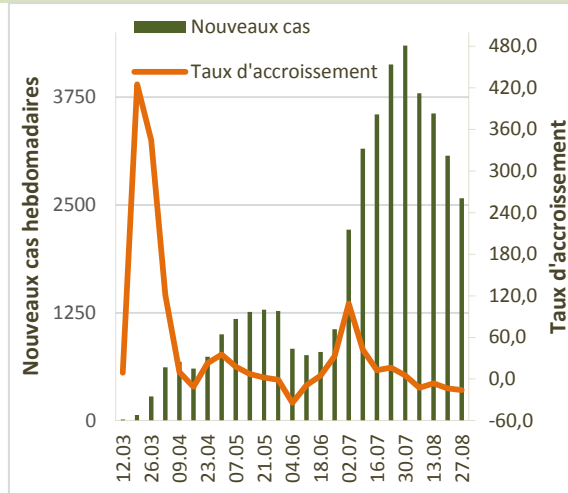
Graph 4 : Evolution des taux d'incidence par méthode diagnostique au 27 août



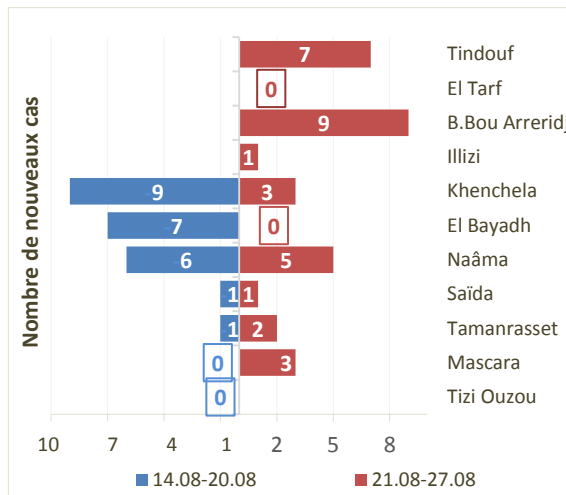
Graph 5 : Répartition des taux d'incidence par wilaya au 27 août

- Le taux d'incidence national est de 100,98 cas pour 100 000 habitants, soit un accroissement de 50,3 % par rapport au 28 juillet.
- Les wilayas qui notifient un taux d'incidence inférieur à 50 cas pour 100 000 habitants sont par ordre croissant Saïda (15,16), Chlef (15,62), Relizane (21,82), Mascara (33,57), Mila (37,84), El Tarf (41,21) et Skikda (43,39 cas pour 100 000 habitants).
- Sept wilayas enregistrent un taux d'incidence supérieur à 150 cas pour 100 000 habitants ; ce sont Annaba (160,49) et Sétif (162,99) de la région Est, Ouargla (163,75) et Tindouf (203,04) de la région Sud, Oran (185,68) de la région Ouest et Tipaza (164,25) et Blida (238,02) de la région Centre.
- Au cours du mois dernier, trois wilayas ont enregistré un accroissement important de leur taux d'incidence, ce sont Jijel (145,8 %) où l'incidence est passée de 33,16 à 82,92 – Annaba avec un accroissement de 152,1 % (63,66 à 160,49) et Tindouf avec 161,3 % (77,69 à 203,04).
- Les wilayas n'ayant déclaré aucun nouveaux cas durant la dernière semaine sont représentées par El Bayadh (région Sud) et El Tarf (région Est).

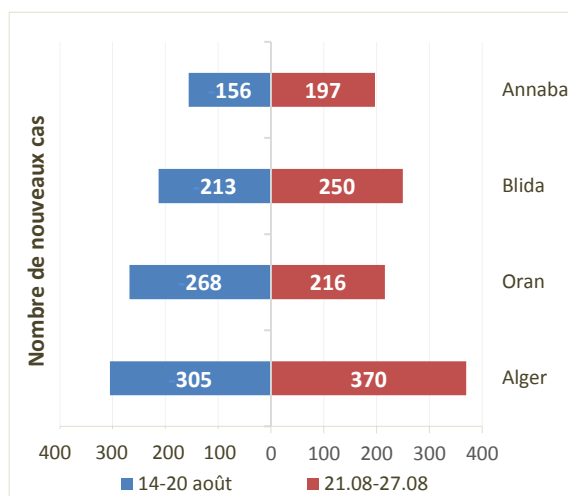
Nouveaux cas et accroissement



Graph 6 : Evolution hebdomadaire du nombre de nouveaux cas au 27 août



Graph 7 : Répartition des wilayas ayant déclaré moins de dix cas au 27 août



Graph 8 : Répartition des wilayas selon le nombre hebdomadaire de nouveaux cas PCR+

- Depuis maintenant quatre semaines consécutives, on observe une diminution du nombre hebdomadaire de nouveaux cas PCR+ notifiés. Ainsi, ce recul est chiffré à 16,1 % pour cette semaine, soit plus important que celui de la semaine précédente (recul de 13,8 %).

- Les wilayas qui enregistrent la diminution la plus importante sont par ordre décroissant El Bayadh et El Tarf (recul de 100,0 %), Illizi (-90,0 %), Tindouf (-75,9 %), Tébessa et Tiaret (-74,7 %) et, Adrar et Ouargla (-73,6 %).

- On peut relever que la wilaya de Boumerdes a vu son nombre hebdomadaire de nouveaux cas multiplier par près de 4 (3,89). Elle est passée ainsi de 29 à 113 cas notifiés au cours de la dernière semaine, soit une augmentation de 289,7 %.

- Le graphe ci-contre visualise les wilayas qui ont déclaré moins de dix cas hebdomadaires au cours des quinze derniers jours.

- Depuis trois semaines, on peut noter que le nombre de wilayas déclarant moins de dix cas hebdomadaires augmente régulièrement. Il est passé ainsi de 3 à 7 puis 11 wilayas.

- Au cours de la semaine du 21 au 27 août, onze wilayas ont déclaré moins de 10 cas ; six avaient déjà notifié moins de dix cas la semaine précédente. Ce sont Tamanrasset, Saïda, Mascara, El Bayadh, Khenchela et Naâma. Quatre autres wilayas ont rejoint ce groupe : El Tarf (0 cas), Illizi (01 cas), Chlef (6 cas) et Bordj Bou Arreridj (9 cas).

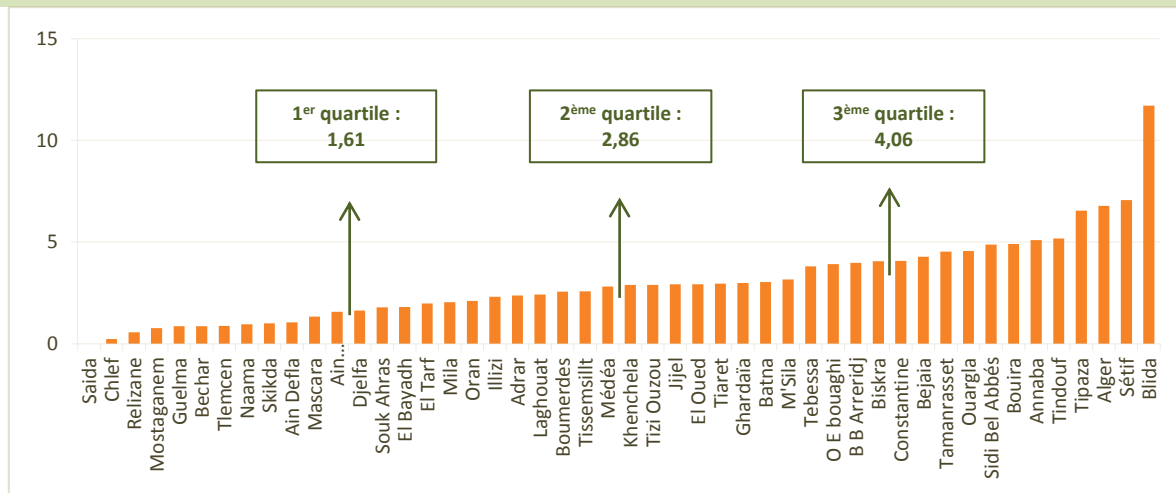
- On peut relever que la wilaya de Tizi Ouzou qui déclarait « 0 cas » la semaine précédente, a notifié 134 cas cette semaine.

- Le graphe ci-contre visualise les wilayas qui ont déclaré plus de 150 cas hebdomadaires.

- On peut noter que ce sont les mêmes wilayas qui ont déclaré plus de 150 cas au cours des deux dernières semaines. Parmi elles, on note que trois d'entre-elles ont enregistré un nombre de nouveaux cas plus important au cours de la dernière semaine par rapport à la semaine précédente. Ce sont Annaba, Alger et Blida avec respectivement les taux d'accroissement suivants 26,3 %, 21,3 % et 17,4 %.

- La wilaya d'Oran observe un recul de 19,4 % de ses déclarations (216 versus 268 cas).

Mortalité



Graph 10 : Répartition des taux de mortalité par wilaya au 27 août

- Au 27 août, le taux de mortalité est de 3,46 décès pour 100 000 habitants, soit un accroissement de 4,5 % par rapport au 20 août.
- La wilaya de Blida enregistre le taux de mortalité le plus élevé ; il est de 11,79 décès pour 100 000 habitants, correspondant à un accroissement hebdomadaire de 7,3 %. On peut souligner que Blida a notifié neuf décès au cours de cette dernière semaine alors que la semaine précédente quatre décès ont été déclarés.
- Sétif est toujours en deuxième position, son taux est passé de 6,91 au 20 août à 7,07 décès pour 100 000 habitants au 27 août.
- La wilaya d'Alger passe à la troisième position ; en une semaine, son taux a augmenté de 3,7 %, il est de 6,78 au 27 août.
- Les wilayas de Tipaza et de Tindouf, qui enregistrent un taux supérieur à 5 décès pour 100 000 habitants, observent le même taux de mortalité que la semaine précédente avec respectivement 6,55 et 5,18 décès pour 100 000 habitants.
- A Annaba, la mortalité est passée de 4,82 à 5,10 décès pour 100 000 habitants.
- Saida n'a déclaré aucun décès PCR+ depuis le début de l'épidémie.

En conclusion, on enregistre pour la quatrième semaine consécutive une diminution du nombre hebdomadaire de nouveaux cas notifiés. En parallèle, le nombre de wilayas déclarant moins de dix cas hebdomadaire augmente régulièrement depuis trois semaines. Tous ces éléments sont en faveur d'un ralentissement de l'épidémie Covid-19 dans notre pays. Il faut néanmoins rester vigilant car trois wilayas déclarent non seulement plus de 150 cas hebdomadaires mais ont également vu leur nombre de cas notifiés augmenter au cours de la dernière semaine. Parmi ces wilayas, on peut citer Blida et Alger, wilayas où a démarré l'épidémie liée au Sars-Cov2.

Mesures de lutte

Actions clés menées depuis le début de la pandémie

- Un téléphone vert 3030 dédié aux informations et préoccupations des citoyens sur le coronavirus SARS-Cov2 a été mis en place par les autorités sanitaires.
- Le 22 mars, le ministre algérien de la santé annonce que « L'Algérie est entrée en phase 3 de l'épidémie du coronavirus ».
- Le port du masque devient obligatoire dans les espaces publics à partir du dimanche 23 mai sous peine de sanction.
- Le 28 juin, le président a annoncé que toutes les frontières du pays seront fermées jusqu'à la fin de la pandémie.

- Le 09 juillet, le chef de l'Etat a interdit la circulation à destination et en provenance de 29 wilayas du pays pendant une semaine, à partir du 10 juillet. Les wilayas concernées sont les suivantes : Boumerdes, Oum El Bouaghi, Batna, Relizane, Biskra, Mascara, M'Sila, Chlef, Sidi Bel Abbes, Médéa, Blida, Bordj Bou Arreridj, Tipaza, Ouargla, Bechar, Alger, Constantine, El Oued, Bouira, Souk Ahras, Tissemsilt, Djelfa, Sétif, Annaba, Bejaia, Adrar, Laghouat, Khenchela et Oran.

Dernières actions

- Le 03 août, le Président de la République a instruit le Premier ministre, de programmer la "réouverture graduelle" des lieux de culte, des plages, des lieux de récréation et de détente aux citoyens.
- Le 08 août, les horaires de confinement partiel à domicile ont été adaptés de 23h00 au lendemain 06h00 à partir du dimanche 9 août jusqu'au 31 du même mois pour 29 wilayas, indique un communiqué des services du Premier ministre.
- Le 15 août, les mosquées de plus de 1 000 fidèles, les restaurants, les cafés ainsi qu'un certain nombre d'autres commerces ont été autorisés à ré-ouvrir après une fermeture de plus de quatre mois (fermeture depuis le 23 mars).
- Le 20 août, les services de la sûreté de wilaya de Constantine, en collaboration avec la direction locale du commerce, ont lancé une vaste campagne de contrôle de l'application des mesures préventives obligatoires dans les restaurants, cafés et boulangeries des villes de Constantine et El Khroub.
- Le 22 août, l'Université d'Oran-1 "Ahmed Benbella" a annoncé qu'elle organisera les 29 et 30 août prochains le premier Webinaire international sur "les répercussions linguistiques de la crise du Coronavirus".
- Le 25 août, le ministère de l'Intérieur, des Collectivités locales et de l'Aménagement du territoire a annoncé le prolongement du confinement partiel à domicile, de 22h00 à 5h00 du matin, dans la commune d'El Kala, wilaya d'El Tarf, pour une durée de 14 jours à compter du mardi 25 août 2020.

Actualités Covid-19 (suite)

- « De par la façon dont ces structures ont été créées, elles sont fondamentalement incapables de mettre en œuvre les principales mesures de santé publique dont nous savons qu'elles fonctionnent pour la prévention de la transmission : distancer physiquement et se laver les mains régulièrement », a déclaré l'auteur principal de l'étude. « Elles sont construites pour ne pas permettre une grande distance physique ».
- Au 6 juin, au moins 42 107 cas et 510 décès étaient survenus parmi des personnes incarcérées dans les prisons américaines, notent les auteurs.
- Pour la présente étude, les données proviennent de 16 établissements du département correctionnel du Massachusetts (MA DOC) et de 13 systèmes au niveau des comtés durant la période allant du 5 avril au 8 juillet. Au départ, 14 987 personnes ont été incarcérées dans des établissements du Massachusetts, 7 735 dans les prisons MA DOC et 7 252 dans des établissements du comté. Au 8 juillet, il y avait eu 1 032 cas confirmés de COVID-19 parmi les personnes incarcérées (664) et le personnel (368), ce qui est 2,91 fois plus élevé que le taux dans la population générale du Massachusetts et 4,8 fois plus élevé que le taux aux États-Unis.
- Les taux étaient plus faibles dans les établissements de comté (35,71 cas pour 1000 personnes) que dans les établissements MA DOC (52,36 cas pour 1000 personnes) ; cela peut simplement être dû au fait que de nombreux établissements du comté avaient de faibles taux de dépistage, rapportent les chercheurs. Dans l'ensemble, les systèmes avec des taux de test plus élevés avaient des taux d'incidence plus élevés.
- Le taux de dépistage dans toutes les prisons du comté était de 254 pour 1 000, tandis que les établissements MA DOC avaient un taux de dépistage de 1 093 pour 1 000 personnes. Les données publiées ne précisent pas si tous les détenus ont été testés dans les installations de MA DOC, certains ayant été testés plusieurs fois ou si certains détenus ont été testés plusieurs fois alors que d'autres n'ont jamais été testés, ont déclaré les auteurs.
- Lorsque le nombre de personnes en prison a diminué en raison de la décarcération, le taux d'infections a également commencé à baisser, ont rapporté les chercheurs.
- Les résultats n'étaient pas surprenants pour Charles Branas, professeur et président d'épidémiologie à la Mailman School of Public Health de l'Université Columbia.

- «Toute population institutionnalisée est exposée à un taux de transmission plus élevé», a-t-il déclaré. « Cela inclurait les maisons de soins infirmiers, car elles ont également un espace limité ».
- Les auteurs plaident pour la décarcération non seulement des personnes en attente de jugement, mais aussi pour celles qui sont en prison pour des délits. Ils soulignent que vu le taux élevé de transmission dans ses populations par rapport à la population extérieure, il serait plus judicieux de trouver des compromis et favoriseraient leur décarcération.
- De plus, les auteurs avancent que « beaucoup de ces prisons se trouvent au sein de la population des villes et des petites villes », «Il faut donc penser qu'il y a des personnes qui gèrent cette partie du système correctionnel et qui reviennent dans leur famille à la fin de la journée. La préoccupation va donc au-delà de la simple population incarcérée ».
- SOURCE: <https://bit.ly/2Yys8PU> JAMA Network Open, en ligne le 21 août 2020.

Dans le monde

Distribution des cas de COVID-19 dans les pays les plus touchés au 27 août 2020³

27 août 2020	Cas confirmés	Décès	Guérisons
Monde	24 470 762	831 721	16 009 831
Etats Unis	5 867 785	180 824	2 101 326
Brésil	3 761 391	118 649	3 122 846
Inde	3 387 500	61 529	2 583 948
Russie	972 972	16 758	790 629
Afrique du Sud	618 286	13 628	531 338
Pérou	613 378	28 124	421 877
Colombie	581 995	18 467	417 781
Mexique	579 914	62 594	475 532
Espagne	429 507	28 996	150 376
Chili	404 102	11 072	377 922
Argentine	380 292	8 050	274 458
Iran	367 796	21 137	316 638
Royaume Uni	332 237	41 564	1 348
Arabie Saoudite	311 855	3 785	286 255
Bangladesh	304 583	4 127	193 458
France	299 741	30 576	85 984
Pakistan	294 638	6 274	279 561
Turquie	263 998	6 209	240 792
Italie	263 949	35 463	206 554
Allemagne	240 571	9 290	212 909
Chine	85 013	4 634	80 089
Maghreb	122 691	2 936	81 152
Maroc	57 085	1 011	41 901
Algérie	43 016	1 475	30 157
Libye	12 274	219	1 209
Mauritanie	6 993	158	6 381
Tunisie	3 323	73	1 504

Principales dates

- **Le 17 novembre 2019**, les 1^{ers} cas de **Covid-19** apparaissent dans la ville de Wuhan, en Chine centrale, puis se propagent dans le monde entier.
- **Le 9 janvier 2020**, un nouveau coronavirus est identifié et son génome est séquencé. Un test de dépistage est mis au point.

³ Données provenant de The Johns Hopkins University - site web : coronavirus.politologue.com



- **Le 12 mars 2020**, l'OMS déclare que l'épidémie de Covid-19 est devenue une pandémie.
- **Le 24 juin 2020**, le directeur général de l'OMS a déclaré que parmi les mesures de santé publique qui pourront enrayer la Covid-19 sont celles qui ont permis d'arrêter Ebola, et sont : « Trouver, isoler, tester et prendre en charge chaque cas et chercher sans relâche chaque contact ».
- Le 10 août 2020, le directeur général de l'OMS a annoncé que certains pays ont été capables de supprimer le virus très vite, comme la Nouvelle-Zélande, le Rwanda et de nombreux Etats insulaires des Caraïbes et du Pacifique. La Nouvelle-Zélande est considérée comme un exemple mondial et ce week-end, les 100 jours sans transmission communautaire ont été célébrés.
- Le 13 août 2020, l'UNICEF et l'OMS ont déclaré que deux écoles sur cinq dans le monde ne disposaient pas d'installations de base pour le lavage des mains avant la pandémie de COVID-19.
- Le 19 août 2020, à l'occasion de la Journée mondiale de l'aide humanitaire, le monde rend hommage à tous les travailleurs humanitaires – dont beaucoup travaillent dans leurs propres communautés – qui déploient des efforts surhumains en un temps record pour aider les femmes, les hommes et les enfants dont la vie est bouleversée par les crises et la pandémie mondiale de COVID-19.
- Le 21 août 2020, l'OMS recommande le port de masque dans les mêmes conditions que les adultes pour les enfants âgés de 12 ans et plus afin de combattre la pandémie de Covid-19.
- Le 27 août 2020, Le directeur général de l'OMS, lors de son allocution liminaire, a rappelé que le 25 août a été un grand jour pour la santé mondiale : le jour de la certification de l'éradication du poliovirus sauvage en Afrique.

Dates	Pays/ Organisation	Fait saillant	Monde	Algérie
17-nov-19	Chine (Wuhan)	Apparition d'une maladie infectieuse émergente due au coronavirus		
12-janv-20	Chine	Cas d'infection due au nouveau coronavirus diagnostiqués à Wuhan	41 cas	
30-janv-20	OMS	Déclaration de l'état d'urgence de santé publique de portée internationale	8 235 cas	
25-févr-20	Algérie	Premier cas confirmé de Covid-19	80 415 cas	1 cas
28-févr-20	OMS	Élévation du niveau de risque du Covid-19 à un niveau très élevé	84 124 cas	1 cas
12-mars-20	OMS	Déclaration de la pandémie due au Covid-19	133 836 cas (4 615 Dc)	24 cas (1 Dc)
10-août-20	Monde	Plus de 20 millions de personnes touchées	20 105 656 cas (736 330 Dc)	35 712 cas (1312 Dc)
13-août-20	Maroc	Première place, en termes de nombre de cas, dans le Maghreb	20 924 218 cas (755 697 Dc)	37 187 cas (1341 Dc)
14-août-20	Monde	Plus de 21 millions de personnes touchées	21 175 567 cas (764 810 Dc)	37 664 cas (1351 Dc)
16-août-20	Inde	Plus de 50 000 décès Covid-19	21 691 156 cas (775 375 Dc)	38 583 cas (1370 Dc)
18-août-20	Monde	Plus de 22 millions de personnes touchées	22 156 340 cas (781 052 Dc)	39 444 cas (1391 Dc)
20-août-20	Maghreb	Plus de 100 000 cas diagnostiqués	22 705 623 cas (793 872 Dc)	40 258 cas (1411 Dc)
21-août-20	Libye	Plus de 10 000 cas diagnostiqués	22 966 226 cas (799 382 Dc)	40 667 cas (1418 Dc)
22-août-20	Monde	Plus de 23 millions de personnes touchées et plus de 800 000 décès	23 220 586 cas (804 547 Dc)	41 068 cas (1424 Dc)
23-août-20	Inde	Plus de 3 millions de personnes touchées	23 437 692 cas (808 807 Dc)	41 460 cas (1435 Dc)
24-août-20	Espagne	Plus de 400 000 cas diagnostiqués	23 664 764 cas (813 154 Dc)	41 858 cas (1446 Dc)
26-août-20	Monde	Plus de 24 millions de cas diagnostiqués	24 194 821 cas (825 828 Dc)	42 619 cas (1465 Dc)
27-août-20	Maroc	Plus de 1 000 décès liés au Covid-19	24 470 762 cas (831 721 Dc)	43 016 cas (1475 Dc)



Répartition des cas confirmés et des décès par wilaya au 25 août

Code	Wilaya	Cas cumulés	Nouveaux cas	Taux d'incidence ¹	Décès cumulés	Nouveaux décès	Taux de mortalité ¹	Taux de létalité %
1	Adrar	624	5	114,16	13	0	2,38	2,08
2	Chlef	194	0	15,62	3	0	0,24	1,55
3	Laghouat	659	7	93,90	17	0	2,42	2,58
4	Oum El Bouaghi	607	0	76,72	31	0	3,92	5,11
5	Batna	1 400	0	101,25	42	0	3,04	3,00
6	Bejaia	1 405	11	136,63	43	0	4,18	3,06
7	Biskra	1 200	19	124,69	38	0	3,95	3,17
8	Béchar	342	1	99,49	3	0	0,87	0,88
9	Blida	3 151	40	230,49	155	0	11,34	4,92
10	Bouira	1 032	13	126,73	40	1	4,91	3,88
11	Tamanrasset	194	0	80,00	11	0	4,54	5,67
12	Tébessa	692	0	84,98	28	0	3,44	4,05
13	Tlemcen	1 015	14	89,46	10	0	0,88	0,99
14	Tiaret	881	0	84,03	31	0	2,96	3,52
15	Tizi Ouzou	610	20	50,41	33	0	2,73	5,41
16	Alger	4 423	77	119,61	248	1	6,71	5,61
17	Djelfa	1 100	0	69,03	25	0	1,57	2,27
18	Jijel	603	0	80,38	22	1	2,93	3,65
19	Sétif	2 890	15	160,93	126	1	7,02	4,36
20	Saida	63	0	15,16	0	0	0,00	0,00
21	Skikda	449	0	41,19	11	2	1,01	2,45
22	Sidi Bel Abbes	393	3	53,22	35	0	4,74	8,91
23	Annaba	1 096	30	155,38	36	1	5,10	3,28
24	Guelma	450	0	78,41	5	0	0,87	1,11
25	Constantine	1 443	1	125,15	47	0	4,08	3,26
26	Médéa	704	0	79,52	25	0	2,82	3,55
27	Mostaganem	668	3	73,05	7	0	0,77	1,05
28	M'Sila	1 136	15	87,63	41	0	3,16	3,61
29	Mascara	323	2	33,46	13	0	1,35	4,02
30	Ouargla	1 217	6	163,21	34	0	4,56	2,79
31	Oran	3 373	28	182,39	39	0	2,11	1,16
32	El Bayadh	232	0	70,12	6	0	1,81	2,59
33	Illizi	124	0	143,81	2	0	2,32	1,61
34	Bordj Bou Arreridj	409	0	54,22	30	0	3,98	7,33
35	Boumerdes	722	24	68,43	27	2	2,56	3,74
36	El Tarf	207	0	41,21	9	0	1,79	4,35
37	Tindouf	189	0	195,79	5	0	5,18	2,65
38	Tissemsilt	364	1	104,64	9	0	2,59	2,47
39	El Oued	1 039	0	117,24	26	0	2,93	2,50
40	Khenchela	570	0	117,66	14	0	2,89	2,46
41	Souk Ahras	304	0	54,75	10	0	1,80	3,29
42	Tipaza	1 187	16	161,93	48	0	6,55	4,04
43	Mila	348	0	37,62	19	0	2,05	5,46
44	Ain Defla	713	0	75,58	10	0	1,06	1,40
45	Naâma	251	0	80,02	3	0	0,96	1,20
46	Ain Temouchent	627	4	140,39	7	0	1,57	1,12
47	Ghardaïa	429	8	91,69	14	1	2,99	3,26
48	Relizane	176	7	20,21	5	0	0,57	2,84
Total		42 228	370	99,13	1 456	10	3,42	3,45

1 : exprimé pour 100 000 habitants



Répartition des cas confirmés et des décès par wilaya au 26 août

Code	Wilaya	Cas cumulés	Nouveaux cas	Taux d'incidence ¹	Décès cumulés	Nouveaux décès	Taux de mortalité ¹	Taux de létalité %
1	Adrar	624	0	114,16	13	0	2,38	2,08
2	Chlef	194	0	15,62	3	0	0,24	1,55
3	Laghouat	662	3	94,32	17	0	2,42	2,57
4	Oum El Bouaghi	608	1	76,84	31	0	3,92	5,10
5	Batna	1 422	22	102,84	42	0	3,04	2,95
6	Bejaia	1 418	13	137,89	43	0	4,18	3,03
7	Biskra	1 200	0	124,69	38	0	3,95	3,17
8	Béchar	343	1	99,78	3	0	0,87	0,87
9	Blida	3 209	58	234,73	157	2	11,48	4,89
10	Bouira	1 038	6	127,46	40	0	4,91	3,85
11	Tamanrasset	194	0	80,00	11	0	4,54	5,67
12	Tébessa	692	0	84,98	28	0	3,44	4,05
13	Tlemcen	1 022	7	90,08	10	0	0,88	0,98
14	Tiaret	882	1	84,13	31	0	2,96	3,51
15	Tizi Ouzou	651	41	53,79	35	2	2,89	5,38
16	Alger	4 501	78	121,72	249	1	6,73	5,53
17	Djelfa	1 101	1	69,09	26	1	1,63	2,36
18	Jijel	603	0	80,38	22	0	2,93	3,65
19	Sétif	2 903	13	161,66	127	1	7,07	4,37
20	Saida	63	0	15,16	0	0	0,00	0,00
21	Skikda	458	9	42,02	11	0	1,01	2,40
22	Sidi Bel Abbès	393	0	53,22	36	1	4,88	9,16
23	Annaba	1 114	18	157,93	36	0	5,10	3,23
24	Guelma	455	5	79,29	5	0	0,87	1,10
25	Constantine	1 453	10	126,02	47	0	4,08	3,23
26	Médéa	707	3	79,85	25	0	2,82	3,54
27	Mostaganem	668	0	73,05	7	0	0,77	1,05
28	M'Sila	1 144	8	88,24	41	0	3,16	3,58
29	Mascara	324	1	33,57	13	0	1,35	4,01
30	Ouargla	1 221	4	163,75	34	0	4,56	2,78
31	Oran	3 407	34	184,23	39	0	2,11	1,14
32	El Bayadh	232	0	70,12	6	0	1,81	2,59
33	Illizi	124	0	143,81	2	0	2,32	1,61
34	Bordj Bou Arreridj	412	3	54,62	30	0	3,98	7,28
35	Boumerdes	727	5	68,90	27	0	2,56	3,71
36	El Tarf	207	0	41,21	10	1	1,99	4,83
37	Tindouf	196	7	203,04	5	0	5,18	2,55
38	Tissemsilt	371	7	106,65	9	0	2,59	2,43
39	El Oued	1 039	0	117,24	26	0	2,93	2,50
40	Khenchela	571	1	117,87	14	0	2,89	2,45
41	Souk Ahras	304	0	54,75	10	0	1,80	3,29
42	Tipaza	1 196	9	163,16	48	0	6,55	4,01
43	Mila	348	0	37,62	19	0	2,05	5,46
44	Ain Defla	719	6	76,21	10	0	1,06	1,39
45	Naâma	254	3	80,98	3	0	0,96	1,18
46	Ain Temouchent	627	0	140,39	7	0	1,57	1,12
47	Ghardaïa	429	0	91,69	14	0	2,99	3,26
48	Relizane	189	13	21,70	5	0	0,57	2,65
Total		42 619	391	100,04	1 465	9	3,44	3,44

1 : exprimé pour 100 000 habitants



Répartition des cas confirmés et des décès par wilaya au 27 août

Code	Wilaya	Cas cumulés	Nouveaux cas	Taux d'incidence ¹	Décès cumulés	Nouveaux décès	Taux de mortalité ¹	Taux de létalité %
1	Adrar	624	0	114,16	13	0	2,38	2,08
2	Chlef	194	0	15,62	3	0	0,24	1,55
3	Laghouat	662	0	94,32	17	0	2,42	2,57
4	Oum El Bouaghi	616	8	77,86	31	0	3,92	5,03
5	Batna	1 448	26	104,72	42	0	3,04	2,90
6	Bejaia	1 430	12	139,06	44	1	4,28	3,08
7	Biskra	1 203	3	125,00	39	1	4,05	3,24
8	Béchar	347	4	100,94	3	0	0,87	0,86
9	Blida	3 254	45	238,02	160	3	11,70	4,92
10	Bouira	1 040	2	127,71	40	0	4,91	3,85
11	Tamanrasset	195	1	80,41	11	0	4,54	5,64
12	Tébessa	696	4	85,47	31	3	3,81	4,45
13	Tlemcen	1 025	3	90,35	10	0	0,88	0,98
14	Tiaret	900	18	85,84	31	0	2,96	3,44
15	Tizi Ouzou	689	38	56,93	35	0	2,89	5,08
16	Alger	4 540	39	122,77	251	2	6,79	5,53
17	Djelfa	1 101	0	69,09	26	0	1,63	2,36
18	Jijel	622	19	82,92	22	0	2,93	3,54
19	Sétif	2 927	24	162,99	127	0	7,07	4,34
20	Saida	63	0	15,16	0	0	0,00	0,00
21	Skikda	473	15	43,39	11	0	1,01	2,33
22	Sidi Bel Abbes	396	3	53,63	36	0	4,88	9,09
23	Annaba	1 132	18	160,49	36	0	5,10	3,18
24	Guelma	459	4	79,98	5	0	0,87	1,09
25	Constantine	1 462	9	126,80	47	0	4,08	3,21
26	Médéa	711	4	80,31	25	0	2,82	3,52
27	Mostaganem	673	5	73,60	7	0	0,77	1,04
28	M'Sila	1 160	16	89,48	41	0	3,16	3,53
29	Mascara	324	0	33,57	13	0	1,35	4,01
30	Ouargla	1 221	0	163,75	34	0	4,56	2,78
31	Oran	3 434	27	185,69	39	0	2,11	1,14
32	El Bayadh	232	0	70,12	6	0	1,81	2,59
33	Illizi	124	0	143,81	2	0	2,32	1,61
34	Bordj Bou Arreridj	414	2	54,89	30	0	3,98	7,25
35	Boumerdes	748	21	70,89	27	0	2,56	3,61
36	El Tarf	207	0	41,21	10	0	1,99	4,83
37	Tindouf	196	0	203,04	5	0	5,18	2,55
38	Tissemsilt	373	2	107,23	9	0	2,59	2,41
39	El Oued	1 039	0	117,24	26	0	2,93	2,50
40	Khenchela	573	2	118,28	14	0	2,89	2,44
41	Souk Ahras	311	7	56,01	10	0	1,80	3,22
42	Tipaza	1 204	8	164,25	48	0	6,55	3,99
43	Mila	350	2	37,84	19	0	2,05	5,43
44	Ain Defla	721	2	76,42	10	0	1,06	1,39
45	Naâma	254	0	80,98	3	0	0,96	1,18
46	Ain Temouchent	630	3	141,06	7	0	1,57	1,11
47	Ghardaïa	429	0	91,69	14	0	2,99	3,26
48	Relizane	190	1	21,82	5	0	0,57	2,63
Total		43 016	397	100,98	1 475	10	3,46	3,43

1 : exprimé pour 100 000 habitants

ⁱ Directeur de publication : Pr L. Rahal – Equipe de rédaction : Dr D. Hannoun, Dr A. Boughoufalah, Dr K. Meziani, Dr H. Hellal, Dr A. Lazazi Attig, Dr K. Ait Oubelli, Dr N. Aouchar.