

Pandémie de Covid-19, Algérieⁱ

Situation épidémiologique du 30 juillet 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.

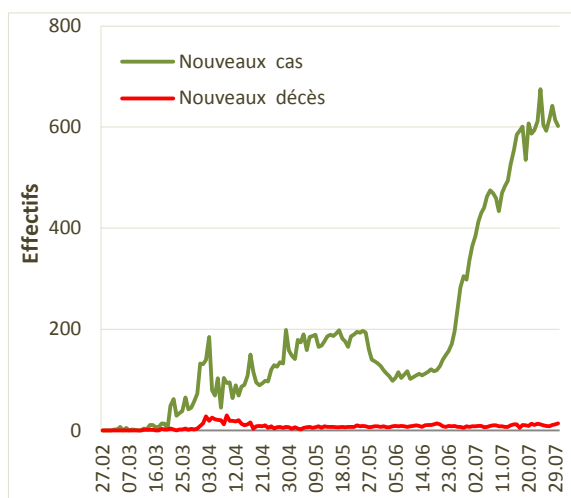
Ce numéro est consacré à la situation épidémiologique, plus particulièrement la morbidité et la mortalité, en matière de COVID-19. Il comprend une évolution globale de la situation en termes de morbidité et de mortalité et une distribution spatiale des cas. Les données présentées, ici, reflètent les tendances du nombre des malades pour lesquels une confirmation biologique par PCR a été obtenue et qui ont été publiées sur le site du MSPRH.

Dates clés

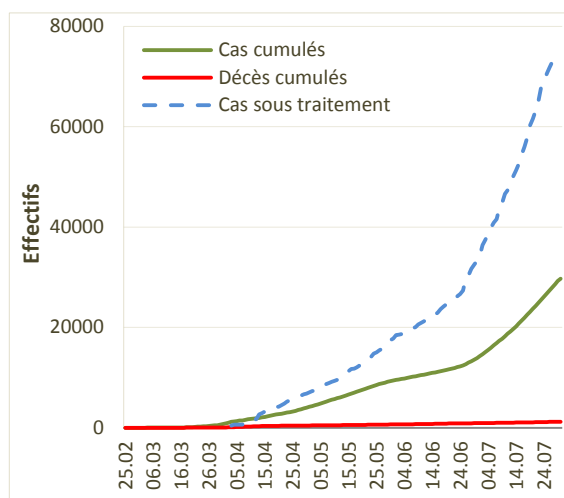
- 1^{er} cas confirmé de COVID-19 · **25 février 2020 (Ouargla)**
- 1^{er} décès dû au COVID-19 · **12 mars 2020 (Blida)**
- 1^{er} foyer · **1^{er} mars (Blida : 1^{ers} cas)**
- Date du rapport · 31 juillet 2020
- Date des données publiées par le MSPRH · 30 juillet 2020

Chiffres clés

	Algérie	Maghreb ¹	Egypte ¹	Monde ¹
· Cas cumulés	29 831	64 337	93 757	17 321 659
· Décès cumulés	1 200	1 826	4 774	673 304
· Nouveaux cas	602	1 912	401	276 885
· Nouveaux décès	14	27	46	6 163



Graph 1 : Evolution des nouveaux cas et des nouveaux décès au 30 juillet



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

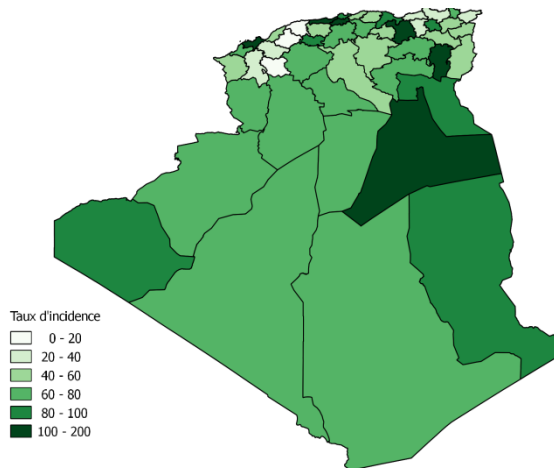
Actualités Covid-19

- Des scientifiques britanniques, en analysant les données d'une application de suivi des symptômes Covid-19, ont découvert qu'il existe six types distincts de la maladie, chacun distingué par un groupe de symptômes. Il a également été montré que ces six catégories sont aussi corrélées au niveau de sévérité de l'infection et à la probabilité qu'un patient ait besoin d'oxygénothérapie ou de ventilation en cas d'hospitalisation ² (cf. suite page 6).

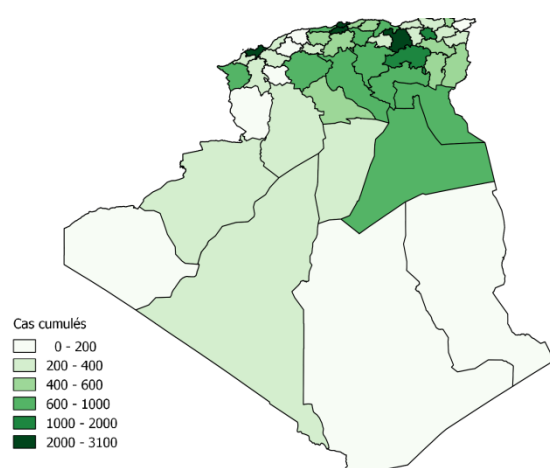
¹ Données provenant de The Johns Hopkins University - site web : coronavirus.politologue.com.

² Une application de suivi des symptômes de Covid-19 révèle six types distincts – Medscape – 29 juillet, 2020

Répartition spatiale des cas



Source : Institut National de Santé Publique



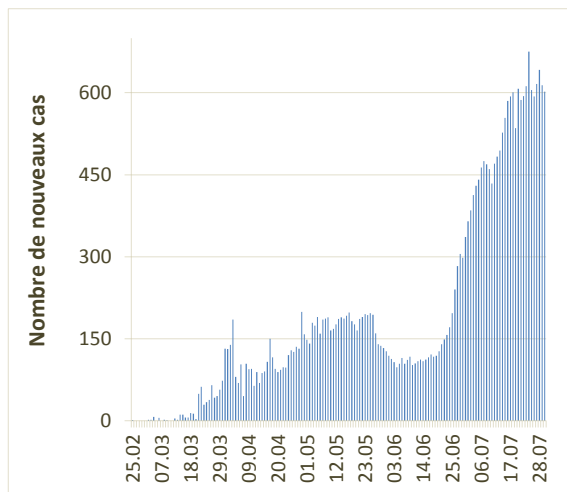
Source : Institut National de Santé Publique

Carte 1 : Répartition des taux d'incidence par wilaya au 30 juillet

Carte 2 : Répartition du nombre de cas cumulés par wilaya au 30 juillet

Au 30 juillet, le taux d'incidence, à l'échelle nationale, est de 70,03 cas pour 100 000 habitants, soit un accroissement de 17,1 % au cours des sept derniers jours, inférieur à celui observé la semaine précédente (19,3 %). La région Centre totalise 37,4 % de l'ensemble des cas ; elle est suivie par la région Est (28,9 %), l'Ouest (18,0 %) et le Sud (15,7 %).

En termes d'incidence, la région Sud observe le taux d'incidence régional le plus élevé avec 81,78 cas pour 100 000 habitants, suivie de la région Centre (72,82), de l'Est (67,31) et de l'Ouest (61,40). Six wilayas notifient une incidence supérieure à 100 cas pour 100 000 habitants ; ce sont Blida (176,65) et Tipaza (119,91) de la région Centre, Sétif (140,66) et Khenchela (103,83) de l'Est, Oran de la région Ouest avec 120,10 cas pour 100 000 habitants et Ouargla du Sud (125,66).



Graph 3 : Evolution des nouveaux cas PCR+ au 30 juillet

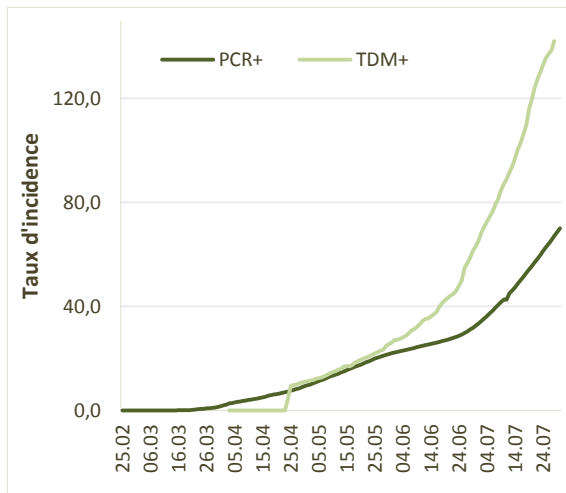
- Au cours de cette dernière semaine, plus de 600 nouveaux cas sont déclarés chaque jour à l'exception du 26 juillet (593 cas).
- Le nombre moyen de nouveaux cas déclarés est de 621 par jour avec un pic de déclarations maximal de 675 cas le 24 juillet.
- Du 24 au 30 juillet, 4 347 nouveaux cas sont enregistrés avec un accroissement de 5,3 %.

Tableau I : Répartition des cas confirmés et des décès par région sanitaire au 30 juillet 2020

Région	Cas confirmés cumulés	Nouveaux cas	Taux d'incidence ¹	Décès cumulés	Nouveaux décès	Taux de mortalité ¹	Taux de létalité (%)
Centre	11 160	195	72,82	-	-	-	-
Est	8 629	143	67,31	-	-	-	-
Ouest	5 361	136	61,40	-	-	-	-
Sud	4 681	128	81,78	-	-	-	-
Total	29 831	602	70,03	1 200	14	2,82	4,02

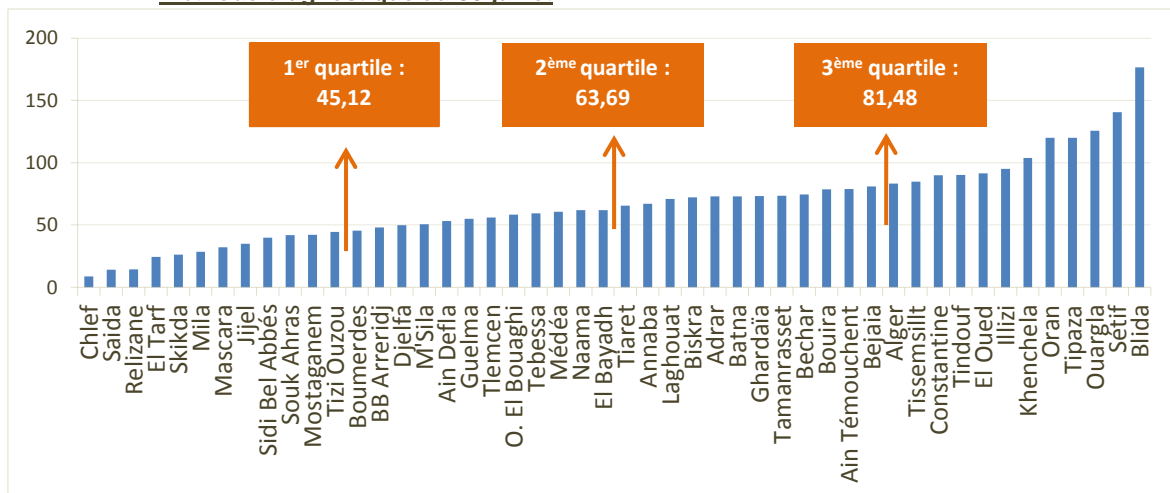
1 : exprimé pour 100.000 habitants

Morbidité



Graphe 3 : Evolution des taux d'incidence par méthode diagnostique au 30 juillet

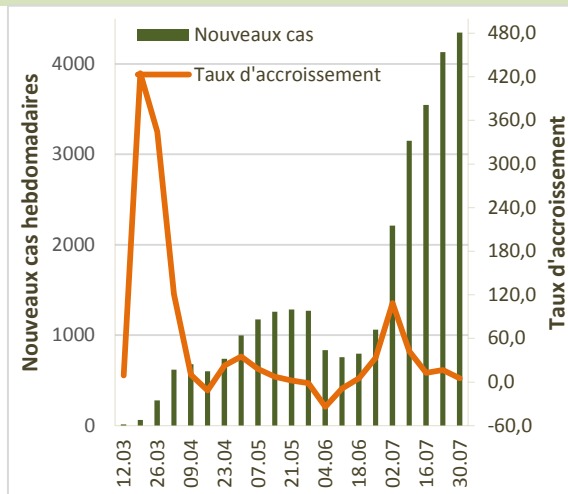
- Au 30 juillet, le taux d'incidence national des cas PCR+ est de 70,03 cas pour 100 000 habitants.
- Au 30 juin, l'incidence des TDM+ était de 63,25 cas pour 100 000 habitants et celui des PCR+ était de 32,65.
- Au 28 juillet, les incidences des PCR+ et des TDM+ sont respectivement de 67,17 et 142,13 cas pour 100 000 habitants.
- Les taux d'incidence ont été multipliés par un facteur de 2,06 et de 2,25 respectivement pour les PCR+ et les TDM+ entre les deux dates indiquées.



Graphe 5 : Répartition des taux d'incidence par wilaya au 30 juillet

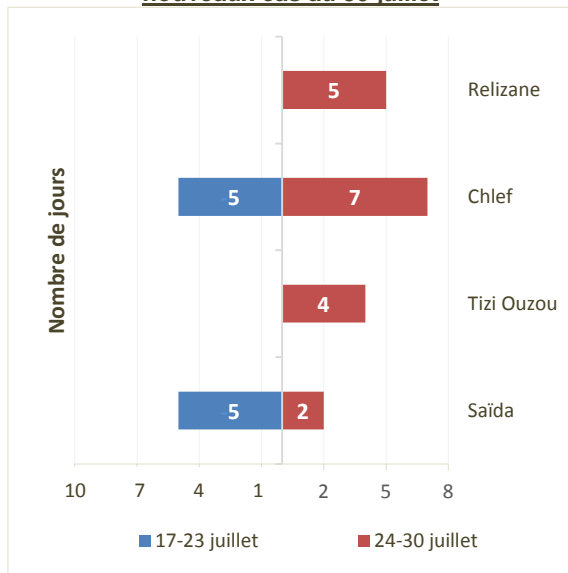
- Au 30 juillet 2020, le taux national d'incidence des cas Covid-19 PCR+ est de 70,03 cas pour 100.000 habitants.
- A l'échelle wilaya, le taux d'incidence varie entre 8,61 (Chlef) et 176,65 (Blida) sachant que plus de la moitié (26/48) des wilayas dépassent le taux national.
- Les trois wilayas ayant les taux d'incidence les plus bas, n'excédant pas 20 cas pour 100 000 habitants sont, par ordre croissant : Chlef (8,61), Saida (13,96) et Relizane (14,35).
- Les six wilayas avec les taux d'incidence les plus élevés dépassant 100 cas pour 100 000 habitants, sont, par ordre croissant : Khenchela (103,83), Tipaza (109,91), Oran (120,09), Ouargla (125,66), Sétif (140,66) et Blida (176,65).
- Depuis le début de l'épidémie, le nombre quotidien moyen de nouveaux cas est à la hausse ; il a été de 23,06 en mars, 109,66 en avril, 196,90 en mai, 260,10 en juin et 527,47 en juillet.

Nouveaux cas



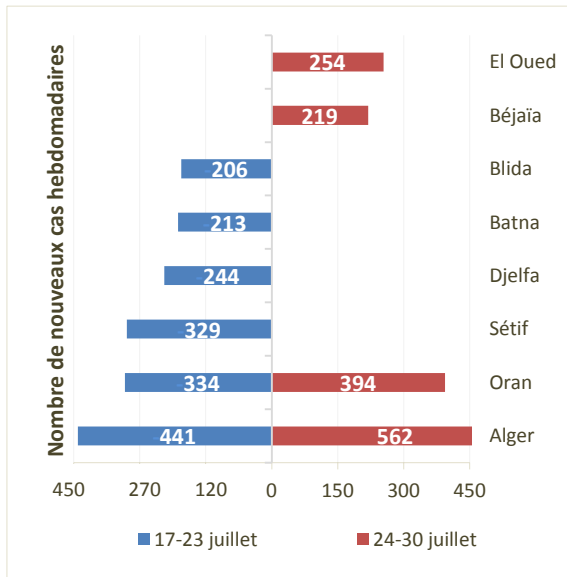
- La courbe des nouveaux cas hebdomadaires poursuit son ascension, témoignant d'une hausse des déclarations.
- Entre la semaine du 26 juin au 02 juillet et la dernière semaine, le nombre hebdomadaire de nouveaux cas a presque doublé, il est passé de 2 212 à 4 347 cas, soit un accroissement de 96,5 %.
- Au cours des sept derniers jours, 4 347 nouveaux cas sont enregistrés avec un accroissement de 5,3 % par rapport à la semaine précédente.

Graph 6 : Evolution hebdomadaire du nombre de nouveaux cas au 30 juillet



Graph 7 : Répartition des wilayas selon le nombre de jours sans déclaration au 30 juillet

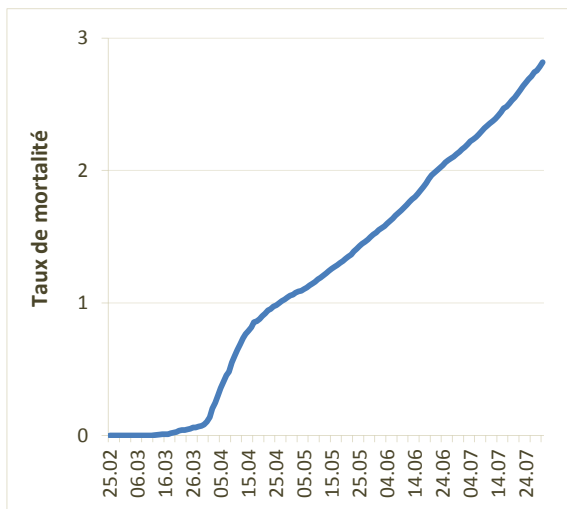
- Le graph 7 représente les wilayas qui n'ont pas déclaré de nouveaux cas PCR+ durant les derniers jours.
- Seule la wilaya de Chlef n'a déclaré aucun cas au cours des sept derniers jours ; en comptabilisant la semaine précédente, aucun nouveau cas n'a été notifié depuis 12 jours dans cette wilaya.
- Les autres wilayas sont Relizane qui a déclaré 2 cas le 25 juillet et depuis plus rien, soit cinq jours sans nouvelle notification, et la wilaya de Tizi Ouzou où le dernier cas déclaré date du 26 juillet.



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

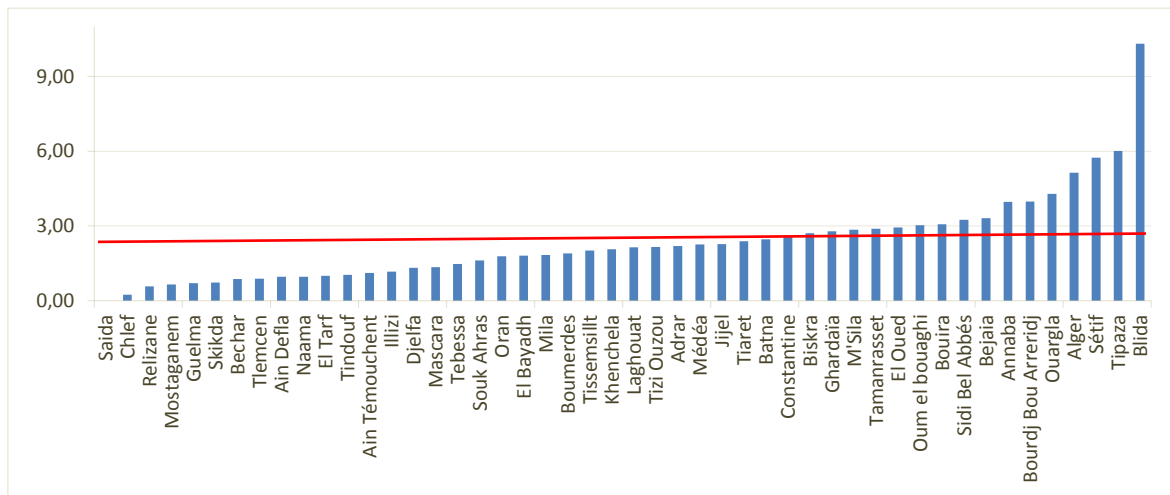
- Le graphe 8 visualise les wilayas ayant déclaré plus de 200 nouveaux cas hebdomadaires entre le 17 et le 23 juillet et entre le 24 et le 30 juillet.
- Seules quatre wilayas déclarent plus de 200 cas. Ce sont par ordre décroissant : Alger (562 cas), Oran (394), El Oued (254) et Béjaïa (219).
- Sétif qui déclarait plus de 300 nouveaux cas entre le 17 et le 23 juillet, notifie 186 cas au cours des sept derniers jours.

Mortalité



Graphe 9 : Evolution du taux de mortalité au 30 juillet

- L'évolution de la courbe des taux de mortalité est à la hausse depuis le début du mois d'avril, elle est linéaire depuis mi-avril.
- Le taux de mortalité national est de 2,82 décès pour 100 000 habitants au 30 juillet, versus 2,15 au 30 juin - 1,53 au 31 mai - 1,05 au 30 avril et 0,10 au 31 mars.
- Depuis le début de l'épidémie, le nombre quotidien moyen de nouveaux décès Covid-19 PCR+ a évolué en dents de scie ; il a été de 2,20 en mars - 13,53 en avril - 6,54 en mai - 8,63 en juin et 9,6 en juillet.
- En mars, le nombre moyen de nouveaux décès a été calculé sur la période allant du 12 mars (1^{er} décès déclaré) au 31 mars.



Graph 9 : Répartition des taux de mortalité par wilaya au 28 juillet

- Au 28 juillet, le taux de mortalité national est de 2,76 décès pour 100 000 habitants, il était de 2,67 le 24 du même mois.
- La wilaya de Blida est en tête avec plus de 10 décès pour 100 000 habitants, suivie de Tipaza (6), Sétif (5,74) ; Alger est classée quatrième, son taux est de 5,14 décès pour 100 000 habitants.
- Trente-trois wilayas enregistrent des taux de mortalité inférieurs au taux national.
- La wilaya de Saïda n'a notifié aucun décès depuis le début de l'épidémie.

En conclusion, on observe que le nombre moyen de nouveaux cas PCR+ est à la hausse. Les foyers les plus actifs semblent être Alger et Béjaïa au Centre, Oran à l'Ouest et El Oued au Sud avec plus de 200 nouveaux cas hebdomadaires déclarés au cours des sept derniers jours.

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, Bejaïa, Adrar, Laghouat, Khenchela et Oran.

Dernières actions

- Le 16 juillet, le confinement partiel à domicile, mesure prise par les pouvoirs publics pour empêcher la propagation du coronavirus (Covid-19), a été reconduit pour 10 jours dans 29 wilayas du pays, a annoncé un communiqué des services du Premier ministre.
- Le 26 juillet, le gouvernement a décidé de reconduire, pour une durée de 15 jours, la mesure de confinement partiel à domicile (de 20 heures jusqu'au lendemain à 5 heures du matin) et l'interdiction de la circulation routière inter-wilayas entre 29 wilayas. Ces mesures entreront en application à partir du mardi 28 juillet 2020. Ne sont pas concernés par cette mesure, le transport des personnels et le transport des marchandises.
- Le 30 juillet, le ministère de la Santé a entamé la prospection et les démarches nécessaires pour s'assurer

de la disponibilité du vaccin et ce, dans le cadre des efforts consentis par l'Etat pour parer à la propagation du Coronavirus (Covid-19).

Actualités Covid-19 (suite)

- Ces résultats pourraient aider les médecins à prédire quels patients Covid-19 sont plus à risque et auraient potentiellement besoin de soins hospitaliers en cas de futures vagues épidémiques. L'étude publiée en ligne mais non revue par un comité de relecture, décrit les six groupes comme suit :
 - G1 : « grippe » sans fièvre : maux de tête, perte d'odorat, douleurs musculaires, toux, mal de gorge, douleur thoracique, pas de fièvre ;
 - G2 : « grippe » avec fièvre : maux de tête, perte d'odorat, toux, mal de gorge, enrouement, fièvre, perte d'appétit ;
 - G3 : forme gastro-intestinale : maux de tête, perte d'odorat, perte d'appétit, diarrhée, mal de gorge, douleur thoracique, pas de toux ;
 - G4 : Niveau 1 de sévérité – fatigue : maux de tête, perte d'odorat, toux, fièvre, enrouement, douleur thoracique, fatigue ;
 - G5 : Niveau 2 de sévérité – confusion : fatigue, maux de tête, perte d'odorat, toux, fièvre, enrouement, mal de gorge, douleur thoracique, confusion, douleur musculaire ;
 - G6 : Niveau 3 de sévérité - symptomatologie abdominale et respiratoire : maux de tête, perte d'odorat, perte d'appétit, toux, fièvre, enrouement, mal de gorge, douleur thoracique, fatigue, confusion, douleur musculaire, essoufflement, diarrhée, douleur abdominale.
- Les patients de niveau 4, 5 et 6 étaient plus susceptibles d'être admis à l'hôpital et plus susceptibles d'avoir besoin d'une assistance respiratoire, ont déclaré les chercheurs.

Dans le monde

Distribution des cas de COVID-19 dans les pays les plus touchés au 30 juillet 2020³

30 juillet 2020	Cas confirmés	Décès	Guérisons
Monde	17 321 659	673 304	10 142 438
Etats Unis	4 495 015	152 055	1 414 155
Brésil	2 610 102	91 263	1 956 807
Inde	1 634 746	35 718	1 055 348
Russie	832 993	13 778	628 482
Afrique du Sud	482 169	7 812	309 601
Mexique	416 179	46 000	320 100
Pérou	400 683	18 816	283 915
Chili	353 536	9 377	326 628
Royaume Uni	303 723	46 084	1 258
Iran	301 530	16 569	261 200
Colombie	286 020	9 810	148 695
Espagne	285 430	28 443	150 376
Pakistan	277 402	5 924	246 131
Arabie Saoudite	274 219	2 842	231 198
Italie	247 158	35 132	199 796
Bangladesh	234 889	3 083	132 960
Turquie	229 891	5 674	213 539
France	226 211	30 254	81 500
Allemagne	209 535	9 144	191 551
Chine	84 060	4 634	78 944
Maghreb	64 337	1 826	44 073
Algérie	29 831	1 200	20 082

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



Maroc	23 259	346	17 311
Mauritanie	6 295	157	4 889
Libye	3 438	73	604
Tunisie	1 514	50	1 187

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.
- **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 01 juillet**, Le directeur général de l'OMS a insisté sur la nécessité d'adopter une approche globale : « Pas seulement tester. Pas seulement appliquer des mesures de distanciation physique. Pas seulement rechercher les contacts. Pas seulement porter un masque. Faites tout ».
- **Le 20 juillet 2020**, l'OMS a réprécisé que les mesures dites de confinement peuvent contribuer à réduire la transmission, mais pas à l'arrêter complètement. La recherche des contacts est essentielle pour trouver et isoler les cas et pour identifier leurs contacts et les placer en quarantaine.
- **Le 22 juillet 2020**, l'OMS, le Programme des Nations Unies pour le développement et l'Université de Georgetown ont lancé le COVID-19 Law Lab, base de données sur la législation mise en œuvre par les pays pour faire face à la pandémie.
- **Le 23 juillet 2020**, l'OMS a déclaré que près de 10 millions de cas, soit les deux tiers du nombre total à l'échelle mondiale, concernent 10 pays, et près de la moitié de tous les cas signalés jusqu'à présent ont été relevés dans trois pays seulement.
- **Le 27 juillet 2020**, l'OMS a annoncé que c'est la sixième fois qu'une urgence sanitaire mondiale est déclarée au titre du Règlement sanitaire international, toutefois on peut aisément la définir comme la plus grave. Près de 16 millions de cas ont été signalés à l'OMS et plus de 640 000 décès ont été enregistrés.

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	Elévation 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)
19-juil-20	Afrique du Sud	Cinquième pays le plus touché au monde	14 520 344 cas (606 279 Dc)	23 084 cas (1078 Dc)
20-juil-20	Maghreb	Plus de 50 000 cas diagnostiqués	14 720 932 cas (610 002 Dc)	23 691 cas (1087 Dc)
23-juil-20	Monde	Plus de 15 millions de personnes touchées	15 524 629 cas (633 506 Dc)	25 484 cas (1124 Dc)
24-juil-20	USA	Plus de 4 millions de personnes touchées	15 806 050 cas (639 763 Dc)	26 159 cas (1136 Dc)
25-juil-20	Monde	Plus de 16 millions de personnes touchées	16 060 730 cas (644 639 Dc)	26 764 cas (1146 Dc)
26-juil-20	Maroc	Plus de 20 000 cas de Covid-19 diagnostiqués	16 266 285 cas (648 748 Dc)	27 357 cas (1155 Dc)
27-juil-20	Maghreb	Plus de 60 000 cas diagnostiqués	16 495 194 cas (654 165 Dc)	27 973 cas (1163 Dc)
30-juil-20	Monde	Plus de 17 millions de personnes touchées	17 321 659 cas (673 304 Dc)	29 831 cas (1200 Dc)



Répartition des cas confirmés et des décès par wilaya au 28 juillet

Code	Wilaya	Cas cumulés	Nouveaux cas	Taux d'incidence ¹	Décès cumulés	Nouveaux décès	Taux de mortalité ¹	Taux de létalité %
1	Adrar	370	20	67,69	12	0	2,20	3,24
2	Chlef	107	0	8,62	3	0	0,24	2,80
3	Laghouat	486	12	69,25	15	0	2,14	3,09
4	Oum El Bouaghi	425	8	53,72	24	0	3,03	5,65
5	Batna	1 003	4	72,54	34	0	2,46	3,39
6	Bejaia	767	27	74,58	34	1	3,31	4,43
7	Biskra	695	2	72,22	26	0	2,70	3,74
8	Béchar	252	0	73,31	3	0	0,87	1,19
9	Blida	2 371	19	173,43	141	0	10,31	5,95
10	Bouira	605	56	74,29	25	1	3,07	4,13
11	Tamanrasset	159	16	65,56	7	0	2,89	4,40
12	Tébessa	458	15	56,24	12	0	1,47	2,62
13	Tlemcen	600	6	52,89	10	0	0,88	1,67
14	Tiaret	618	8	58,95	25	0	2,38	4,05
15	Tizi Ouzou	536	0	44,29	26	0	2,15	4,85
16	Alger	2 929	98	79,21	190	4	5,14	6,49
17	Djelfa	750	25	47,06	21	0	1,32	2,80
18	Jijel	253	7	33,73	17	0	2,27	6,72
19	Sétif	2 499	41	139,16	103	2	5,74	4,12
20	Saida	58	2	13,96	0	0	0,00	0,00
21	Skikda	281	3	25,78	8	0	0,73	2,85
22	Sidi Bel Abbes	272	4	36,83	24	0	3,25	8,82
23	Annaba	449	10	63,66	28	0	3,97	6,24
24	Guelma	296	13	51,58	4	0	0,70	1,35
25	Constantine	1 014	15	87,94	30	0	2,60	2,96
26	Médéa	509	12	57,49	20	0	2,26	3,93
27	Mostaganem	353	15	38,61	6	0	0,66	1,70
28	M'Sila	599	32	46,20	37	1	2,85	6,18
29	Mascara	310	2	32,12	13	0	1,35	4,19
30	Ouargla	924	4	123,92	32	0	4,29	3,46
31	Oran	2 097	42	113,39	33	2	1,78	1,57
32	El Bayadh	193	1	58,33	6	0	1,81	3,11
33	Illizi	81	0	93,94	1	0	1,16	1,23
34	Bordj Bou Arreridj	353	8	46,80	30	0	3,98	8,50
35	Boumerdes	478	8	45,30	20	0	1,90	4,18
36	El Tarf	119	8	23,69	5	0	1,00	4,20
37	Tindouf	75	3	77,69	1	0	1,04	1,33
38	Tissemsilt	289	2	83,08	7	0	2,01	2,42
39	El Oued	682	21	76,95	26	0	2,93	3,81
40	Khenchela	499	6	103,01	10	0	2,06	2,00
41	Souk Ahras	222	4	39,98	9	0	1,62	4,05
42	Tipaza	836	10	114,05	44	0	6,00	5,26
43	Mila	256	1	27,68	17	0	1,84	6,64
44	Ain Defla	494	9	52,36	9	0	0,95	1,82
45	Naâma	191	10	60,89	3	0	0,96	1,57
46	Ain Temouchent	335	28	75,01	5	0	1,12	1,49
47	Ghardaïa	342	5	73,10	13	0	2,78	3,80
48	Relizane	125	0	14,35	5	0	0,57	4,00
Total		28 615	642	67,17	1 174	11	2,76	4,10

1 : exprimé pour 100 000 habitants

Répartition des cas confirmés et des décès par wilaya au 29 juillet

Code	Wilaya	Cas cumulés	Nouveaux cas	Taux d'incidence ¹
1	Adrar	374	4	68,43
2	Chlef	107	0	8,62
3	Laghouat	497	11	70,81
4	Oum El Bouaghi	434	9	54,85
5	Batna	1 005	2	72,68
6	Bejaia	826	59	80,32
7	Biskra	695	0	72,22
8	Béchar	256	4	74,47
9	Blida	2 391	20	174,90
10	Bouira	623	18	76,50
11	Tamanrasset	171	12	70,51
12	Tébessa	458	0	56,24
13	Tlemcen	605	5	53,33
14	Tiaret	633	15	60,38
15	Tizi Ouzou	536	0	44,29
16	Alger	3 007	78	81,32
17	Djelfa	774	24	48,57
18	Jijel	262	9	34,93
19	Sétif	2 511	12	139,83
20	Saida	58	0	13,96
21	Skikda	285	4	26,15
22	Sidi Bel Abbes	293	21	39,68
23	Annaba	459	10	65,07
24	Guelma	316	20	55,06
25	Constantine	1 025	11	88,90
26	Médéa	514	5	58,06
27	Mostaganem	378	25	41,34
28	M'Sila	626	27	48,29
29	Mascara	310	0	32,12
30	Ouargla	933	9	125,12
31	Oran	2 186	89	118,20
32	El Bayadh	205	12	61,96
33	Illizi	81	0	93,94
34	Bordj Bou Arreridj	360	7	47,73
35	Boumerdes	479	1	45,40
36	El Tarf	122	3	24,29
37	Tindouf	87	12	90,12
38	Tissemsilt	295	6	84,81
39	El Oued	719	37	81,13
40	Khenchela	499	0	103,01
41	Souk Ahras	224	2	40,34
42	Tipaza	849	13	115,82
43	Mila	260	4	28,11
44	Ain Defla	499	5	52,89
45	Naâma	193	2	61,53
46	Ain Temouchent	342	7	76,58
47	Ghardaïa	342	0	73,10
48	Relizane	125	0	14,35
Total		29 229	614	68,61

1 : exprimé pour 100 000 habitants

Répartition des cas confirmés et des décès par wilaya au 30 juillet

Code	Wilaya	Cas cumulés	Nouveaux cas	Taux d'incidence ¹
1	Adrar	398	24	72,82
2	Chlef	107	0	8,62
3	Laghouat	497	0	70,81
4	Oum El Bouaghi	462	28	58,39
5	Batna	1 007	2	72,83
6	Bejaia	832	6	80,91
7	Biskra	695	0	72,22
8	Béchar	256	0	74,47
9	Blida	2 415	24	176,65
10	Bouira	641	18	78,71
11	Tamanrasset	178	7	73,40
12	Tébessa	484	26	59,44
13	Tlemcen	635	30	55,97
14	Tiaret	686	53	65,43
15	Tizi Ouzou	536	0	44,29
16	Alger	3 077	70	83,21
17	Djelfa	794	20	49,83
18	Jijel	262	0	34,93
19	Sétif	2 526	15	140,66
20	Saida	58	0	13,96
21	Skikda	286	1	26,24
22	Sidi Bel Abbes	294	1	39,81
23	Annaba	472	13	66,92
24	Guelma	316	0	55,06
25	Constantine	1 038	13	90,02
26	Médéa	536	22	60,54
27	Mostaganem	385	7	42,10
28	M'Sila	656	30	50,60
29	Mascara	310	0	32,12
30	Ouargla	937	4	125,66
31	Oran	2 221	35	120,10
32	El Bayadh	205	0	61,96
33	Illizi	82	1	95,10
34	Bordj Bou Arreridj	363	3	48,13
35	Boumerdes	479	0	45,40
36	El Tarf	122	0	24,29
37	Tindouf	87	0	90,12
38	Tissemsilt	295	0	84,81
39	El Oued	810	91	91,40
40	Khenchela	503	4	103,83
41	Souk Ahras	232	8	41,78
42	Tipaza	879	30	119,91
43	Mila	263	3	28,43
44	Ain Defla	501	2	53,10
45	Naâma	194	1	61,85
46	Ain Temouchent	352	10	78,82
47	Ghardaïa	342	0	73,10
48	Relizane	125	0	14,35
Total		29 831	602	70,03

1 : exprimé pour 100 000 habitants

ⁱDirecteur 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.