

Date	Source	Pays	Pathogène	Etiquette	Description	lien / ref article
nov-21	ECDC	RDC	N.meningitidis		8,9,21 au 5,11,21 : Province de Tshopo meningite à N.meningitidis serogroupe W : 2395 cas suspecté dont 14 cas confirmés et 200 décès (CFR 8,4%)	https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Communicable-disease-threats-report-week%2044-2021-allusers.pdf
oct-nov 2021	ECDC	RDC	Ebola		Région Nord Kivu : 8,10,21 au 30,10,21 : 11 cas ebola dont 8 cas confirmés et 9 décès. Fin de l'alerte	https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Communicable-disease-threats-report-week%2046-2021.pdf
oct-21	ncdc/promail	Nigeria	Lhassa		Current week (43): 25-31 Oct 2021 / Cumulative 2021 weeks 1-43 / Cumulative 2020 weeks 1-43 - Suspected cases: 77 / 3496 / 5982 - Confirmed cases: 2 / 403 / 1119 - Probable cases: 0 / 3 / 14 - Deaths: 0 / 79 / 232 - Case fatality rate (CFR [%]): 0.0 / 19.6 / 20.7 - Number of states affected: 2 / 15 / 27 The number of new confirmed cases decreased from 8 in week 42, 2021 to 2 cases. These were reported from Ondo and Edo States	https://ncdc.gov.ng/diseases/sitreps/?cat=5&name=An%20update%20of%20Lassa%20fever%20outbreak%20in%20Nigeria
sept-21	promed mail	Madagascar	Peste		Recrudescence des formes pulmonaires (N=39) dans le cluster de septembre avec 7 décès (retard dans l'accès aux soins, région autour de la capitale). Rappel des formes cliniques pulmonaires en 2017 qui avait été l'objet d'une alerte en France	
Aout 2021	CID	Madagascar	Peste		Description de souche de Yersinia résistante à la streptomycine (première ligne de traitement dans le pays) avec transmission inter humaine documentée (épidémie de 2013)	V Andrianaivoarimanana, et al. Transmission of Antimicrobial Resistant Yersinia pestis During a Pneumonic Plague Outbreak. Clinical Infectious Diseases, ciab606, https://doi.org/10.1093/cid/ciab606
Aout 2021	WHO	Cote d'Ivoire	Ebola		Patient originaire de Guinée (région Gueckedou) voyage en car jusqu'à Abidjan (5 jours); fièvre au début du trajet avec présentation clinique associant fatigue et gingivorragies/diagnostic réalisé au CHU tableau relativement bénin, prescription d'Ac monoclonaux et évolution rapidement favorable...alerte OMS + 5 000 personnes vaccinés (soignants). Pas d'information sur le tracing pendant le trajet. Hospitalisée le 12/08, diagnostic le 13/8 alerte le 14/08. Le 18/08 6 cas contact proches et 131 cas contact ont été identifiés. Finalement diagnostic infirmé par le CNR de Lyon (technique différente permise par le P4)	
Aout 2021	WHO	Guinée	Marburg		Premier cas d'un patient dans la région de Gueckedou avec des symptômes qui apparaissent le 25 juillet (fièvre, malaise, céphalées, gingivorragies), pris en charge dans un centre de soins rural, paludisme négatif il décède le 2 août. Diagnostic post mortem le 9 août 170 cas contact répertoriés, sans cas secondaire après 21 jours de surveillance	https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2021-DON331
juil-21	WHO	RDC	Ebola		La République démocratique du Congo a déclaré lundi la fin d'une épidémie d'Ebola qui a infecté 12 personnes dans la province orientale du Nord-Kivu et en a tué six. L'épidémie a été contenue grâce au vaccin anti-Ebola de Merck (MRK.N), qui a été administré	
Aout 2021	promed mail	Nigeria	Monkey pox		4 nouveaux patients infectés rapportés par l'agence de surveillance Nigérienne. L'agence met en avant le sous diagnostic de cette infection. On dénombre 17 cas depuis le début de l'année (sans décès). 18 états concernés (principalement dans le sud du pays) On rappelle un cas importé au US en 2019. Clinique pseudo grippale avec adénopathies et éruption caractéristique (vésiculaire), incubation moyenne de 8 jours (1-14j).	Leisha Diane Nolen et al. Extended Human-to-Human Transmission during a Monkeypox Outbreak in the Democratic Republic of the Congo. Emerg Infect Dis 2016 Jun;22(6):1014-21. doi: 10.3201/eid2206.150579. https://promedmail.org/promed-post/?id=8567195
01/02/2021-24/06/21	ECDC	Guinée	Ebola		Du 14/02/21 au 24/06/21 : 23 cas d'Ebola dont 12 décès dans la région de Nzerekore Guinée, 5 transmission malade-soignant fin de l'épidémie le 19.06.21 Zerekore	https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Communicable-disease-threats-report-26-june-2021-public.pdf
6/7/2020	prod med	Guinée	Lassa		Sud guinée : Youmou-Nzerekore : cas 1 : diagnostiqué le 8,05-décès - contact tracing 88 personnes : pas de cas secondaire. Cas 2 : diag le 17,06- décès-contact tracing 111 personnes.	https://promedmail.org/promed-post/?id=8502148
Fin juin 2021	Prod med	Nigeria	Lassa		Epidémie annuelle Lassa au Nigeria : depuis le mois de janvier 2021 à la semaine 25 (fin juin) : 2243 cas suspect- 315 confirmés-62 décès_ tx de létalité de 19,7%.	https://ncdc.gov.ng/reports/weekly