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 confirmes et 200 deces (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		Region Nord kivu : 8,10,21 au 30,10,21 : 11 cas ebola dont 8 cas confirmes et 9 deces. 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	er%20outbreak%20in%20Nigeria 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
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 forme cliniques pulmnaires en 2017 qui avait été l'objet d'une alerte en France	
Aout 2021	CID	Madagascar	Peste		Descrption de souche de Yersinia resistante à la streptomycine (première ligne de traitement dans le pays) avec transmission inter humaine documentée (épidémie de 2013)	
Aout 2021	WHO	Cote d'Ivoire	Ebola		Patiente orginaire de Guinée (région Gueckedou) voyage en car jusqu'à Abidjan (5 jours); fièvre au début du trajet avec présentation clinique associant fatigu eet gingivorrragies/diagnostic réalisé au CHU tableaeu relativemeth bénin, prescription d'Ac monoclonaux et évolution rapidement favorablealerte 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 éé identifié. 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 aout 170 cas contact répéré, 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 administé	
Aout 2021	promed mail	Nigeria	Monkey pox		4 nouveaux patients infectés rapportés par l'agence de surveillance Nigeriane. L'agence met en avant le sous diagnostic de cette infection. On dénombre 17 cas depsui 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).	
01/02/2021-24/06/21	ECDC	Guine	Ebola		Du 14/02/21 au 24/06/21 : 23 cas d'ebola dont 12 dèces dans la region of Nzerekore Guiné, 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	Guine	Lassa		Sud guinée : Youmou-Nzerekore : cas 1 : diagnostiqué le 8,05-deces- contact tracing 88 personnes : pas de cas secondaire. Cas 2 : diag le 17,06- deces-contact traincg 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 décas_ tx de létalité de 19,7%.	https://ncdc.gov.ng/reports/weekly