

Analyses, Graphiques Covid-19 Europe

Etat : 12.09.2021

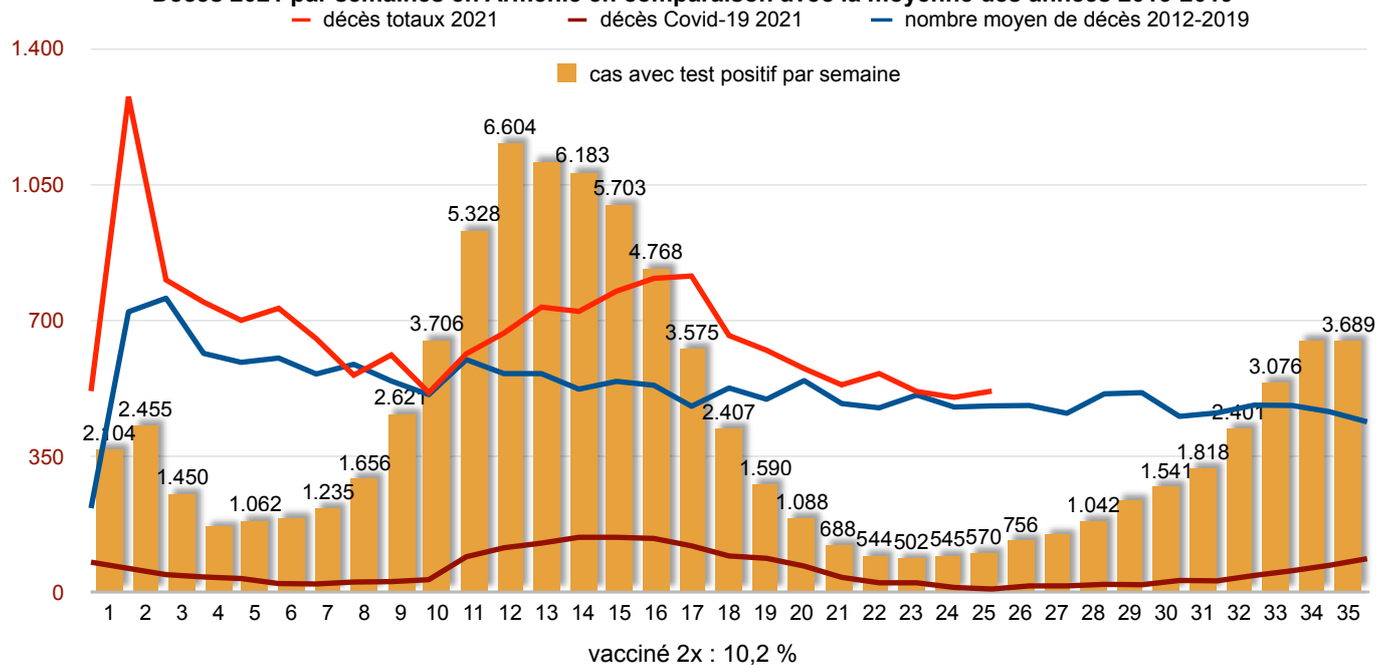
La mortalité de l'Homme est un fait inéluctable

Table des matières		
<i>Europe de l'Ouest</i>	<i>Europe septentrionale</i>	<i>Sud de l'Europe</i>
<u>Autriche</u>	<u>Danemark</u>	<u>Croatie</u>
<u>Belgique</u>	<u>Angleterre</u>	<u>Chypre</u>
<u>France</u>	<u>Estonie</u>	<u>Grèce</u>
<u>Allemagne</u>	<u>Finlande</u>	<u>Italie</u>
<u>Liechtenstein</u>	<u>Islande</u>	<u>Malte</u>
<u>Luxembourg</u>	<u>Lettonie</u>	<u>Montenegro</u>
<u>Pays-Bas</u>	<u>Lituanie</u>	<u>Portugal</u>
<u>Suisse</u>	<u>Norvège</u>	<u>Serbie</u>
	<u>Suède</u>	<u>Slovénie</u>
<i>Europe de l'Est</i>		<u>Espagne</u>
<u>Bulgarie</u>		
<u>Tchéquie</u>		
<u>Hongrie</u>		
<u>Pologne</u>		
<u>Roumanie</u>	<i>Asie</i>	
<u>Slovaquie</u>	<u>Arménie</u>	

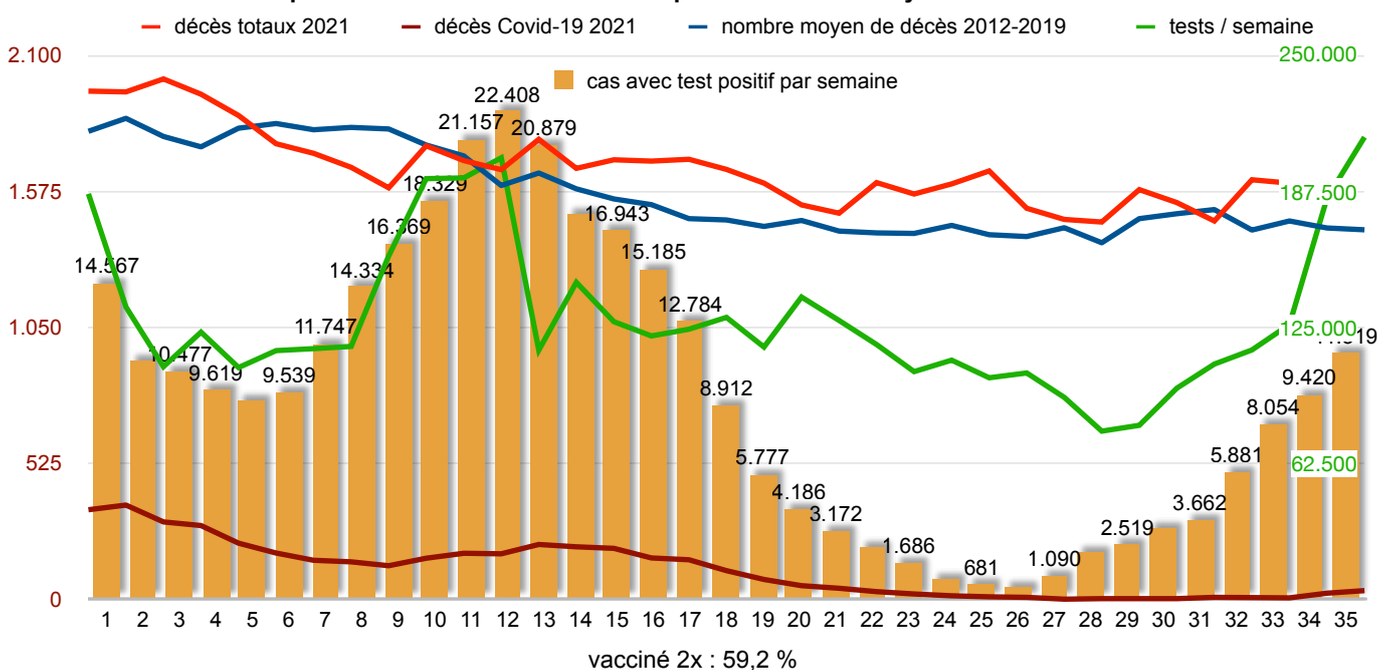
Sources

- OurWorldInData – [owid / covid-19-data](https://ourworldindata.org/covid-19-data)
- Autriche : [Open Data Autriche - Mortalitätsmonitoring](#)
- [Covid-19 Dashboard - ages.at](#)
- Allemagne : RKI - [Situationsberichte](#)
- DeStatis – [Sonderauswertung Sterbefälle](#)
- Suisse : [BAG - covid19.admin](#)
- BFS: [Décès par classe d'âge](#)

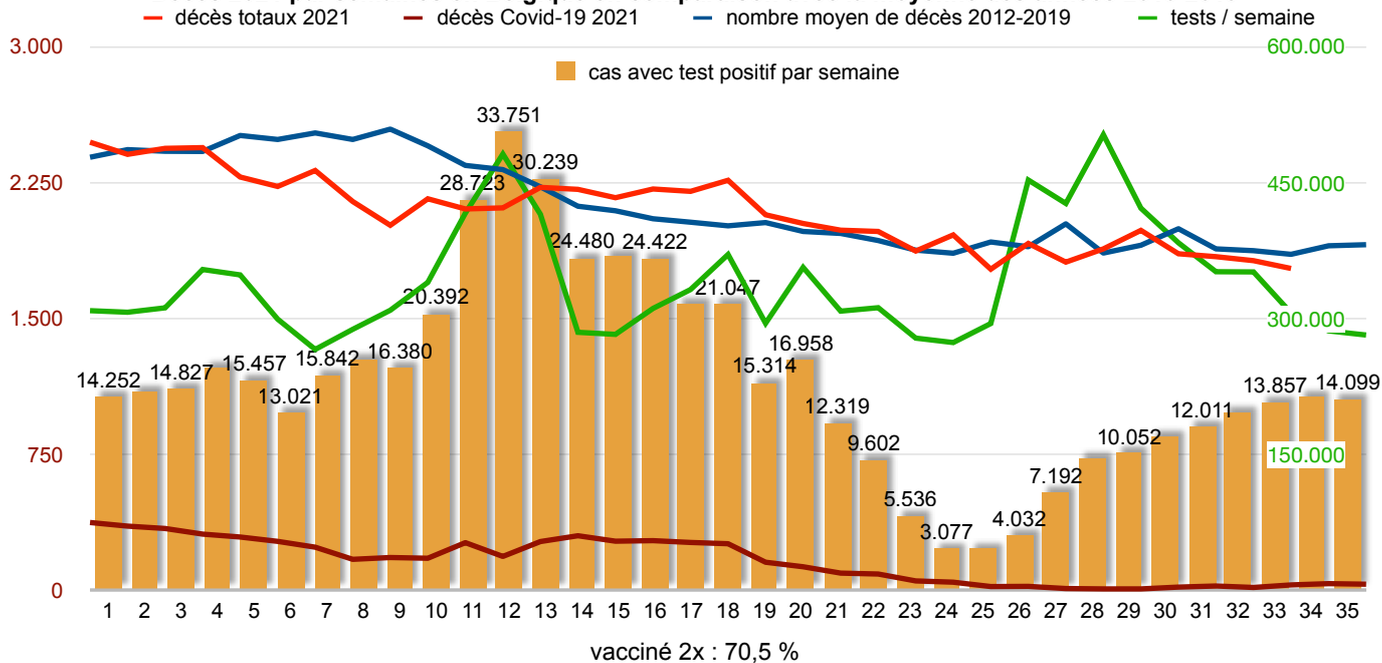
Décès 2021 par semaines en Arménie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



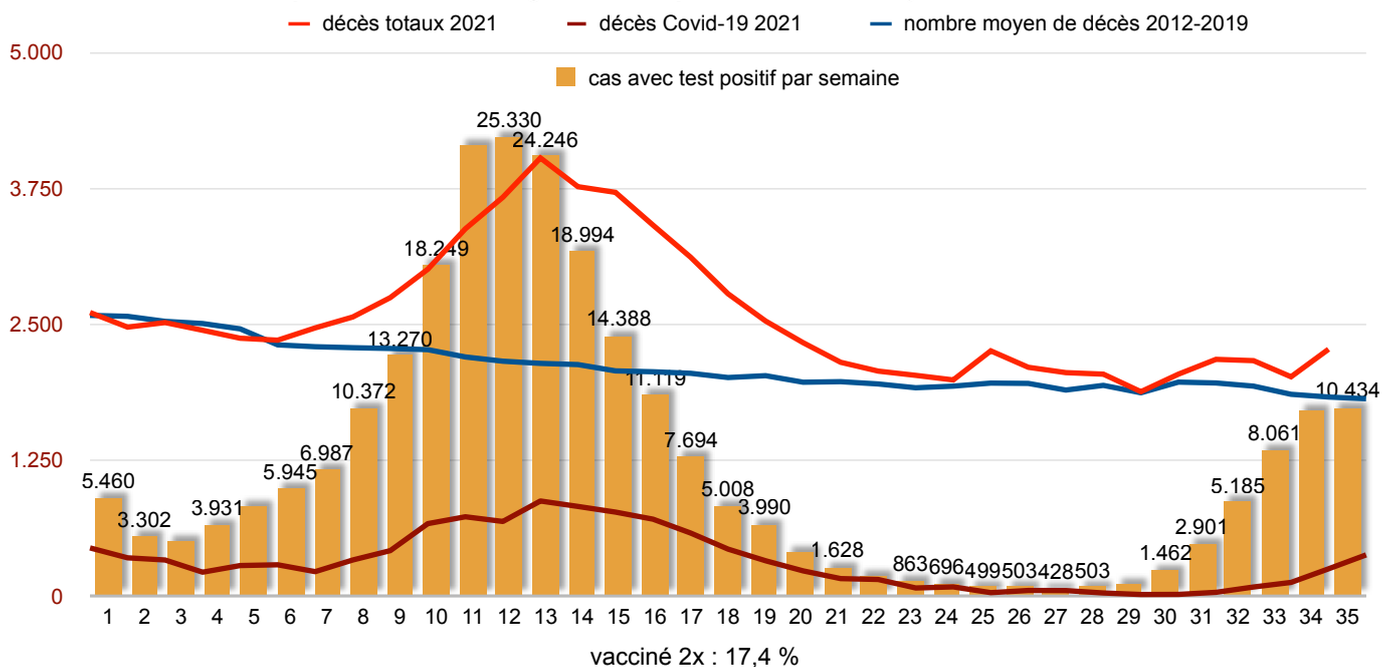
Décès 2021 par semaines en Autriche en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



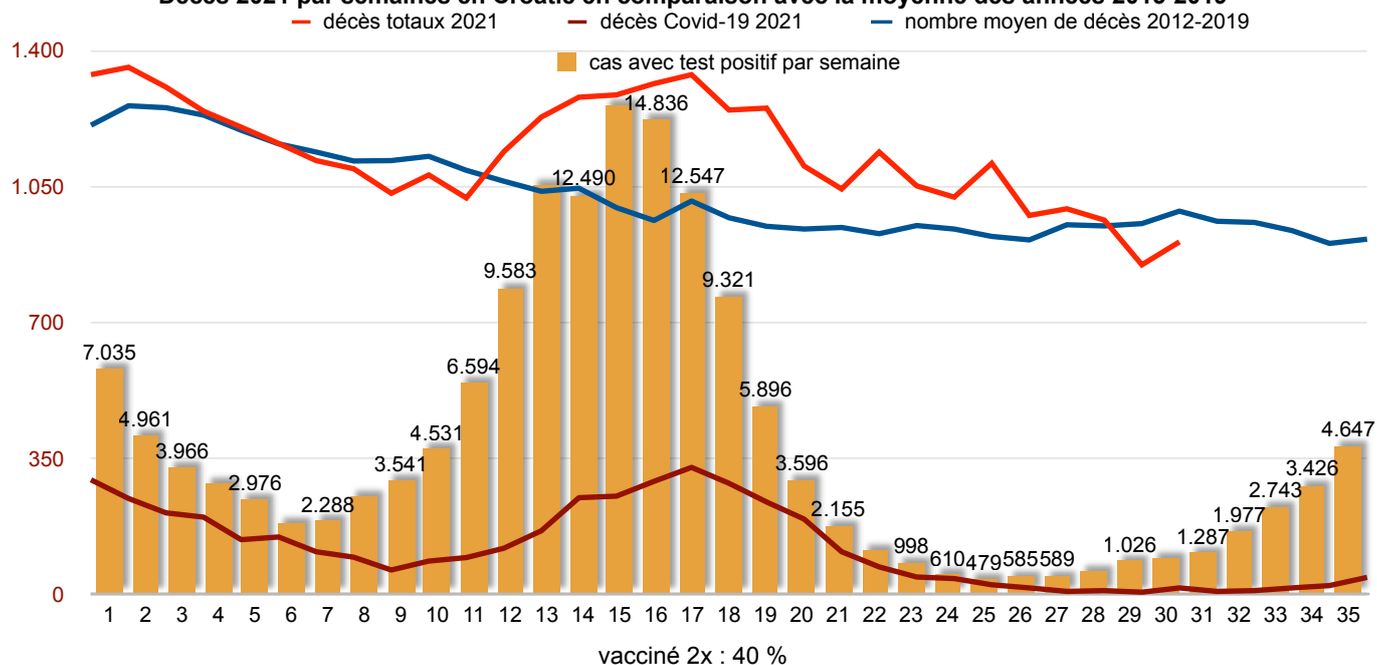
Décès 2021 par semaines en Belgique en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



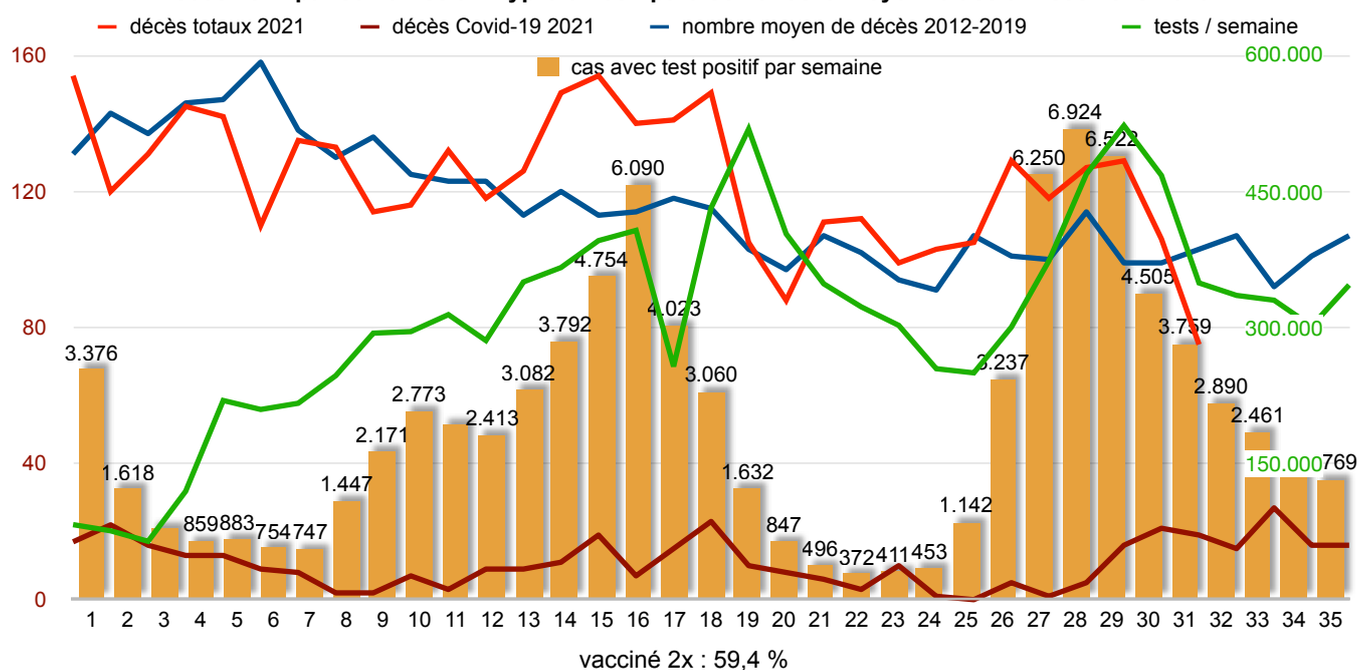
Décès 2021 par semaines en Bulgarie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



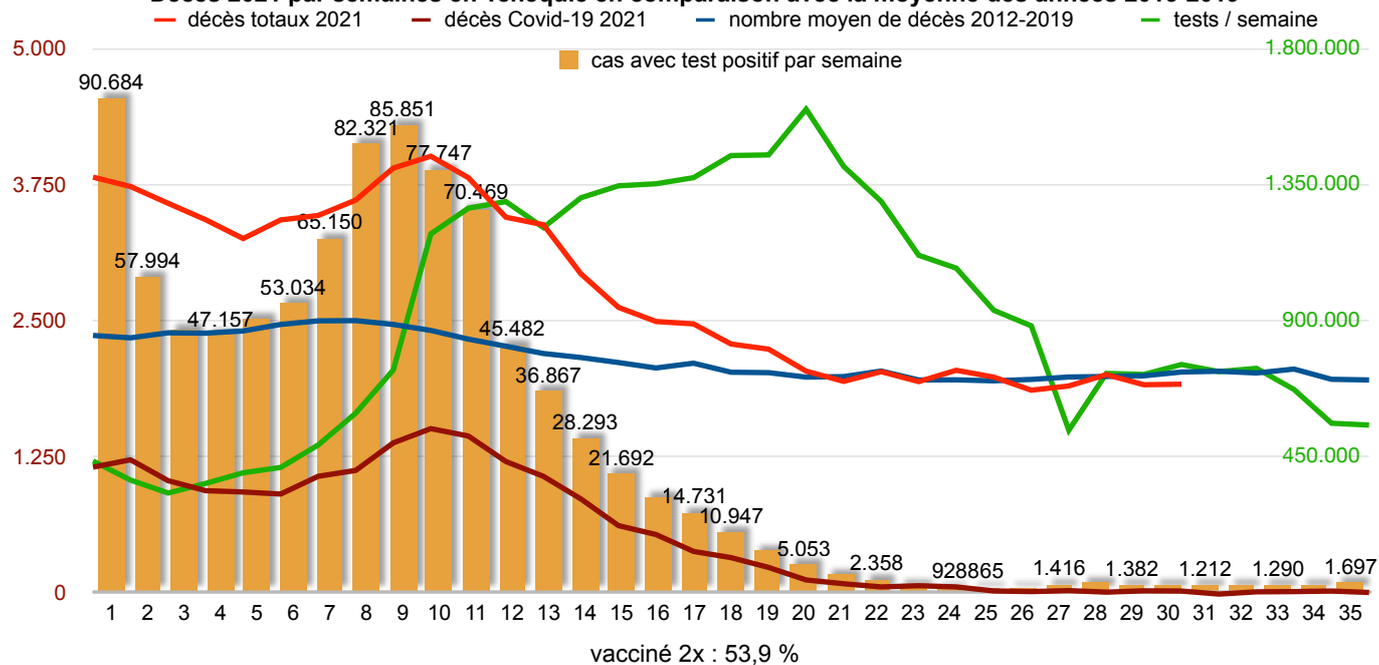
Décès 2021 par semaines en Croatie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



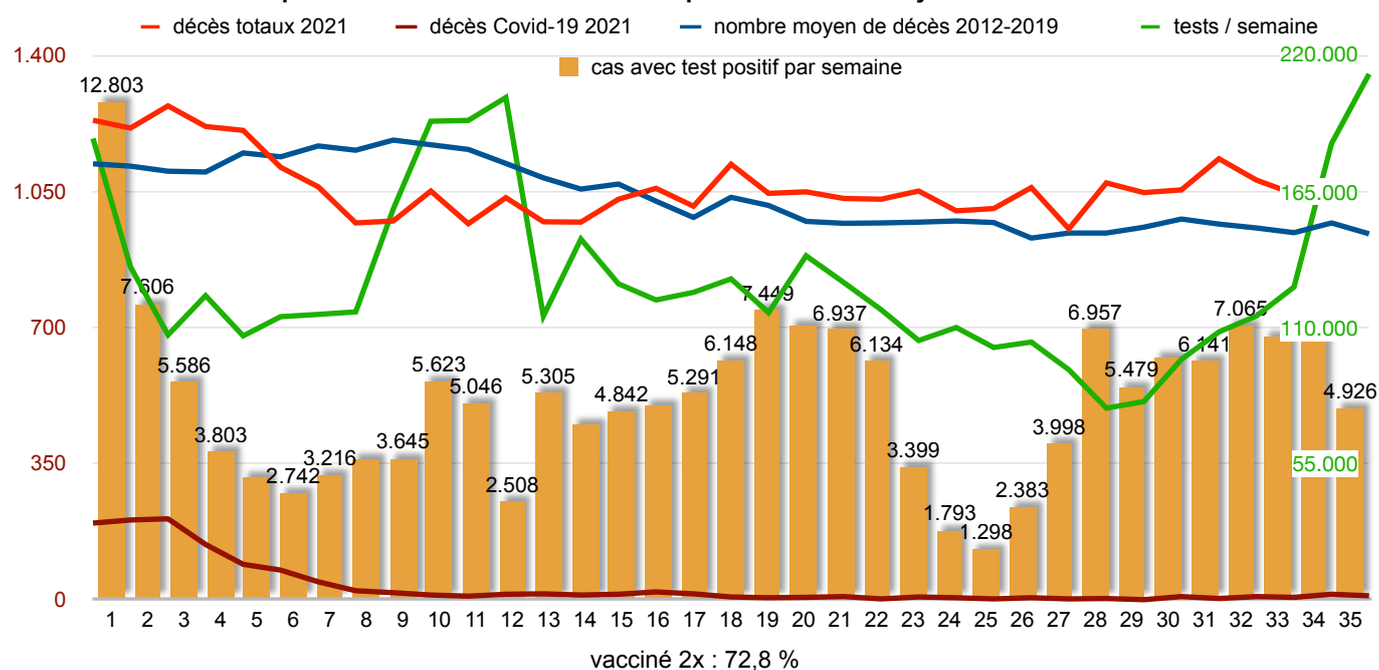
Décès 2021 par semaines à Chypre en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



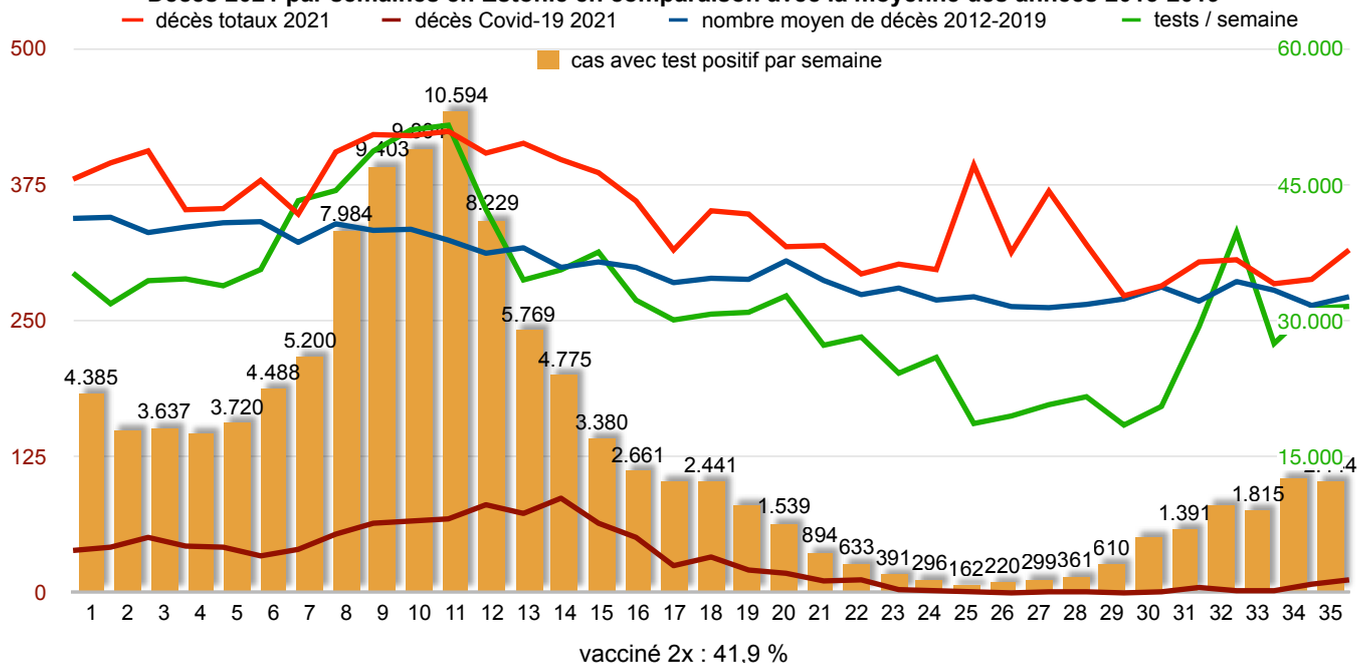
Décès 2021 par semaines en Tchéquie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



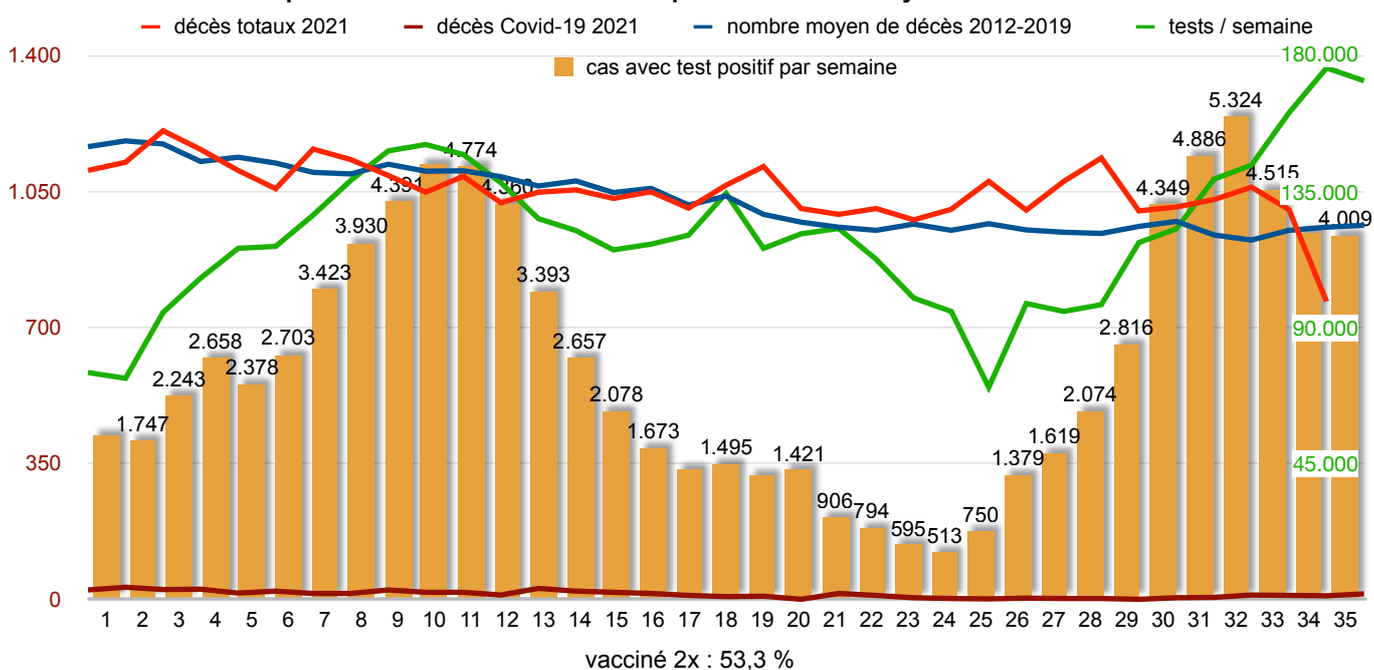
Décès 2021 par semaines au Danemark en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019

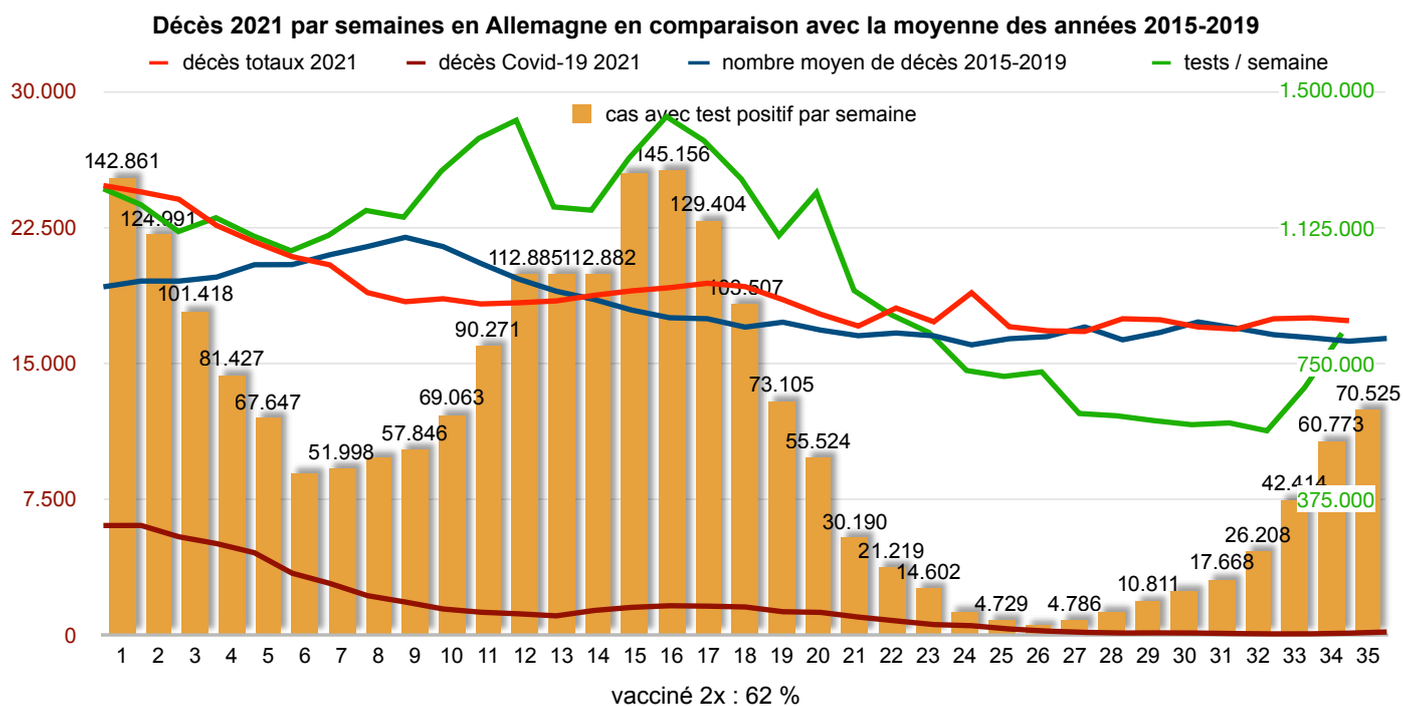
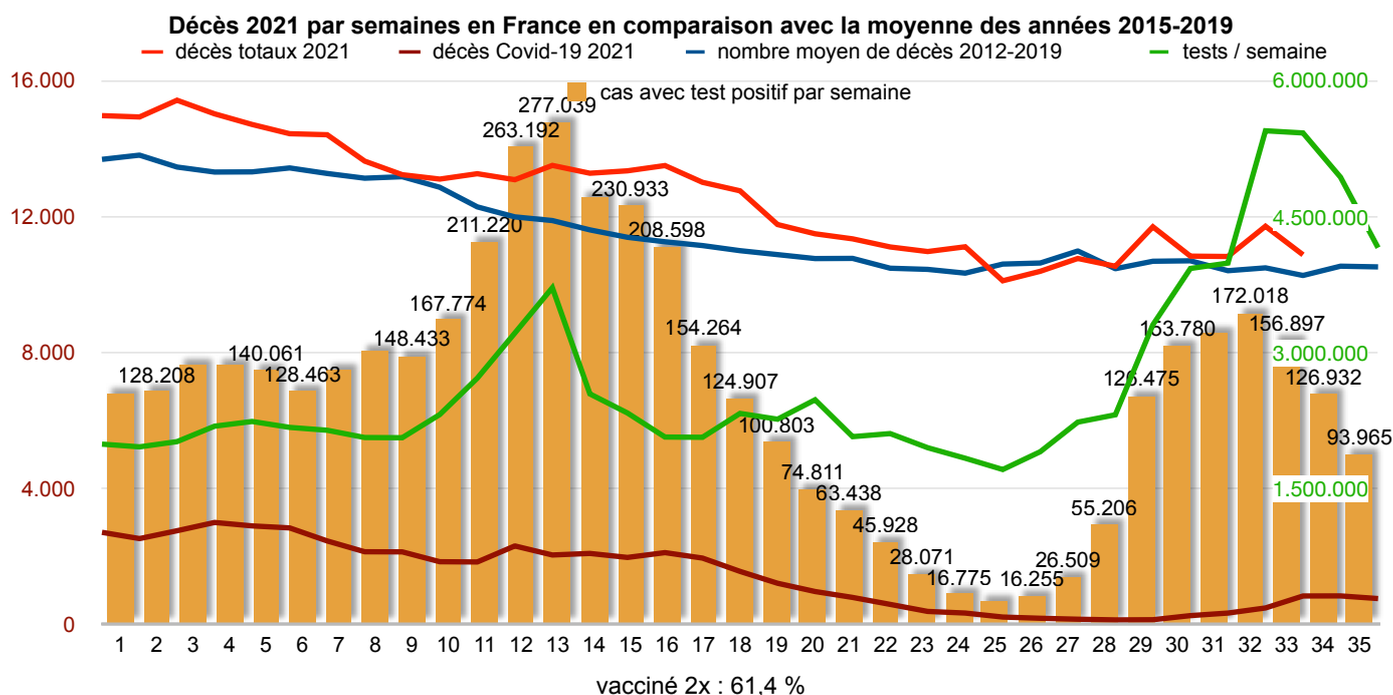


Décès 2021 par semaines en Estonie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019

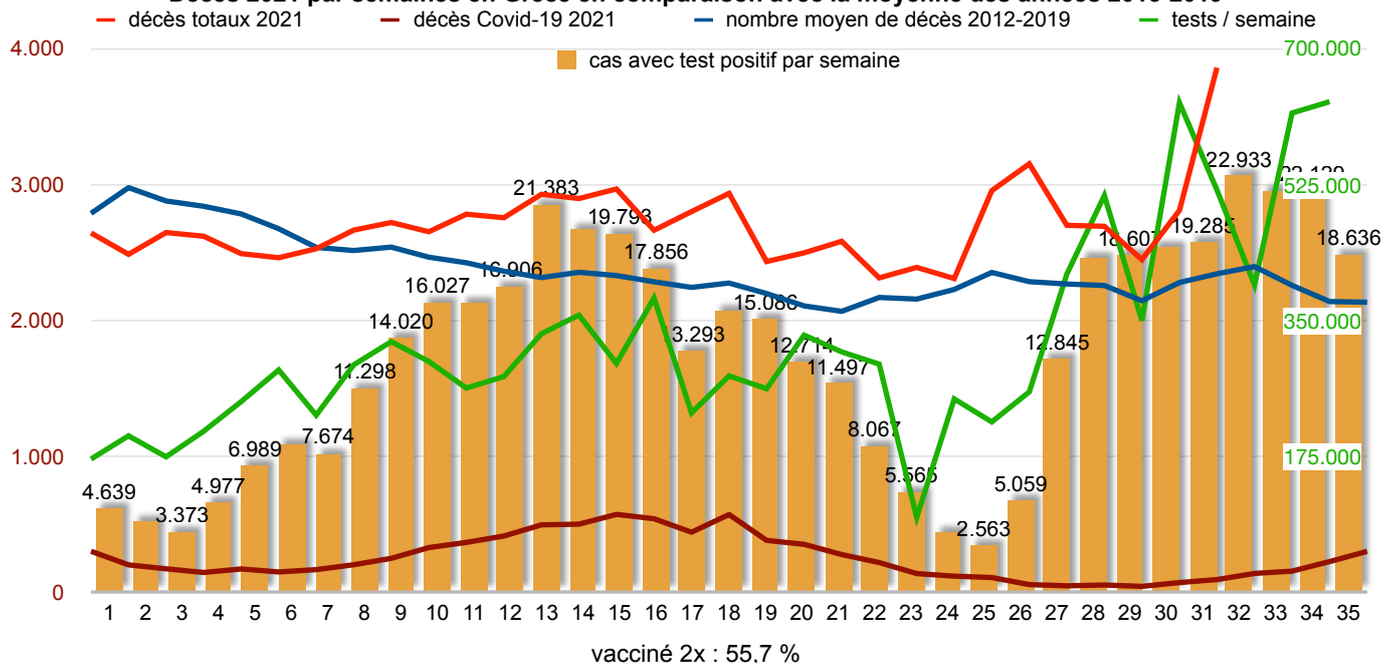


Décès 2021 par semaines en Finlande en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019

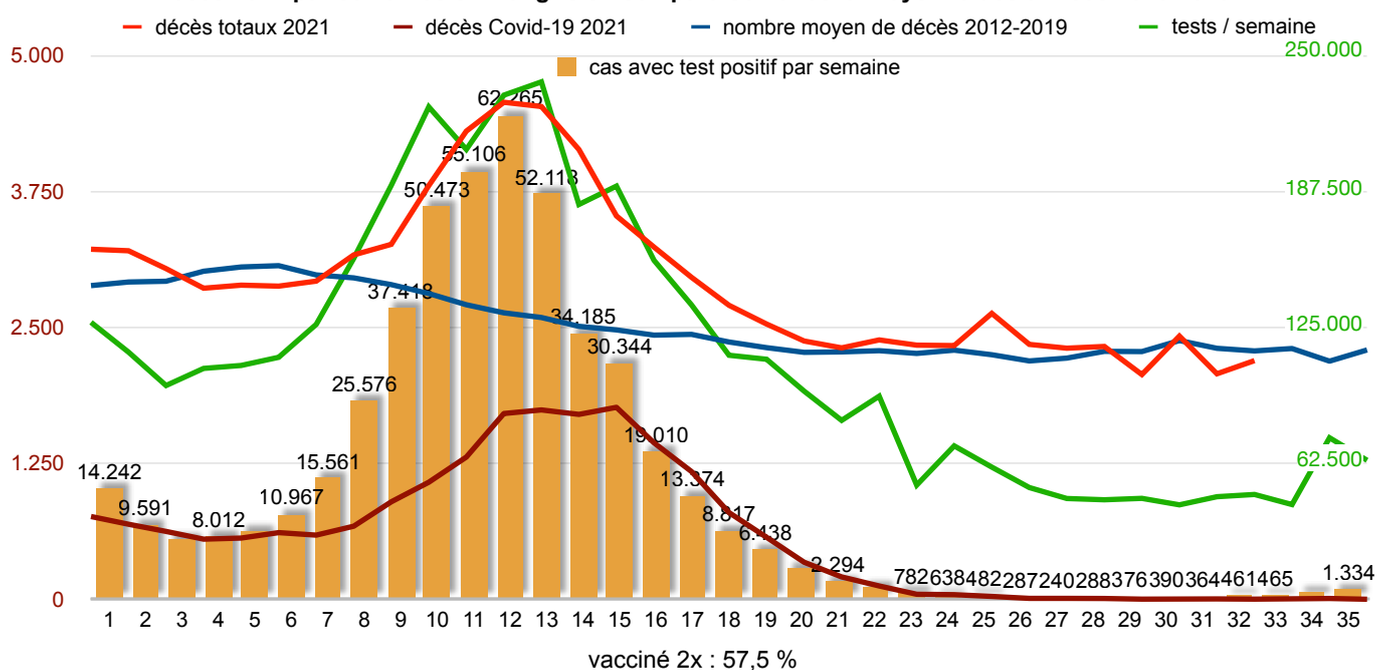




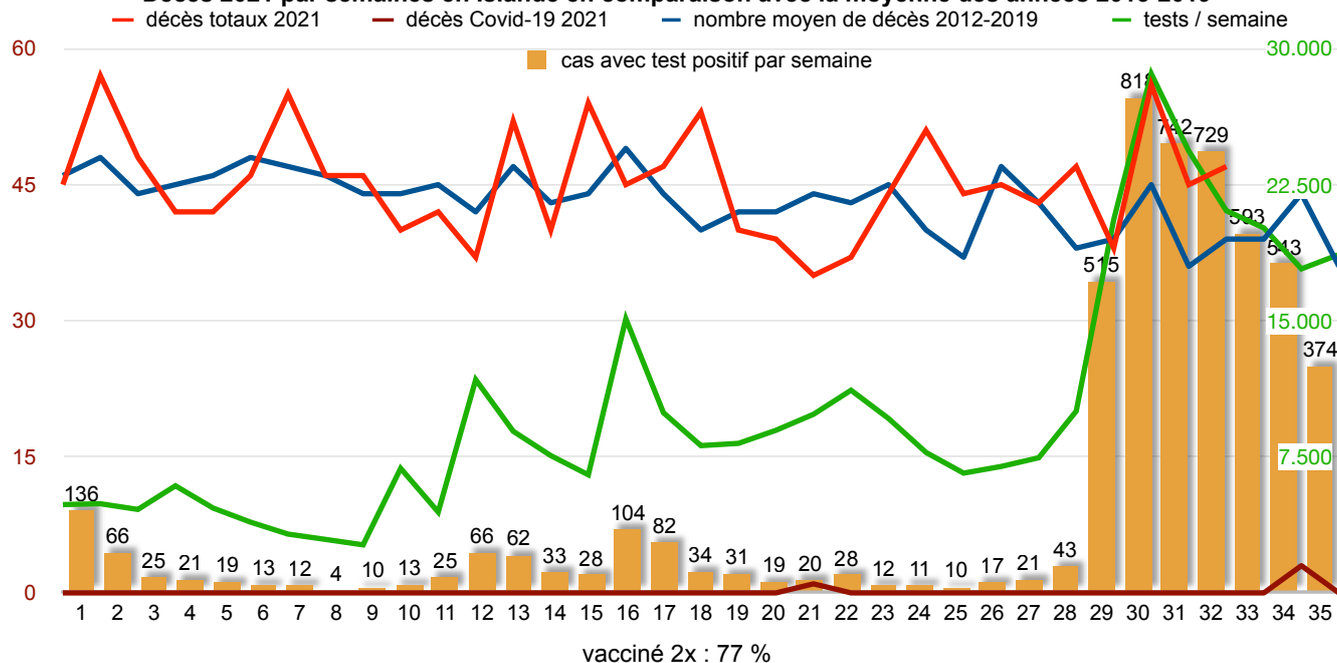
Décès 2021 par semaines en Grèce en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



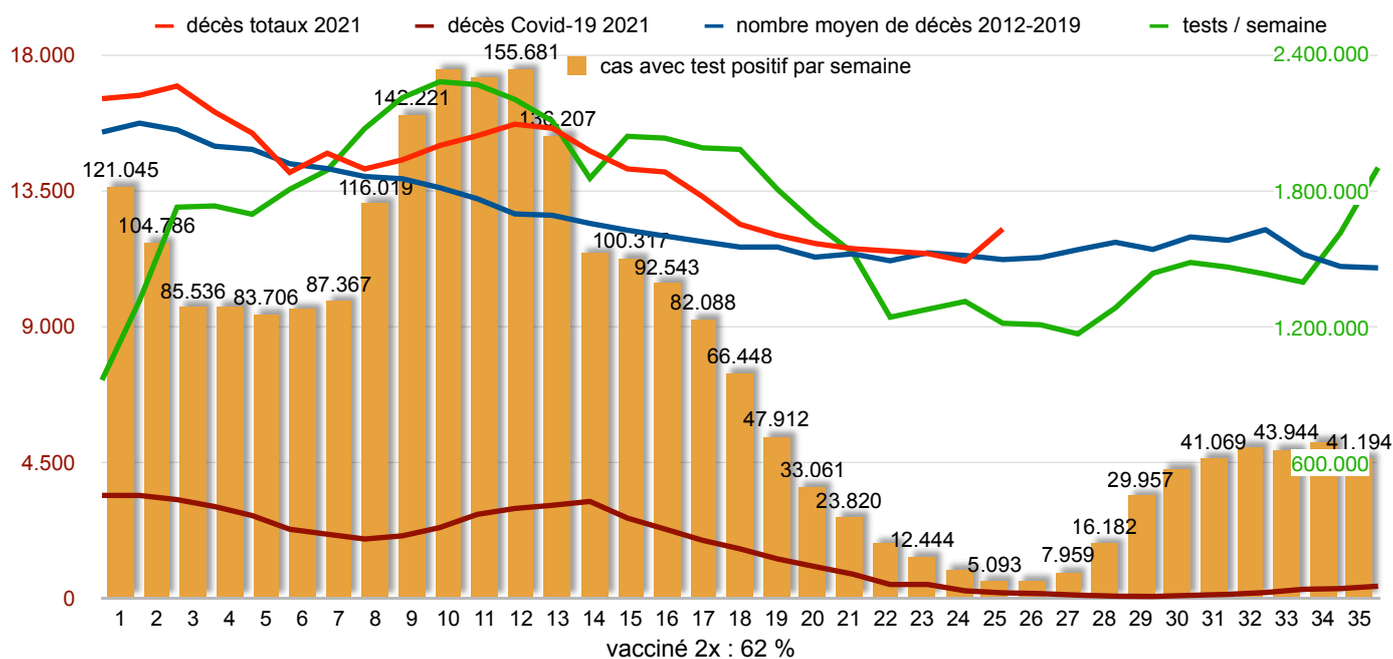
Décès 2021 par semaines en Hongrie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



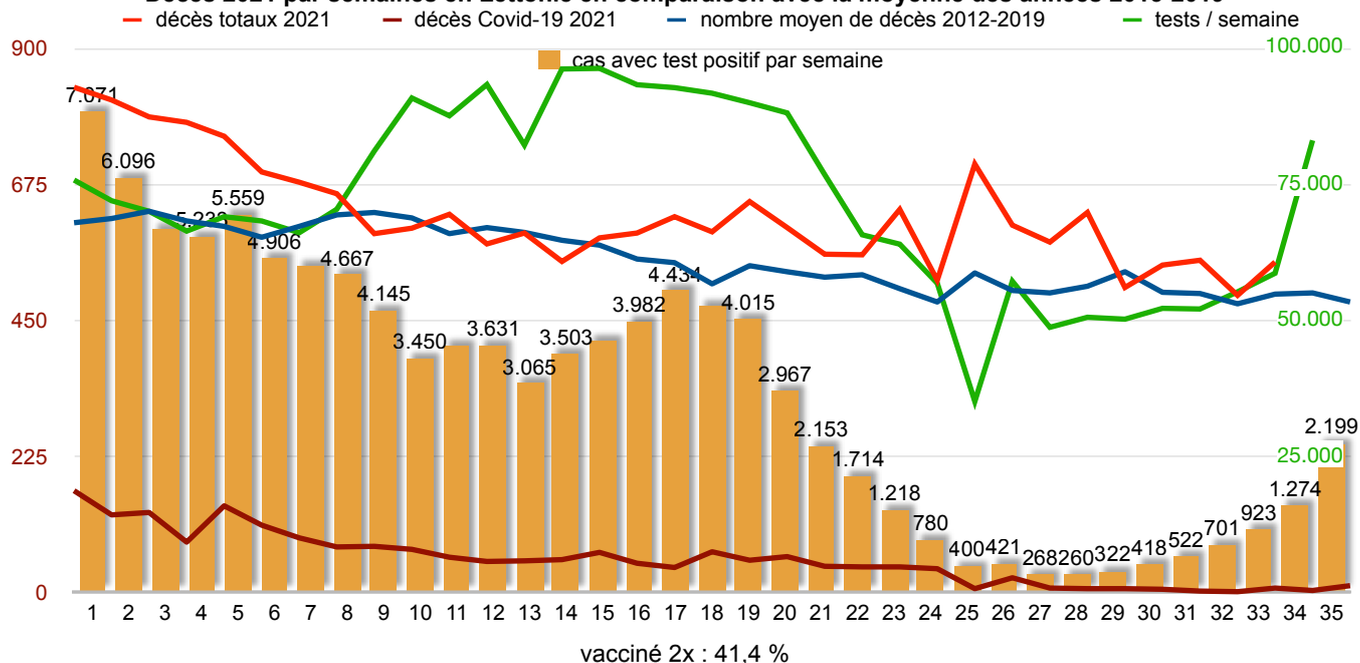
Décès 2021 par semaines en Islande en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



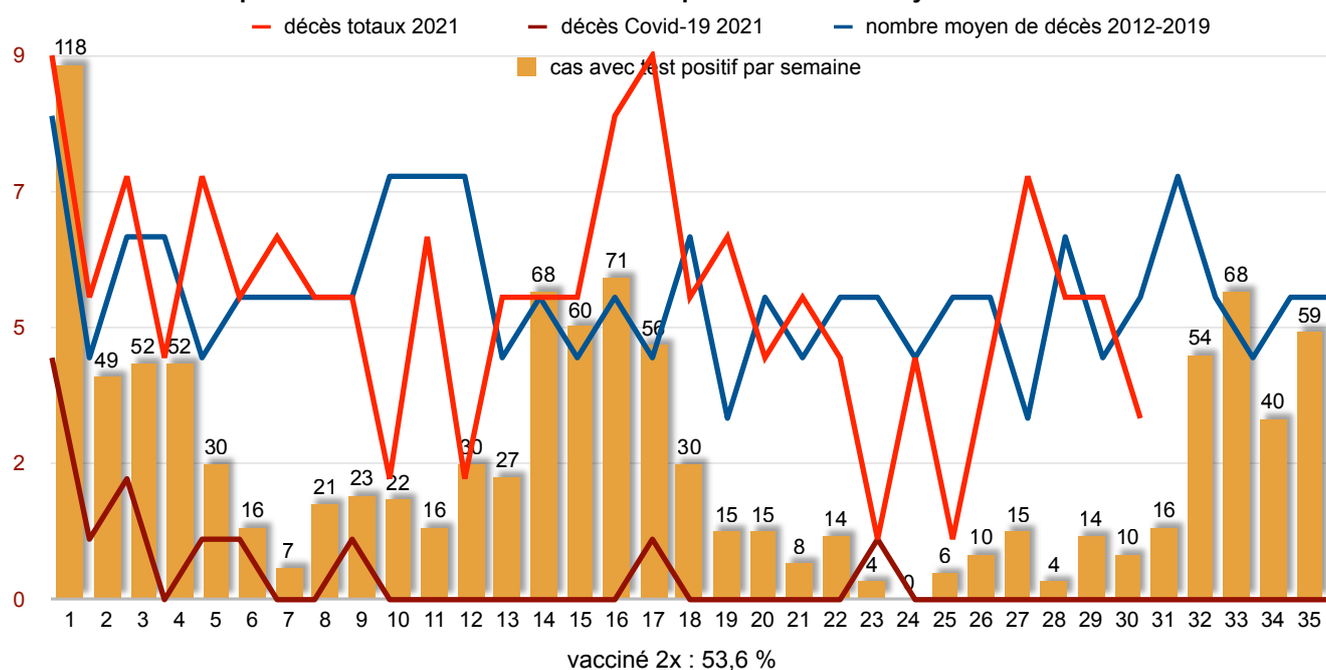
Décès 2021 par semaines en Italie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



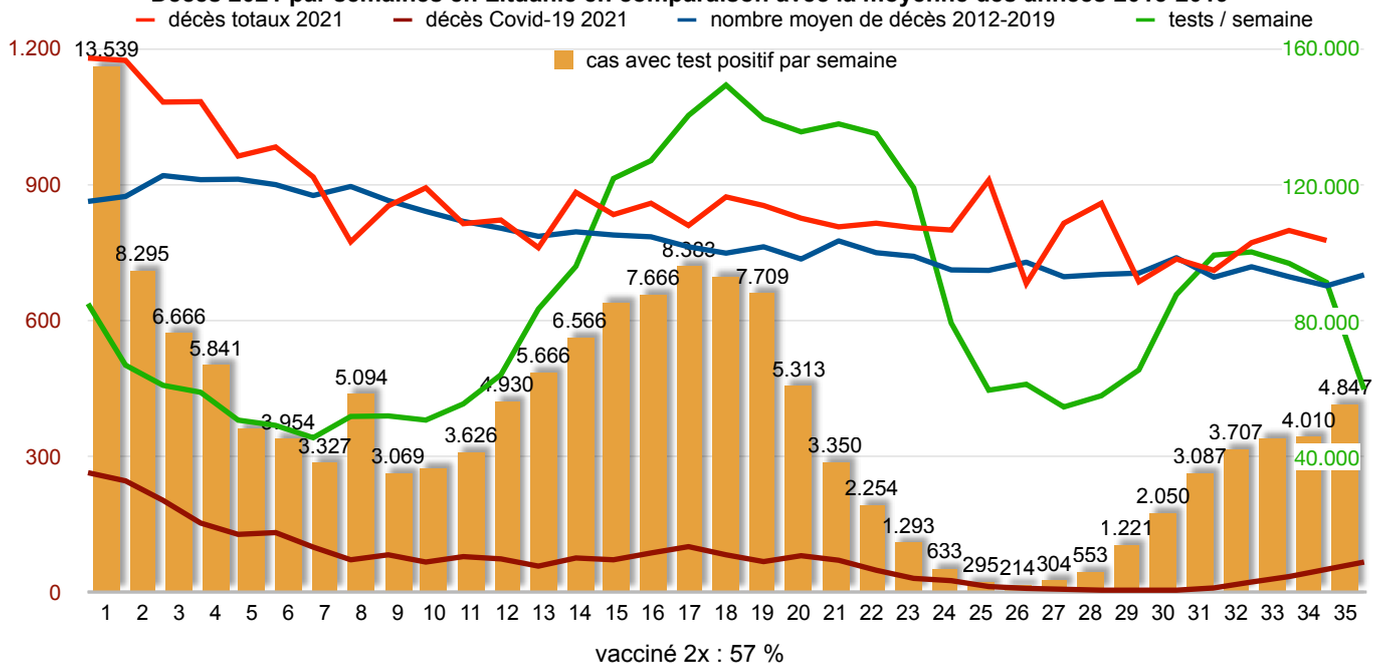
Décès 2021 par semaines en Lettonie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



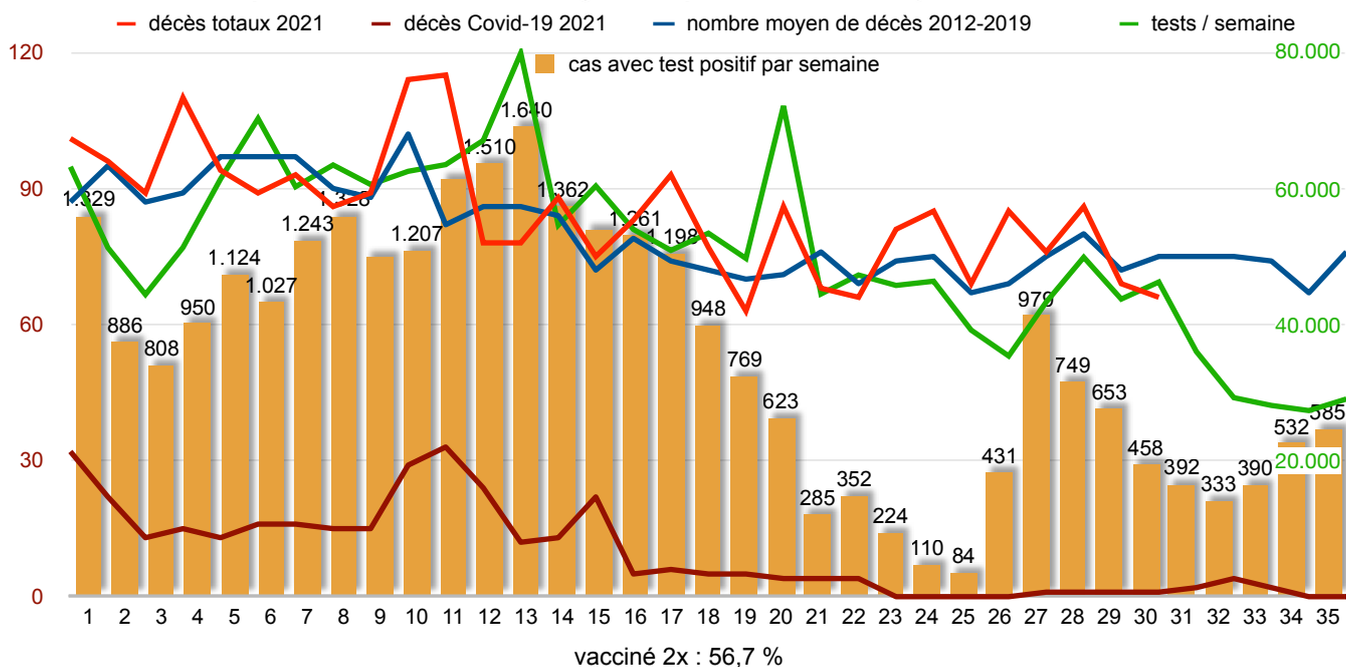
Décès 2021 par semaines au Liechtenstein en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



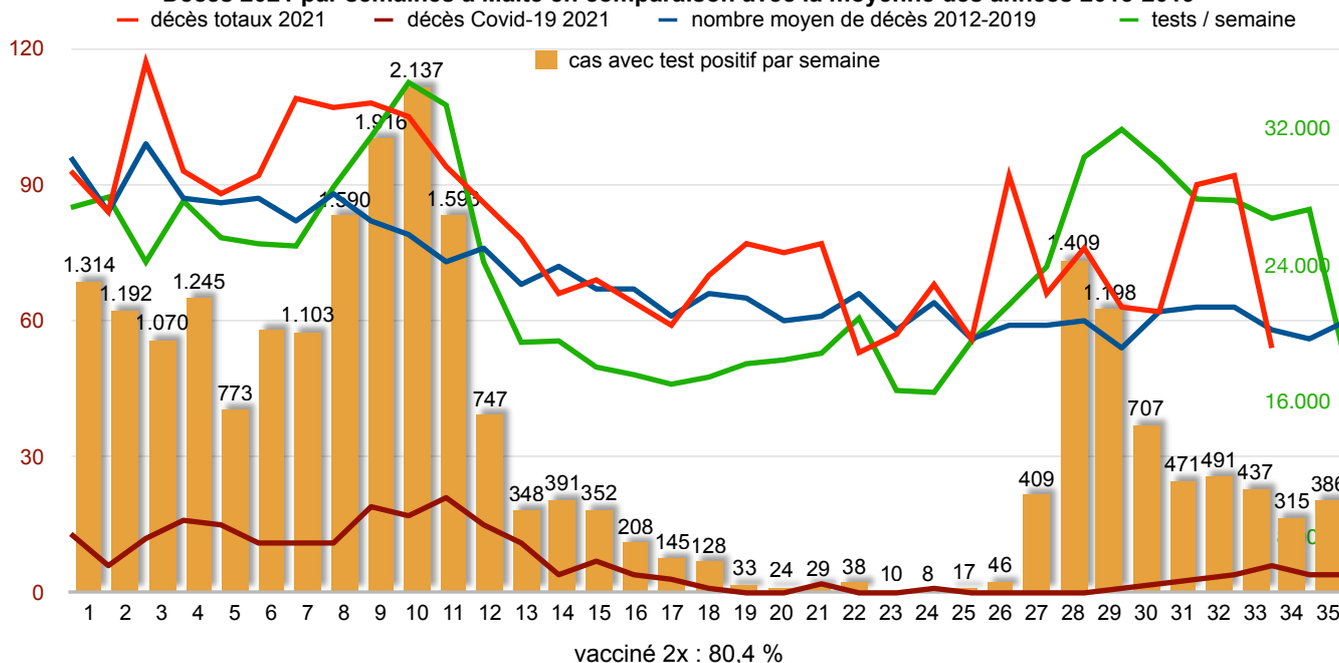
Décès 2021 par semaines en Lituanie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



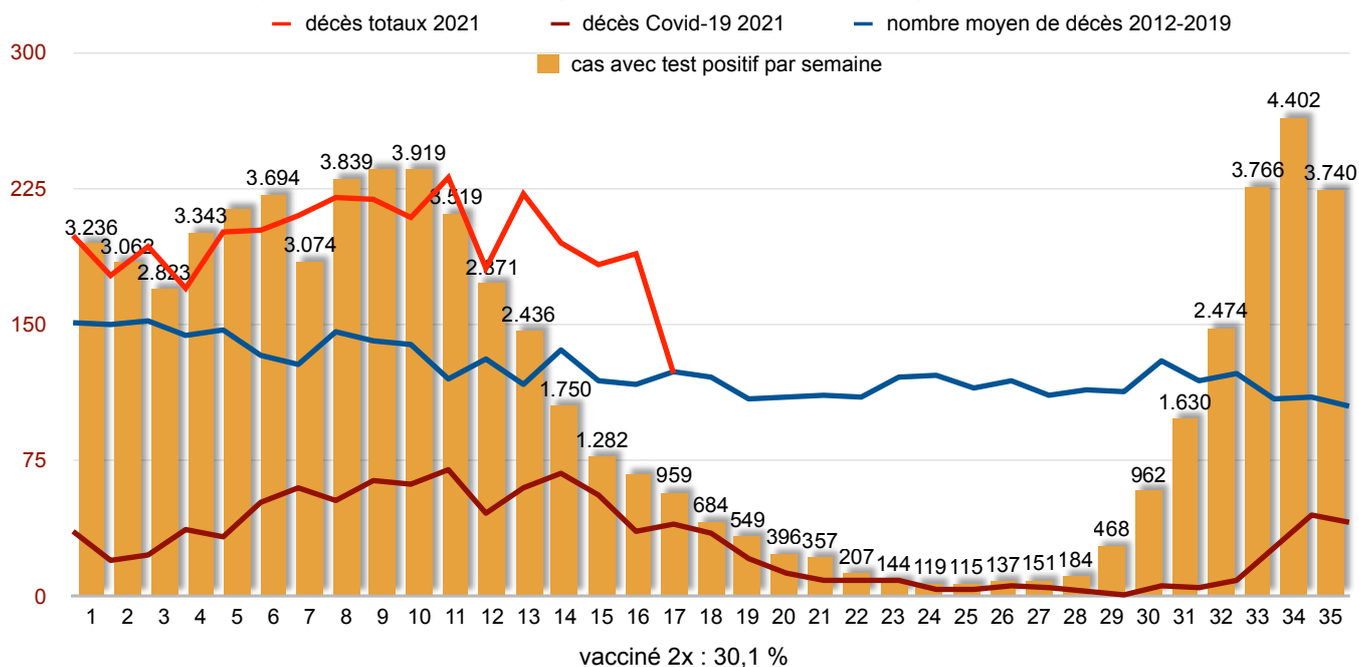
Décès 2021 par semaines au Luxembourg en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



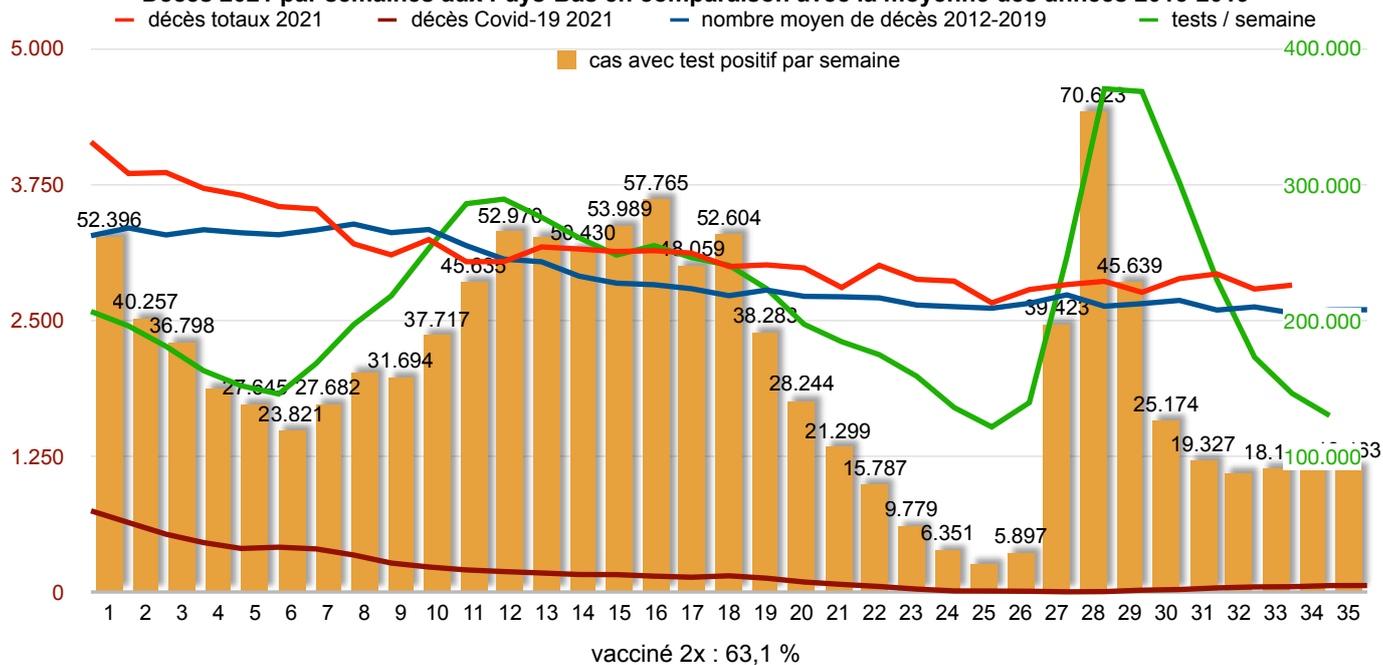
Décès 2021 par semaines à Malte en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



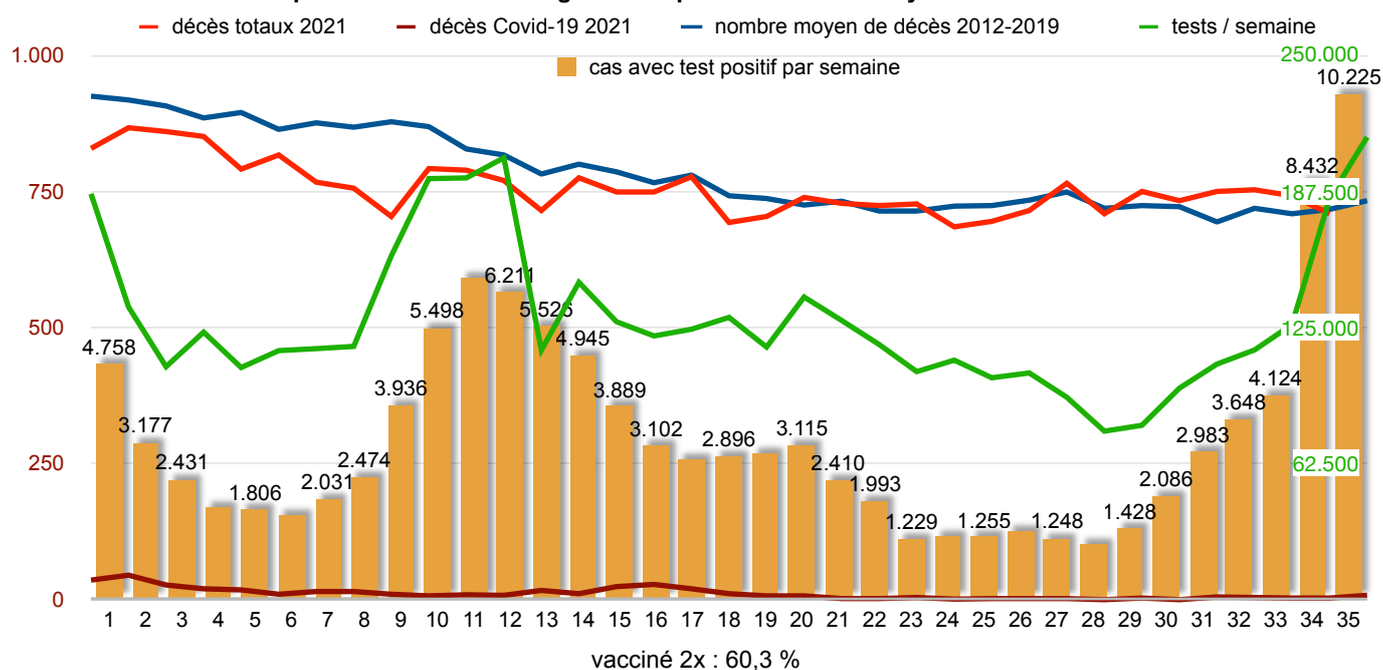
Décès 2021 par semaines au Montenegro en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



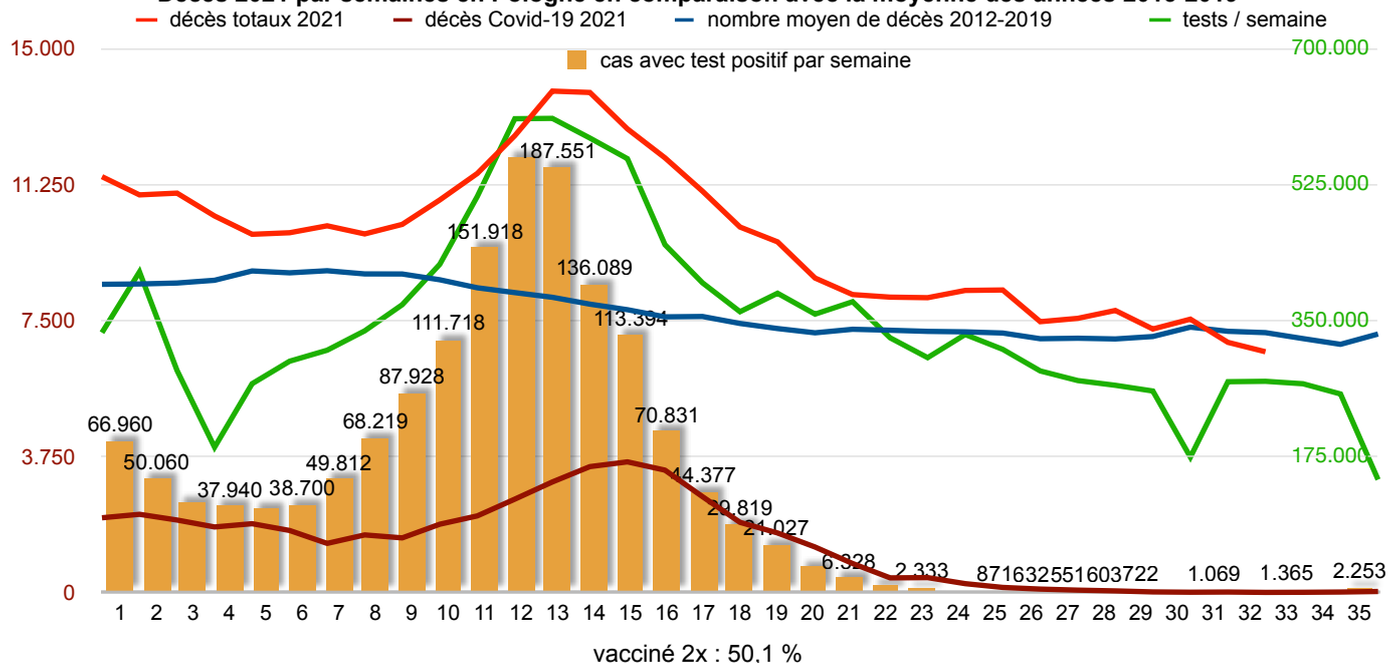
Décès 2021 par semaines aux Pays-Bas en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



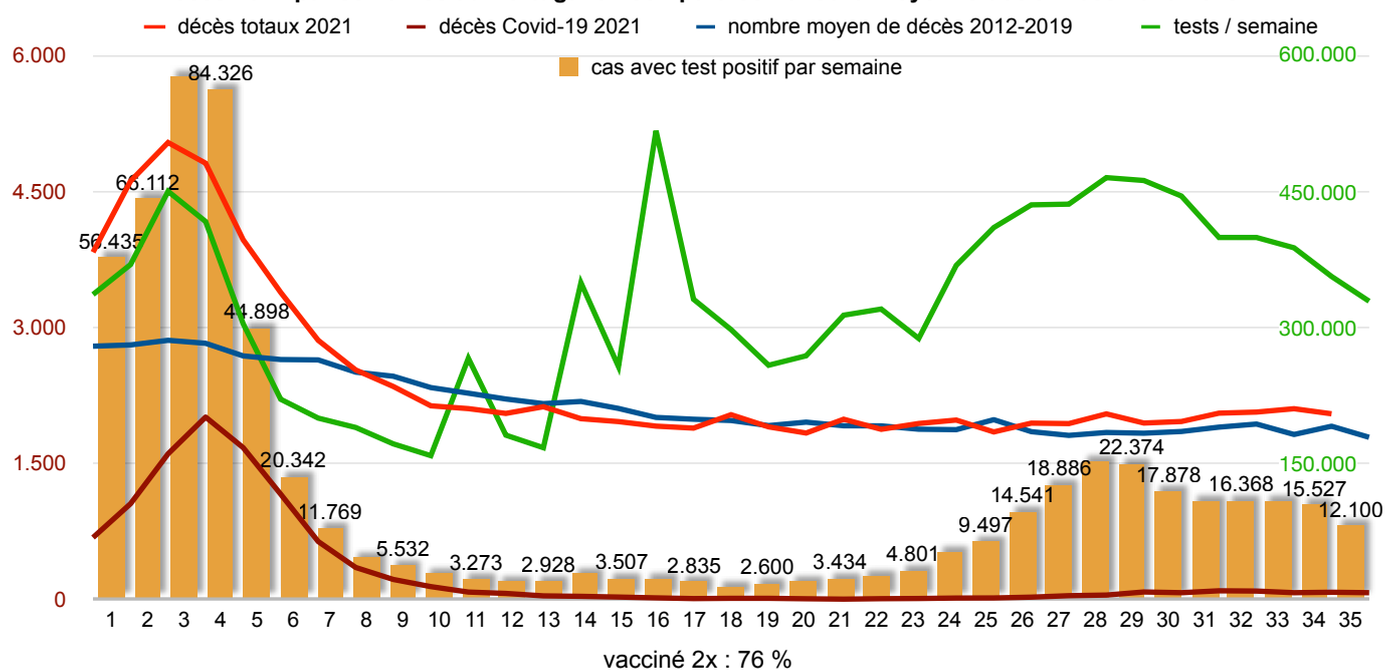
Décès 2021 par semaines en Norvège en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



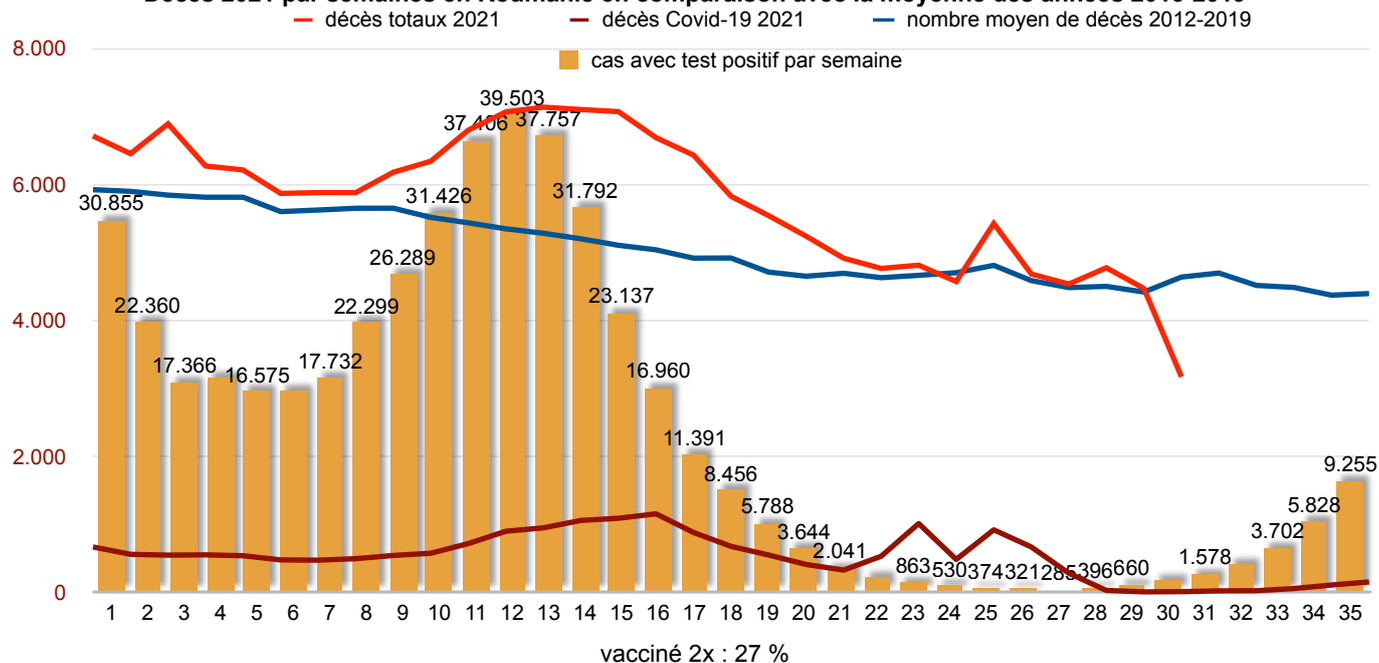
Décès 2021 par semaines en Pologne en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



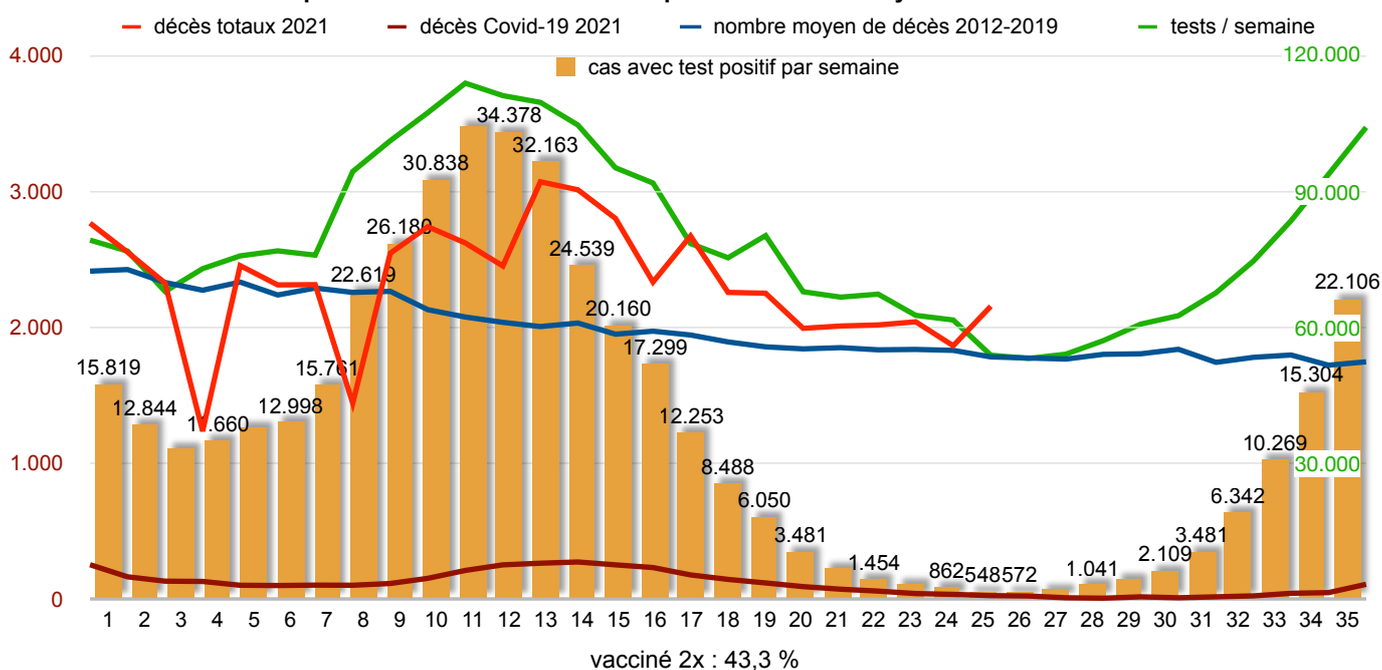
Décès 2021 par semaines au Portugal en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



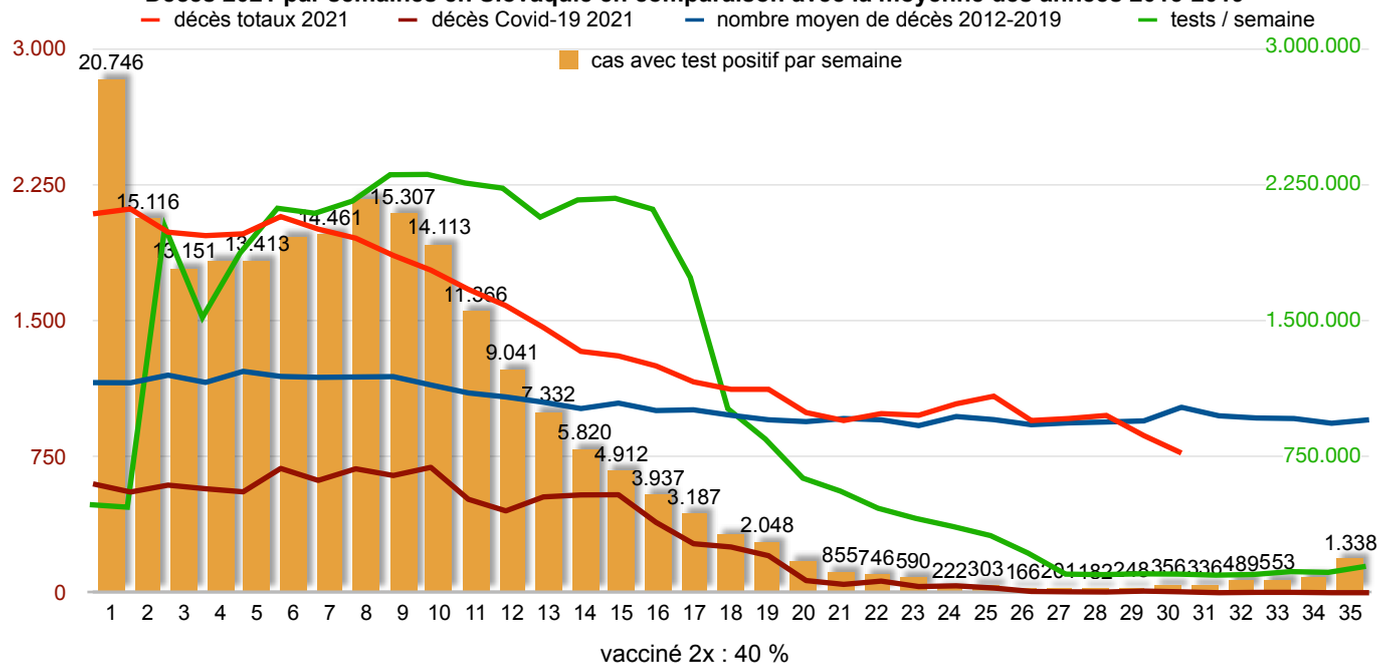
Décès 2021 par semaines en Roumanie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



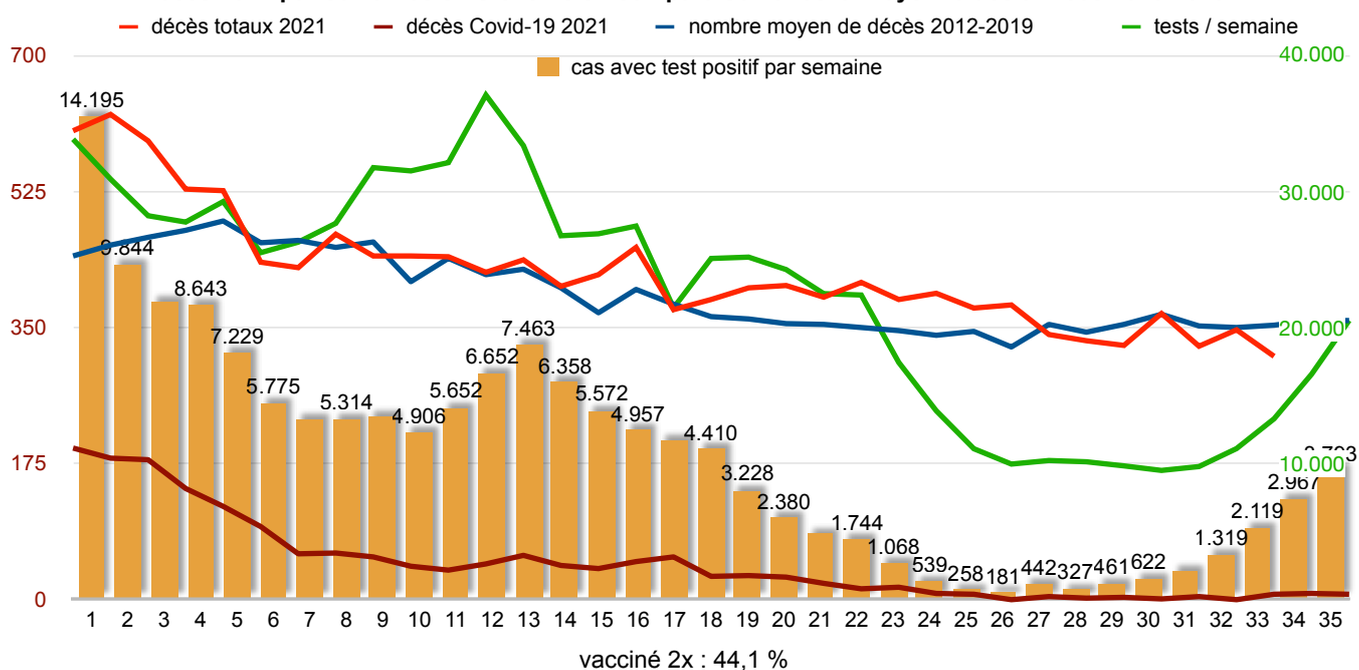
Décès 2021 par semaines en Serbie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



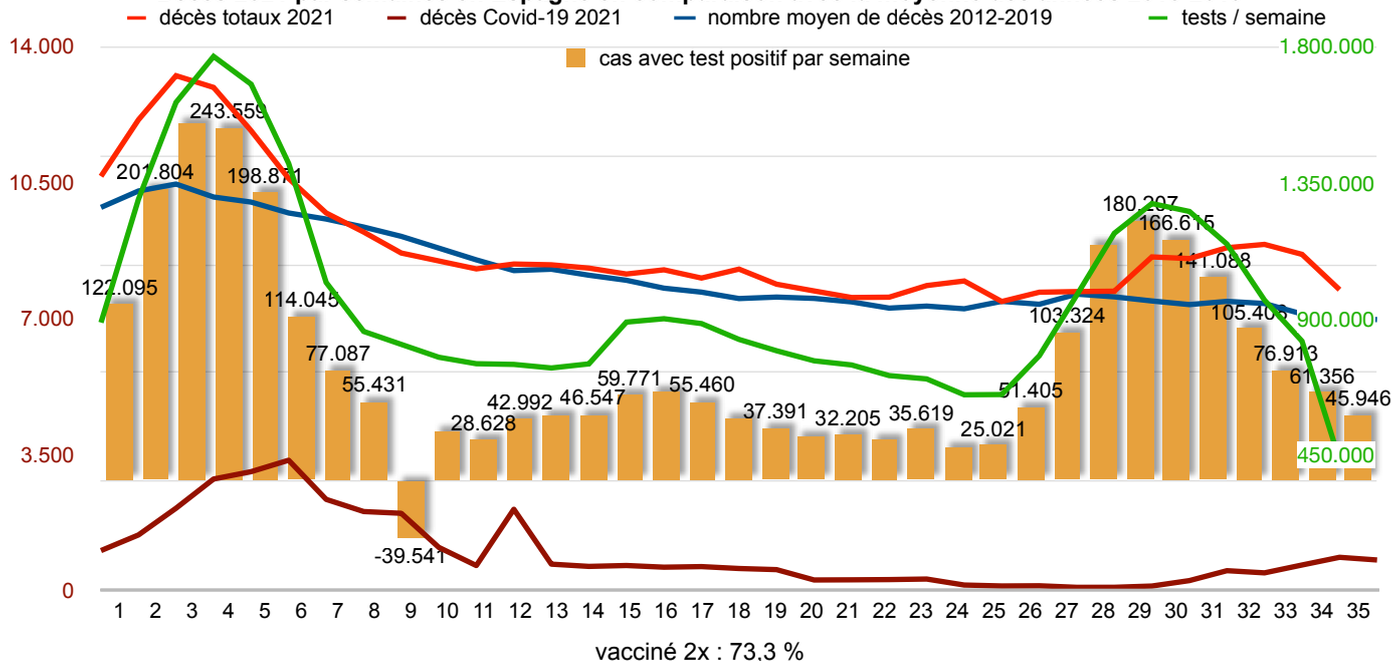
Décès 2021 par semaines en Slovaquie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



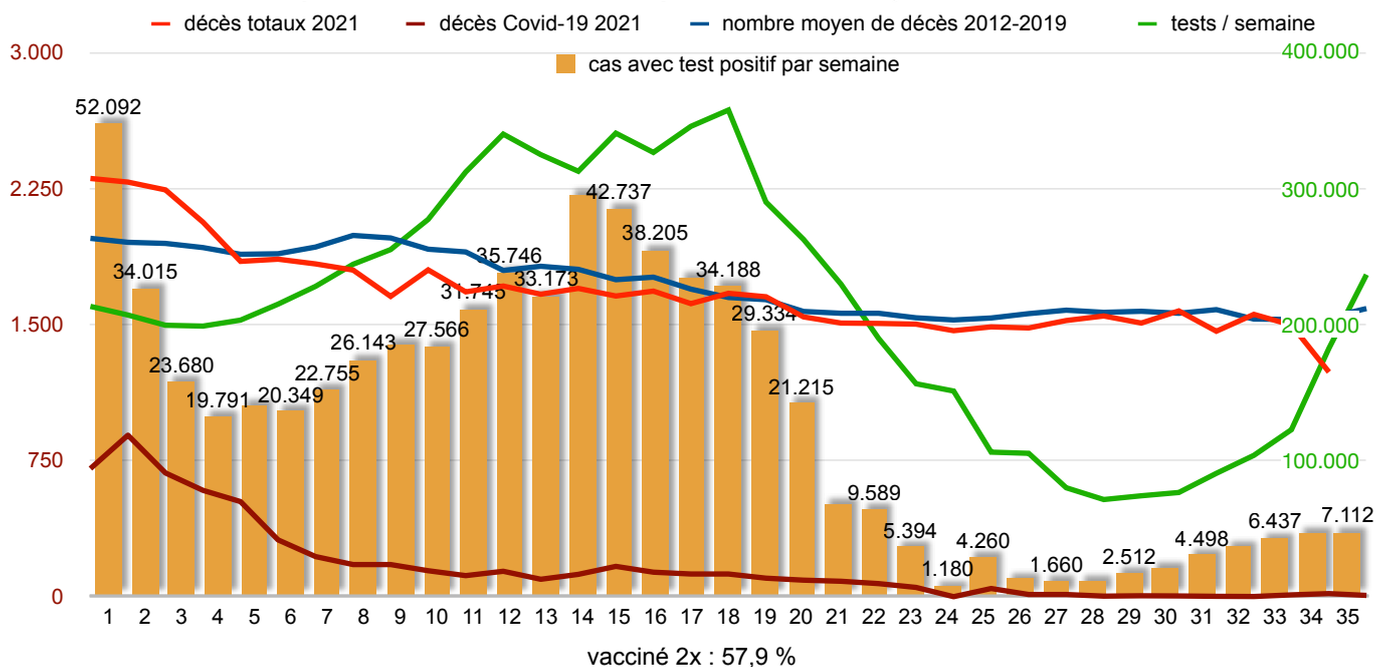
Décès 2021 par semaines en Slovénie en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



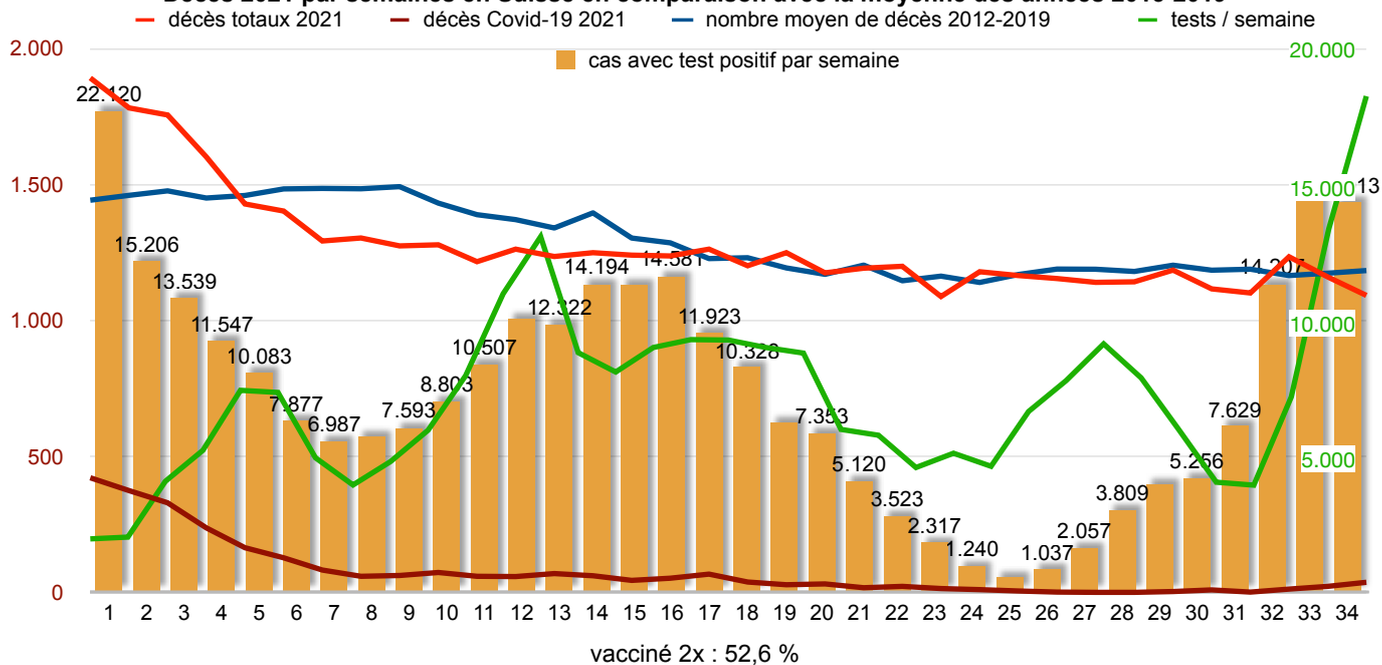
Décès 2021 par semaines en Espagne en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



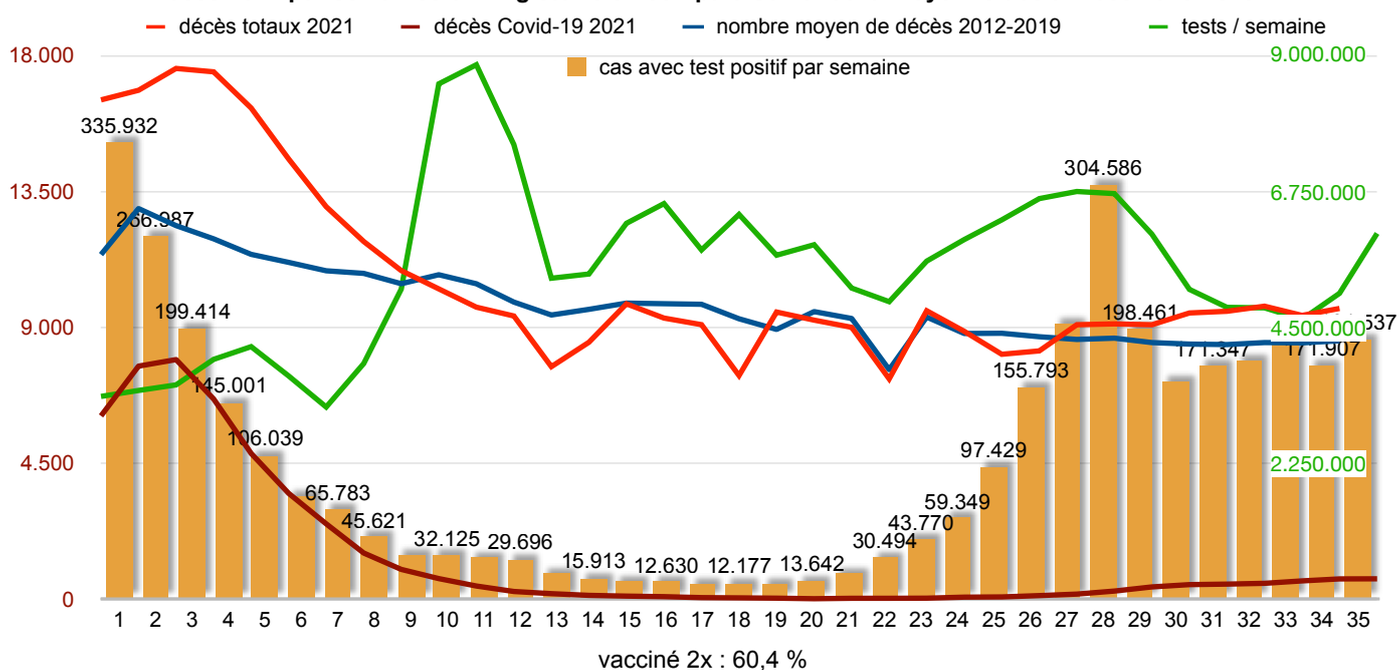
Décès 2021 par semaines en Suède en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



Décès 2021 par semaines en Suisse en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



Décès 2021 par semaines en Angleterre en comparaison avec la moyenne des années 2015-2019



Évolution actuelle du nombre de cas et des taux de mortalité Covid-19

Land	vacciné 2x	Nombre de cas actuellement	Surmortalité actuellement	Augmentation Covid-19
Malte	80,4 %	+	+	+
Islande	77,0 %	++	+	(+)
Portugal	76,0 %	(+)	(+)	(+)
Espagne	73,3 %	++	+	+
Danemark	72,8 %	+	+	-
Belgique	70,5 %	+	-	-
Pas-Bas	63,1 %	+	+	-
Allemagne	62,0 %	(+)	(+)	-
Italie	62,0 %	(+)	?	(+)
France	61,4 %	+	(+)	+
Angleterre	60,4 %	++	(+)	(+)
Norvège	60,3 %	++	(+)	-
Chypre	59,4 %	++	-	+
Autriche (Österreich)	59,2 %	+	+	-
Suède	57,9 %	((+))	--	-
Hongrie	57,5 %	-	-	-
Lituanie	57,0 %	(+)	+	+
Luxembourg	56,7 %	(+)	-	-
Grèce	55,7 %	++	++	+
Tchéquie	53,9 %	-	-	-
Liechtenstein	53,6 %	((+))	-	-
Finlande	53,3 %	++	+	-
Suisse	52,6 %	++	--	-
Pologne	50,1 %	-	-	-
Slovénie	44,1 %	((+))	-	-
Serbie	43,3 %	+	+	(+)
Estonie	41,9 %	(+)	+	(+)
Lettonie	41,4 %	(+)	(+)	-
Croatie	40,0 %	+	-	(+)
Slovaquie	40,0 %	-	-	-
Montenegro	30,1 %	++	?	+
Roumanie	27,0 %	((+))	(+)	-
Bulgare	17,4 %	+	+	+
Arménie	10,2 %	+	(+)	+