

# COVID-19 Valais

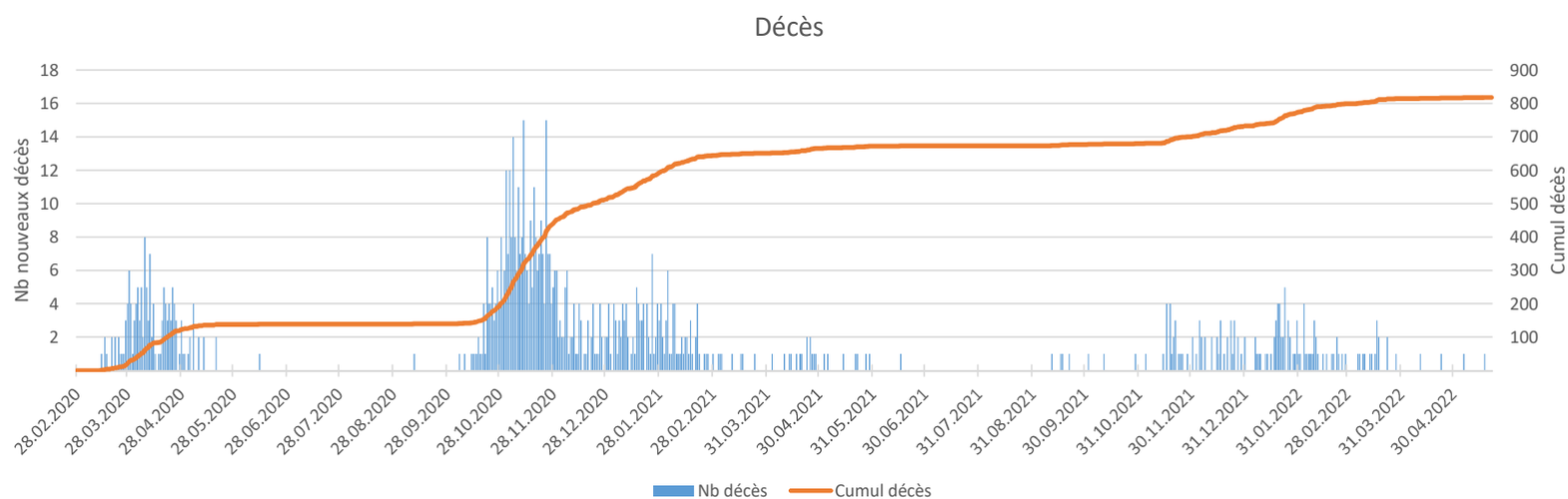
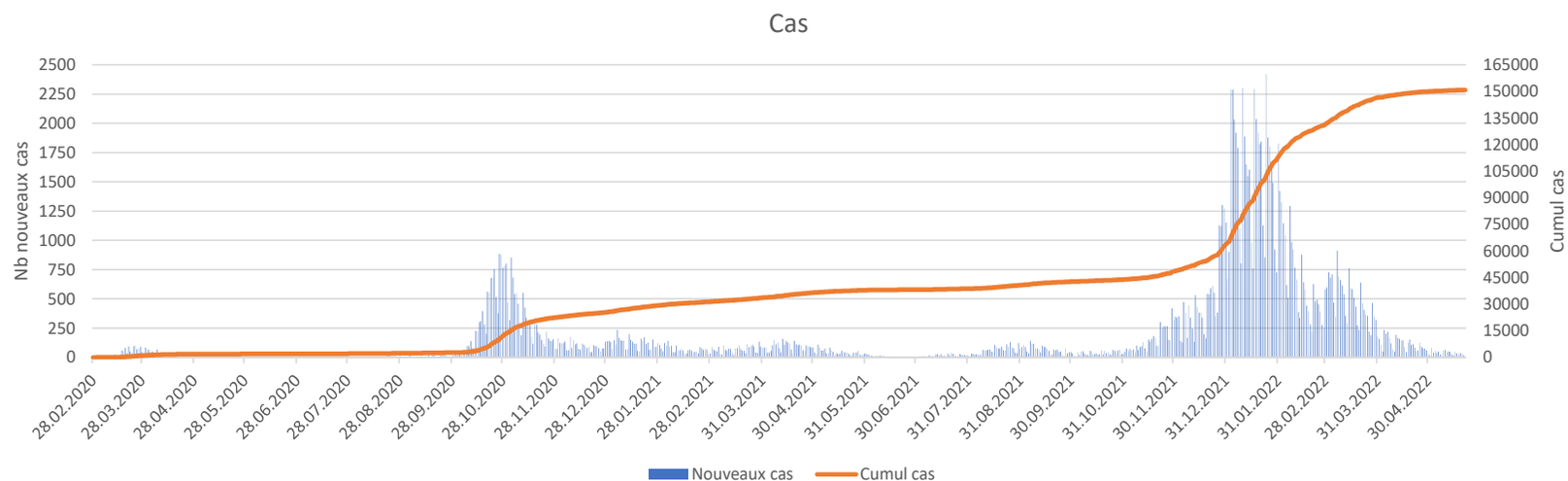
Situation semaine épidémiologique 20  
**Du 16/05/2022 au 22/05/2022**

Faite le 25/05/2022

# Points clés de la situation épidémiologique

- ▶ Depuis le 28.02.2020, 150'793 personnes ont été testées positives au COVID-19 en Valais et 818 (0.5%) personnes sont décédées.
- ▶ Durant la semaine 20, il y a eu:
  - 222 nouveaux cas positifs dont 80 (36.0%) sont âgés de 60 ans et plus;
  - 1 décès de cas COVID-19, il s'agit d'un décès hospitalier;
  - à la fin de la semaine, 23 patients étaient hospitalisés dont 1 aux soins intensifs dont 1 sous respirateur.
- ▶ Durant la semaine 20, il y a eu 32 cas par jour en moyenne. Le nombre de nouveaux cas en semaine 20 (222 cas) a diminué de 30% par rapport à celui de la semaine précédente (315 cas).
- ▶ Durant la semaine 20, l'incidence des cas est stable chez les 0-14 ans et les 70-79 ans mais elle a diminué pour les autres classes d'âge. Ce sont les 80+ ans (121 cas/100'000 habitants) puis les 70-79 ans (95 cas/100'000 habitants) qui ont les incidences les plus élevées en semaine 20.
- ▶ En semaine 20, l'incidence des cas a diminué dans toutes les régions. Le Valais central (76 cas/100'000 habitants) a une incidence plus élevée que le Haut-Valais (52 cas/100'000 habitants) et le Bas-Valais (52 cas/100'000 habitants). Au regard de l'incidence, ce sont les districts d'Hérens, de Sion et de Brig qui ont été les plus affectés.
- ▶ A la fin de la semaine 20, plus de 592'000 doses de vaccins ont été administrées en Valais. En considérant le nombre de doses de vaccins administrées aux valaisans, nous estimons que près de 70% de la population valaisanne a reçu au moins une dose de vaccin et que 62% a reçu deux doses. Dans la catégorie des 60+ ans, 91% a reçu au moins une dose de vaccin et 85% a reçu deux doses. A noter que parmi les personnes n'ayant reçu qu'une seule dose certaines ont cependant terminé la vaccination n'ayant pas besoin de seconde dose. Concernant la vaccination de rappel, 40% de la population valaisanne a déjà reçu une dose de rappel. Ce taux est de 76% pour les 65+ ans.
- ▶ **Le nombre de nouveaux cas en semaine 20 (222 cas) a diminué de 30% par rapport à celui de la semaine précédente (315 cas). Durant la semaine 20, il y a eu en moyenne 32 nouveaux cas par jour (versus 45 en semaine 19). Au niveau suisse, pour la semaine 20, le canton du Valais est celui avec la 19<sup>ème</sup> plus haute incidence de nouveaux cas pour 100'000 habitants. A la fin de la semaine 20, 70% de la population valaisanne a reçu au moins une dose et 62% a reçu deux doses de vaccin. Finalement, les hospitalisations ont diminué avec 23 personnes hospitalisées à la fin de la semaine 20 (versus 32 en fin de semaine 19). Le nombre de patients aux soins intensifs est stable (1 patient à la fin de la semaine). Le taux d'hospitalisation en Valais est inférieur à la moyenne suisse.**
- ▶ **Au vu de la situation épidémiologique actuelle, les données COVID-19 concernant le canton du Valais ne seront plus publiées à partir du mois de juin 2022. En cas de détérioration de la situation épidémiologique, les statistiques COVID-19 seraient alors à nouveau mises à disposition. La synthèse hebdomadaire de la semaine prochaine sera donc la dernière, jusqu'à nouvel avis.**

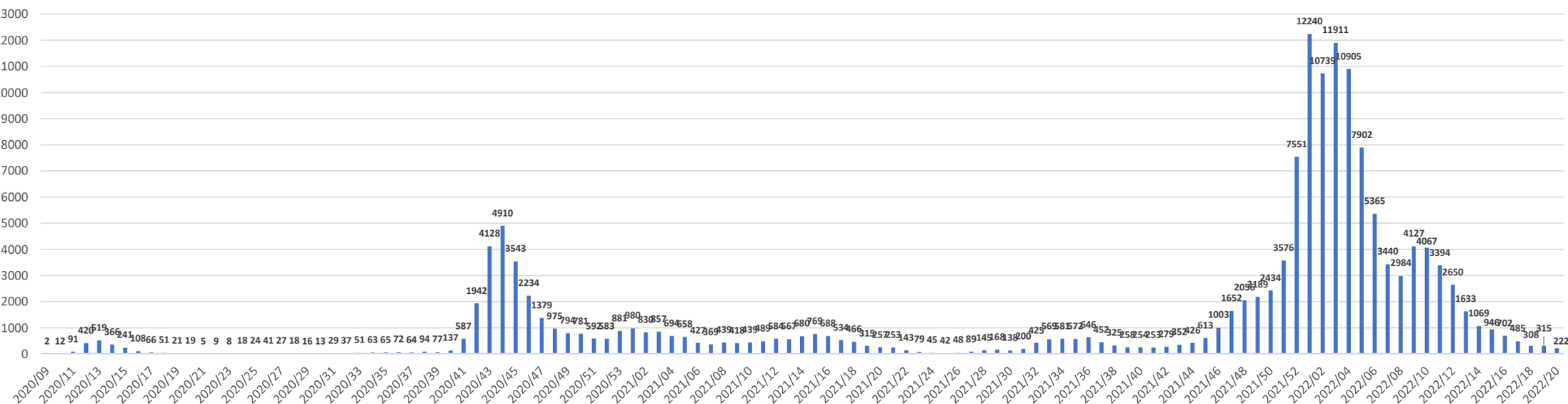
# Epidémie en Valais



<b>Cumul</b>	<b>Au 22/05/2022</b>
Cas	150'793
Décès	818

# Courbe épidémique des cas

Nouveaux cas par semaine, Valais

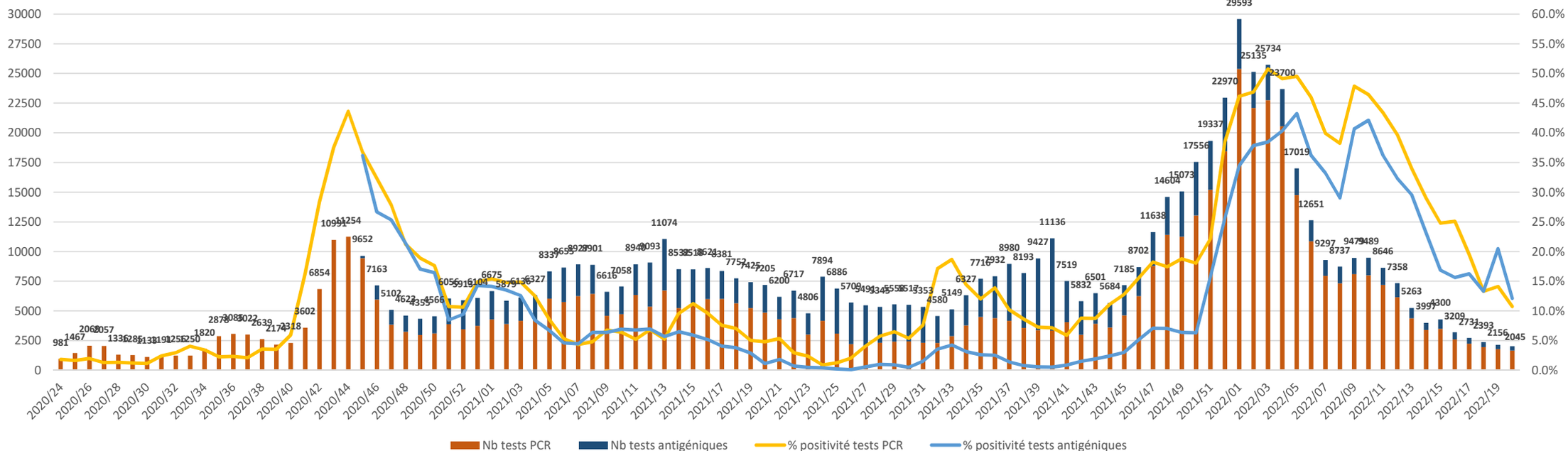


- Durant la semaine 20, il y a eu 222 nouveaux cas positifs. Il y a eu 32 cas par jour en moyenne (versus 45 en semaine 19).
- Le nombre de nouveaux cas en semaine 20 (222 cas) a diminué de 30% par rapport à celui de la semaine précédente (315 cas).

	Total	Semaine 20
Nombre de cas	150'793	222

# Statistiques des tests du Valais

Tests et proportion de tests positifs par semaine, Valais



Semaine 20	Nb	% positivité	Δ J-7
PCR	1'666	10.7%	-3.3%
Tests antigéniques	379	12.1%	-7.9%
Tout type de tests	2'045	11.0%	-4.1%

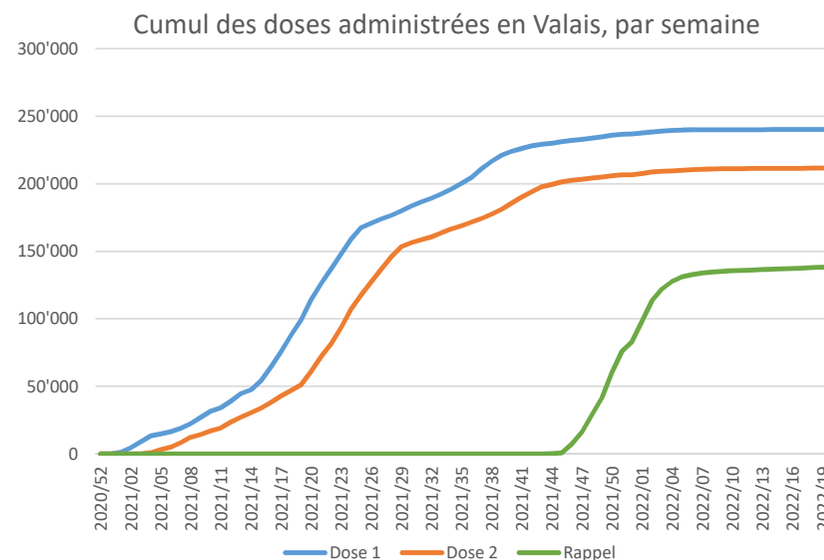
- Le nombre de tests effectués en semaine 20 (2'045 tests) est proche de celui de la semaine précédente (2'156 tests).
- Le taux de positivité est passé de 15.1% en semaine 19 à 11.0% en semaine 20.

Les taux de positivité doivent être interprétés avec prudence depuis la mise en place de la stratégie de test élargie (semaine 11 2021) et depuis l'introduction du certificat COVID (semaine 37 2021 à semaine 07 2022) car, d'une part, les personnes asymptomatiques sont plus largement testées et que, d'autre part, la déclaration des résultats n'est pas obligatoire pour certains tests effectués dans le cadre des tests répétitifs. Par ailleurs, dans certains cas, les tests antigéniques positifs doivent cependant être confirmés par un test PCR ce qui peut augmenter le taux de positivité des tests PCR. A noter également que depuis la semaine 41, les tests sont devenus payant pour les personnes asymptomatiques mais que dès la semaine 51, les tests antigéniques sont à nouveau gratuits pour tous.

# Statistiques des vaccins en Valais (selon les doses administrées)

\*Population au 31.12.2020

Données au 22.05.2022	Valaisans vaccinés (en Valais ou hors canton)			% valaisans vaccinés*					
	Au moins 1 dose	2 doses	Doses de rappel	Au moins 1 dose	Δ J-7	2 doses	Δ J-7	Doses de rappel	Δ J-7
Age									
0-11	817	603	0	2%	+0%	1%	+0%	0%	+0%
12-15	5'446	4'617	486	40%	+0%	34%	+0%	4%	+0%
16-19	10'326	8'713	3'311	75%	+0%	63%	+0%	24%	+0%
20-29	30'412	25'358	10'980	71%	+0%	60%	+0%	26%	+0%
30-39	33'821	28'630	13'646	72%	+0%	61%	+0%	29%	+0%
40-49	35'600	30'487	17'995	78%	+0%	67%	+0%	39%	+0%
50-59	42'992	37'563	25'858	81%	+0%	71%	+0%	49%	+0%
60-69	35'999	32'728	27'010	86%	+0%	78%	+0%	65%	+0%
70-79	30'219	28'562	25'492	92%	+0%	87%	+0%	78%	+0%
80+	18'281	17'470	14'757	99%	+0%	96%	+0%	81%	+0%
<b>Total</b>	<b>243'913</b>	<b>214'731</b>	<b>139'535</b>	<b>70%</b>	<b>+0%</b>	<b>62%</b>	<b>+0%</b>	<b>40%</b>	<b>+0%</b>



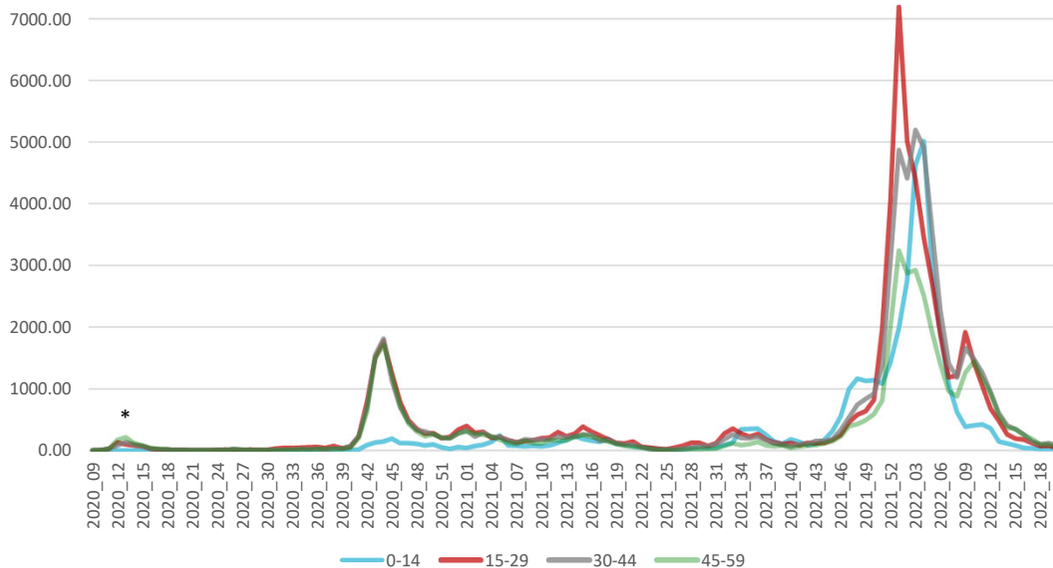
Vaccination de la population de 16 ans et plus au 22.05.2022	% population valaisanne âgée de 16 ans et plus vaccinée			
	Femmes	Hommes	TOTAL	Δ J-7
Au moins 1 dose	81%	81%	81%	+0%
2 doses	71%	71%	71%	+0%
Avec dose de rappel	48%	46%	47%	+0%

Données au 22.05.2022	Personnes vaccinées en Valais		
	Au moins 1 dose	2 doses	Doses de rappel
<b>Total</b>	<b>240'302</b>	<b>211'618</b>	<b>138'491</b>

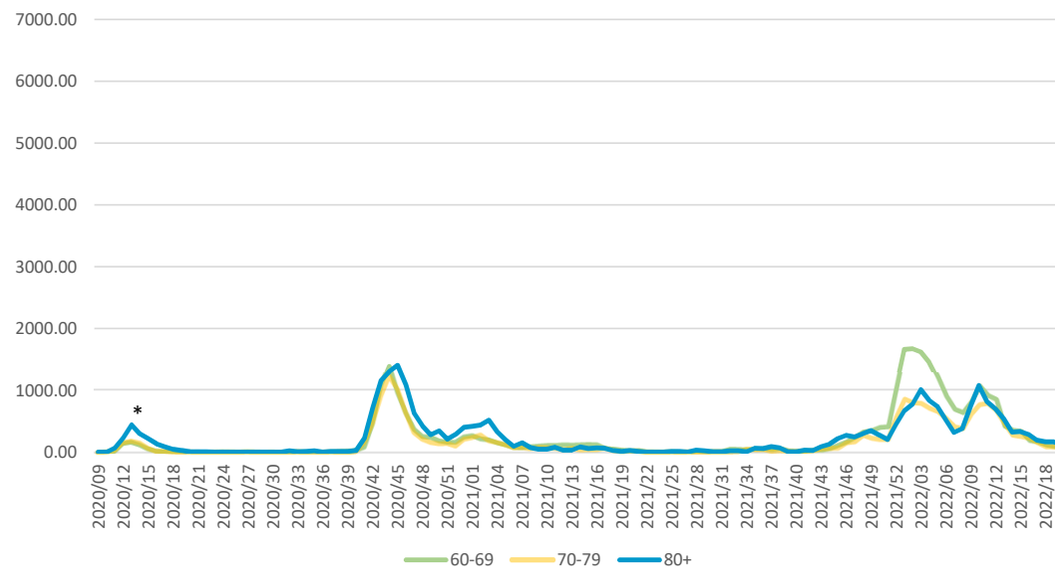
# Distribution des cas par âge

\*Attention lors de la comparaison des incidences par groupe d'âge, car avant le 22.04.2020 (semaine 17), les tests n'étaient pas disponibles pour l'ensemble de la population, mais seulement pour les personnes vulnérables.

Incidence hebdomadaire pour 100'000 habitants chez les <60ans



Incidence hebdomadaire pour 100'000 habitants chez les >60 ans



Cas et incidence hebdomadaire pour 100'000 habitants chez les <60ans

	0-14 ans		15-29 ans		30-44 ans		45-59 ans	
	Cas	Incidence	Cas	Incidence	Cas	Incidence	Cas	Incidence
Semaine 18 2022	11	21.77	42	70.26	72	104.13	71	92.95
Semaine 19 2022	12	23.75	47	78.63	83	120.03	73	95.57
<b>Semaine 20 2022</b>	<b>12</b>	<b>23.75</b>	<b>26</b>	<b>43.50</b>	<b>56</b>	<b>80.99</b>	<b>48</b>	<b>62.84</b>
Semaine 44 2020 (pic d'octobre 2020)	72	142.49	1'061	1'774.96	1'253	1'812.08	1'311	1'716.31
Semaine 01 2022 (pic de janvier 2022)	1'000	1'979.02	4'302	7'196.87	3'371	4'875.12	2'476	3'241.47

Cas et incidence hebdomadaire pour 100'000 habitants chez les >60ans

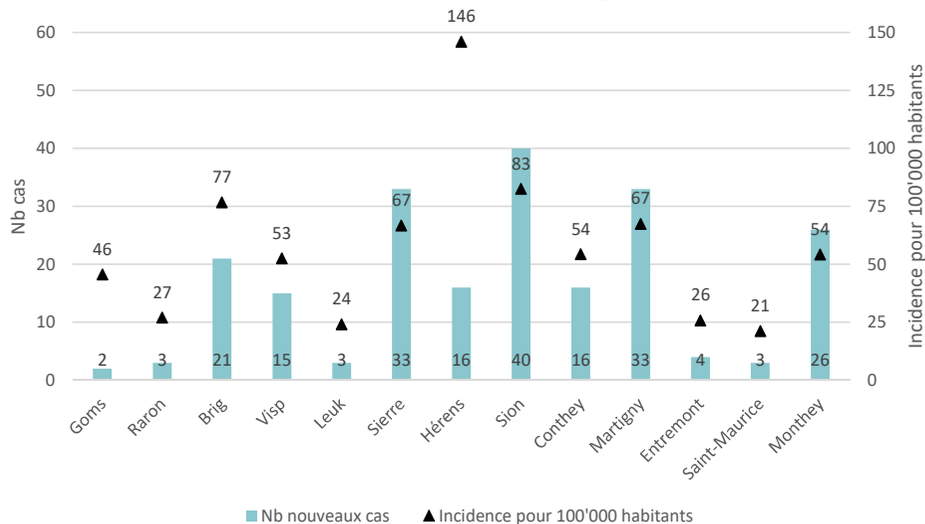
	60-69 ans		70-79 ans		80+ ans	
	Cas	Incidence	Cas	Incidence	Cas	Incidence
Semaine 18 2022	52	124.57	30	91.60	30	165.11
Semaine 19 2022	41	98.22	29	88.55	30	165.11
<b>Semaine 20 2022</b>	<b>27</b>	<b>64.68</b>	<b>31</b>	<b>94.66</b>	<b>22</b>	<b>121.08</b>
Semaine 44 2020 (pic d'octobre 2020)	448	1'073.18	293	894.66	210	1'155.75
Semaine 01 2022 (pic de janvier 2022)	693	1'660.08	277	845.80	121	665.93

# Situation géographique

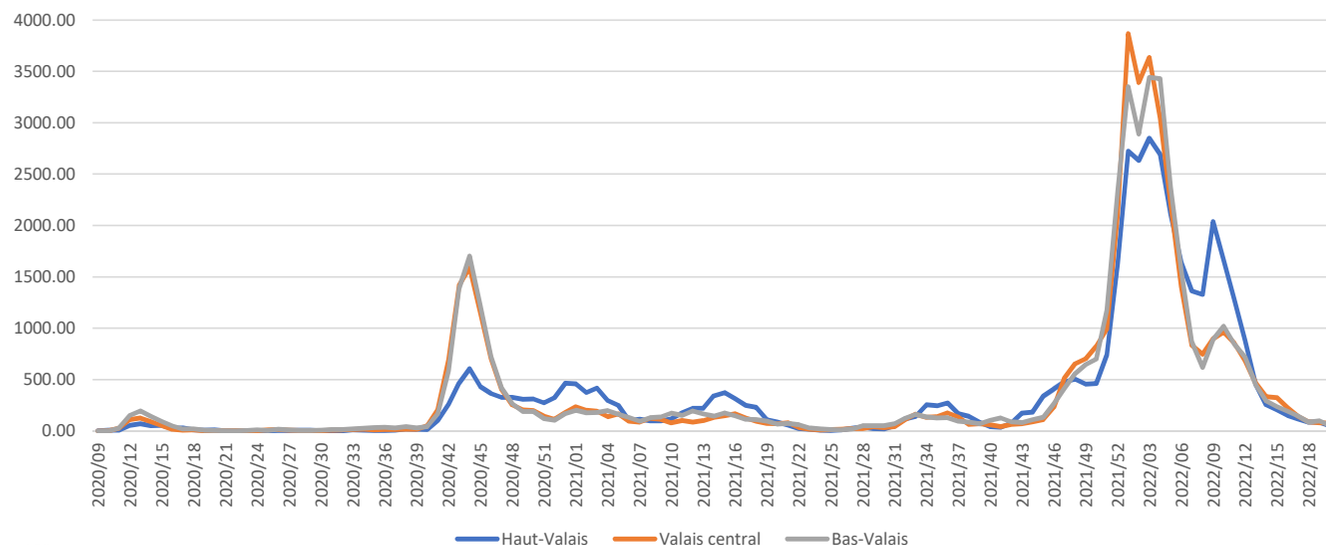
	Total		Semaine 20	
	Cumul cas	Incidence pour 100'000 habitants	Nb cas	Incidence pour 100'000 habitants
Haut-Valais	34'790	41'509.1	44	52.5
Valais central	58'784	42'519.8	105	75.9
Bas-Valais	54'309	42'952.7	66	52.2
Non renseigné*	2'910	na	7	na
<b>Valais</b>	<b>150'793</b>	<b>43'268.8</b>	<b>222</b>	<b>63.7</b>

\*Y compris personnes résidant à l'étranger

Nouveaux cas - semaine 20



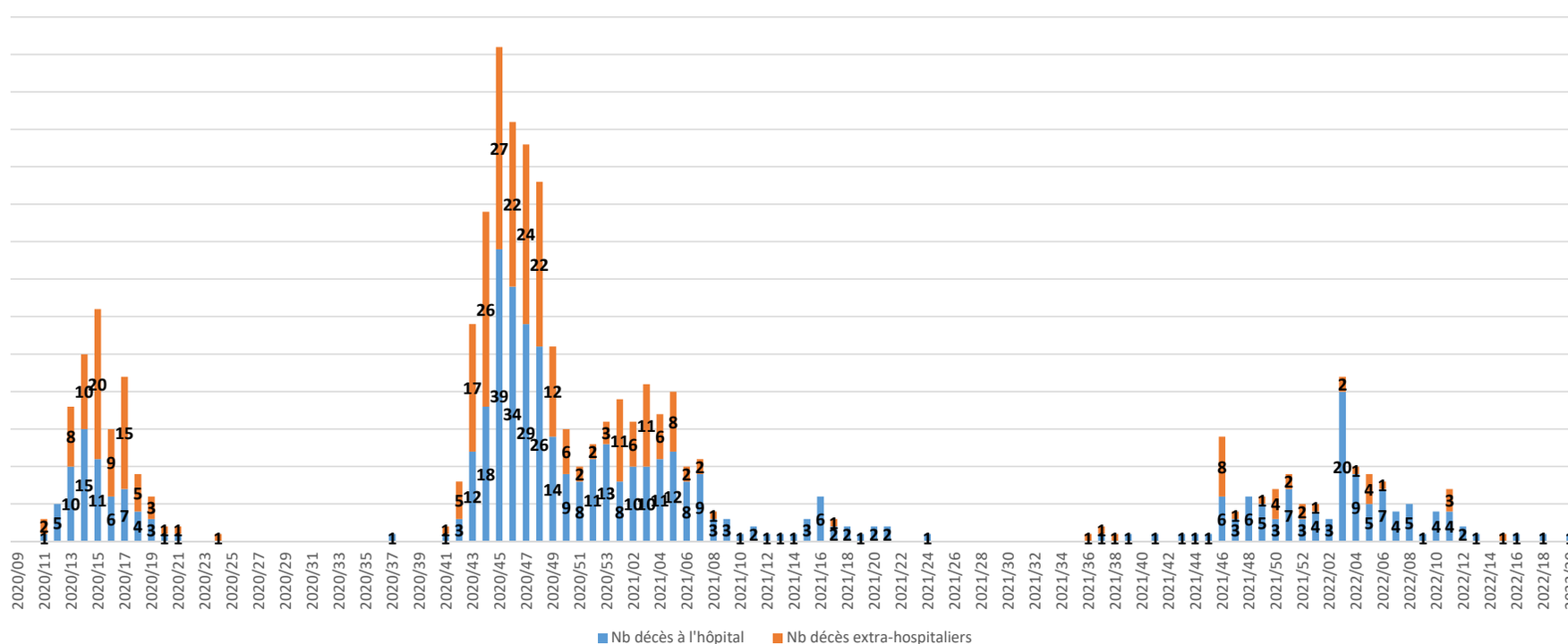
Incidence pour 100'000 habitants



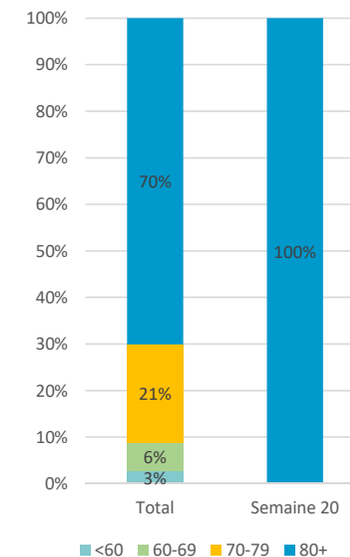
- En semaine 20, l'incidence des cas a diminué dans toutes les régions. Le Valais central (76 cas/100'000 habitants) a une incidence plus élevée que le Haut-Valais (52 cas/100'000 habitants) et le Bas-Valais (52 cas/100'000 habitants).
- Au regard de l'incidence en semaine 20, ce sont les districts d'Hérens (146 cas/100'000 habitants), de Sion (83 cas/100'000 habitants) et de Brig (77 cas/100'000 habitants) qui ont été les plus touchés.
- En semaine 20, il y a eu 105 nouveaux cas dans le Valais central, 66 dans le Bas-Valais et 44 dans le Haut-Valais.
- Des cas ont été détectés dans tous les districts. Ce sont les districts de Sion (40 cas), de Martigny (33 cas) et de Sierre (33 cas) qui comptent le plus de nouveaux cas en semaine 20.

# Décès en Valais

Décès COVID-19 par semaine



Répartition des décès selon la classe d'âge



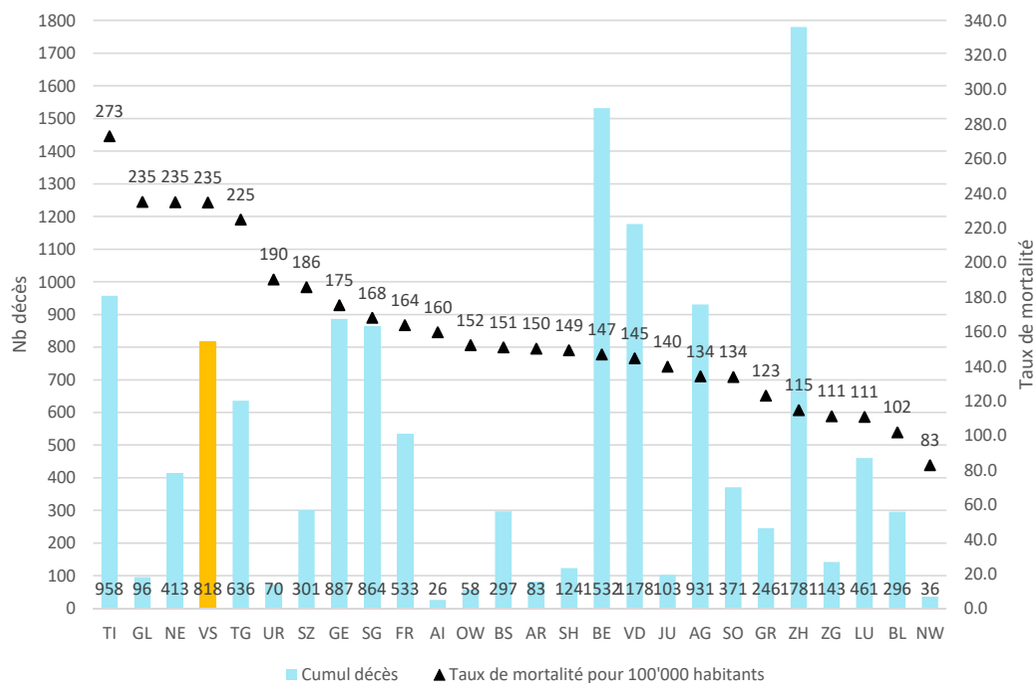
- Durant la **semaine 20**, il y a eu **1 décès de cas** COVID-19. Il s'agit d'un décès hospitalier.

	Total	Semaine 20
<b>Nb décès (total)</b>	<b>818</b>	<b>1</b>
Nb décès à l'hôpital (%)	491 (60.0%)	1 (100%)
Nb décès extra-hospitaliers (%)	327 (40.0%)	0 (0%)

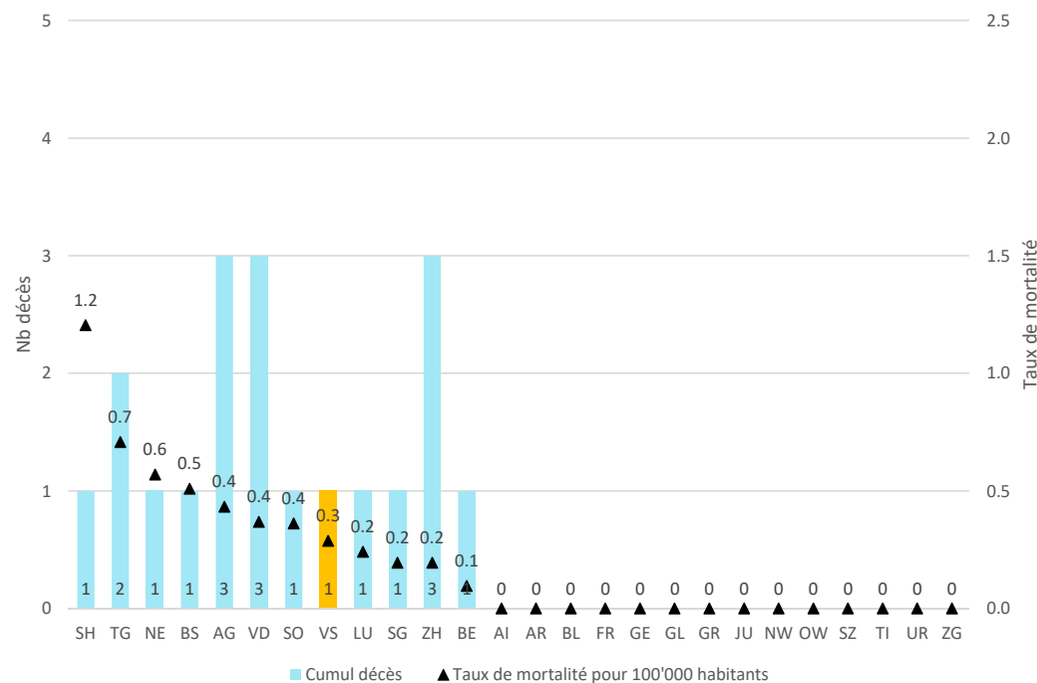
# Décès en Suisse

CH + Liechtenstein	05.03.2020 – 22.05.2022	09.05.2022 – 22.05.2022
Nb décès	13'325	19
Taux de mortalité pour 100'000 habitants	153.0	0.2

Nombre de décès et taux de mortalité pour 100'000 habitants par canton du 05.03.2020 au 22.05.2022



Nombre de décès et taux de mortalité pour 100'000 habitants par canton du 09.05.2022 au 22.05.2022



# Courbe épidémique des hospitalisations en cours

