

COVID-19 Valais

Situation semaine épidémiologique **27**
Du 29/06 au 05/07/2020

Fait le 07/07/2020

Points clés de la situation épidémiologique

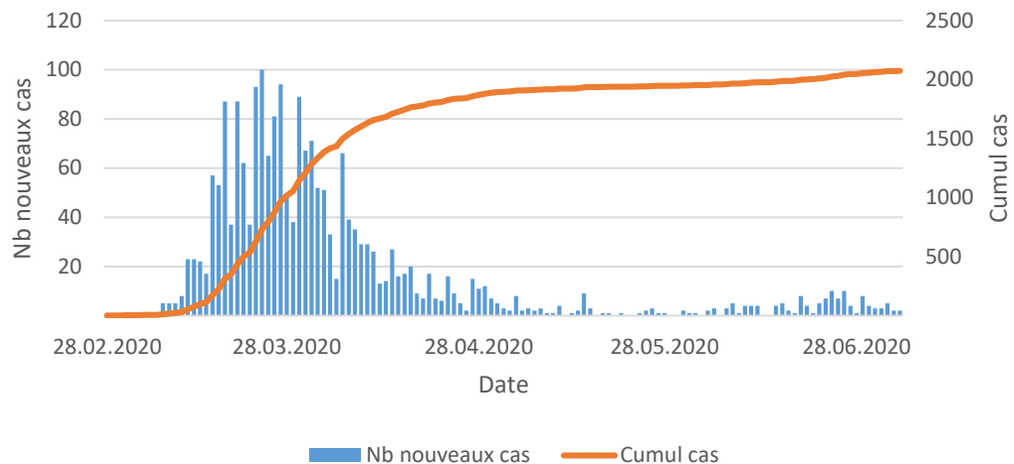
- Depuis le 28.02.2020, 2073 personnes ont été testées positives au COVID-19 en Valais. 378 (18.2%) personnes ont été hospitalisées et 153 (7.4%) personnes sont décédées.
- Après deux semaines à plus de 2%, le taux de positivité (tests positifs/ensemble des tests) des résultats à l'ICH est redescendu à 1.9% durant la semaine 27. Durant la semaine 27, il y a eu **27 nouveaux cas positifs**.
- Aucun nouveau foyer n'a été détecté durant la semaine 27. La majorité des nouveaux cas sont des cas isolés ou familiaux. Aucun nouveau cas n'a été détecté au sein du foyer des semaines 25-26.
- Les enquêtes d'entourage ont repris depuis le 24.04.2020. Un total de 687 contacts ont été identifiés pour 247 cas positifs. A la fin de la semaine 27, 41 cas positifs sont toujours en isolement et 98 contacts en quarantaine.
- Durant la semaine 27, **aucune personne n'est décédée** du COVID-19. Cela fait 3 semaines qu'il n'y a plus eu de décès COVID-19.
- Au cours de la semaine 27, il y a eu **3 nouvelles hospitalisations**. A la fin de la semaine, 10 patients étaient encore hospitalisés dont 2 aux soins intensifs sans intubation. Il n'y a plus de patient COVID-19 sous ventilateur.
- La situation est calme en EMS. Le dernier cas remonte à la semaine 22 et le dernier décès à la semaine 24.
- Durant la semaine 27, le Valais central et le Bas-Valais ont été affecté, plus particulièrement les districts de Martigny et de Conthey. Des cas ont été détectés dans les districts de Brig, Leuk, Sierre, Sion, Conthey, Martigny, St-Maurice et Monthey.

La progression du COVID-19 s'étant ralentie, le Service de la santé publique passe d'une publication quotidienne de l'évolution épidémiologique à une présentation hebdomadaire. Cette présentation englobe entre autres un point de situation par district. Maintenant que toutes les personnes symptomatiques sont dépistées, cet indicateur géographique permettra de donner une idée plus précise de la propagation du virus. Il était peu utile jusqu'ici, car seules les personnes à risque étaient dépistées et que le nombre de cas positifs est rapidement devenu trop important pour mener une stratégie d'endiguement de l'épidémie par le traçage des contacts.

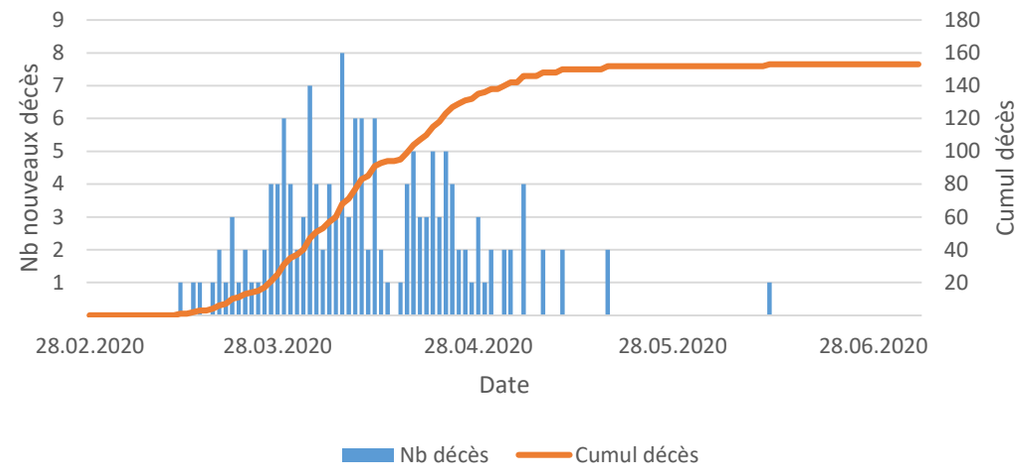


Epidémie en Valais

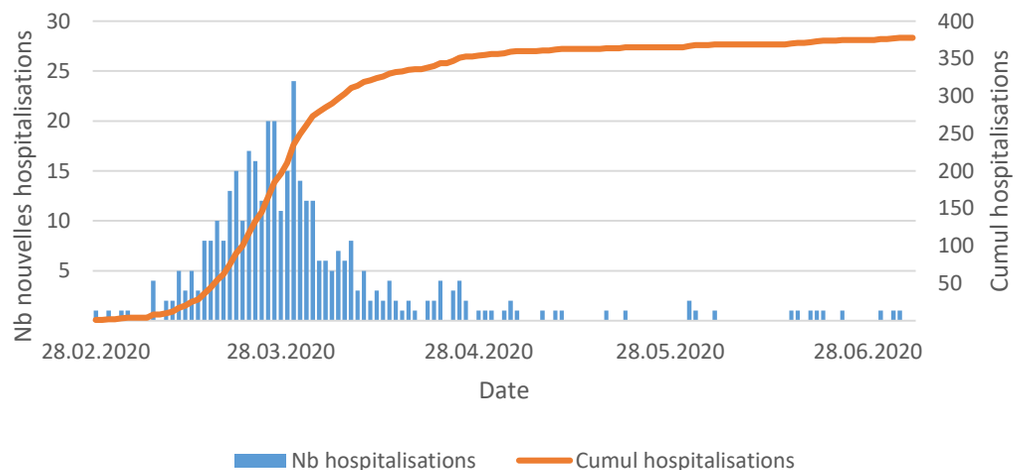
Cas



Décès



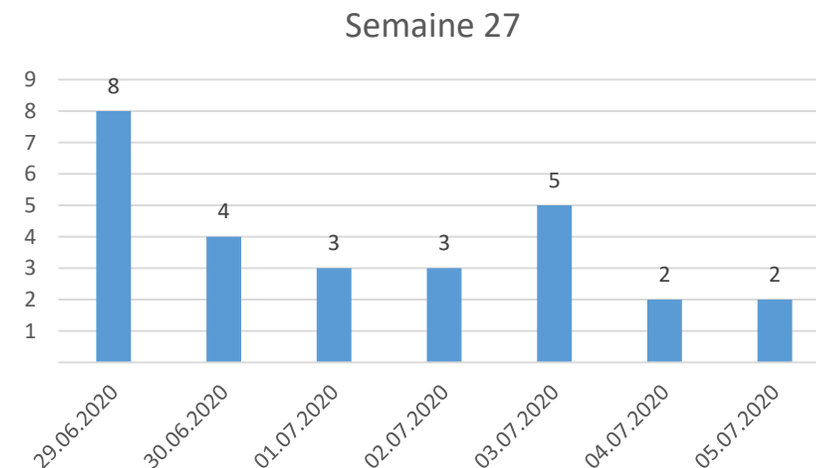
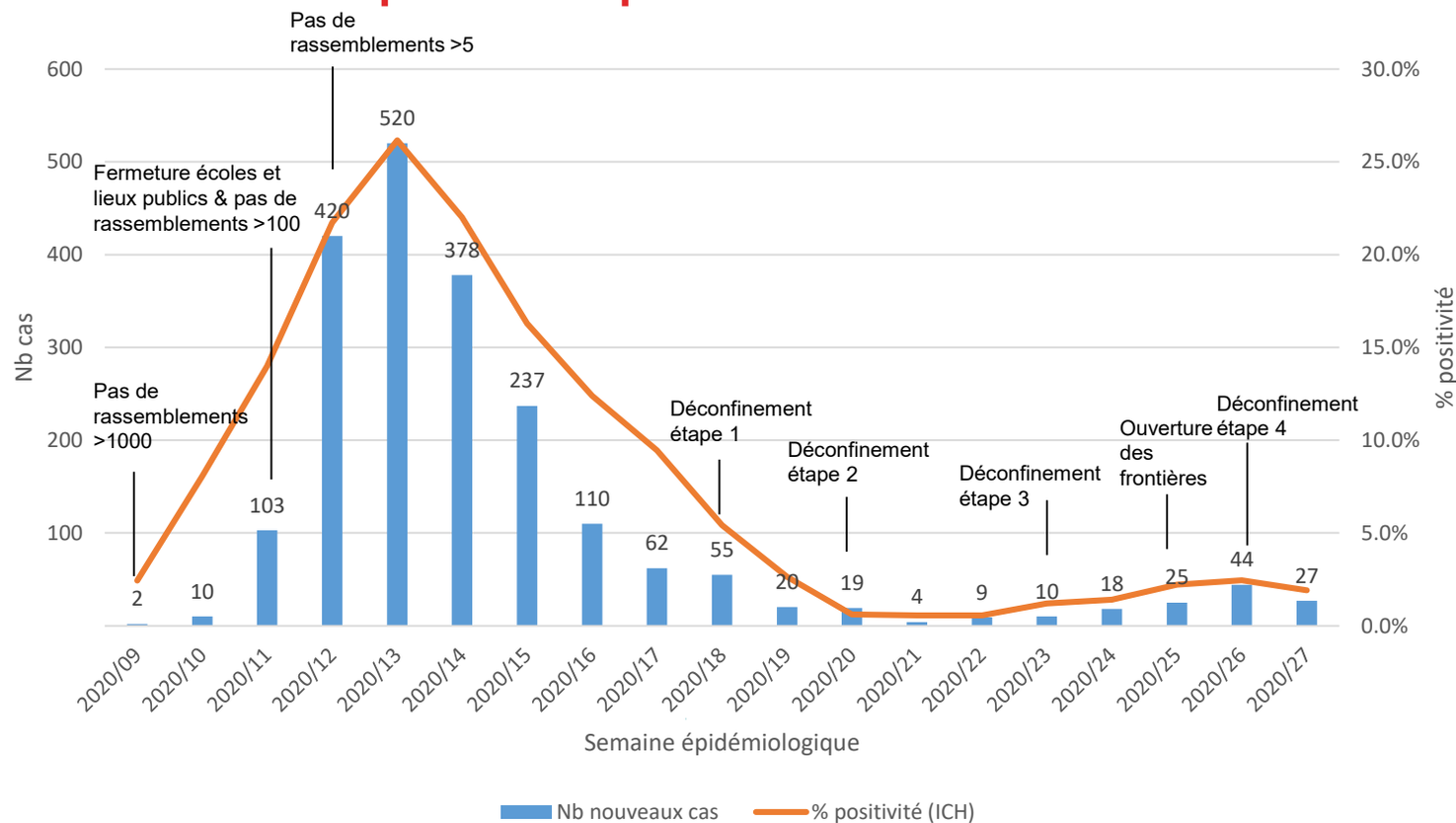
Hospitalisations



Cumul	Au 05/07/2020
Cas	2073
Décès	153
Hospitalisations	378



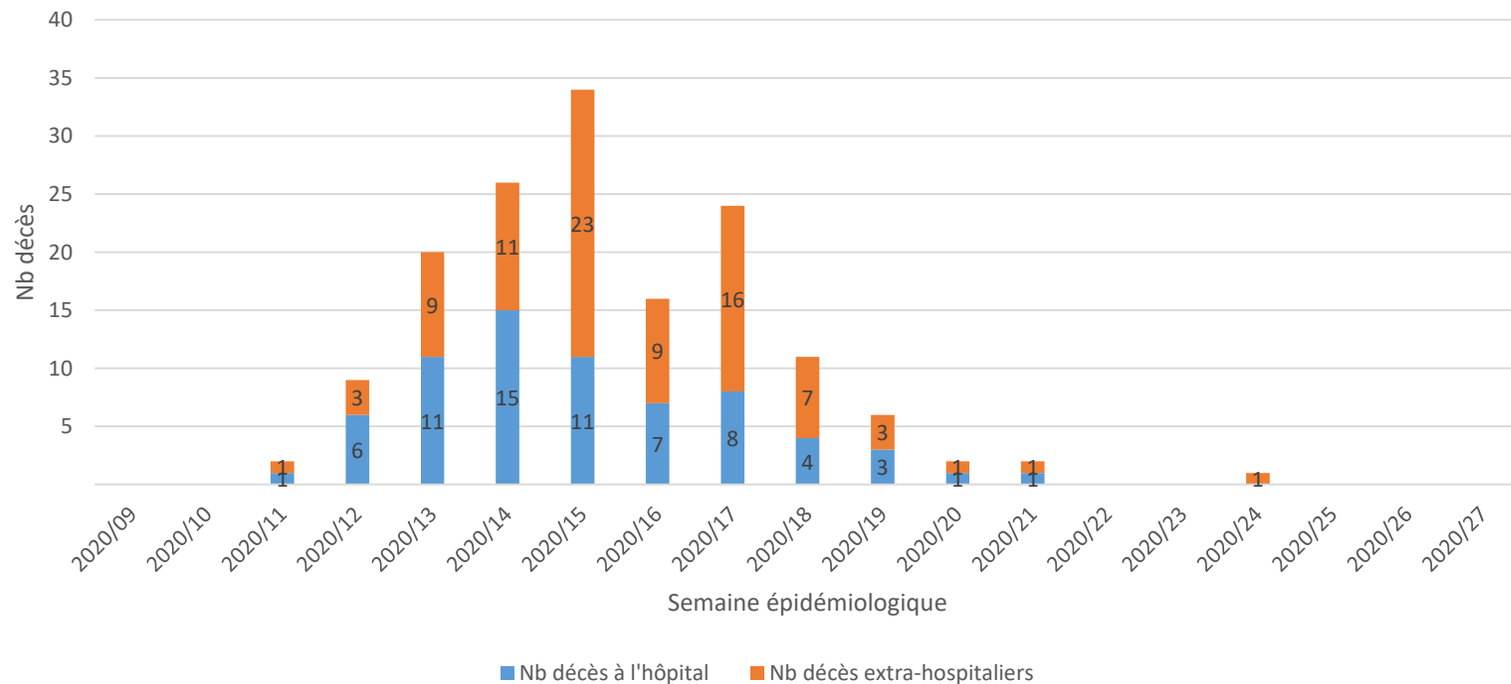
Courbe épidémique des cas



	Total	Semaine 27
Nb cas	2073	27

- Par rapport à la semaine passée, le nombre de nouveaux cas a diminué durant la semaine 27. 27 nouveaux cas ont été détectés durant la semaine 27.
- Aucun nouveau foyer n'a été détecté. Durant la semaine 27, 2 cas sont liés à un foyer dans le canton de Vaud, 1 cas est un cas importé de l'étranger et les 24 autres cas sont des cas familiaux ou isolés.
- Aucun nouveau cas n'a été détecté au sein du foyer de la semaine 25-26.
- L'incidence cumulée du COVID-19 en Valais est de 598.0 cas pour 100'000 habitants.

Courbe épidémique des décès

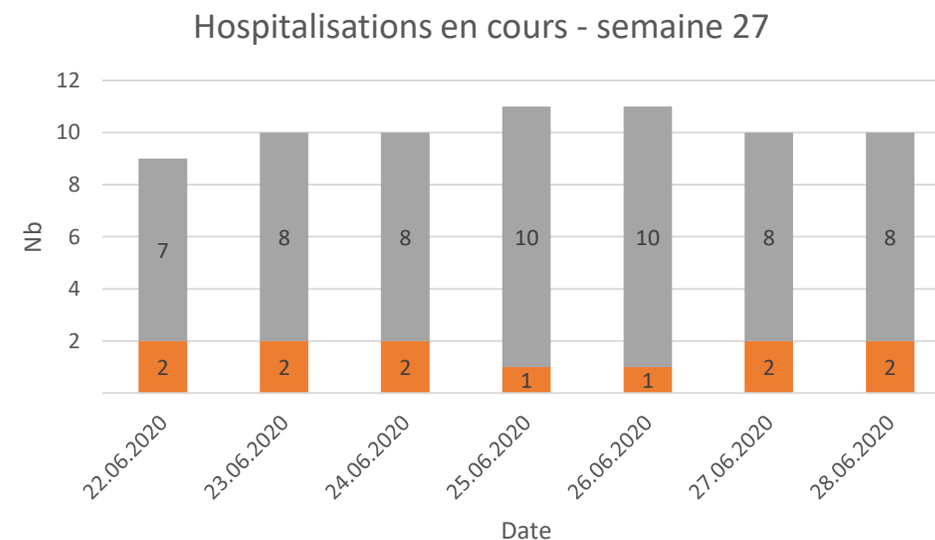
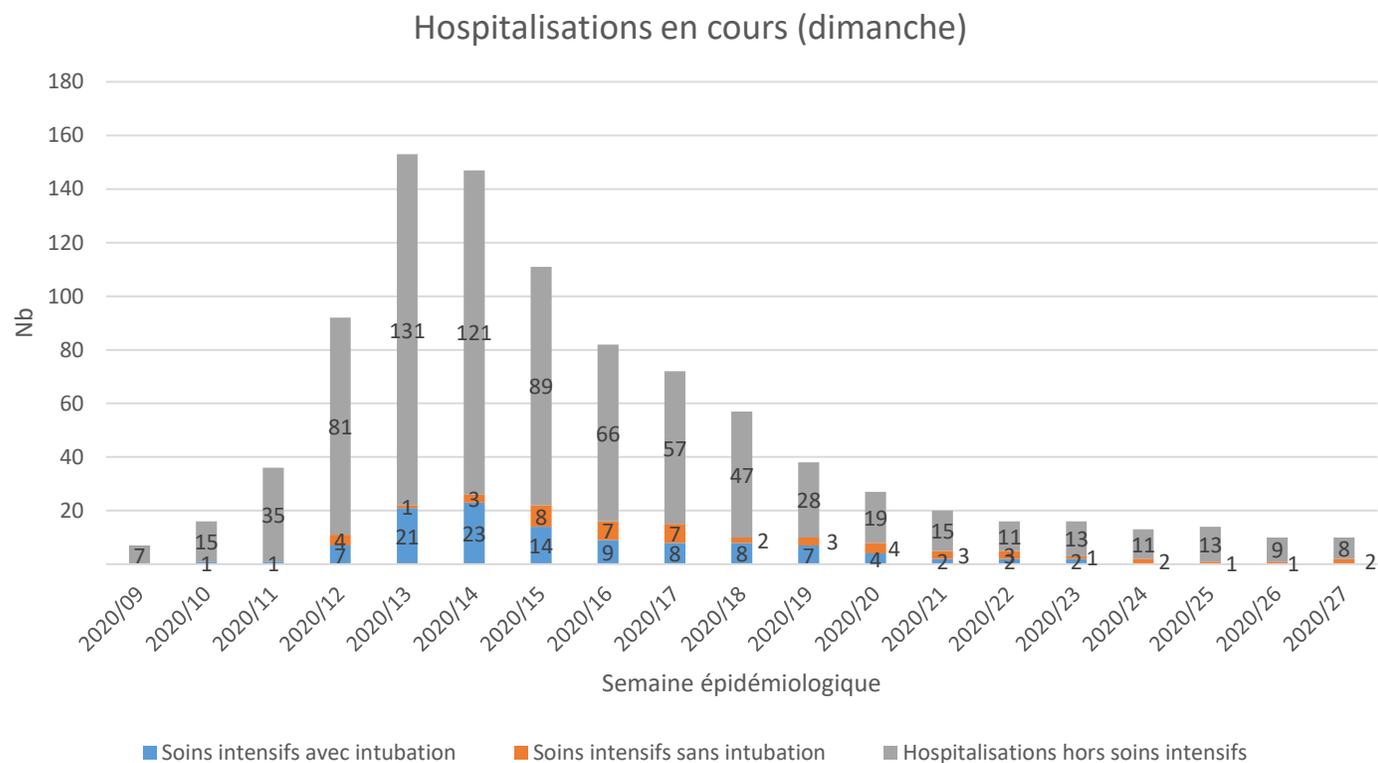


	Total	Semaine 27
Nb décès	153	0
Nb décès à l'hôpital (%)	68 (44.4%)	-
Nb décès extra-hospitaliers (%)	85 (55.6%)	-

- Durant la semaine 27, aucun décès COVID-19 n'a eu lieu. Le dernier décès remonte à la semaine 24 (dernier décès le 12.06.2020).
- Le taux de létalité (décès/cas) chez les cas COVID-19 positifs en Valais est de **7.4%**.
- Le taux de mortalité cumulé (décès/population) du COVID-19 en Valais est de **44.1** cas pour 100'000 habitants.



Courbe épidémique des hospitalisations en cours

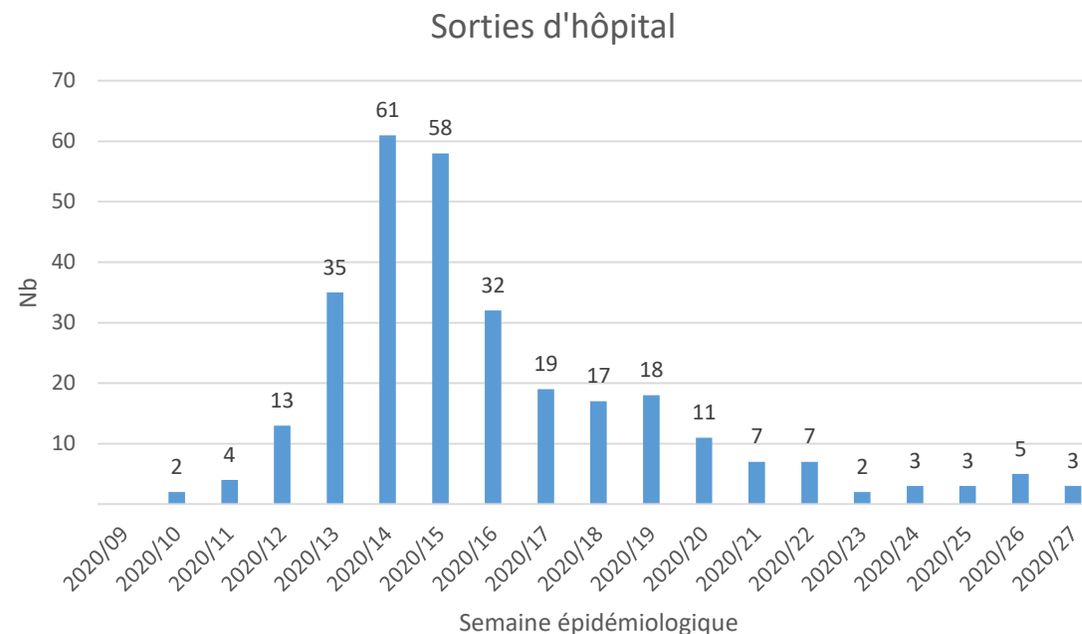


- Depuis 3 semaines, le nombre de patients hospitalisés est stable et reste au-dessous de 15.
- Durant la semaine 27, les hospitalisations sont restées stables et dimanche se trouvaient 10 patients hospitalisés dont 2 en soins intensifs sans intubation.
- Il n'y a plus aucun patient hospitalisé sous ventilateur.

Cas de contamination d'une personne déjà hospitalisée -> enregistrée sous la date d'hospitalisation initiale

Hospitalisations totales (cumul au 05.07.2020)

Cumul	Total	Semaine 27
Nb hospitalisations totales (taux d'hospitalisation %)	378 (18.2%)	3
Nb intubations	45	0
Nb entrées aux soins intensifs	55	2
Nb sorties guéries	300	3

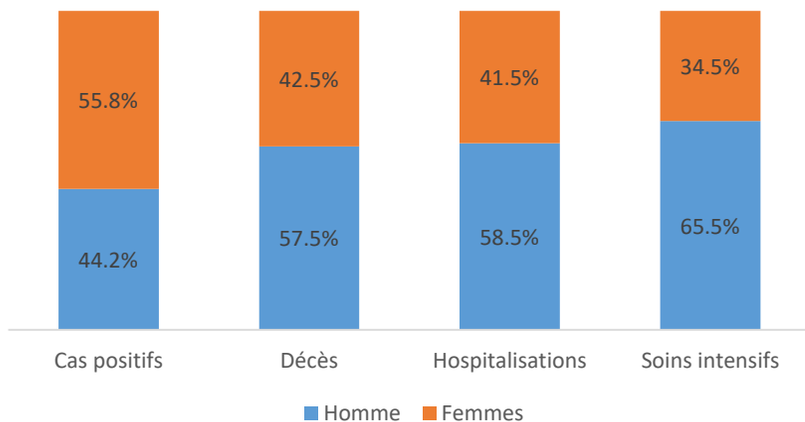


- Durant la semaine 27, **3** patients ont été hospitalisés, portant le nombre d'hospitalisations à un total de 378 depuis le début de l'épidémie. Globalement, 18.2% des cas ont été hospitalisés.
- Au total, 300 patients COVID-19 hospitalisés sont sortis guéris de l'hôpital; 3 sont sortis au cours de la semaine 27.

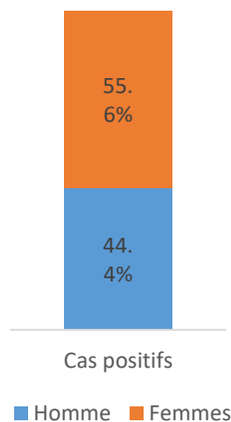


Distributions par sexe et âge (cumul au 05.07.2020)

Par sexe

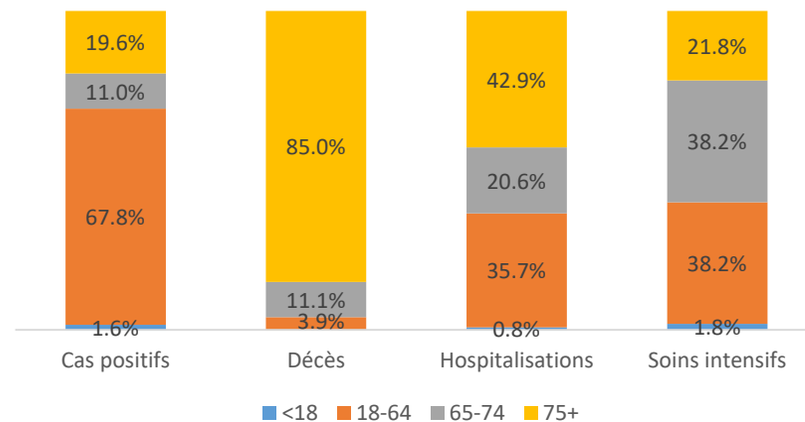


Semaine 27

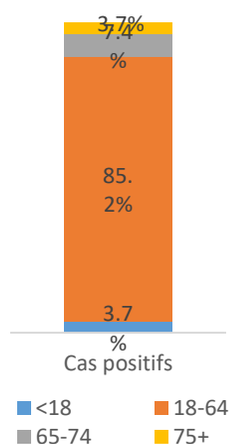


- La majorité des cas sont des femmes, mais la majorité des cas sévères (décès, hospitalisations, SI) sont des hommes.
- En semaine 27, 15 (55.6%) cas étaient des femmes.

Par âge

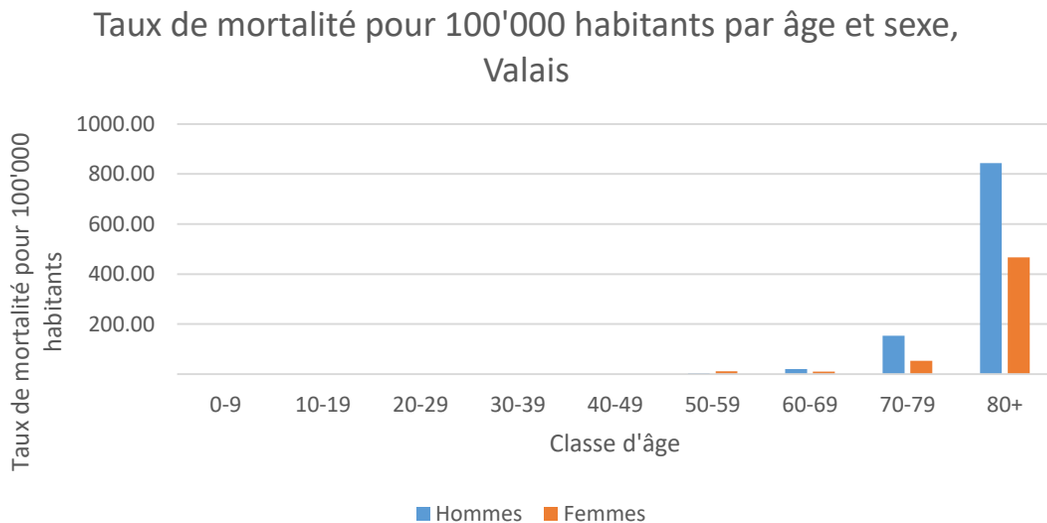
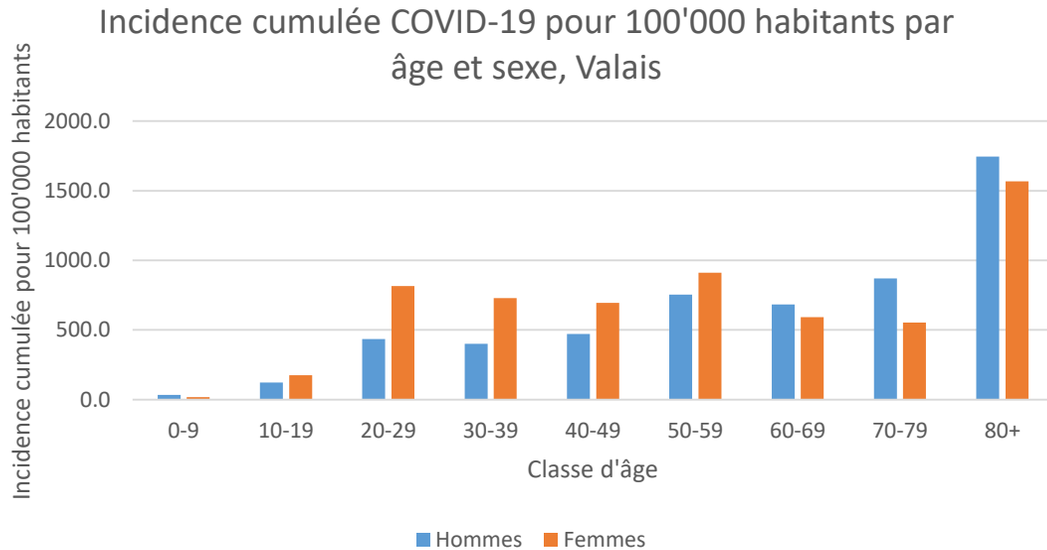


Semaine 27



- La majorité des cas a entre 18 et 64 ans. Seuls 1.6% des cas sont des enfants de moins de 18 ans.
- La majorité des décès et des hospitalisations concerne des personnes âgées de 75 ans et plus. Aucun décès n'a eu lieu chez les enfants.
- En semaine 27, 23 (85.2%) cas avaient entre 18 et 64 ans, 1 (3.7%) avait moins de 18 ans, 2 (7.4%) avait entre 65 et 74 ans et 1 (3.7%) cas avait 75 ans ou plus. L'âge moyen des cas de la semaine 27 est de 45 ans.

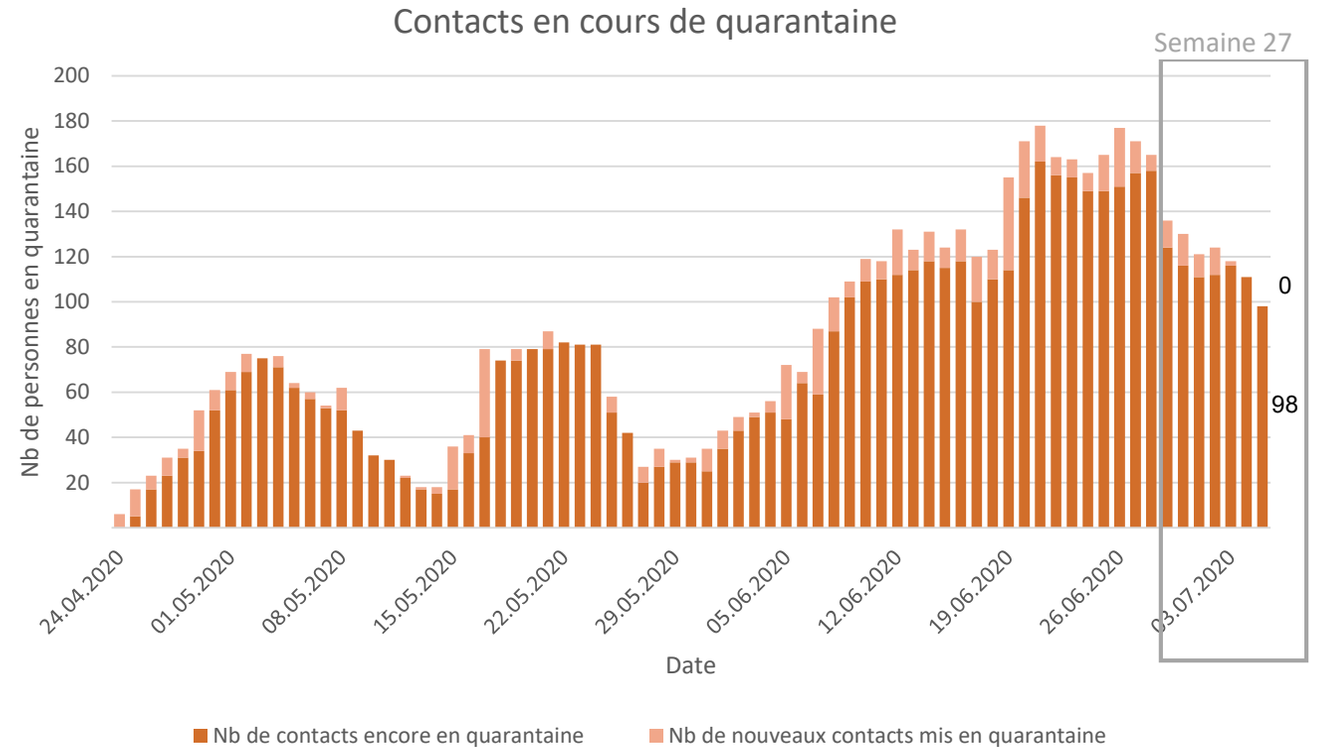
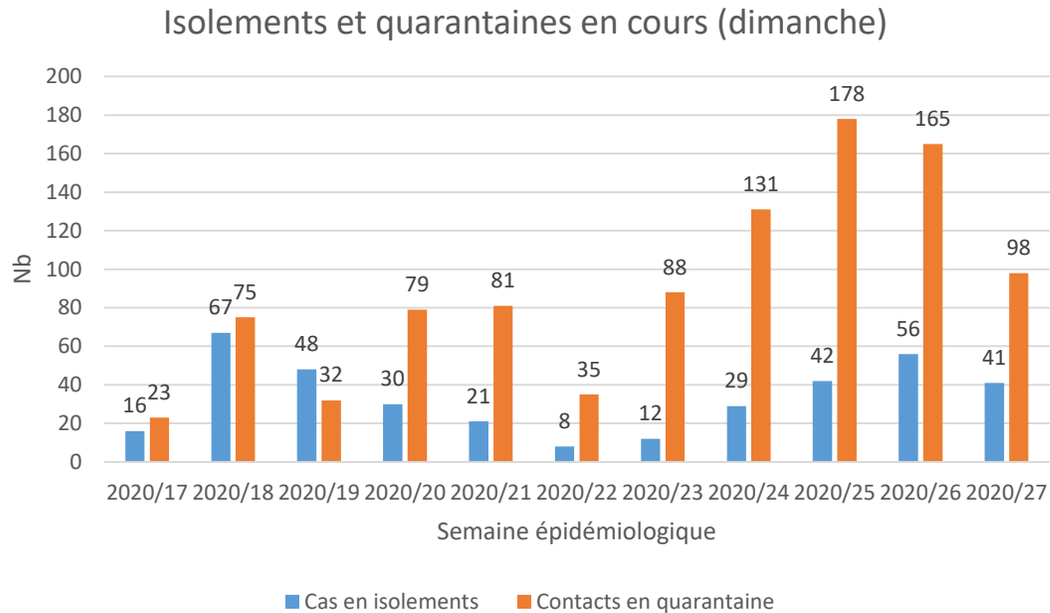
Incidence et létalité par âge et sexe (cumul au 05.07.2020)



- Parmi les moins de 60 ans, l'incidence est plus élevée chez les femmes que chez les hommes. Chez les 60 ans et plus, la tendance s'inverse.
- Avec les taux d'incidence les plus élevés, les 80+ ont été les plus touchés. L'incidence par âge est directement influencée par les critères de test qui jusqu'à fin avril priorisaient les personnes à risque (>65 ans).

- Les 80 ans et plus présentent les plus hauts taux de mortalité.
- Globalement, les hommes ont des taux plus hauts que les femmes.
- Les hommes de 80 ans et plus ont un taux de mortalité de plus de 800 décès pour 100'000 habitants.

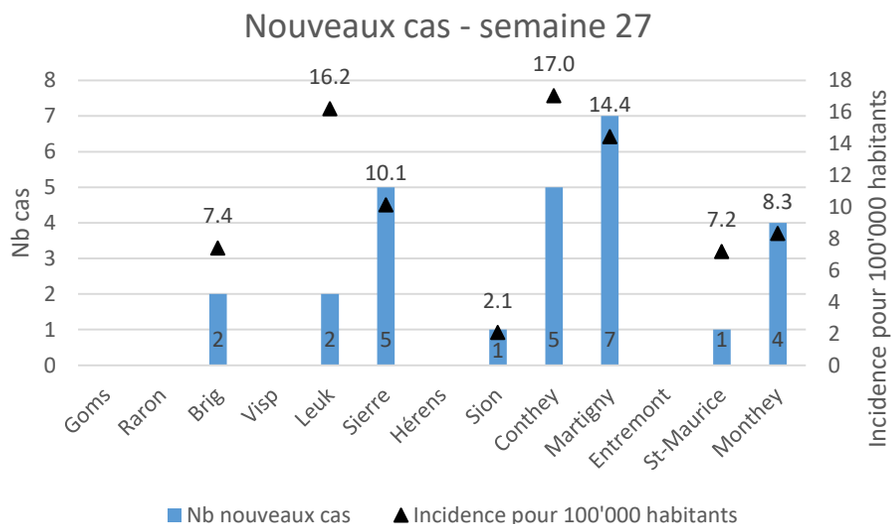
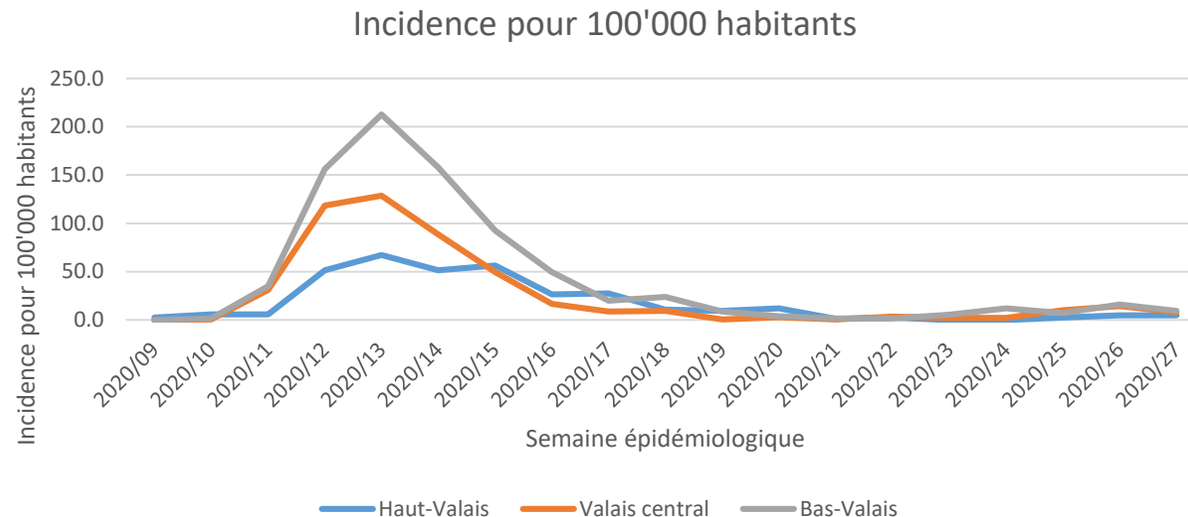
Enquêtes d'entourage



- Les enquêtes d'entourage ont repris depuis le vendredi 24.04.2020 (semaine 17), et ont permis l'identification de 687 contacts pour 247 nouveaux cas positifs (moyenne de 2.8 contacts par cas). Parmi les contacts, 50 ont été testés positifs et sont devenus des cas.
- Durant la semaine 27, 91 contacts ont été identifiés pour 27 nouveaux cas (moyenne de 3.4 contacts par cas).
- A la fin de la semaine 27, il y avait encore 41 cas positifs en isolement et 98 contacts en quarantaine.

Situation géographique

	Total		Semaine 27	
	Cumul cas	Incidence pour 100'000 habitants	Nb cas	Incidence pour 100'000 habitants
Haut-Valais	286	343.4	4	4.8
Valais central	684	496.7	11	8.0
Bas-Valais	1'023	815.0	12	9.6



- En semaine 27, le Bas-Valais et le Valais central ont été affecté, plus particulièrement les districts de Martigny et de Conthey.
- Des cas ont été détectés dans les districts de Brig (2 cas), Leuk (2 cas), Sierre (5 cas), Sion (1 cas), Conthey (5 cas), Martigny (7 cas), St-Maurice (4 cas) et Monthey (4 cas).
- Les 3 nouvelles hospitalisations de la semaine 27 concernaient des personnes du Valais central (2) et du Bas-Valais (1).