

COVID-19 Valais

Situation semaine épidémiologique **33**
Du 10 au 16/08/2020

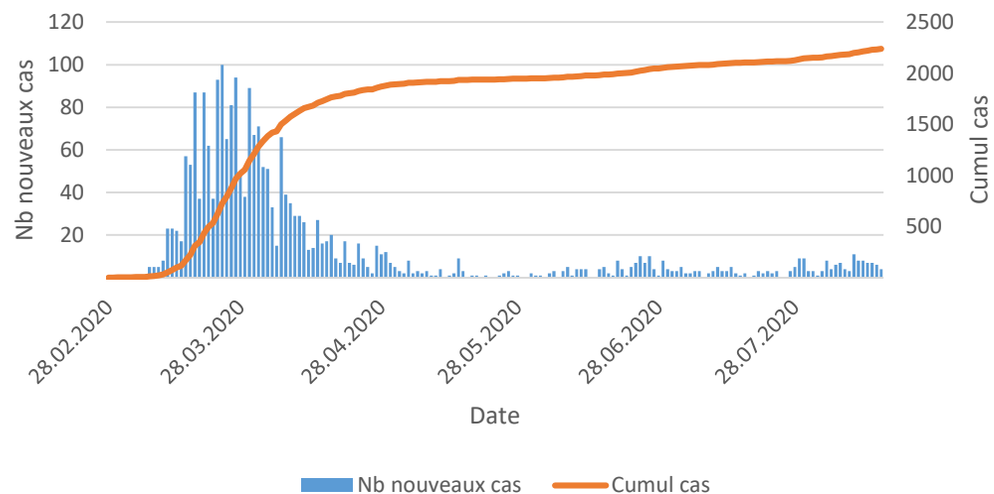
Fait le 18/08/2020

Points clés de la situation épidémiologique

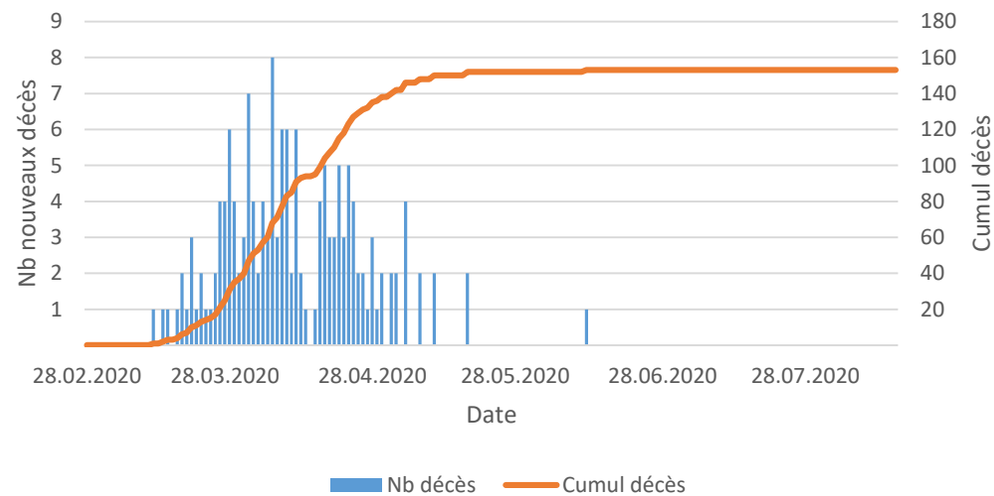
- Depuis le 28.02.2020, 2238 personnes ont été testées positives au COVID-19 en Valais. 387 (17.3%) personnes ont été hospitalisées et 153 (6.8%) personnes sont décédées.
- Durant la semaine 33, le taux de positivité (tests positifs/ensemble des tests) des résultats à l'ICH a augmenté à 4.2%.
- Durant la semaine 33, il y a eu:
 - 51 nouveaux cas positifs dont 45 chez les moins de 65 ans ;
 - 0 décès (dernier décès: 12.06.2020) ;
 - 2 nouvelles hospitalisations et 0 sortie guérie ; à la fin de la semaine, 5 patients valaisans étaient encore hospitalisés dont 1 aux soins intensifs sous respirateur.
- Durant la semaine 33, 4 cas provenant du foyer de l'entreprise du district de Martigny de la semaine 32 ont été détectés (total 10 cas pour ce foyer). Un nouveau petit foyer de 3 cas (transmission sur le lieu de travail) a été détecté dans le district de Sierre. 17 nouveaux cas sont des cas isolés et 15 sont des cas familiaux. 12 cas sont des cas importés de l'étranger.
- Durant la semaine 33, le Bas-Valais a été affecté, plus particulièrement le district de Martigny. Des cas ont été détectés dans tous les districts sauf Loèche.
- Depuis le 24.04.2020, un total de 1362 contacts ont été identifiés pour 412 cas positifs. A la fin de la semaine 33, 58 cas positifs sont toujours en isolement et 198 contacts en quarantaine. Le pourcentage des nouveaux cas appartenant à des chaînes de transmission connues a doublé pour atteindre 41.2%.
- Un total de 1178 voyageurs rentrant d'un pays à risque se sont déclarés depuis le 06.07.2020 dont 305 durant la semaine 33. A la fin de la semaine, 499 voyageurs étaient en quarantaine.
- Les décès et les hospitalisations sont stables depuis plusieurs semaines. Le nombre de cas a augmenté par rapport à la semaine passée. Le contact tracing a permis l'identification précoce de 21 cas. Parmi les 30 autres cas, 10 sont des cas importés et 3 ont été rétrospectivement liés aux 2 foyers. Ainsi, 17 (33.3%) cas sont des cas autochtones dont l'origine n'a pas pu être retracée pour l'instant. Leurs contacts étroits ont été mis en quarantaine.

Epidémie en Valais

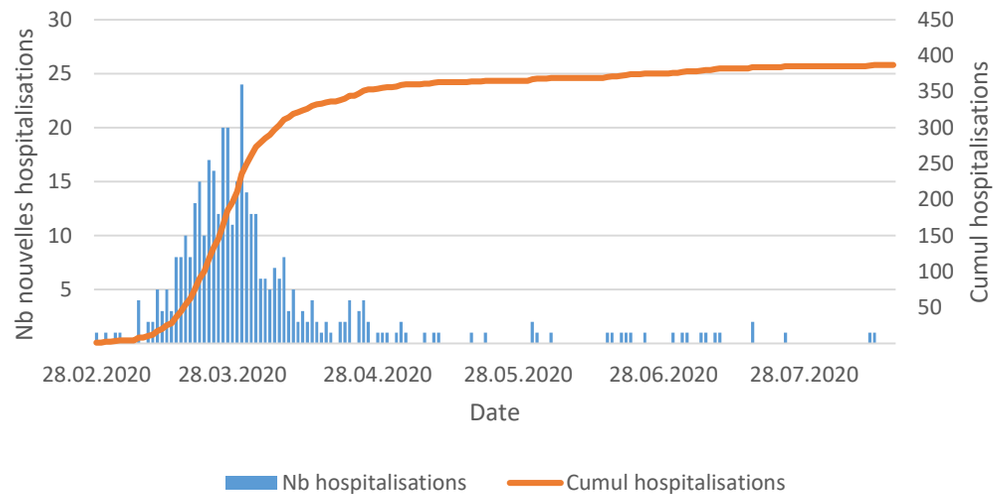
Cas



Décès



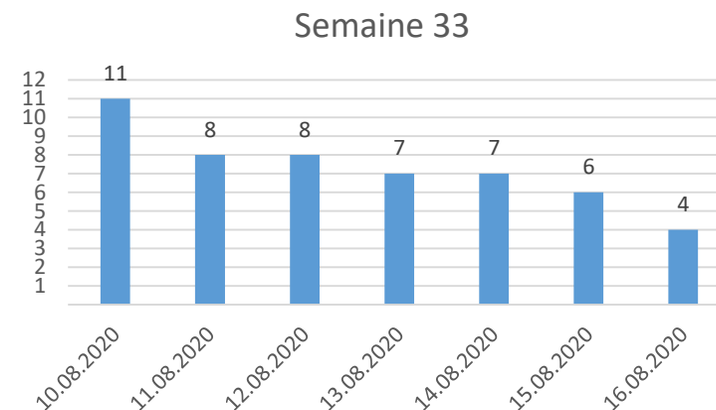
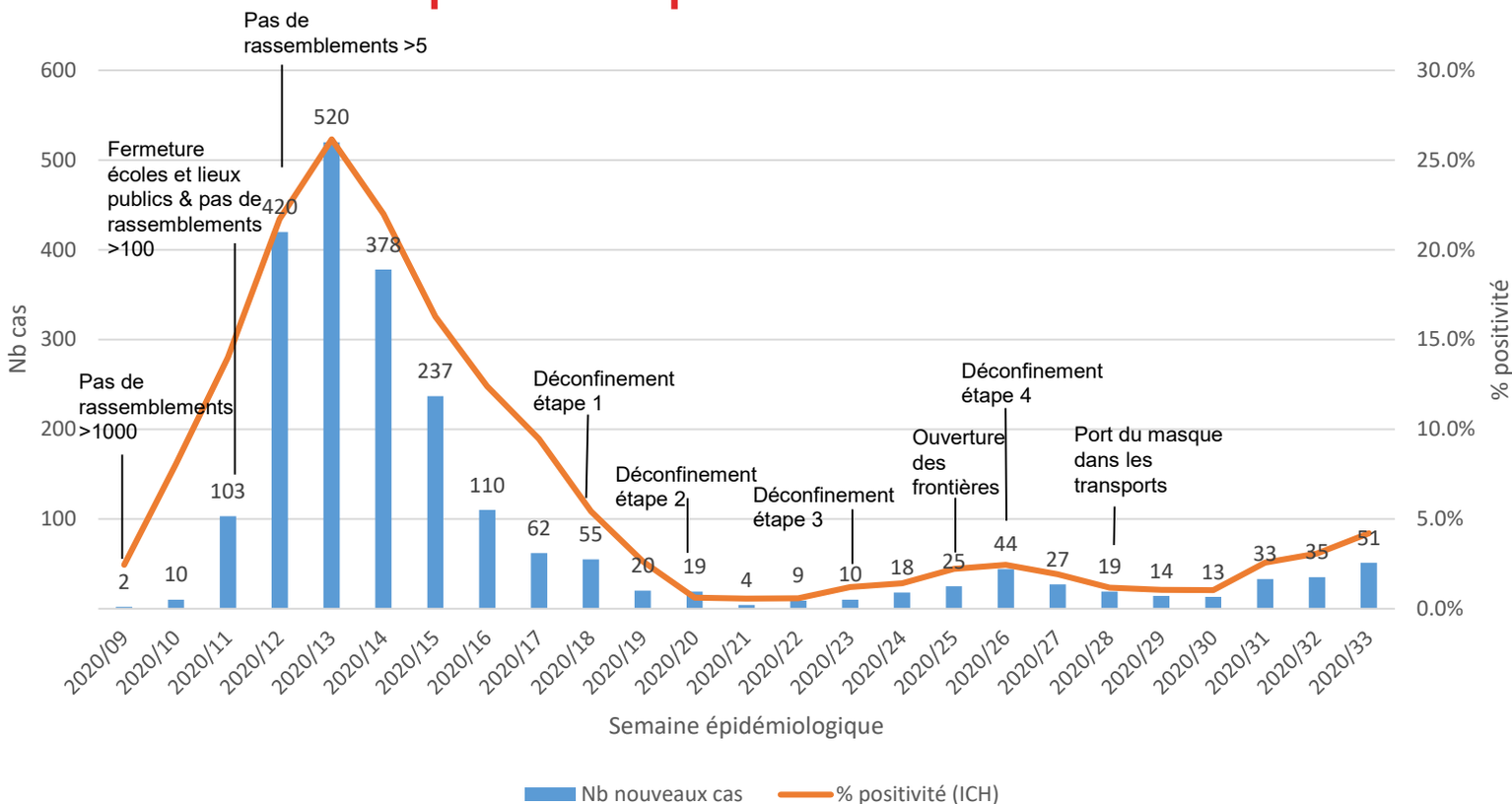
Hospitalisations



Cumul	Au 16/08/2020
Cas	2238
Décès	153
Hospitalisations	387



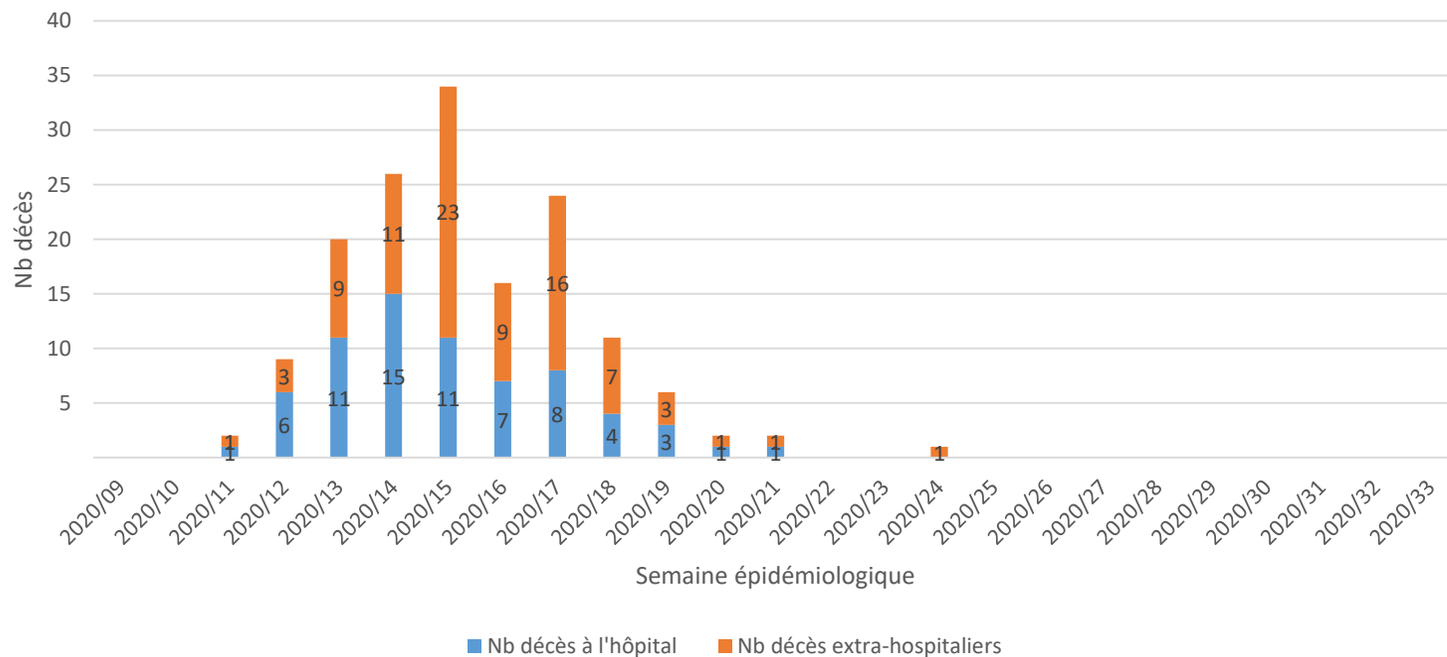
Courbe épidémique des cas



	Total	Semaine 33
Nb cas	2238	51

- Durant la semaine 33, le taux de positivité des résultats à l'ICH continue d'augmenter à 4.2%.
- Il y a eu 51 nouveaux cas positifs :
 - 2 foyers: 4 nouveaux cas dans le foyer du district de Martigny de la semaine 32 (total 10 cas) et un nouveau petit foyer de 3 cas (transmission sur le lieu de travail) dans le district de Sierre;
 - 17 (33.3%) sont des cas isolés;
 - 15 (29.4%) sont des cas familiaux;
 - 12 (23.5%) sont des cas importés de l'étranger.

Courbe épidémique des décès

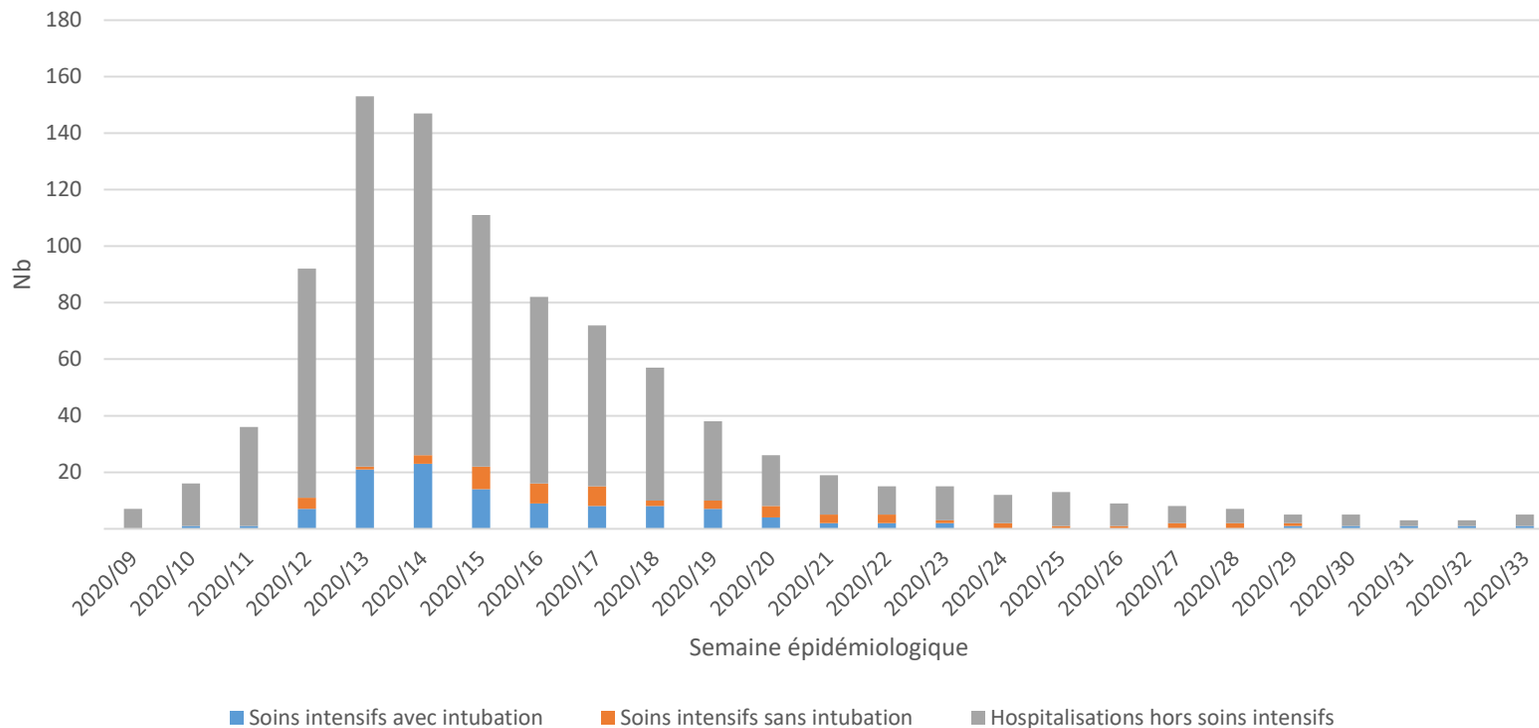


	Total	Semaine 33
Nb décès	153	0
Nb décès à l'hôpital (%)	68 (44.4%)	-
Nb décès extra-hospitaliers (%)	85 (55.6%)	-

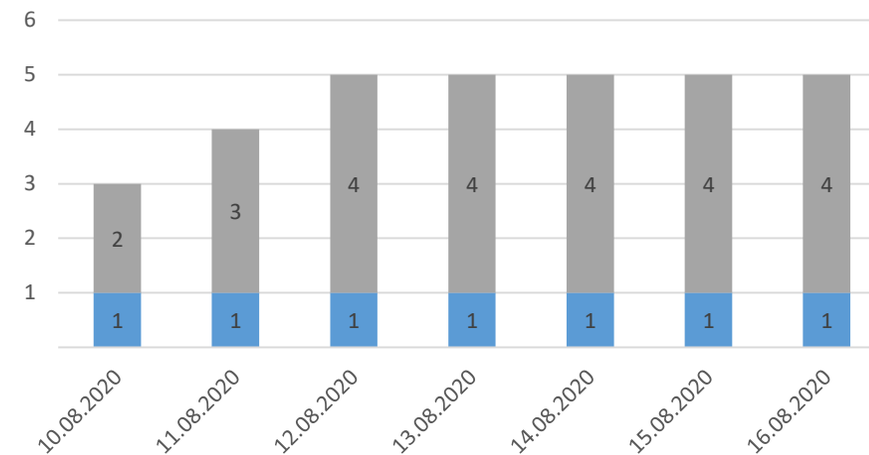
- Durant la semaine 33, **aucun décès** COVID-19 n'a eu lieu en Valais. Le dernier décès remonte à la semaine 24 (dernier décès le 12.06.2020).

Courbe épidémique des hospitalisations en cours

Hospitalisations en cours (dimanche)



Hospitalisations en cours - semaine 33



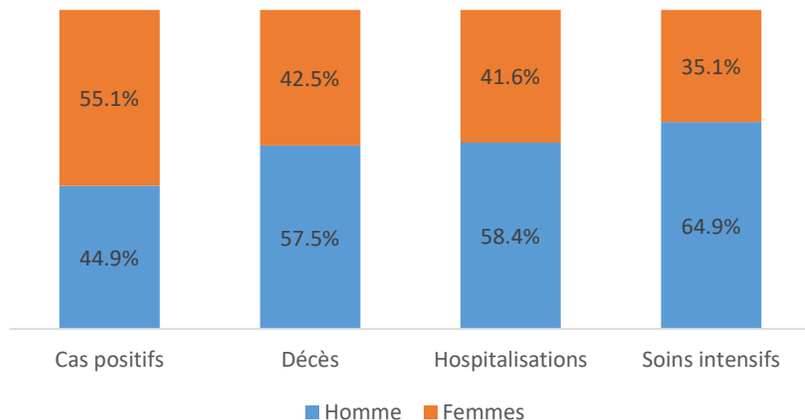
- Durant la semaine 33, 2 patients ont été hospitalisés, portant le nombre d'hospitalisations à un total de 387 (17.3%) depuis le début de l'épidémie. Un total de 314 patients sont sortis de l'hôpital dont 0 en semaine 33.
- A la fin de la semaine, 5 patients étaient hospitalisés dont 1 en soins intensifs sous respirateur.

Cumul	Total	Semaine 33
Nb hospitalisations totales (taux d'hospitalisation %)	387 (17.3%)	2
Nb intubations	46	0
Nb entrées aux soins intensifs	57	0
Nb sorties guéries	314	0

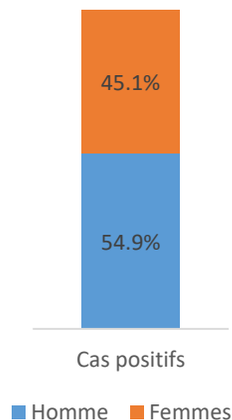
Cas de contamination d'une personne déjà hospitalisée -> enregistrée sous la date d'hospitalisation initiale

Distributions par sexe et âge (cumul au 16.08.2020)

Par sexe

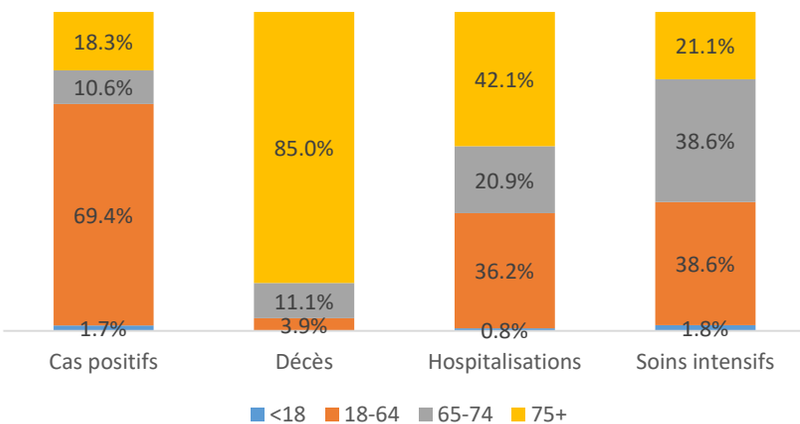


Semaine 33

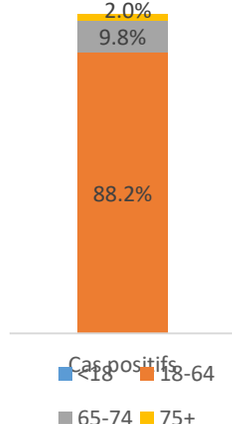


- La majorité des cas sont des femmes, mais la majorité des cas sévères (décès, hospitalisations, SI) sont des hommes.
- En semaine 33, 23 (45.1%) cas étaient des femmes.

Par âge



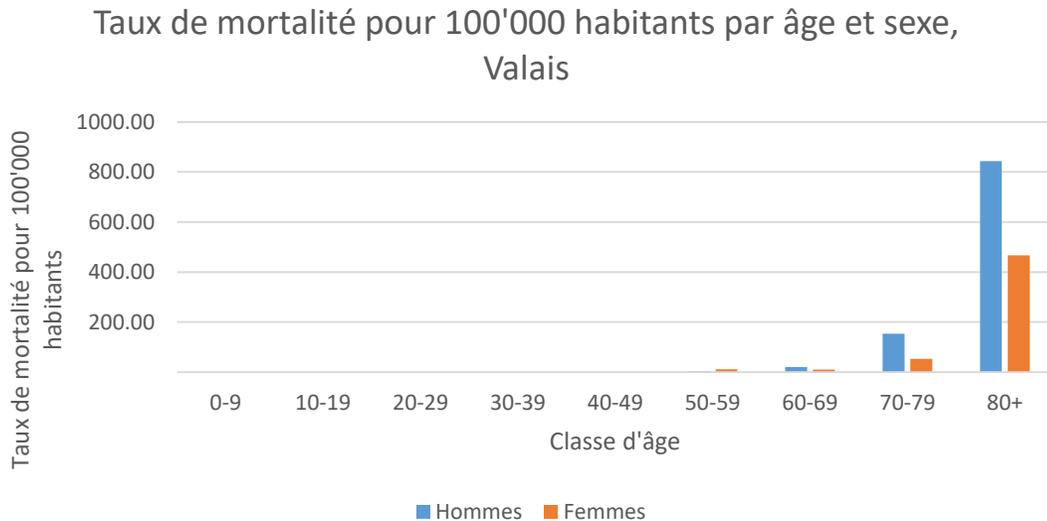
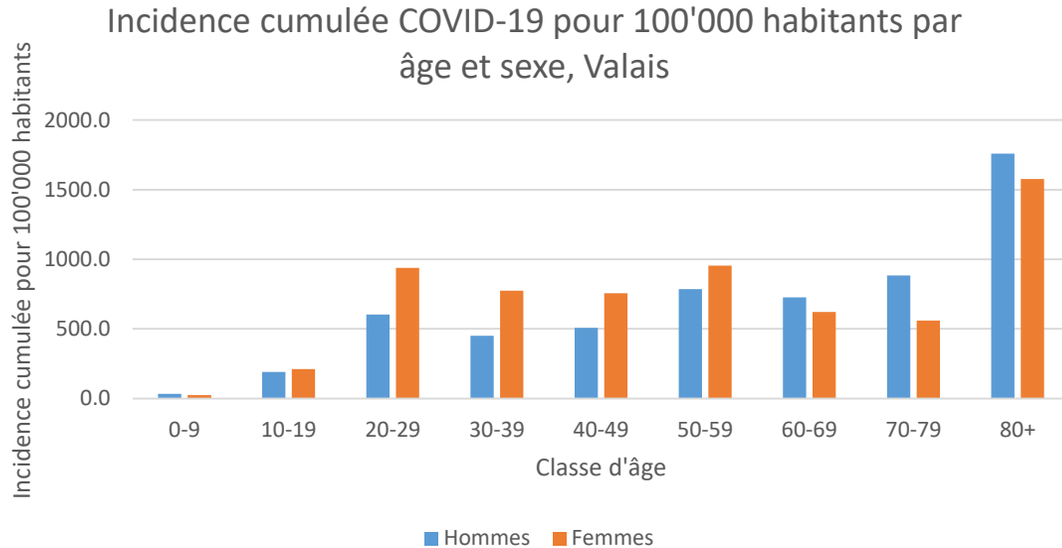
Semaine 33



- La majorité des cas a entre 18 et 64 ans. Seuls 1.7% 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 33, 45 (88.2%) cas avaient entre 18 et 64 ans, 5 (9.8%) cas avaient entre 65 et 74 ans et 1 (2.0%) cas avait 75 ans ou plus. L'âge moyen des cas de la semaine 33 est de 40 ans (versus un âge moyen de 53 ans pour tous les cas).



Incidence et létalité par âge et sexe (cumul au 16.08.2020)

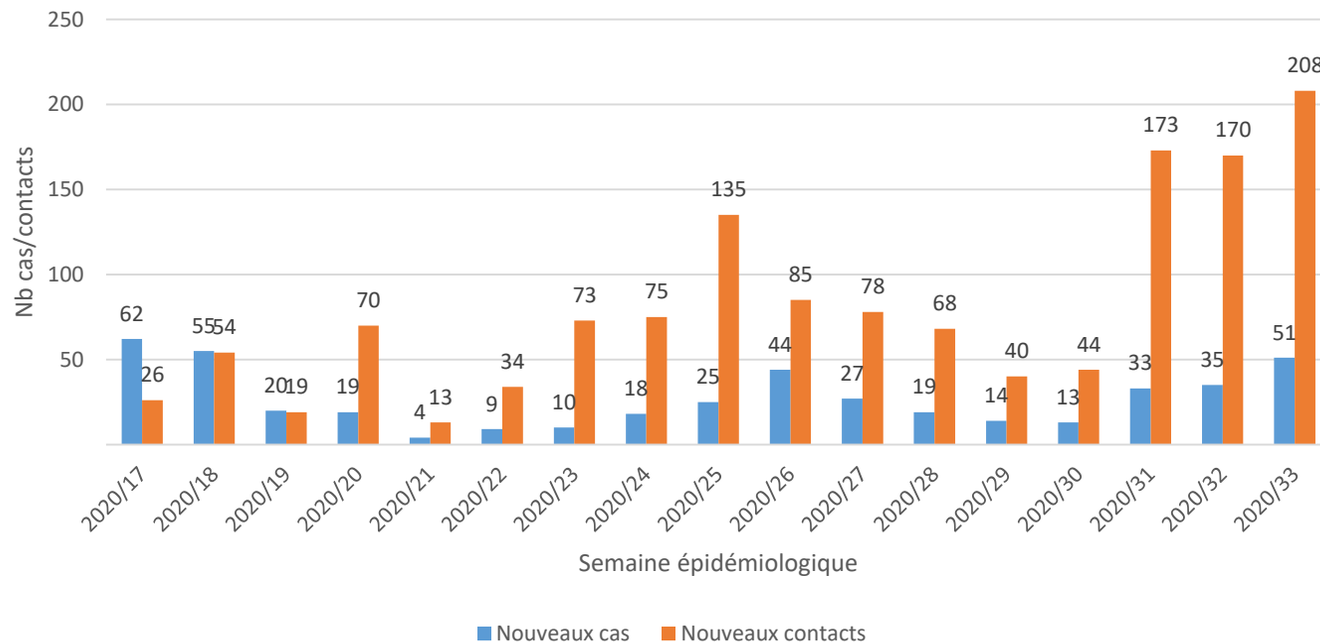


- Parmi les moins de 60 ans, l'incidence est plus élevée chez les femmes que chez les hommes. Chez les 60 ans et plus, la tendance s'inverse.
- Avec les taux d'incidence les plus élevés, les 80+ ont été les plus touchés. L'incidence par âge est directement influencée par les critères de test qui jusqu'à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

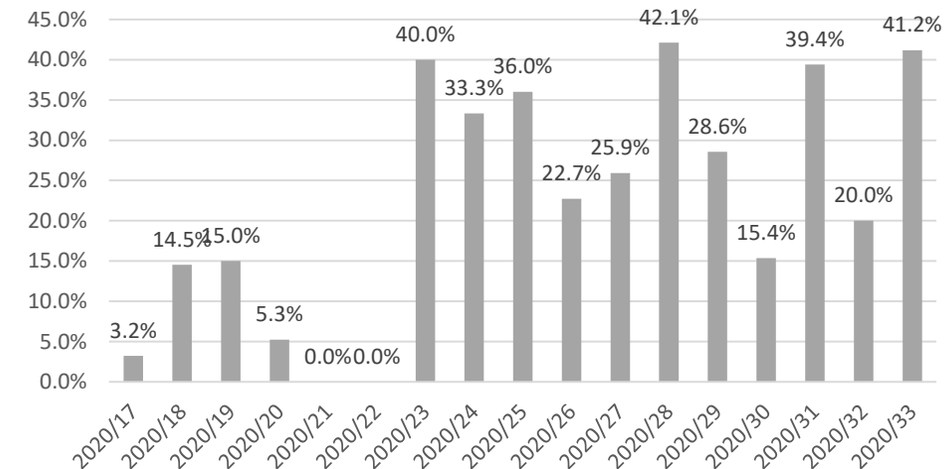
- Les 80 ans et plus présentent les plus hauts taux de mortalité.
- Globalement, les hommes ont des taux plus hauts que les femmes.
- Les hommes de 80 ans et plus ont un taux de mortalité de plus de 800 décès pour 100'000 habitants.

Enquêtes d'entourage

Nouveaux cas et contacts identifiés



% cas qui sont des contacts

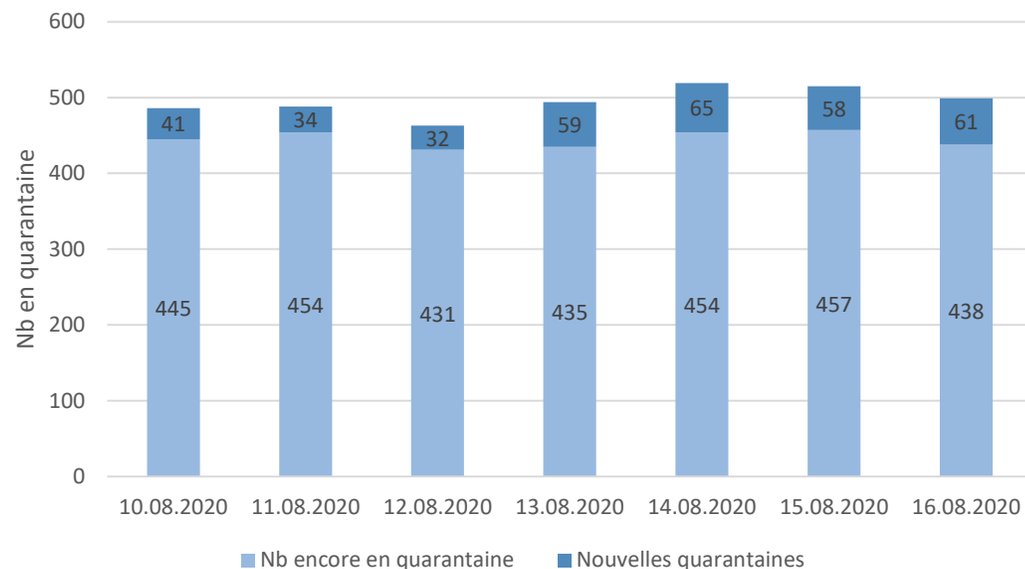


- Depuis le 24.04.2020 (semaine 17), le contact tracing a permis l'identification de 1362 contacts pour 412 nouveaux cas positifs (moyenne de 3.3 contacts par cas). Parmi les contacts, 105 sont devenus des cas. 25.5% des nouveaux cas appartenait à des chaînes de transmission connues.
- Durant la semaine 33, 208 contacts ont été identifiés pour 51 nouveaux cas (moyenne de 4.1 contacts par cas). Parmi les nouveaux cas, 21 étaient des contacts en quarantaine. 41.2% des nouveaux cas appartenait donc à des chaînes de transmission connues.
- A la fin de la semaine 33, il y avait encore 58 cas positifs en isolement et 198 contacts en quarantaine.

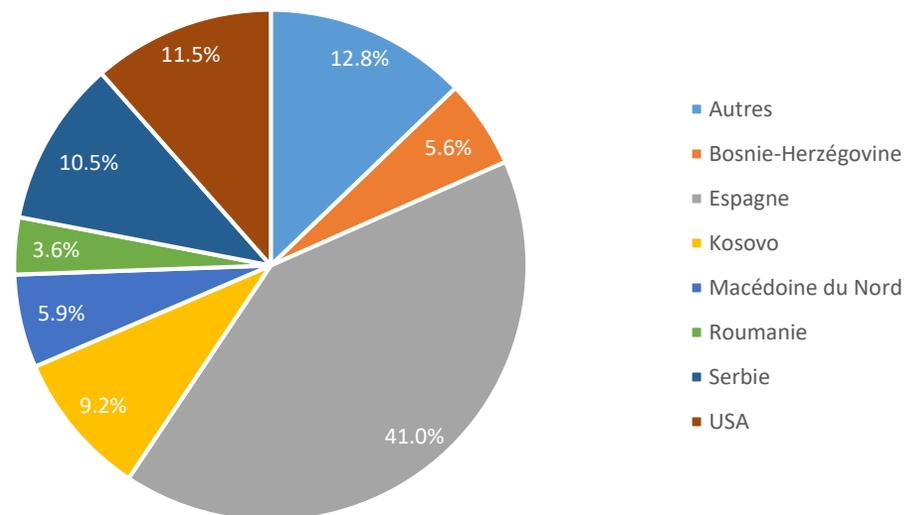


Quarantaines retour de pays à risque

Quarantaines retour de voyage en cours - semaine 33



Provenance des retours des pays à risque - semaine 33

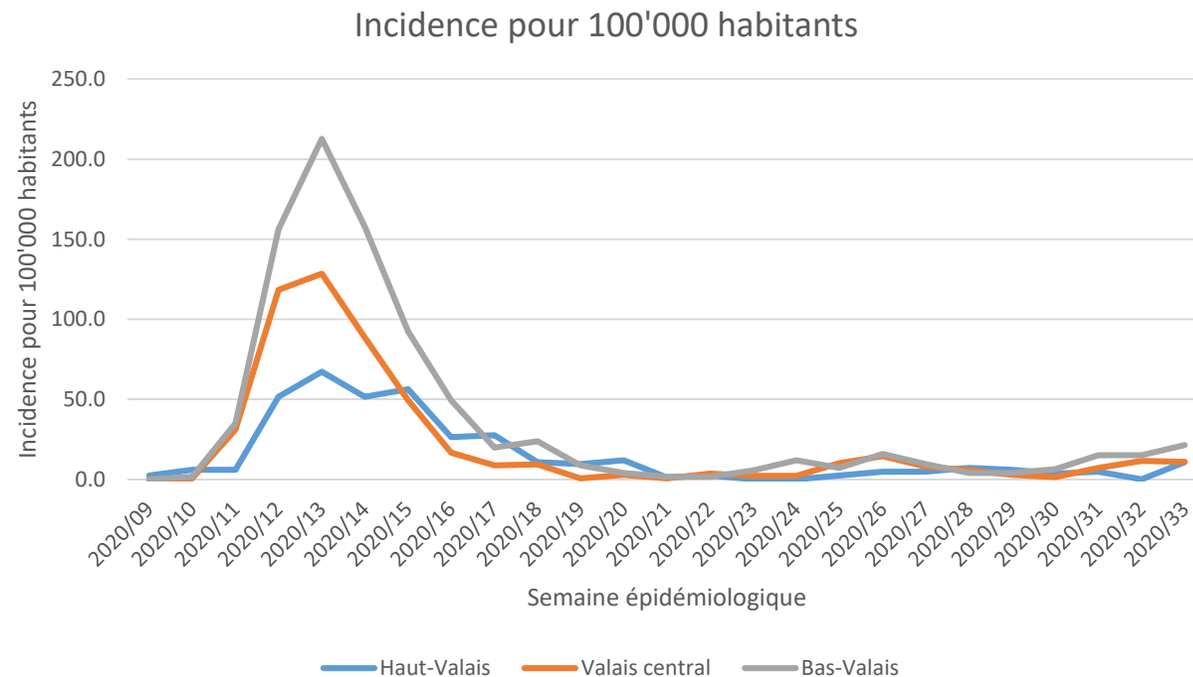


- Au 16.08.2020, un total de 1178 personnes revenant de pays à risque se sont auto-déclarées dont 305 durant la semaine 33.
- A la fin de la semaine, 499 personnes sont en quarantaine suite à un retour d'un pays à risque.
- 41.0% des voyageurs s'étant déclarés durant la semaine 33 reviennent d'Espagne.

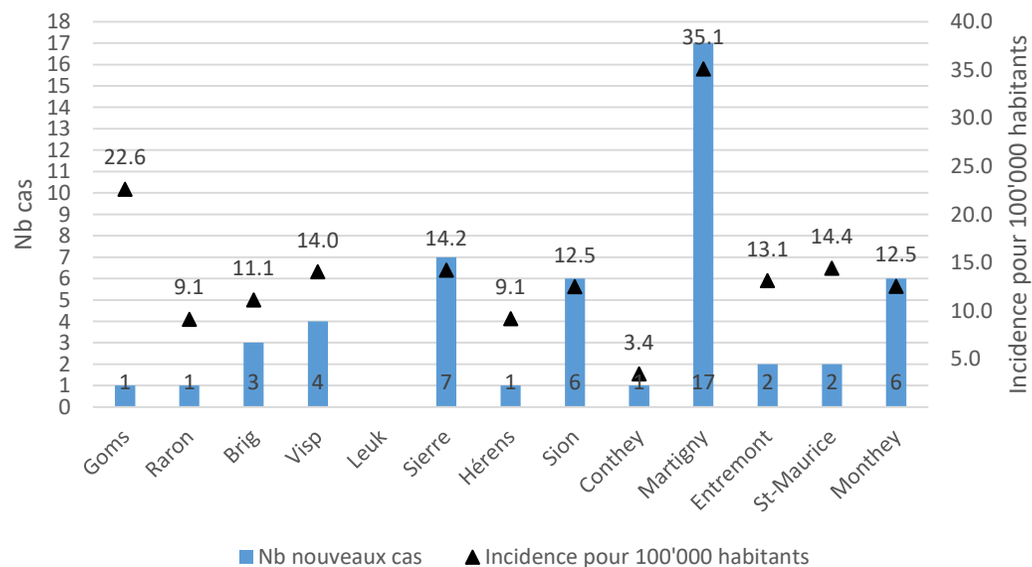
	Total	Semaine 33
Nb déclarations	1178	305

Situation géographique

	Total		Semaine 33	
	Cumul cas	Incidence pour 100'000 habitants	Nb cas	Incidence pour 100'000 habitants
Haut-Valais	313	375.8	9	10.8
Valais central	739	536.6	15	10.9
Bas-Valais	1106	881.1	27	21.5



Nouveaux cas - semaine 33



- En semaine 33, le Bas-Valais a été affecté, plus particulièrement le district de Martigny.
- Des cas ont été détectés dans tous les districts sauf Leuk.