

Statistique ANP

suva







Sommaire

Accidents non professionnels

Accidents de sports d'hiver

Accidents de football







Les accidents de vélo

Accidents dus aux chutes

Accidents dans la maison



Répartition des accidents non professionnels par type d'activité





29 % Séjour dans des maisons



21 % Être en route, voyages, sorties



1 %
Rassemblements, fêtes populaires





4 %
Trajet domicilelieu de travail



3 %

Autres activités



(valeurs arrondies)

3

Nombre de nouveaux cas	Coûts annuels courants	Coûts par accident	Part des cas avec
enregistrés par an	(en mio. CHF)	(en CHF)*	jours indemnisés*
556 721	3335	5300	38%

Source: statistique LAA, AANP et AAC, 2019-2023, extrapolation des échantillons, SSAA * Cas enregistrés entre 2015 et 2019 et état 4 ans plus tard





Accidents «sports et jeux»













6 %

Jogging, course à pied





(valeurs arrondies)

Nombre de nouveaux cas enregistrés chaque année	Coûts annuels courants (en mio. CHF)	Coûts par accident (en CHF)*	Part des cas avec jours indemnisés*
191 759	1166	5300	38%

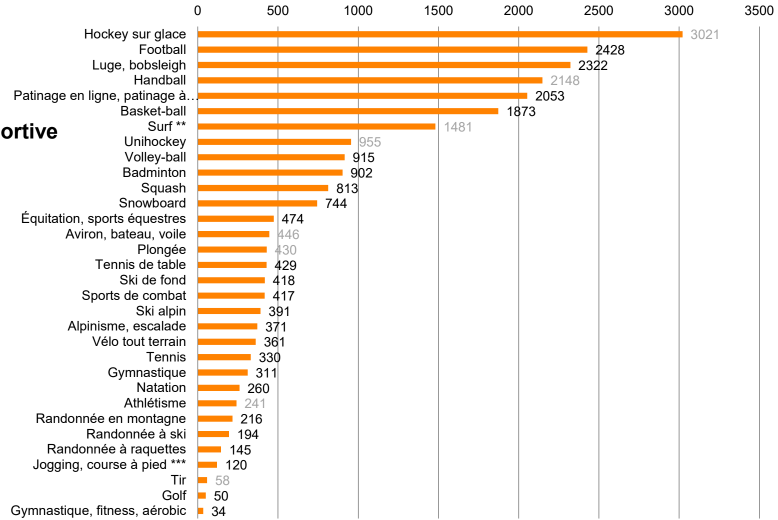
Source: statistique LAA, AANP et AAC, 2019-2023, extrapolation, SSAA * Cas enregistrés entre 2015 et 2019 et état 4 ans plus tard



Risque selon discipline sportive

Nombre de blessés dans certaines disciplines sportives choisies par million d'heures de pratique sportive (segment LAA, Ø 2015–2019)

Source: SSAA, étude Sport Suisse 2020, Lamprecht & Stamm



Remarques: * les disciplines sportives répertoriées ci-après ne sont pas représentées en raison de divergences au niveau de l'enregistrement et de la classification: Patinage sur glace, danse, sport aéronautique, course de véhicules à moteur. Pour les disciplines sportives pratiquées dans une mesure inférieure à 2 % au sein du segment LAA. les valeurs sont marquées en gris et doivent être interpétées avec prudence.

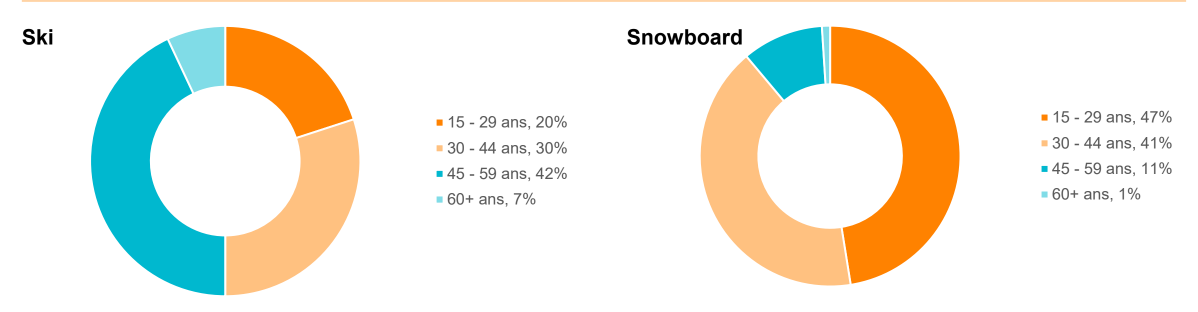


^{**} sans kitesurf, SUP; *** y compris marche (nordique), course d'orientation, parcours de santé; **** y compris yoga, pilates, musculation.



Accidents de sports d'hiver Nombre, coûts et âge

Catégorie	Nombre de nouveaux cas enregistrés par an	Coûts annuels courants (en mio. CHF)	Coûts par accident (en CHF)*	Part des cas avec jours indemnisés*
Ski	28 467	289	8700	44%
Snowboard	6354	38	6100	47%



Source: statistique LAA, AANP et AAC, 2019-2023, extrapolation des échantillons, SSAA * Cas enregistrés entre 2015 et 2019 et état 4 ans plus tard

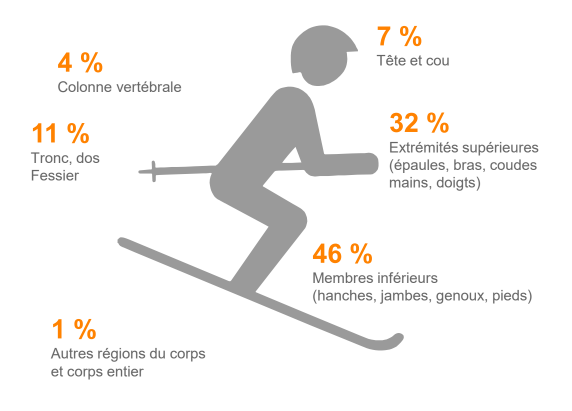
(valeurs arrondies)



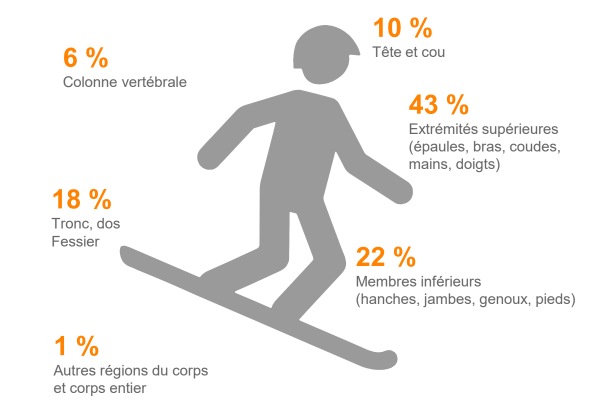


Parties du corps blessées (diagnostic principal)

Ski



Snowboard



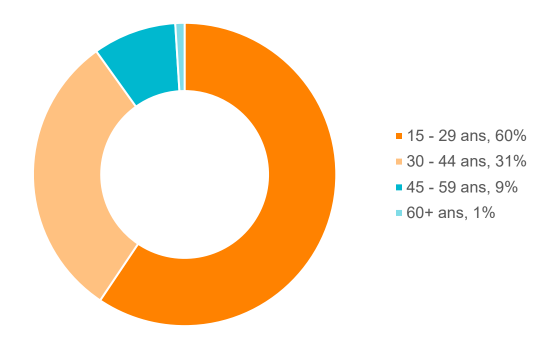
Source: statistique LAA, AANP et AAC, 2019-2023, état 2023, extrapolation des échantillons, SSAA





Accidents de football Nombre, coûts et âge

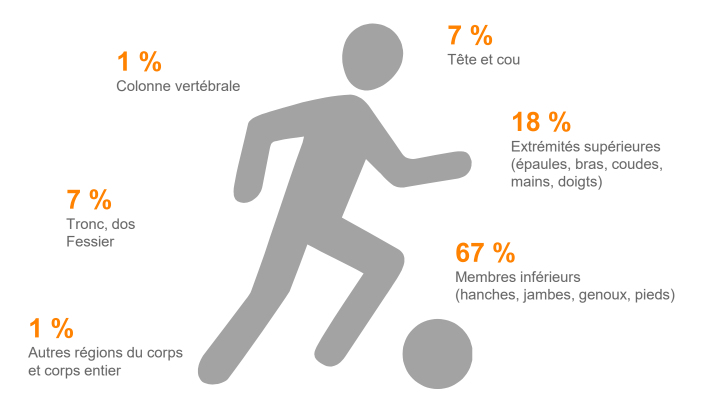
Nombre de nouveaux cas	Coûts annuels courants (en mio. CHF)	Coûts par accident	Part des cas avec
enregistrés par an		(en CHF)*	jours indemnisés*
38 871	189	4000	42%



Source: statistique LAA, AANP et AAC, 2019-2023, extrapolation des échantillons, SSAA * Cas enregistrés entre 2015 et 2019 et état 4 ans plus tard



Accidents de football Parties du corps blessées (diagnostic principal)



Source: statistique LAA, AANP et AAC, 2019-2023, état 2023, extrapolation des échantillons, SSAA

suva

(valeurs arrondies)

12.06.2025



Accidents de la circulation routière





30 % Voiture









3 % À pied



1 % Cyclomoteu



2 %

Nombre de nouveaux cas enregistrés par an	Coûts annuels courants	Coûts par accident	Part des cas avec
	(en mio. CHF)	(en CHF)*	jours indemnisés*
58 562	752	10 700	49%

Source: statistique LAA, AANP et AAC, 2019-2023, extrapolation des échantillons, SSAA * Cas enregistrés entre 2015 et 2019 et état 4 ans plus tard

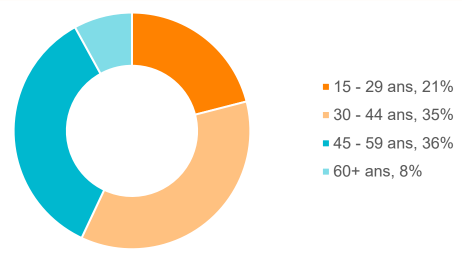
(valeurs arrondies)





Accidents de la circulation routière à vélo Nombre, coûts et âge

Catégorie	Nombre de nouveaux cas enregistrés par an	Coûts annuels courants (en mio. CHF)	Coûts par accident (CHF)*	Part des cas avec jours indemnisés*
Vélo (total)	26 749	240	8400	43%
Vélo (accidents sans tiers responsable)	22 487	174	7200	43%
Vélo (collisions)	4102	64	14 000	45%

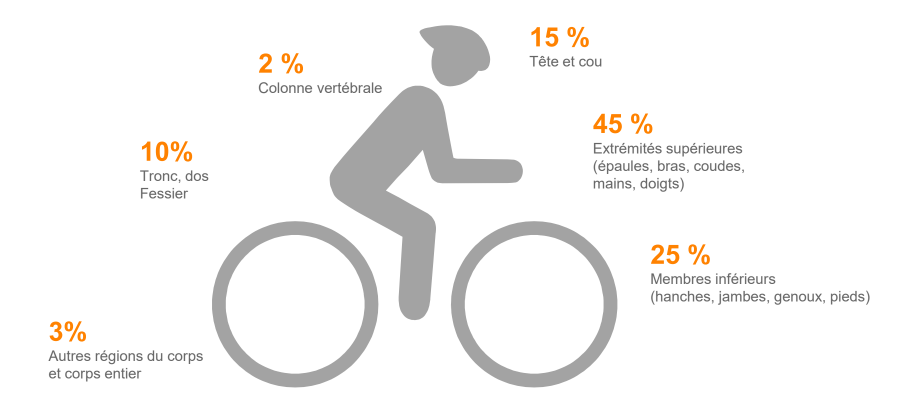


Source: statistique LAA, AANP et AAC, 2019-2023, extrapolation, SSAA * Cas enregistrés entre 2015 et 2019 et état 4 ans plus tard

(valeurs arrondies)



Les accidents de vélo Parties du corps blessées (diagnostic principal)



Source: statistique LAA, AANP et AAC, 2019-2023, état 2023, extrapolation des échantillons, SSAA

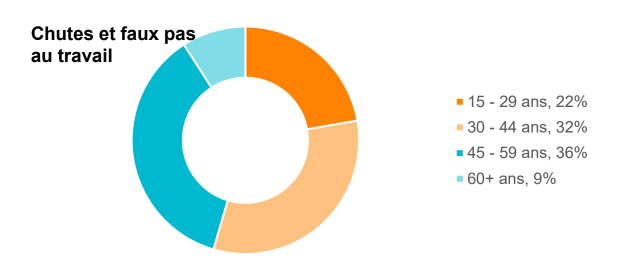
suva

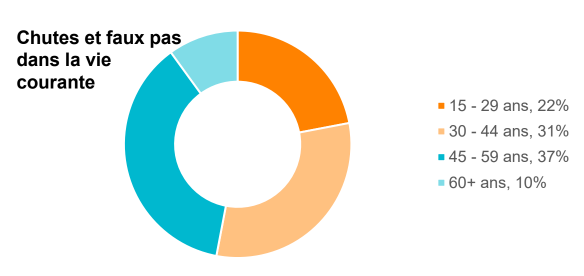
(valeurs arrondies)



Accidents dus aux chutes et faux pas, sans les accidents de sport Nombre, coûts et âge

Catégorie	Nombre de nouveaux cas enregistrés par an	Coûts annuels courants (en mio. CHF)	Coûts par accident (en CHF)*	Part des cas avec jours indemnisés*
Chutes et faux pas au travail et dans la vie courante	206 163	1477	6400	52%
Chutes et faux pas au travail	66 815	588	7700	60%
Chutes et faux pas dans la vie courante	139 348	889	5800	48%





Source: statistique LAA, AANP et AAC, AAP hors MP, 2019-2023, extrapolation des échantillons, SSAA

(valeurs arrondies)



^{*} Cas enregistrés entre 2015 et 2019 et état 4 ans plus tard

Chutes et faux pas au travail et dans la courante* Parties du corps blessées (diagnostic principal)



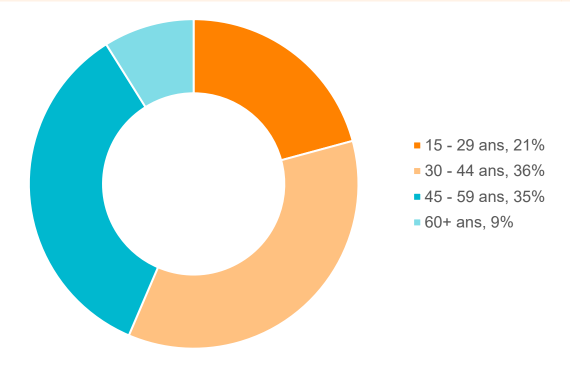
Source: statistique LAA, AANP et AAC, AAP hors MP, 2019 – 2023, état 2023, extrapolation des échantillons, SSAA * sans les accidents de sport





Accidents dans la maison et au jardin Nombre, coûts et âge

Nombre de nouveaux cas enregistrés par an	Coûts annuels courants (en mio. CHF)	Coûts par accident (en CHF)*	Part des cas avec jours indemnisés*
184 476	802	4000	37%

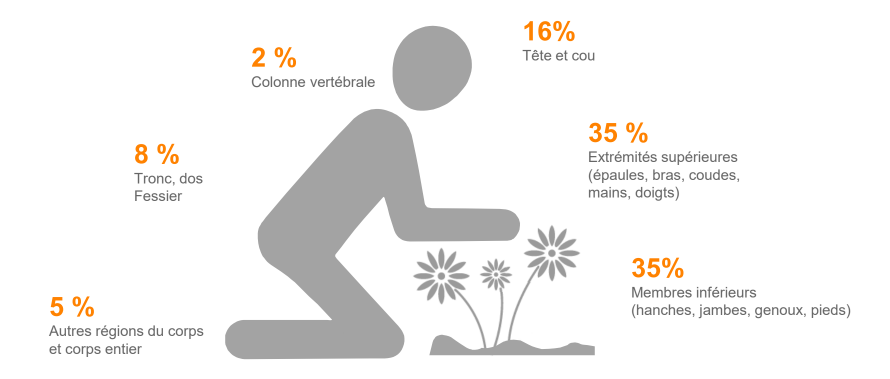


Source: statistique LAA, AANP et AAC, 2019-2023, extrapolation des échantillons, SSAA * Cas enregistrés entre 2015 et 2019 et état 4 ans plus tard

(valeurs arrondies)



Accidents dans la maison et au jardin Parties du corps blessées (diagnostic principal)



Source: statistique LAA, AANP et AAC, 2019-2023, état 2023, extrapolation des échantillons, SSAA



Merci de votre attention!