

# Chutes de hauteur au travail



Seul moyen d'éviter les chutes: respecter les règles vitales!  
Sinon, c'est la «roulette russe».  
[www.suva.ch/regles](http://www.suva.ch/regles)



Pendant la chute, il est trop tard pour se rattraper.

m | Hauteur de la chute

 Vitesse d'impact au sol

 Durée de la chute



3 m

 28 km/h

 0,8 s

5 m



 36 km/h

 1 s

8 m



 45 km/h

 1,3 s

Il ne faut pas nécessairement tomber de très haut pour se tuer.

# Les chutes ont souvent de graves conséquences

Chutes de hauteur (AP) par année

9000



chutes graves  
ou mortelles

280

chutes gravement  
invalidantes



22

chutes mortelles

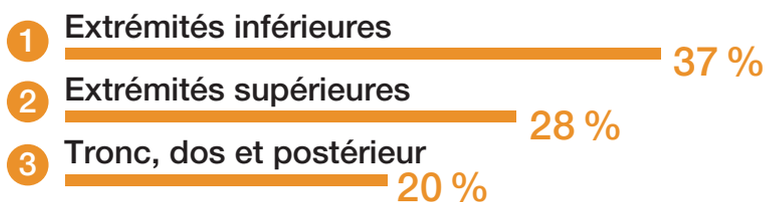


Dans un cas sur trois, les accidents professionnels mortels ou gravement invalidants sont dus à des chutes de hauteur.

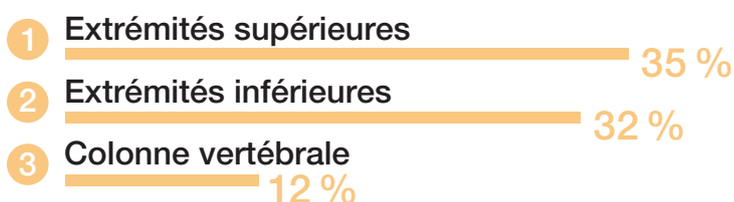
Une chute de faible hauteur peut également entraîner des blessures graves ou mortelles.

### Blessures les plus fréquentes ...

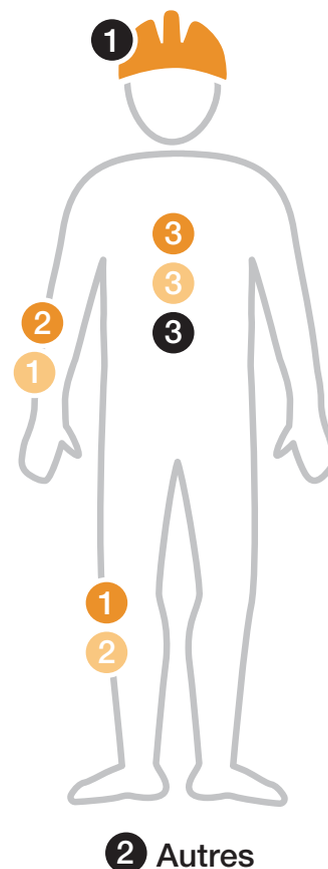
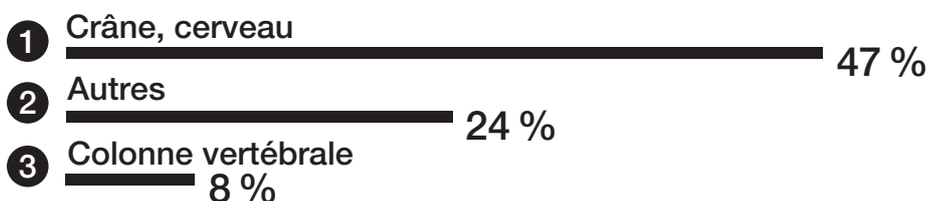
#### ... en cas de chute de hauteur



#### ... en cas de chute avec invalidité



#### ... en cas de chute mortelle

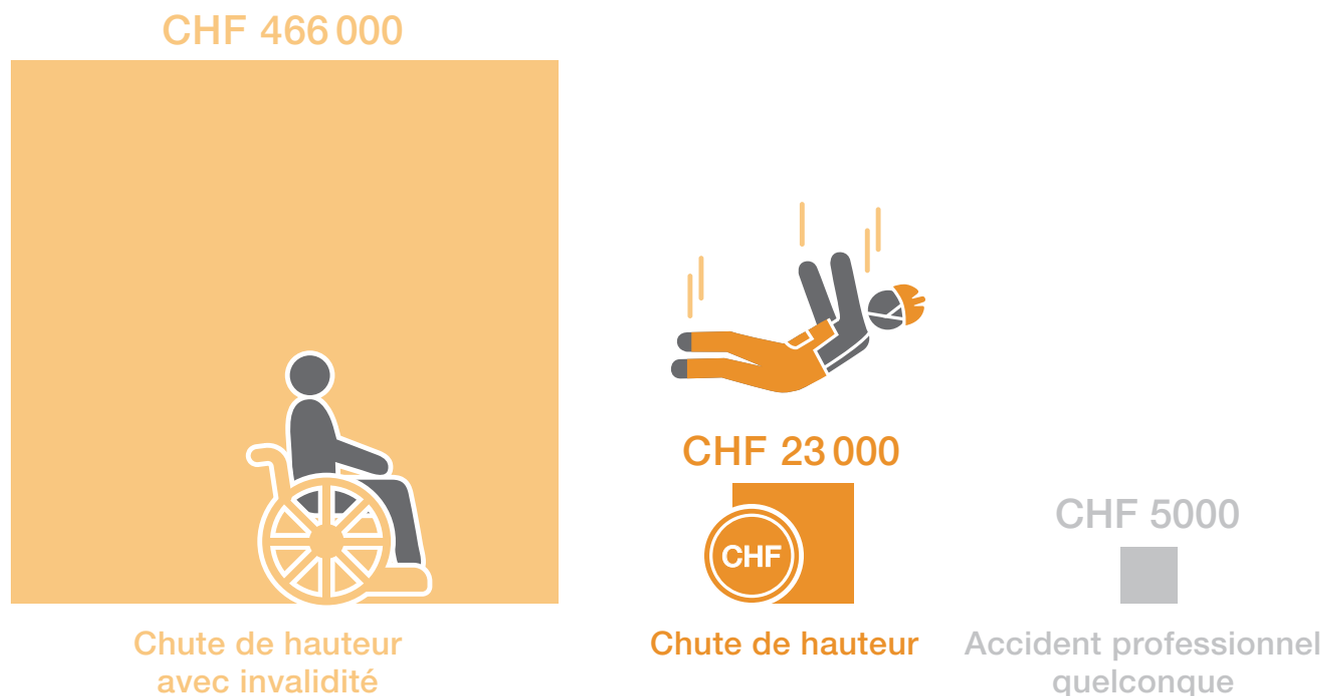


Dans près de la moitié des cas de chute mortelle, la hauteur de chute varie entre 1 m et 5 m.

## Coûts des chutes de hauteur

Les chutes de hauteur engendrent des coûts extrêmement élevés et sont souvent mortelles. Elles causent de la souffrance et coûtent 260 millions par an aux payeurs de primes et à la Suva.

Coûts moyens par accident



En cas de non respect d'une règle vitale, il faut dire STOP, interrompre le travail et mettre en œuvre ou rétablir les conditions de sécurité requises. On reprend une fois que le danger a été écarté.