



Analyse d'un enregistrement

6 minutes - 12/08/2020 à 21:19:17

Temps de marche
00:05:58



Vitesse
1 m/s
Écart type (σ): 0,1 m/s

Distance
349,6 m



Longueur de foulées
128 cm
Écart type (σ): 12,2 cm

Cadence
92,5 foulées/min
Écart type (σ): 7,9 foulées/min

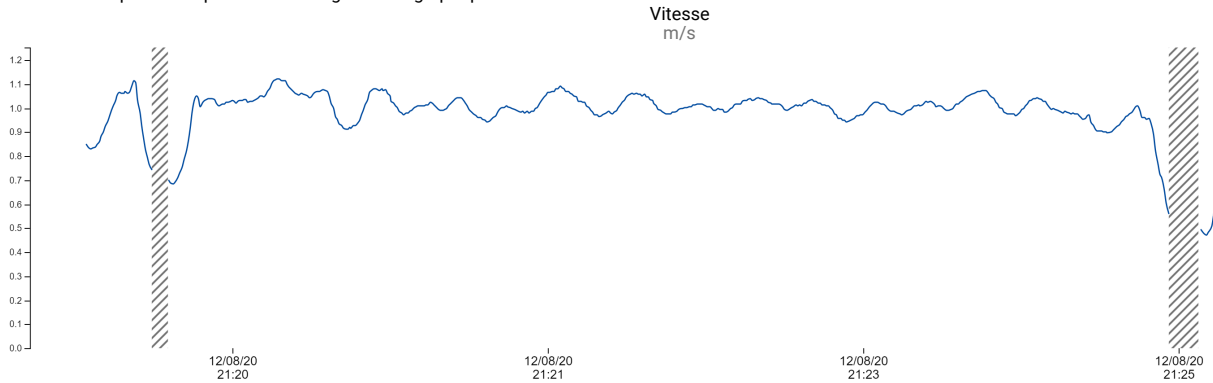
Compteur de foulées
534



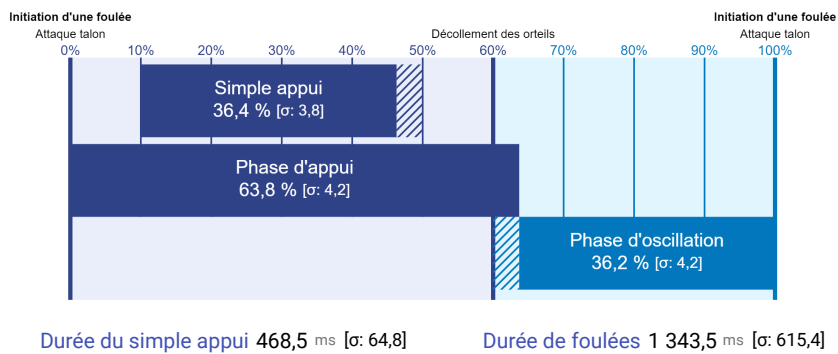
Risque de chute
0,44 chute/an

Variation de métrique

Une inactivité est représentée par un bloc de ligne sur le graphique

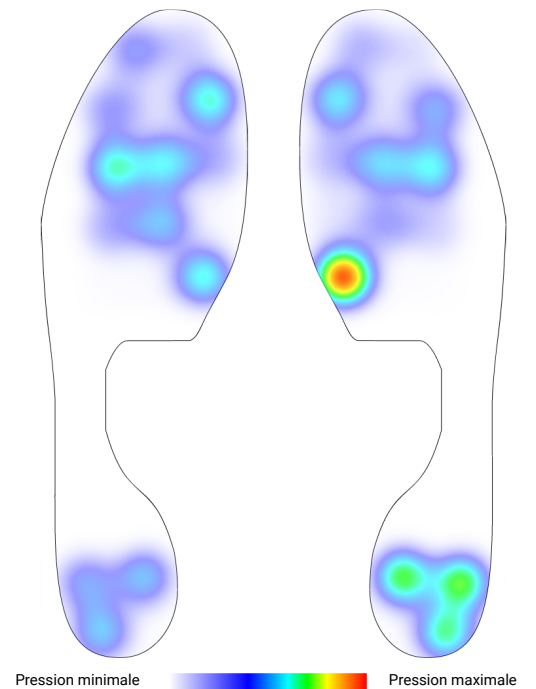


Paramètres moyennés du cycle de la marche



Carte des pressions

Pression moyenne des pressions maximales



Paramètres d'asymétrie

