

Date de l'enregistrement: 24 November 2023

Heure: 22:44:13

Durée: 08:25:28

Analysée: 08:25:28

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	526	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.3	130.0	94 - 90	9	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	33.6	14.8	89 - 85	29	90	14.5
Index (1/heure)		62.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.5	62.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:00:41					
SpO2 minimum (%)	86	at 00:00:45				
SpO2 max. (%)	96	at 22:44:25				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.9					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

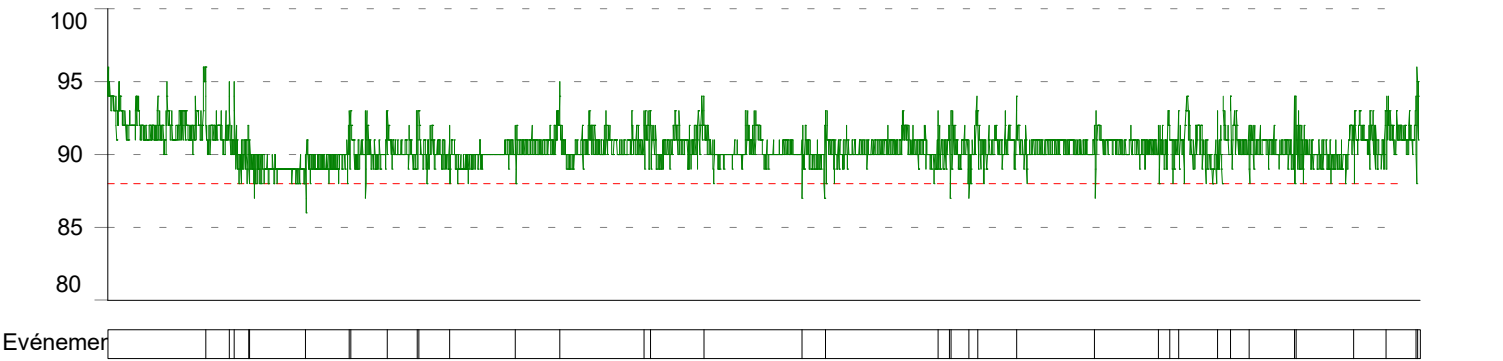
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

