

Date de l'enregistrement: 12 November 2023Heure: 21:58:40

Durée: 08:24:36

Analysée: 08:24:36

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	65	58	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	25.4	21.5	94 - 90	12	95	97.9
Durée moyen. événements (sec.)	23.4	22.3	89 - 85	53	90	30.7
Index (1/heure)		6.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.8	6.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5					
Temps (minutes) < 88%	5.4					
Nombre d'événements < 88%	18					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 22:54:20					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:54:12				
SpO2 max. (%)	99	at 00:16:16				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.3					
Pouls bas (bpm)	47					
Taux de pulsation élevé (bpm)	272					

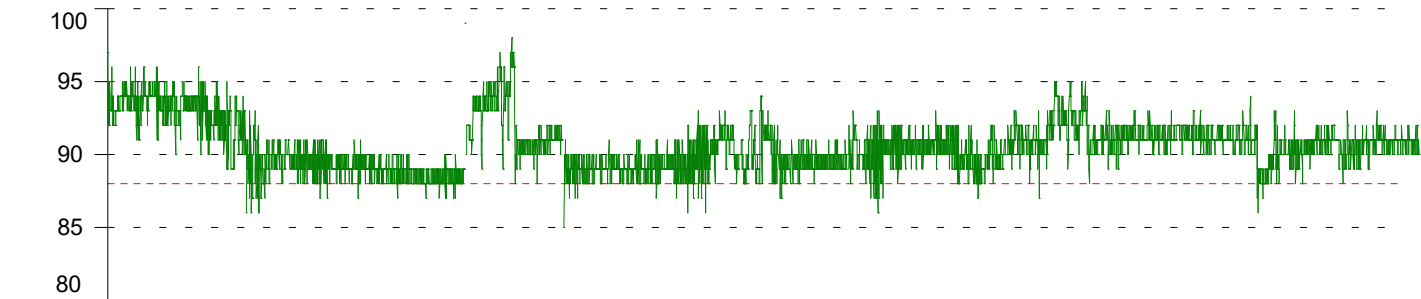
Paramètres d'analyse

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

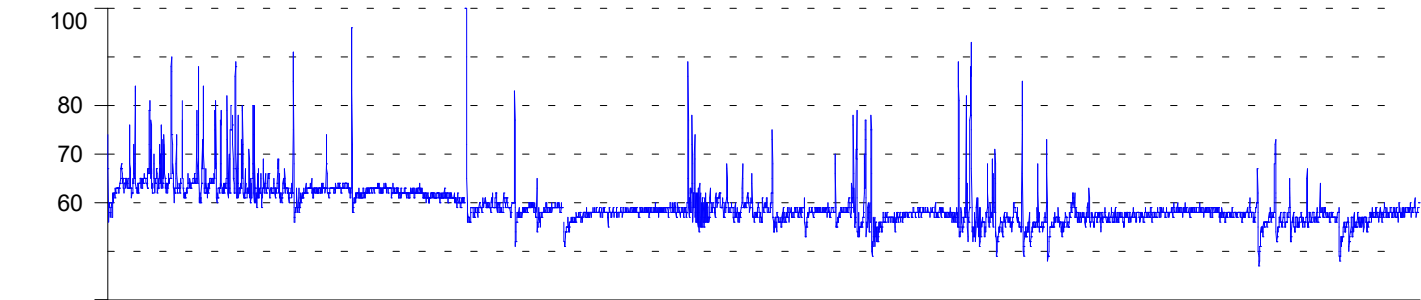
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:58 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00