

Date de l'enregistrement: 05 December 2023

Heure: 22:41:15

Durée: 08:50:36

Analysée: 08:50:36

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	499	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.8	124.9	94 - 90	27	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	30.4	15.0	89 - 85	16	90	0.6
Index (1/heure)		56.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	56.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 04:27:07					
SpO2 minimum (%)	80	at 04:33:47				
SpO2 max. (%)	97	at 22:57:31				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

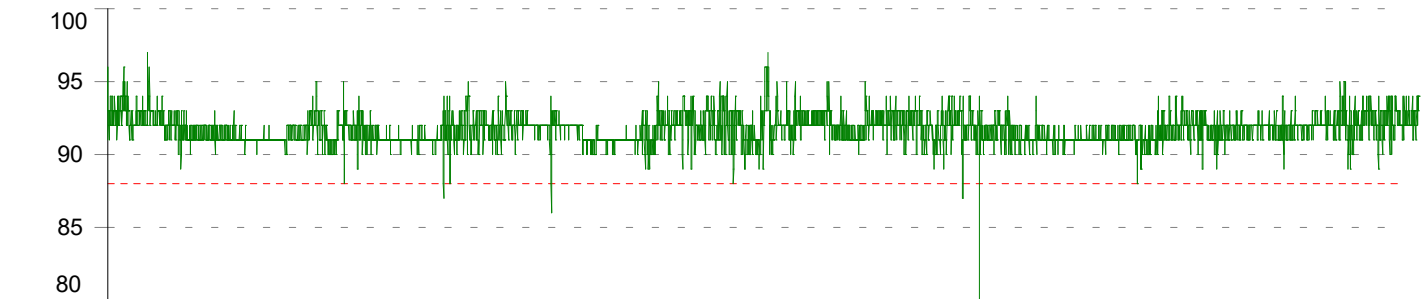
Paramètres d'analyse

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

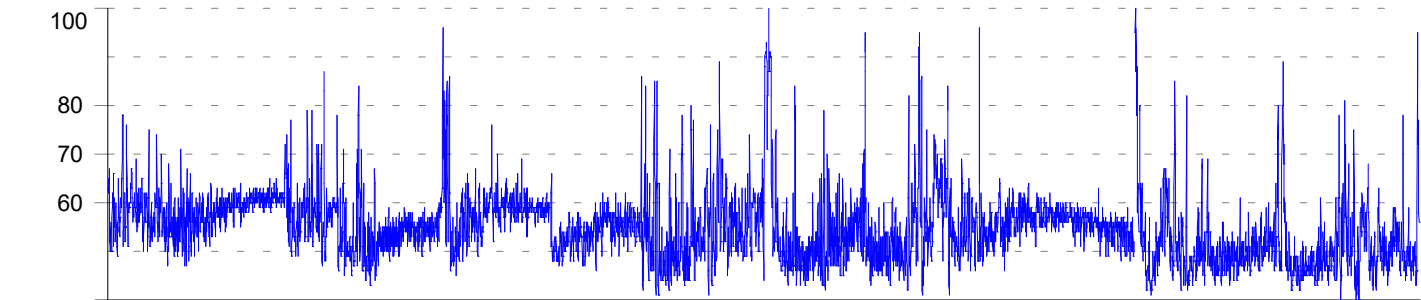
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:4

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00