

Date de l'enregistrement: 05 December 2023

Heure: 23:15:32

Durée: 08:12:00

Analysée: 08:12:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	25	223	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.8	56.8	94 - 90	12	95	98.7
Durée moyen. événements (sec.)	49.9	15.3	89 - 85	13	90	4.7
Index (1/heure)		27.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.1	27.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:46:08					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:46:12				
SpO2 max. (%)	98	at 03:58:04				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	67.1					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	113					

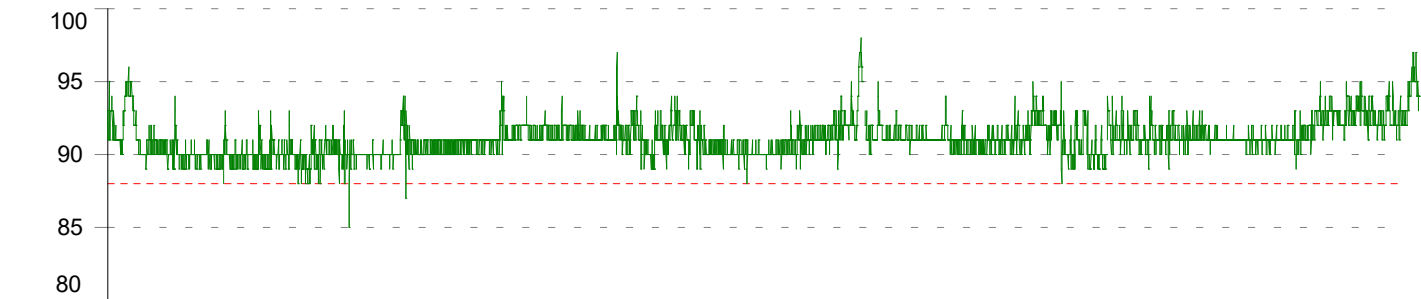
Paramètres d'analyse

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

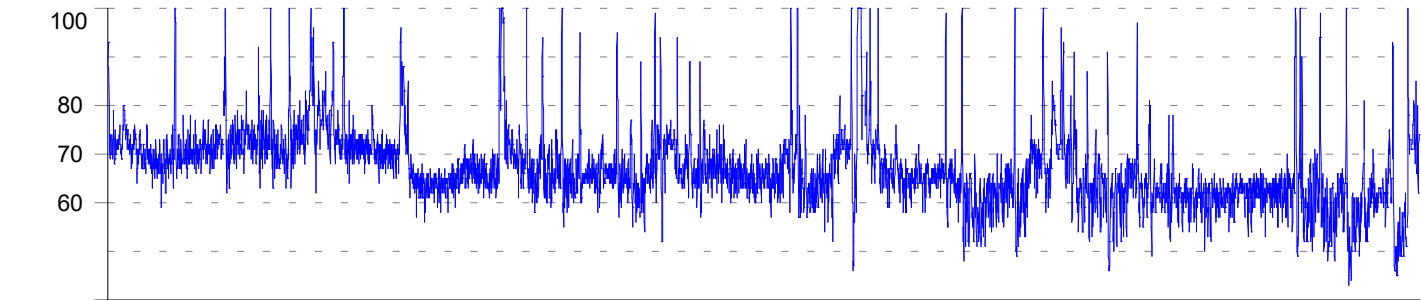
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:15

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00