

Date de l'enregistrement: 18 August 2023

Heure: 23:48:01

Durée: 07:30:16

Analysée: 07:30:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	50	298	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.5	79.4	94 - 90	31	95	95.9
Durée moyen. événements (sec.)	28.2	16.0	89 - 85	19	90	3.8
Index (1/heure)		39.7	84 - 80	0	85	1.2
Indice de désaturation en oxygène	6.7		79 - 75	0	80	0.9
Artefacts (%)	1.1	1.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	40.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	6.0					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	332 sec at 02:04:05					
SpO2 minimum (%)	76	at 02:08:25				
SpO2 max. (%)	98	at 01:35:37				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.2					
Pouls bas (bpm)	31					
Taux de pulsation élevé (bpm)	272					

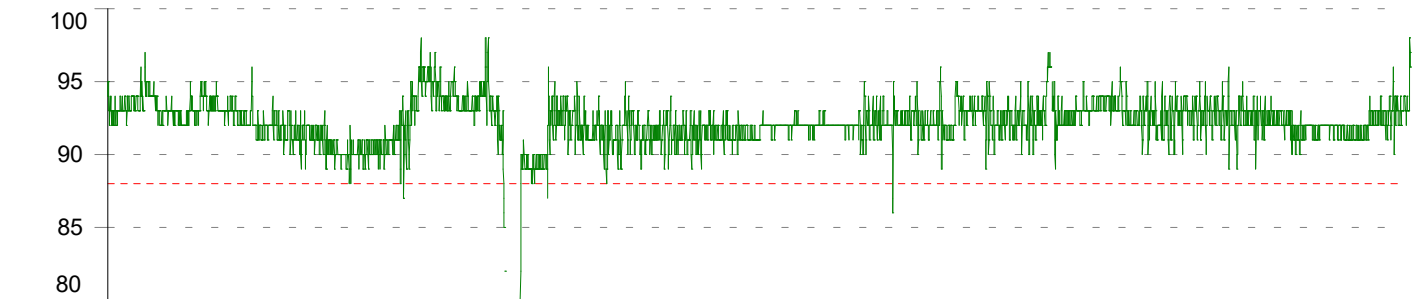
Paramètres d'analyse

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

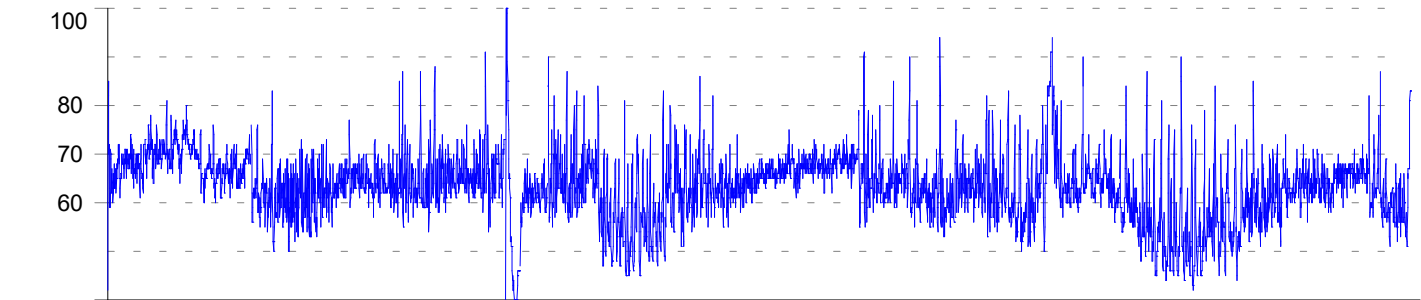
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:48

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00