

Date de l'enregistrement: 13 August 2023

Heure: 22:39:37

Durée: 08:35:12

Analysée: 08:02:28

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	87	151	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	37.6	64.5	94 - 90	12	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	25.9	25.6	89 - 85	73	90	14.3
Index (1/heure)		17.6	84 - 80	2	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	10.1		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	7.2	7.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.9	19.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	12.5					
Nombre d'événements < 88%	25					
Temps max. simple < 88%	404 sec at 02:29:57					
SpO2 minimum (%)	73	at 04:15:45				
SpO2 max. (%)	97	at 04:15:25				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.4					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	210					

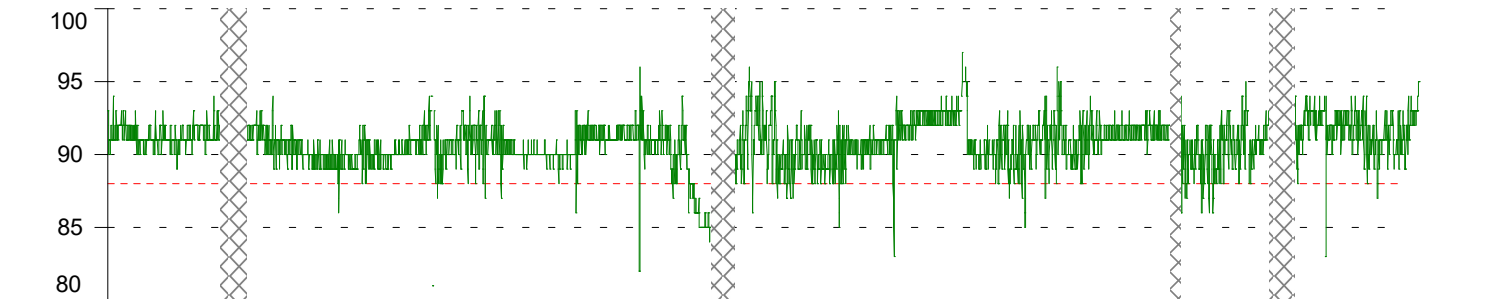
Paramètres d'analyse

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

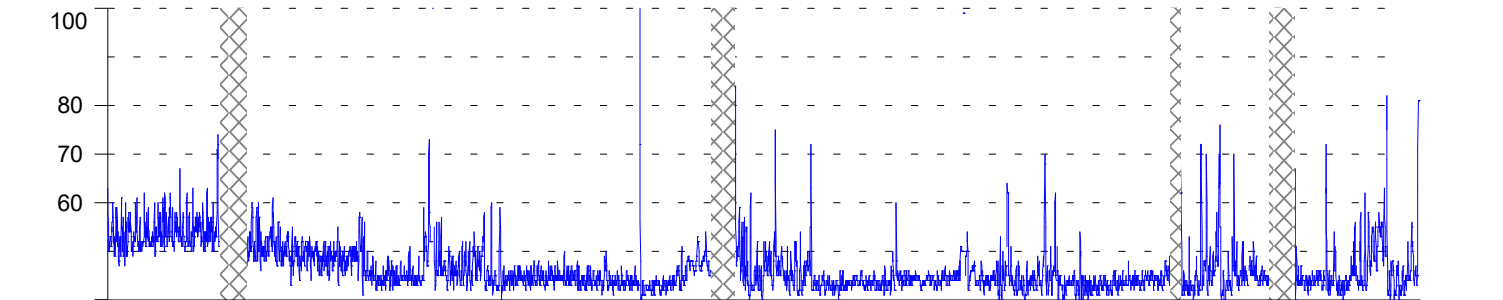
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:3923:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00