

Date de l'enregistrement: 22 October 2023

Heure: 23:18:29

Durée: 06:59:48

Analysée: 06:59:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	20	278	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	8.4	83.6	94 - 90	8	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.2	18.0	89 - 85	12	90	5.4
Index (1/heure)		39.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	39.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	0.6					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 00:53:17					
SpO2 minimum (%)	87	at 00:53:17				
SpO2 max. (%)	96	at 23:19:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.5					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

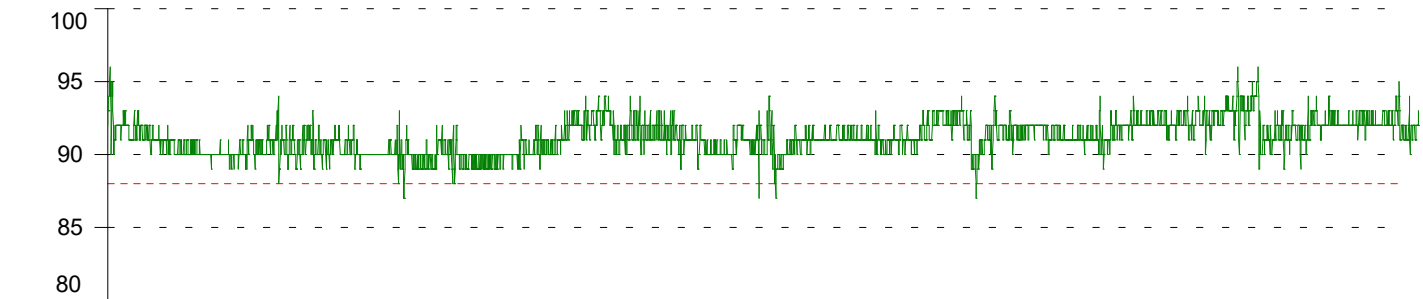
Paramètres d'analyse

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

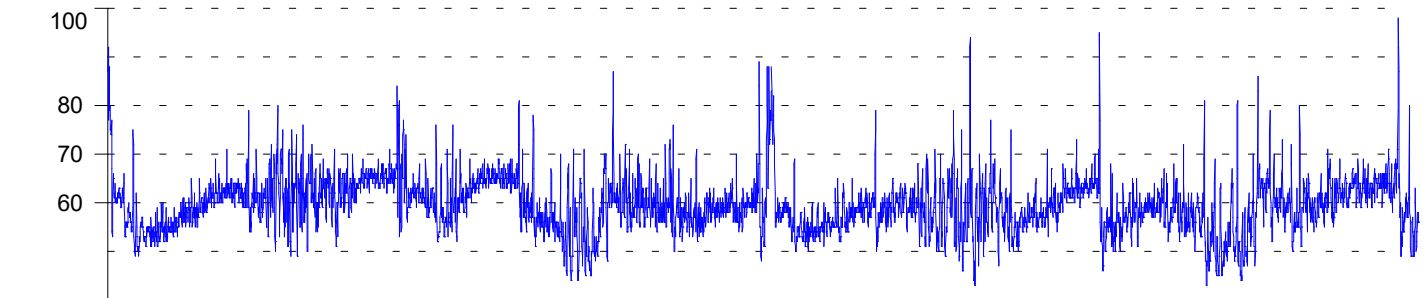
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:18

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00