

Date de l'enregistrement: 25 October 2023

Heure: 20:33:55

Durée: 10:02:40

Analysée: 10:02:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	83	383	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	37.5	114.9	94 - 90	11	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	18.0	89 - 85	67	90	14.9
Index (1/heure)		38.1	84 - 80	5	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.3	38.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	8.1					
Nombre d'événements < 88%	39					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 22:54:15					
SpO2 minimum (%)	83	at 22:54:23				
SpO2 max. (%)	96	at 04:35:19				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.4					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	122					

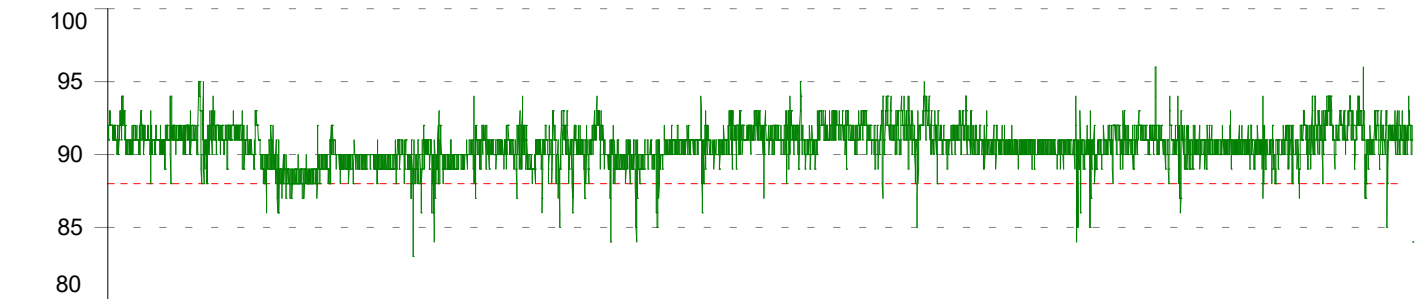
Paramètres d'analyse

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

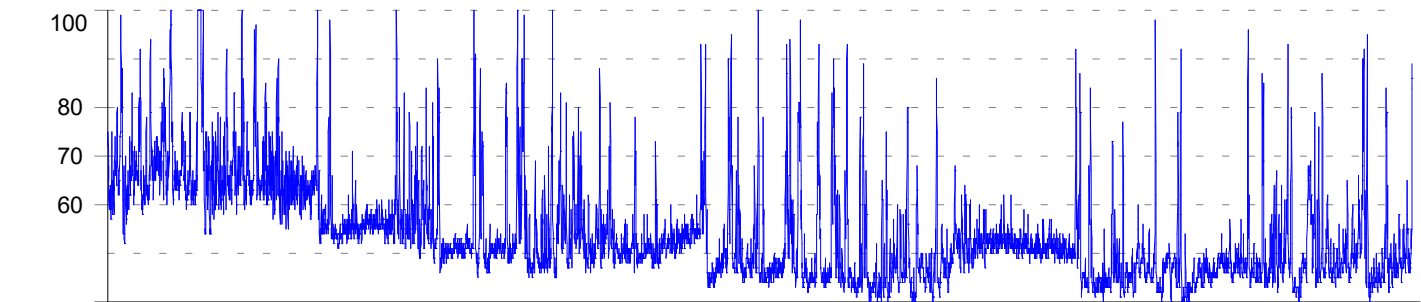
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

20:33

21:00

22:00

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00