

Date de l'enregistrement: 25 November 2023

Heure: 22:42:46

Durée: 09:16:00

Analysée: 09:15:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	40	199	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	22.9	67.1	94 - 90	16	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	34.4	20.2	89 - 85	23	90	3.1
Index (1/heure)		21.5	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.3	21.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	0.8					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 23:53:26					
SpO2 minimum (%)	78	at 23:50:26				
SpO2 max. (%)	98	at 23:00:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.7					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	111					

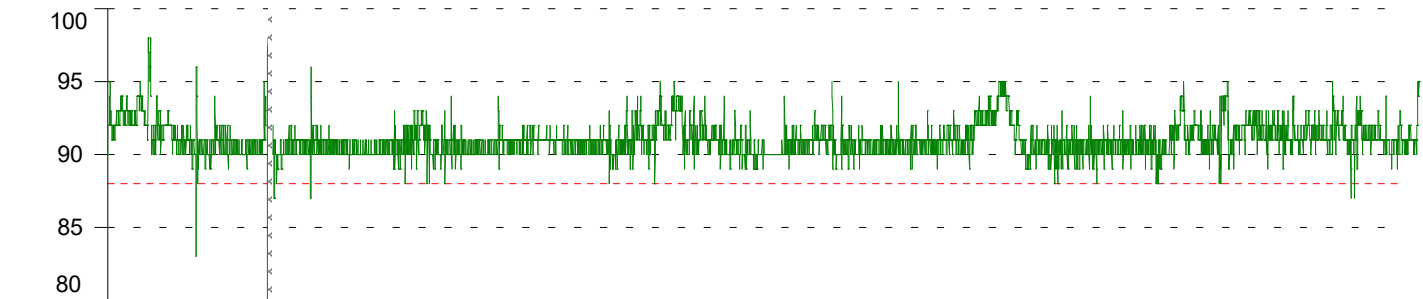
Paramètres d'analyse

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

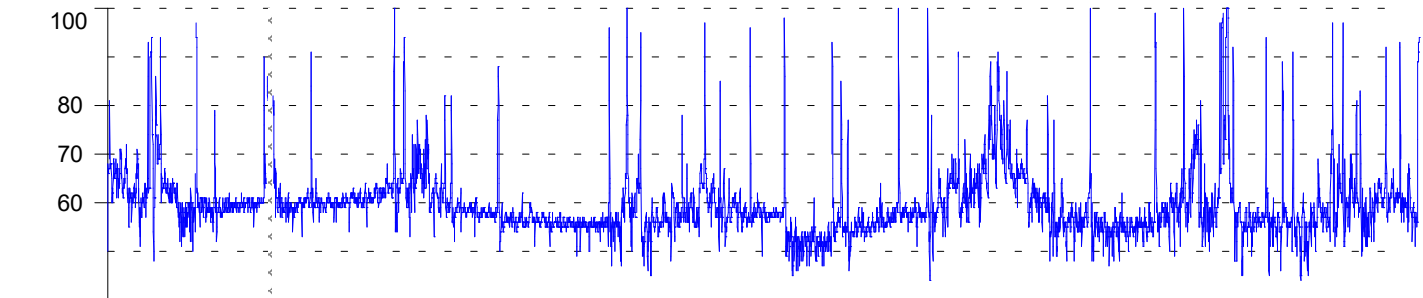
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:42

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00