

Date de l'enregistrement: 03 November 2023

Heure: 22:52:54

Durée: 07:11:52

Analysée: 05:25:20

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	19	221	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.9	59.6	94 - 90	7	95	98.0
Durée moyen. événements (sec.)	31.4	16.2	89 - 85	12	90	2.4
Index (1/heure)		30.7	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	25.8	26.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.6	41.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 22:53:30					
SpO2 minimum (%)	81	at 22:53:30				
SpO2 max. (%)	97	at 23:04:26				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.6					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	118					

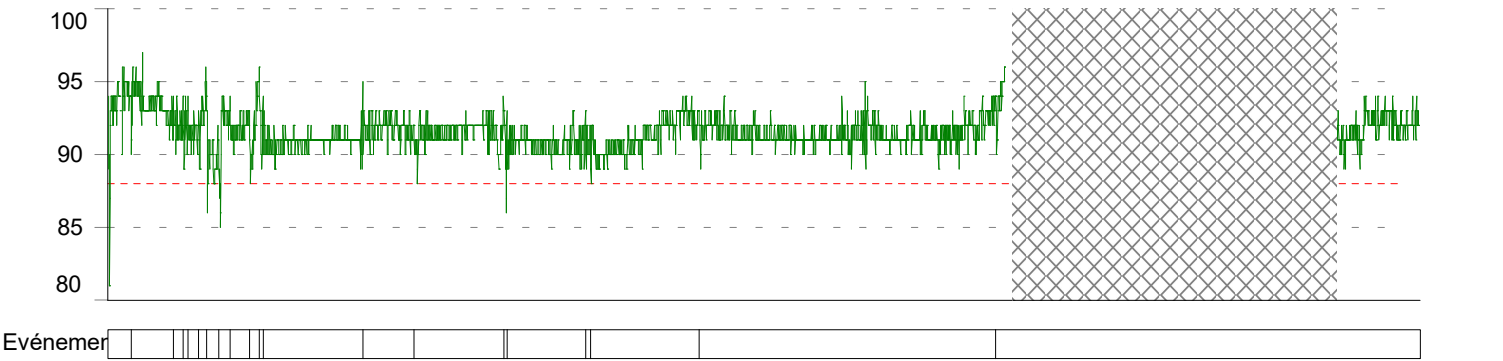
Paramètres d'analyse

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

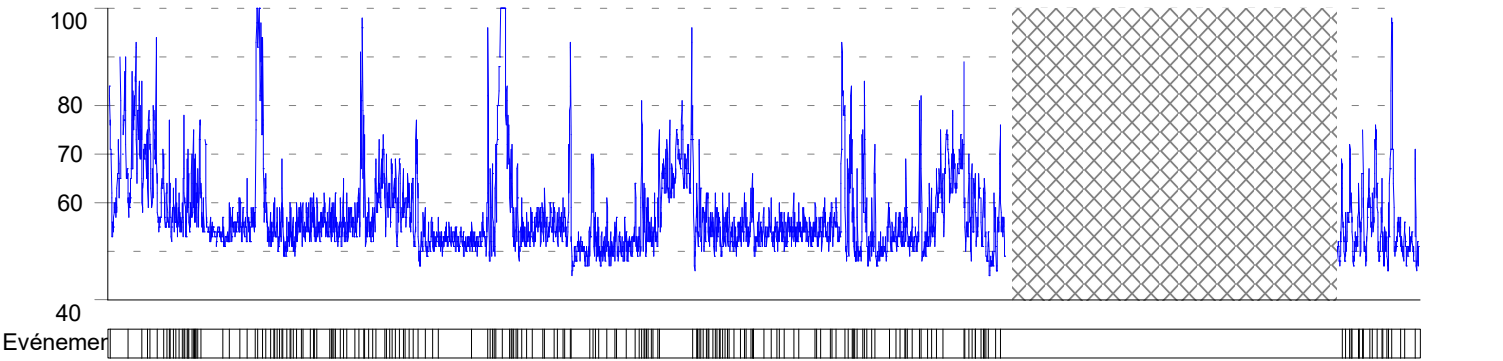
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:52

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00