

Date de l'enregistrement: 30 October 2023

Heure: 23:15:51

Durée: 06:47:48

Analysée: 06:47:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	75	399	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	29.4	94.1	94 - 90	19	95	97.2
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	14.1	89 - 85	54	90	23.2
Index (1/heure)		58.7	84 - 80	2	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	11.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.1	59.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	9.5					
Nombre d'événements < 88%	20					
Temps max. simple < 88%	260 sec at 05:56:43					
SpO2 minimum (%)	81	at 05:15:19				
SpO2 max. (%)	98	at 23:35:15				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.3					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	294					

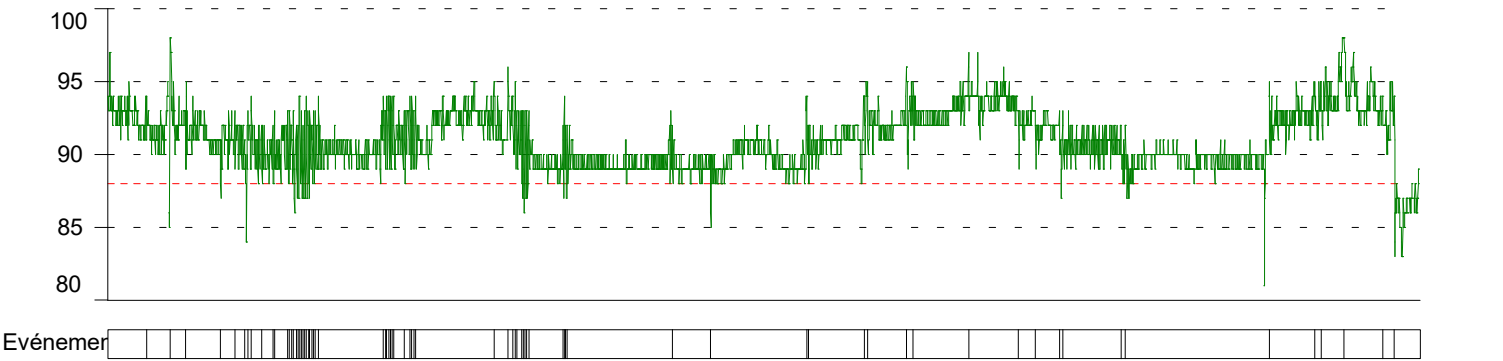
Paramètres d'analyse

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

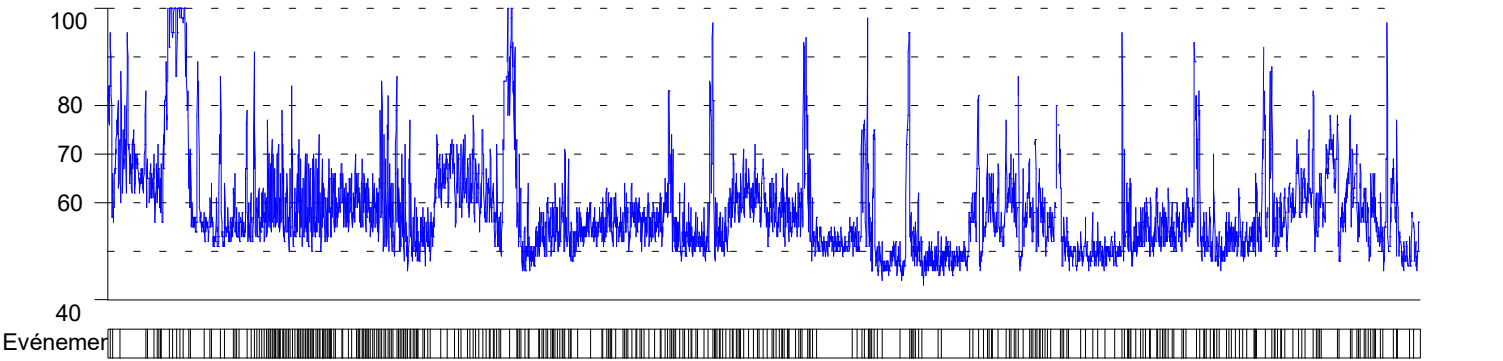
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:15

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00