

Date de l'enregistrement: 17 August 2023

Heure: 22:57:35

Durée: 08:02:36

Analysée: 05:08:08

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	77	232	99 - 95	0	100	99.4
Durée des événements (minutes)	35.3	84.7	94 - 90	36	95	95.6
Durée moyen. événements (sec.)	27.5	21.9	89 - 85	41	90	2.9
Index (1/heure)		28.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	9.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	36.5	36.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.1	45.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 00:38:11					
SpO2 minimum (%)	87	at 00:13:03				
SpO2 max. (%)	100	at 03:32:23				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.5					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	85					

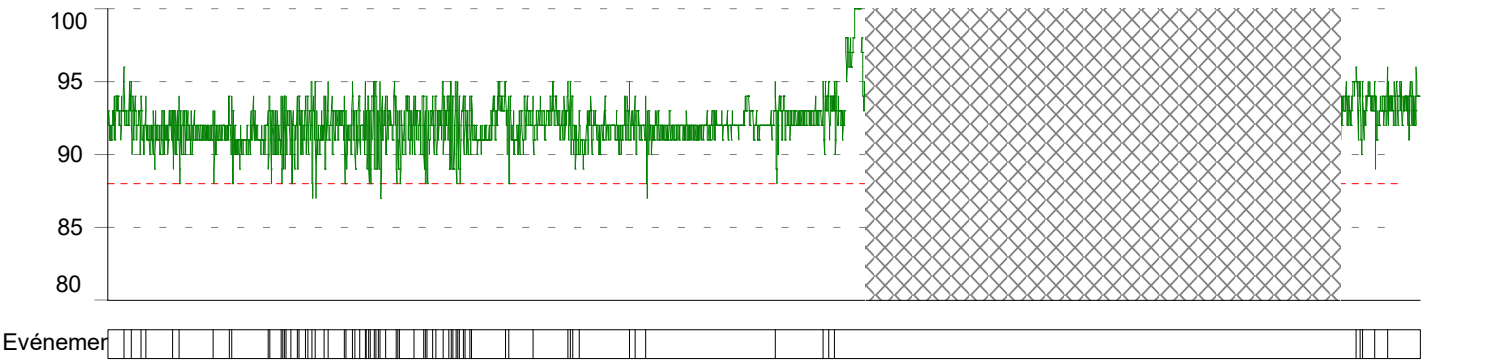
Paramètres d'analyse

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

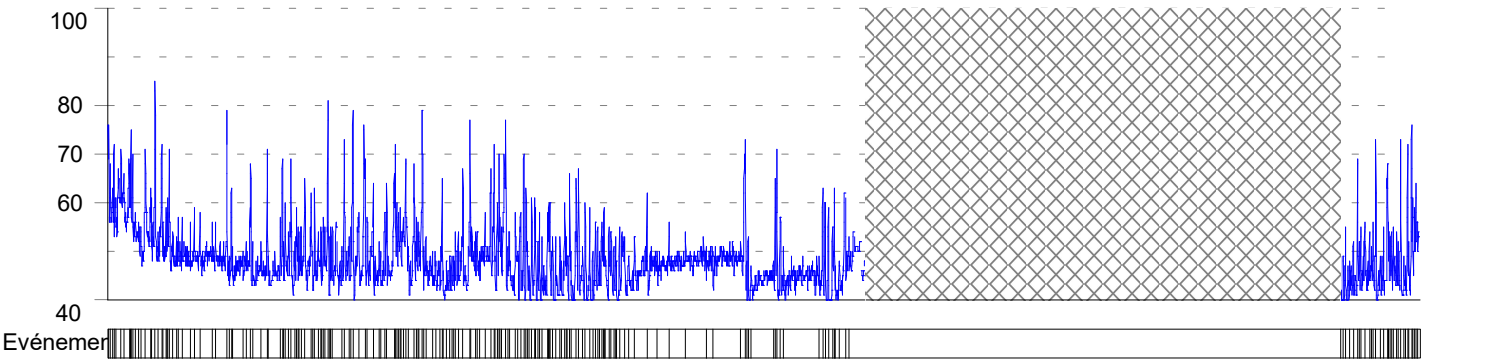
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:57 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00