

Date de l'enregistrement: 14 August 2023

Heure: 23:04:36

Durée: 07:55:00

Analysée: 07:55:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	70	396	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	34.9	99.9	94 - 90	17	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	29.9	15.1	89 - 85	52	90	19.1
Index (1/heure)		50.0	84 - 80	1	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	8.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.4	1.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.0	50.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	8.3					
Nombre d'événements < 88%	28					
Temps max. simple < 88%	84 sec at 05:28:08					
SpO2 minimum (%)	80	at 06:56:28				
SpO2 max. (%)	98	at 05:23:24				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.6					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	266					

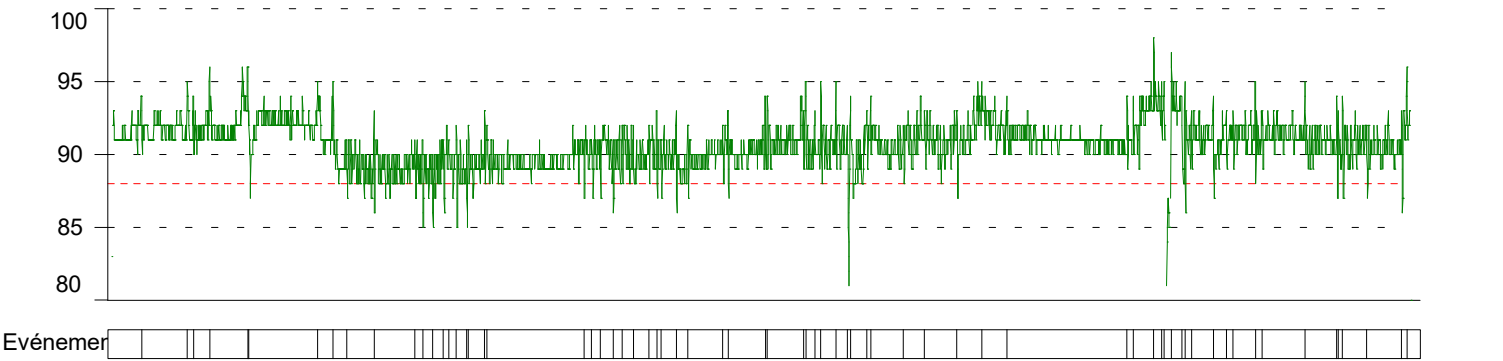
Paramètres d'analyse

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)

