

Date de l'enregistrement: 19 August 2023

Heure: 23:00:57

Durée: 08:08:52

Analysée: 08:05:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	79	119	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	32.2	59.6	94 - 90	21	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	24.5	30.1	89 - 85	58	90	11.9
Index (1/heure)		14.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	9.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.2	2.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.9	14.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	4.3					
Nombre d'événements < 88%	16					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:28:13					
SpO2 minimum (%)	85	at 23:57:05				
SpO2 max. (%)	97	at 03:46:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.6					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

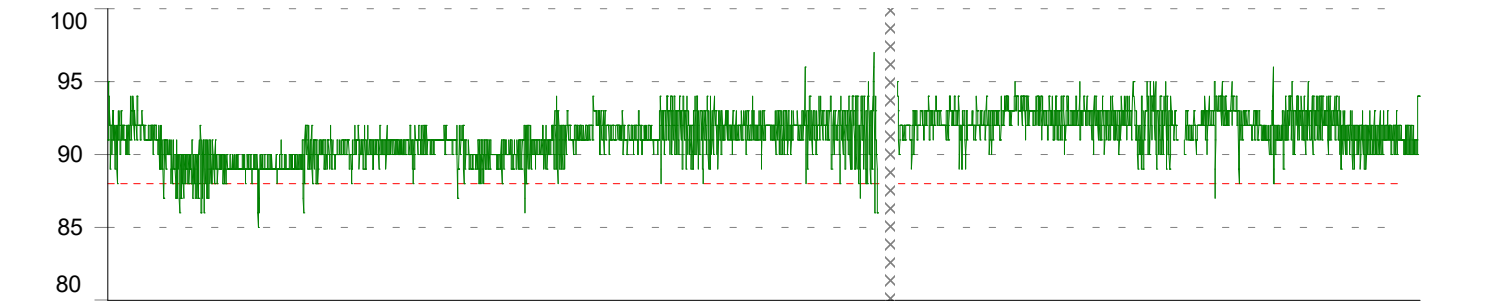
Paramètres d'analyse

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)

