

Date de l'enregistrement: 15 November 2023Heure: 23:30:48

Durée: 06:42:32

Analysée: 06:42:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	25	355	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.7	96.3	94 - 90	9	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	30.4	16.3	89 - 85	16	90	6.8
Index (1/heure)		52.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.3	1.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	53.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 02:20:00					
SpO2 minimum (%)	81	at 00:26:56				
SpO2 max. (%)	97	at 01:50:24				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.6					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	187					

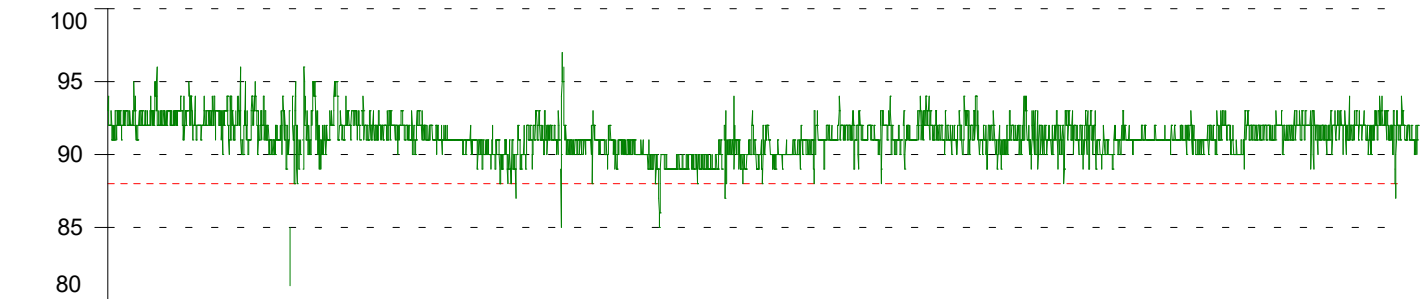
Paramètres d'analyse

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)

