

Date de l'enregistrement: 14 August 2024

Heure: 15:19:01

Durée: 07:24:08

Analysée: 07:04:08

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	44	206	99 - 95	0	100	99.9
Durée des événements (minutes)	22.7	72.5	94 - 90	18	95	94.0
Durée moyen. événements (sec.)	31.0	21.1	89 - 85	24	90	5.6
Index (1/heure)		27.8	84 - 80	2	85	2.3
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80	0.2
Artefacts (%)	7.2	8.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.4	30.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	12.9					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	400 sec at 15:43:29					
SpO2 minimum (%)	79	at 15:47:49				
SpO2 max. (%)	100	at 16:11:25				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.2					
Pouls bas (bpm)	20					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

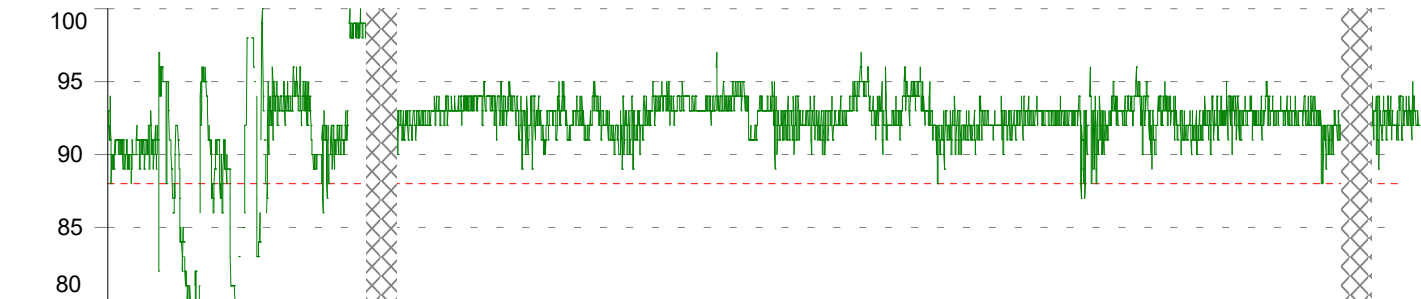
Paramètres d'analyse

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

Evénement 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)

