

Date de l'enregistrement: 08 December 2024

Heure: 03:18:41

Durée: 04:48:56

Analysée: 04:48:56

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	14	93	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.4	45.7	94 - 90	12	95	97.6
Durée moyen. événements (sec.)	40.3	29.5	89 - 85	2	90	0.5
Index (1/heure)		19.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	19.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 03:48:49				
SpO2 max. (%)	97	at 07:56:53				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.1					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	100					

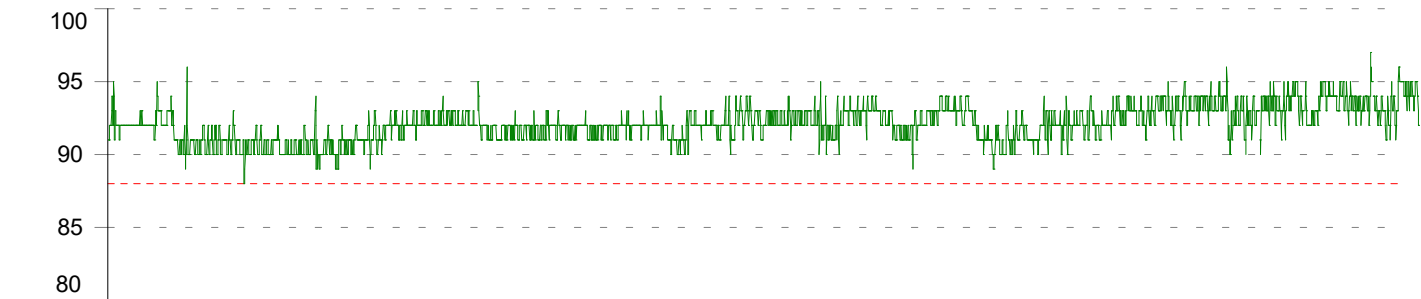
Paramètres d'analyse

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

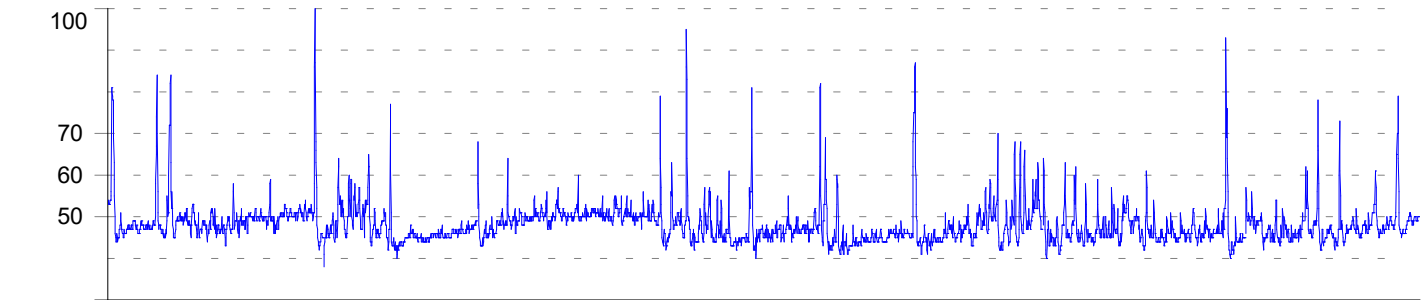
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 3:18 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00