

Date de l'enregistrement: 14 August 2024

Heure: 22:45:03

Durée: 08:39:24

Analysée: 08:39:24

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	49	186	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.1	75.3	94 - 90	10	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	29.6	24.3	89 - 85	38	90	7.9
Index (1/heure)		21.5	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.7	21.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	4.2					
Nombre d'événements < 88%	19					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 05:56:23					
SpO2 minimum (%)	81	at 05:57:07				
SpO2 max. (%)	97	at 02:37:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.2					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	113					

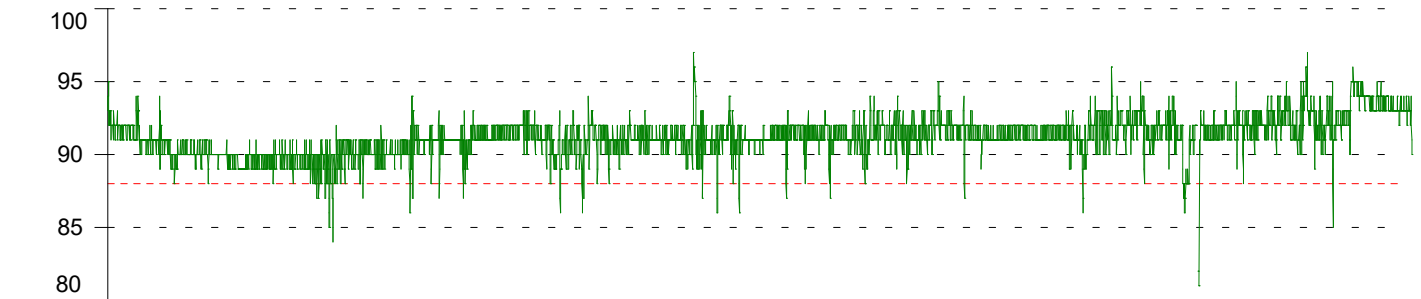
Paramètres d'analyse

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)

