

Date de l'enregistrement: 24 August 2023

Heure: 22:08:43

Durée: 09:10:12

Analysée: 09:10:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	66	124	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	31.1	74.3	94 - 90	21	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	28.2	36.0	89 - 85	44	90	3.2
Index (1/heure)		13.5	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.2	13.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	2.0					
Nombre d'événements < 88%	12					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 04:56:43					
SpO2 minimum (%)	84	at 04:56:51				
SpO2 max. (%)	97	at 03:20:11				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	38.5					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	155					

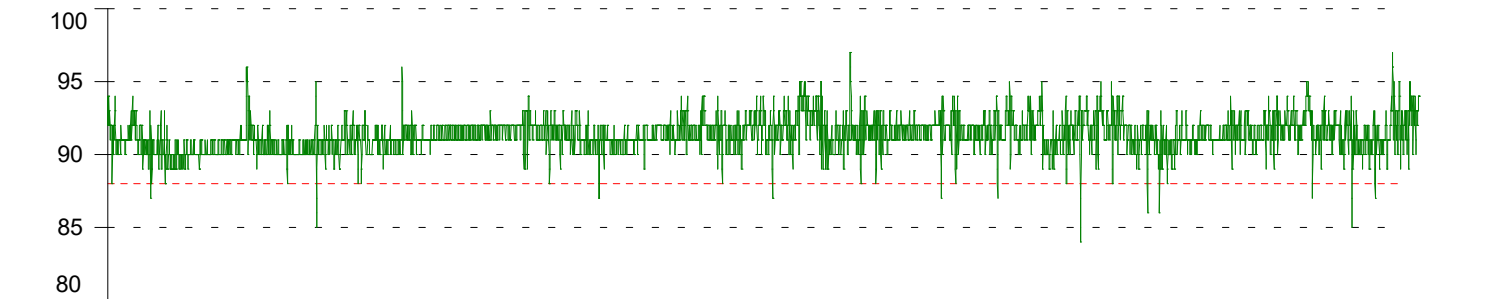
Paramètres d'analyse

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)

