

Date de l'enregistrement: 26 August 2023

Heure: 23:05:05

Durée: 08:45:28

Analysée: 08:45:28

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	199	55	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	65.9	41.9	94 - 90	25	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	19.9	45.7	89 - 85	173	90	9.8
Index (1/heure)		6.3	84 - 80	1	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	22.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.3	1.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	23.0	6.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	9.5					
Nombre d'événements < 88%	52					
Temps max. simple < 88%	56 sec at 05:32:37					
SpO2 minimum (%)	82	at 05:33:09				
SpO2 max. (%)	97	at 00:22:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.8					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	148					

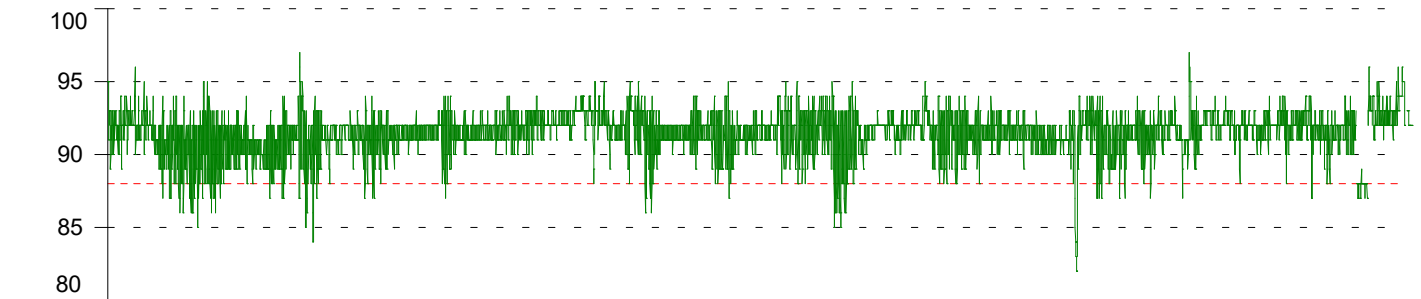
Paramètres d'analyse

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)

