

Date de l'enregistrement: 13 August 2023

Heure: 22:37:34

Durée: 08:40:48

Analysée: 08:40:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	79	496	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	35.0	129.6	94 - 90	10	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	26.6	15.7	89 - 85	68	90	26.8
Index (1/heure)		57.1	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	9.1		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	1.0	1.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.2	57.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5					
Temps (minutes) < 88%	22.2					
Nombre d'événements < 88%	28					
Temps max. simple < 88%	64 sec at 01:51:14					
SpO2 minimum (%)	78	at 07:15:10				
SpO2 max. (%)	96	at 00:28:58				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.7					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	160					

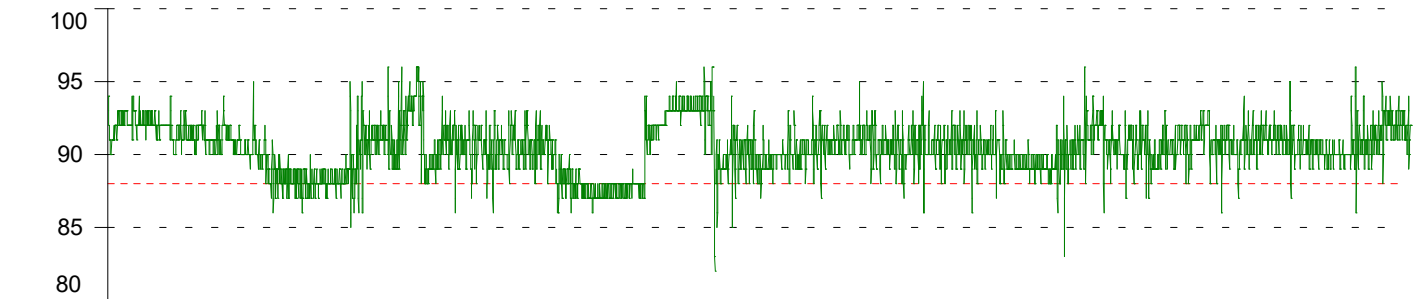
Paramètres d'analyse

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

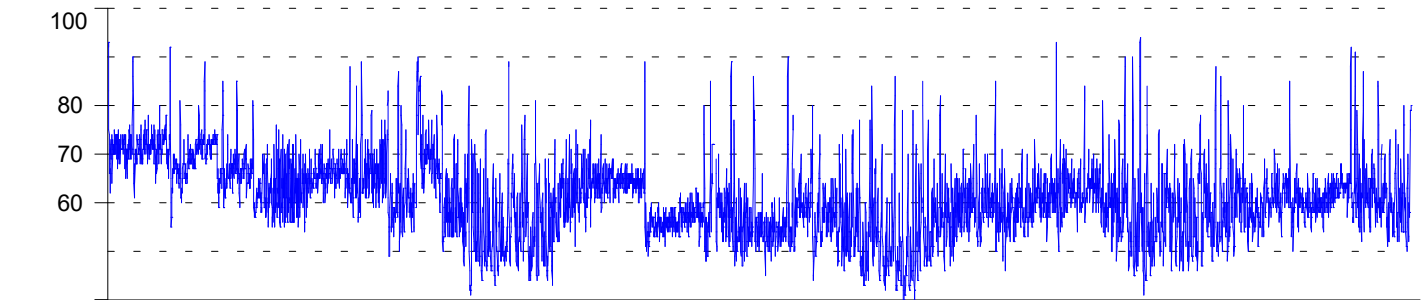
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:37 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00