

Date de l'enregistrement: 11 November 2023Heure: 22:33:03

Durée: 10:08:28

Analysée: 10:08:28

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	141	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	33.9	55.6	94 - 90	28	95	97.7
Durée moyen. événements (sec.)	45.2	23.7	89 - 85	17	90	21.4
Index (1/heure)		13.9	84 - 80	0	85	0.9
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80	0.2
Artefacts (%)	2.6	2.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	14.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	53.1					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	1532 sec at 03:06:15					
SpO2 minimum (%)	71	at 02:54:11				
SpO2 max. (%)	99	at 08:27:11				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.3					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	222					

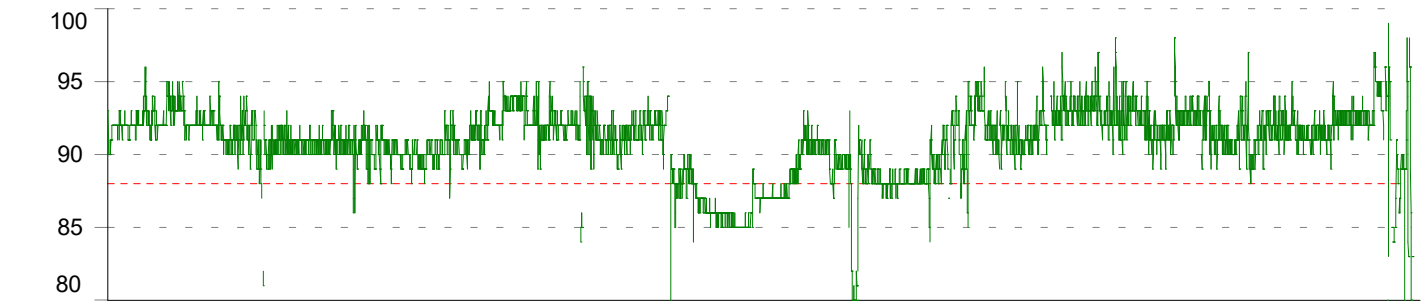
Paramètres d'analyse

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

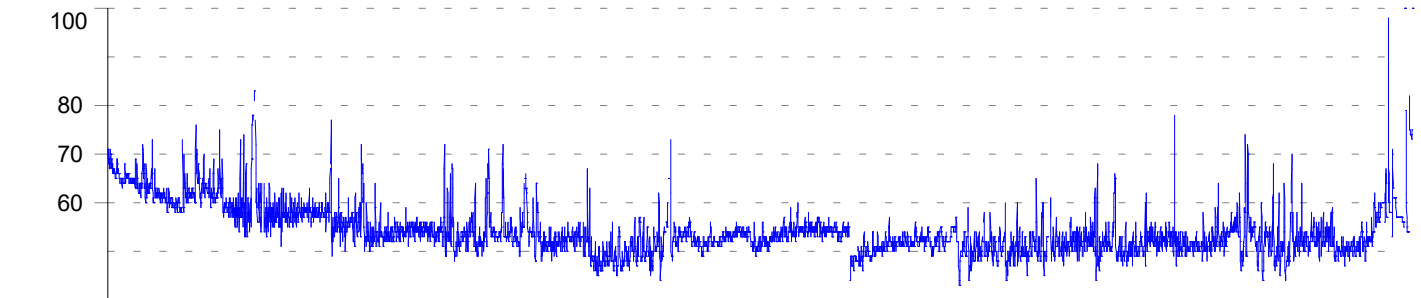
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:33 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00