

Date de l'enregistrement: 31 July 2024

Heure: 23:29:45

Durée: 08:05:12

Analysée: 08:05:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	67	624	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	30.4	151.8	94 - 90	26	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	27.2	14.6	89 - 85	41	90	4.9
Index (1/heure)		77.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.3	77.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:18:21					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:09:57				
SpO2 max. (%)	96	at 23:51:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.5					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

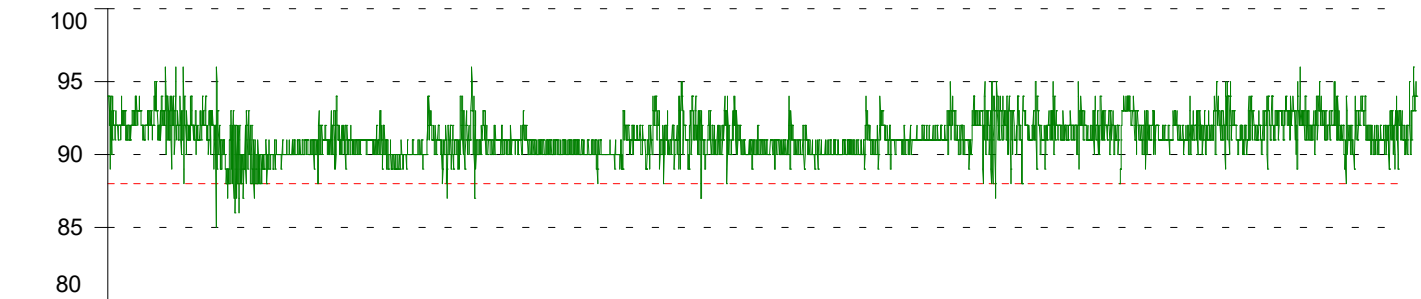
Paramètres d'analyse

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

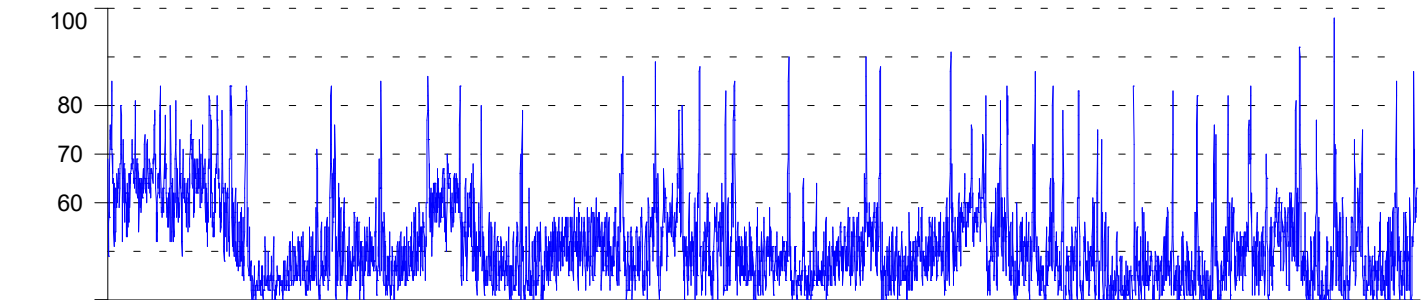
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:29 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00