

Date de l'enregistrement: 30 July 2024

Heure: 23:30:20

Durée: 07:46:04

Analysée: 07:46:04

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	35	535	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.3	135.9	94 - 90	12	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	29.6	15.2	89 - 85	23	90	10.8
Index (1/heure)		68.9	84 - 80	0	85	4.1
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.6	2.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	70.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	33.6					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	1820 sec at 00:24:40					
SpO2 minimum (%)	78	at 07:13:12				
SpO2 max. (%)	96	at 04:34:36				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.6					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	206					

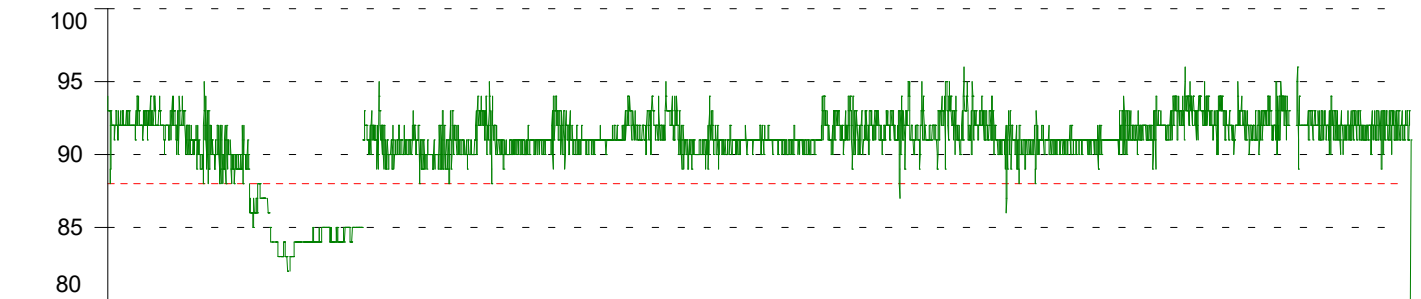
Paramètres d'analyse

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

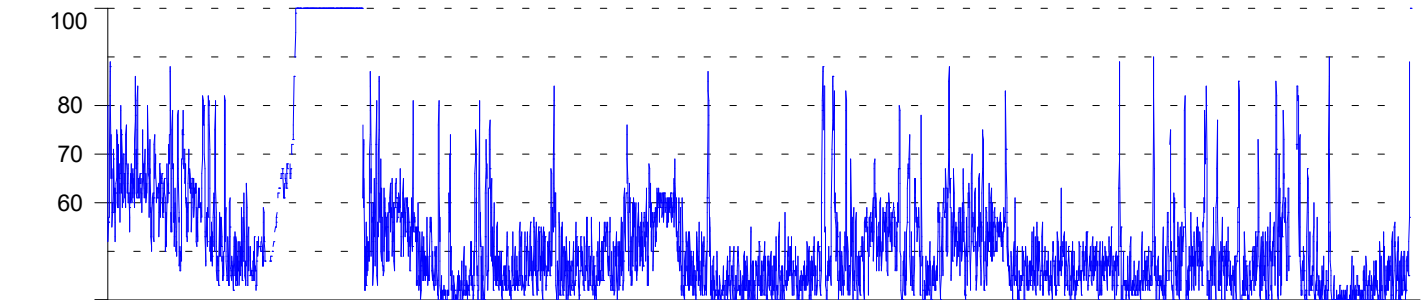
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:30

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00