

Date de l'enregistrement: 07 August 2024

Heure: 23:27:01

Durée: 07:41:24

Analysée: 07:41:24

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	136	400	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	47.1	117.4	94 - 90	2	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	20.8	17.6	89 - 85	130	90	27.3
Index (1/heure)		52.0	84 - 80	4	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	17.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	17.8	52.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3					
Temps (minutes) < 88%	14.3					
Nombre d'événements < 88%	69					
Temps max. simple < 88%	104 sec at 07:03:49					
SpO2 minimum (%)	81	at 07:03:49				
SpO2 max. (%)	94	at 23:36:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.1					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	268					

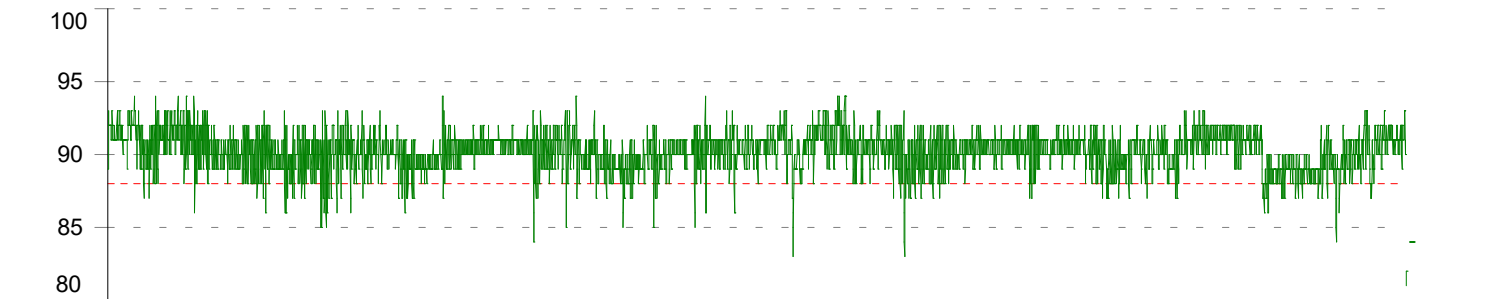
Paramètres d'analyse

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

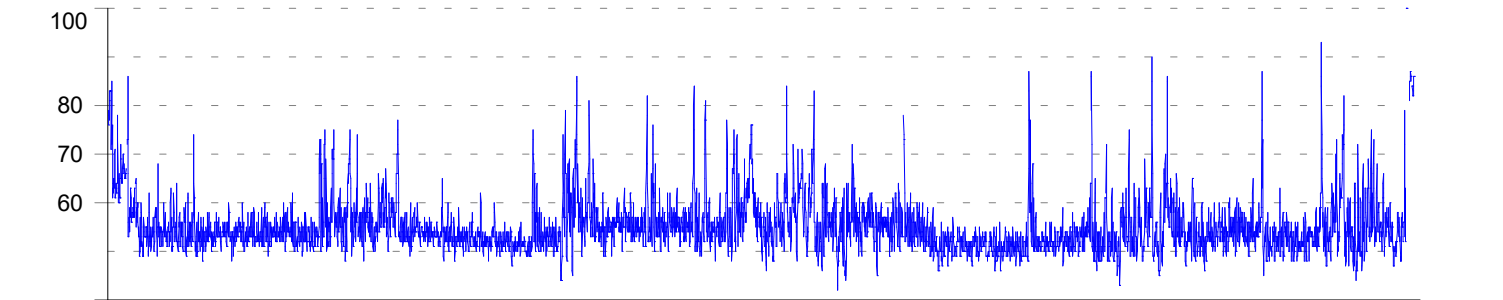
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:27

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00