

Date de l'enregistrement: 14 August 2023

Heure: 21:54:12

Durée: 08:33:04

Analysée: 08:33:04

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	134	411	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	47.9	113.7	94 - 90	20	95	89.5
Durée moyen. événements (sec.)	21.4	16.6	89 - 85	101	90	11.4
Index (1/heure)		48.1	84 - 80	13	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	15.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.4	1.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.9	48.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	11.7					
Nombre d'événements < 88%	54					
Temps max. simple < 88%	44 sec at 06:21:52					
SpO2 minimum (%)	80	at 03:35:12				
SpO2 max. (%)	98	at 02:40:16				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.8					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

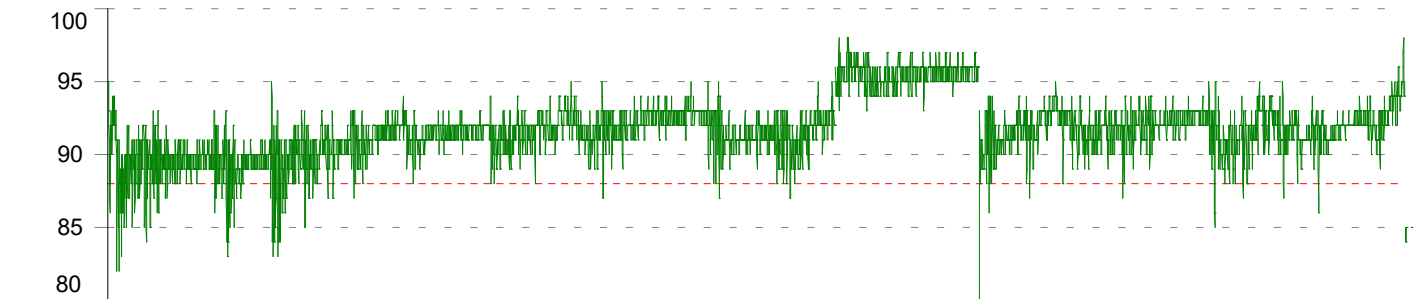
Paramètres d'analyse

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

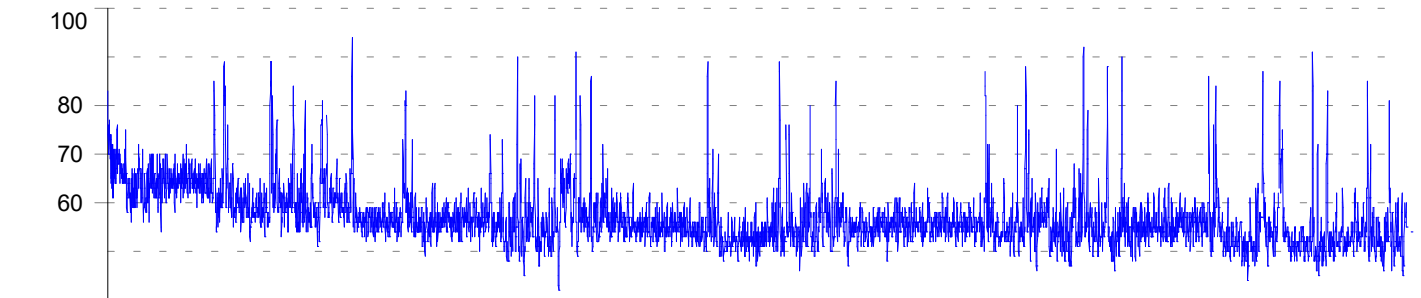
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

21:54

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00