

Date de l'enregistrement: 24 August 2023

Heure: 23:03:35

Durée: 08:44:48

Analysée: 07:18:56

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	52	420	99 - 95	0	100	99.9
Durée des événements (minutes)	27.1	112.7	94 - 90	34	95	89.4
Durée moyen. événements (sec.)	31.2	16.1	89 - 85	17	90	3.6
Index (1/heure)		48.0	84 - 80	1	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	17.8	17.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.2	58.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6					
Temps (minutes) < 88%	5.0					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	72 sec at 01:55:31					
SpO2 minimum (%)	80	at 23:03:47				
SpO2 max. (%)	100	at 07:20:03				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.4					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	178					

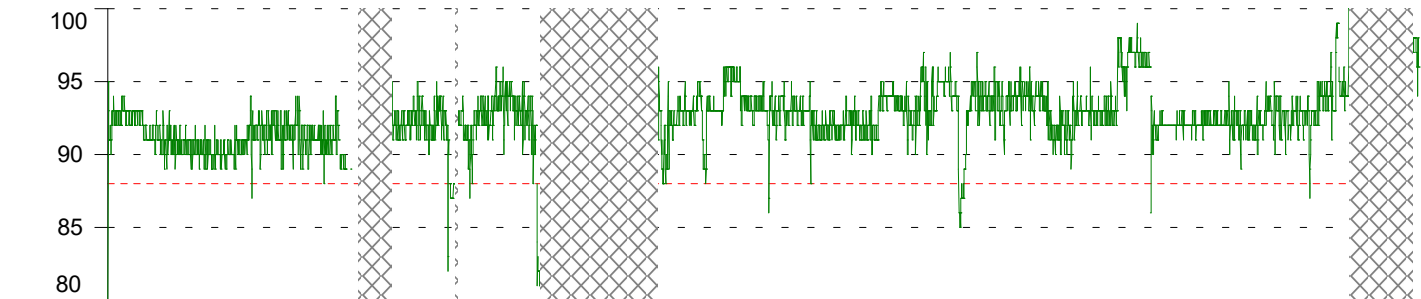
Paramètres d'analyse

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

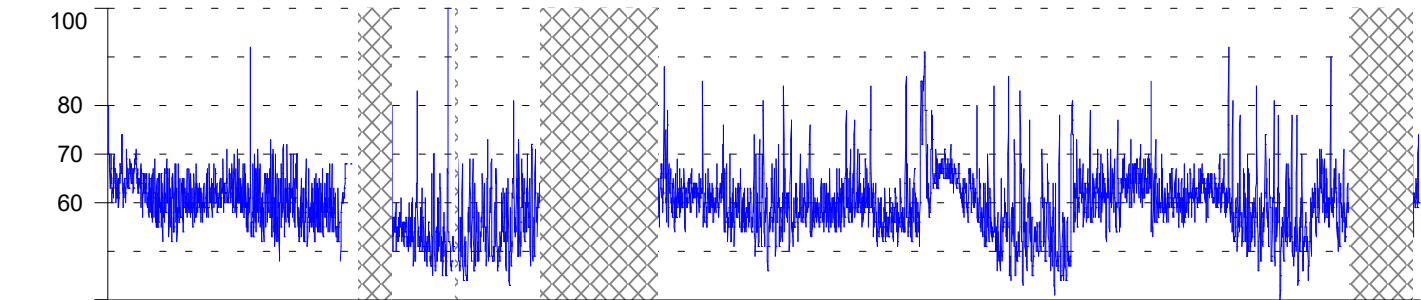
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:03

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00