

Date de l'enregistrement: 21 August 2023

Heure: 23:01:20

Durée: 08:02:00

Analysée: 08:02:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	122	74	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	45.7	40.5	94 - 90	51	95	97.0
Durée moyen. événements (sec.)	22.5	32.9	89 - 85	70	90	3.3
Index (1/heure)		9.2	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	15.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.3	9.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	2.5					
Nombre d'événements < 88%	17					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 04:14:00					
SpO2 minimum (%)	83	at 23:01:32				
SpO2 max. (%)	97	at 23:01:40				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	40.2					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	85					

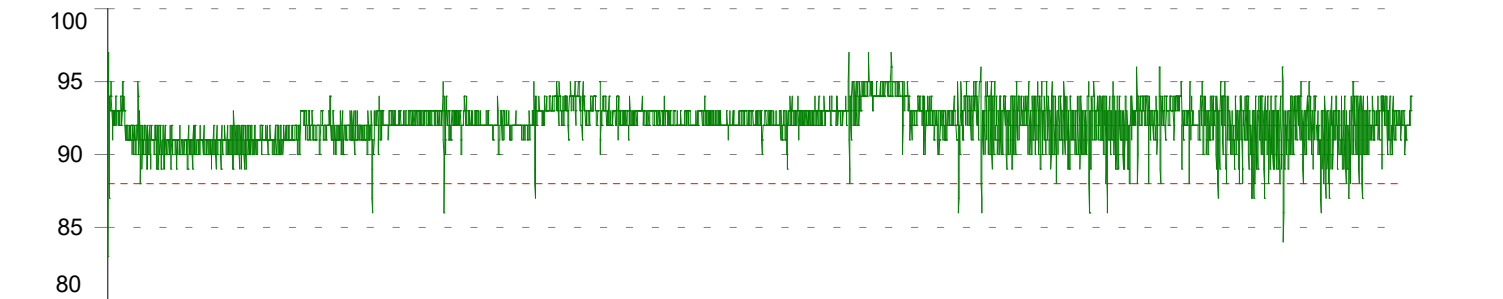
Paramètres d'analyse

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

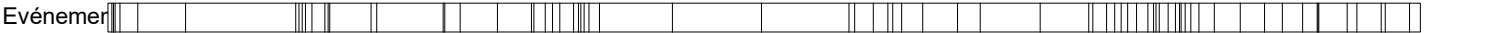
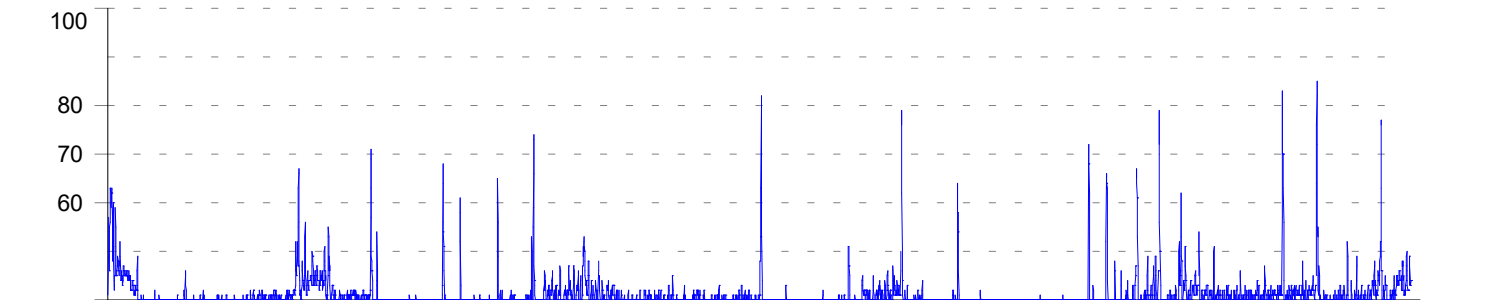
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:01

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00