

Date de l'enregistrement: 09 August 2023

Heure: 22:47:25

Durée: 08:33:40

Analysée: 08:33:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	347	99 - 95	1	100	99.3
Durée des événements (minutes)	24.8	96.1	94 - 90	25	95	93.1
Durée moyen. événements (sec.)	32.3	16.6	89 - 85	20	90	1.4
Index (1/heure)		40.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	40.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6					
Temps (minutes) < 88%	1.4					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	36 sec at 04:13:57					
SpO2 minimum (%)	85	at 04:14:01				
SpO2 max. (%)	100	at 01:37:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.4					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	186					

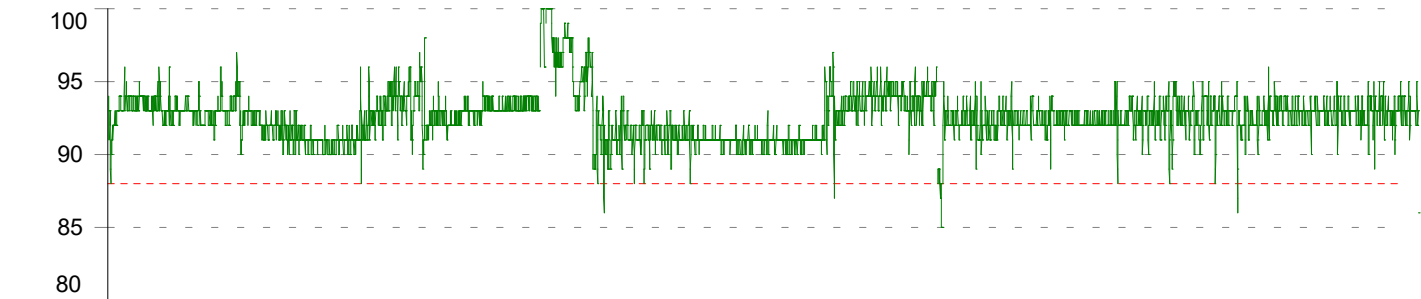
Paramètres d'analyse

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

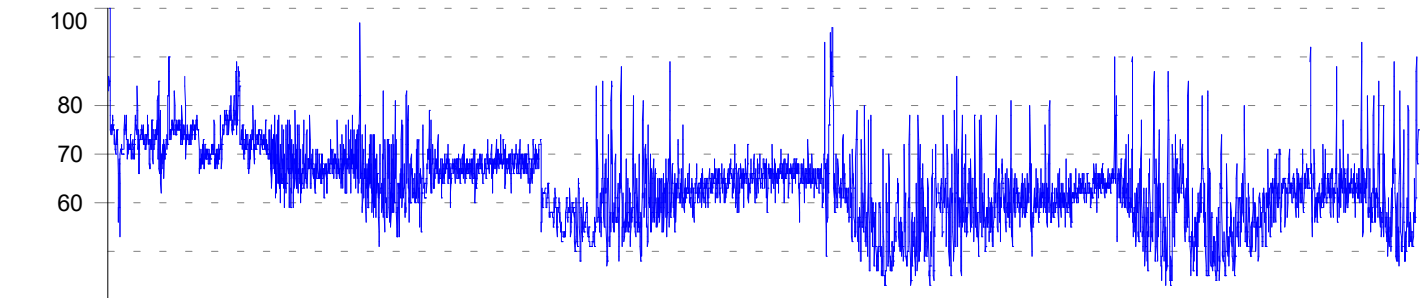
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:47

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00