

Date de l'enregistrement: 11 August 2023

Heure: 22:53:42

Durée: 08:03:40

Analysée: 08:03:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	103	342	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	34.0	120.9	94 - 90	25	95	96.4
Durée moyen. événements (sec.)	19.8	21.2	89 - 85	78	90	3.7
Index (1/heure)		42.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	12.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.8	42.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	2.6					
Nombre d'événements < 88%	18					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 00:42:38					
SpO2 minimum (%)	86	at 23:17:42				
SpO2 max. (%)	97	at 04:17:30				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.2					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

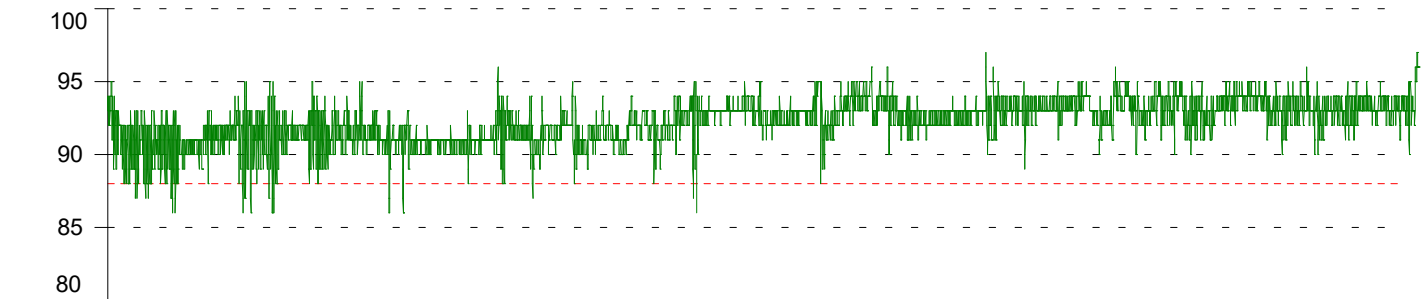
Paramètres d'analyse

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

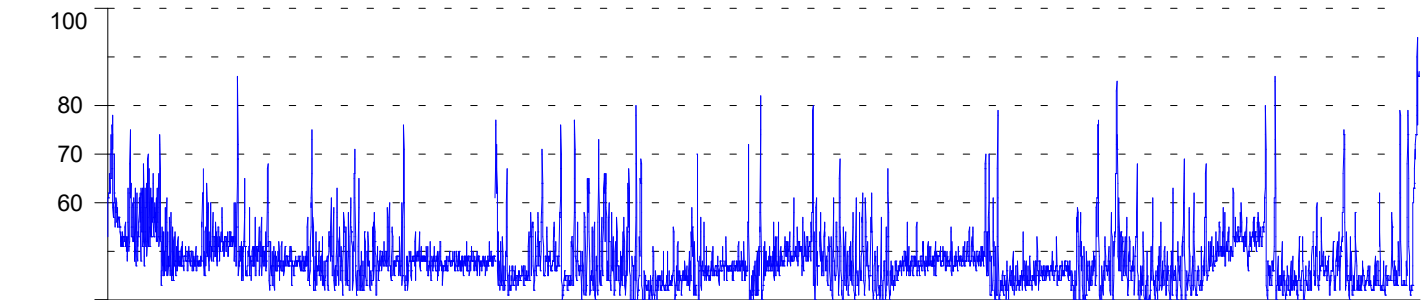
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:53

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00