

Date de l'enregistrement: 08 August 2023

Heure: 03:59:14

Durée: 03:25:40

Analysée: 03:25:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	28	71	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.9	28.9	94 - 90	24	95	93.3
Durée moyen. événements (sec.)	21.1	24.5	89 - 85	4	90	0.5
Index (1/heure)		20.7	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.2	20.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 07:08:10					
SpO2 minimum (%)	81	at 07:08:10				
SpO2 max. (%)	97	at 06:39:42				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.2					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	81					

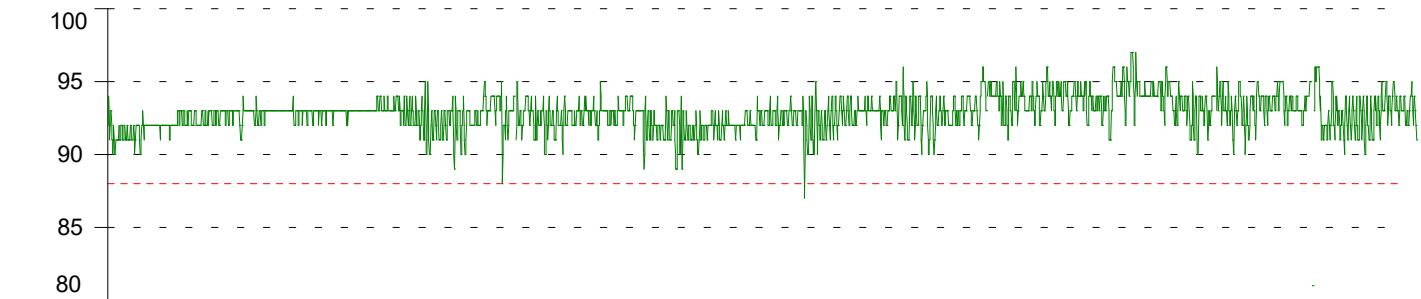
Paramètres d'analyse

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

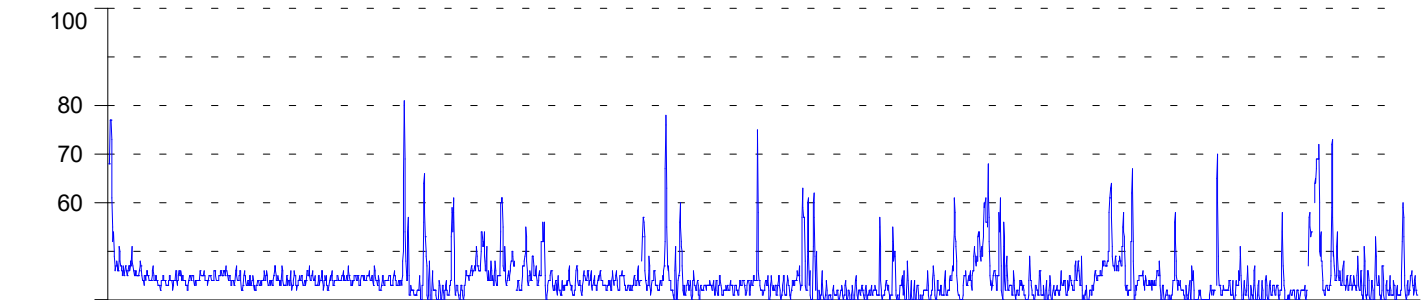
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 3:59 4:30 5:00 5:30 6:00 6:30 7:00