

Date de l'enregistrement: 06 August 2024

Heure: 13:48:44

Durée: 08:02:28

Analysée: 08:02:28

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	228	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.7	49.1	94 - 90	21	95	96.4
Durée moyen. événements (sec.)	30.4	12.9	89 - 85	5	90	4.5
Index (1/heure)		28.4	84 - 80	1	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	3.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.8	1.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.4	28.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	4.9					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	92 sec at 16:28:40					
SpO2 minimum (%)	80	at 18:30:20				
SpO2 max. (%)	99	at 18:52:04				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	65.3					
Pouls bas (bpm)	50					
Taux de pulsation élevé (bpm)	111					

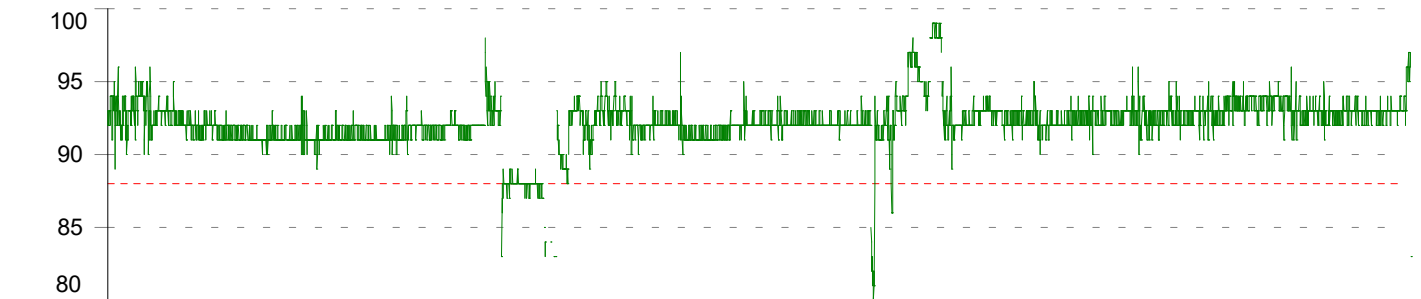
Paramètres d'analyse

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

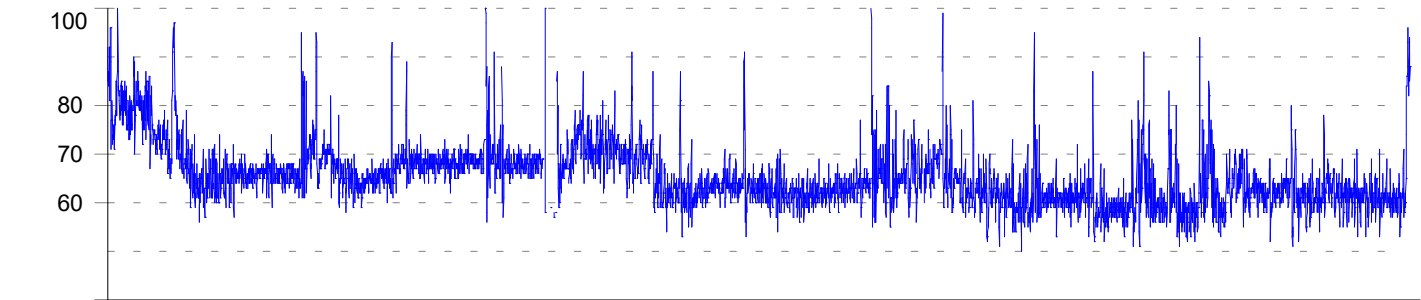
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

13:48

15:00

16:00

17:00

18:00

19:00

20:00

21:00