

Date de l'enregistrement: 28 August 2024

Heure: 00:13:03

Durée: 07:22:44

Analysée: 07:22:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	20	489	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.2	116.8	94 - 90	14	95	98.6
Durée moyen. événements (sec.)	33.6	14.3	89 - 85	6	90	1.9
Index (1/heure)		66.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.7	66.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 01:02:23				
SpO2 max. (%)	98	at 07:32:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.4					
Pouls bas (bpm)	28					
Taux de pulsation élevé (bpm)	108					

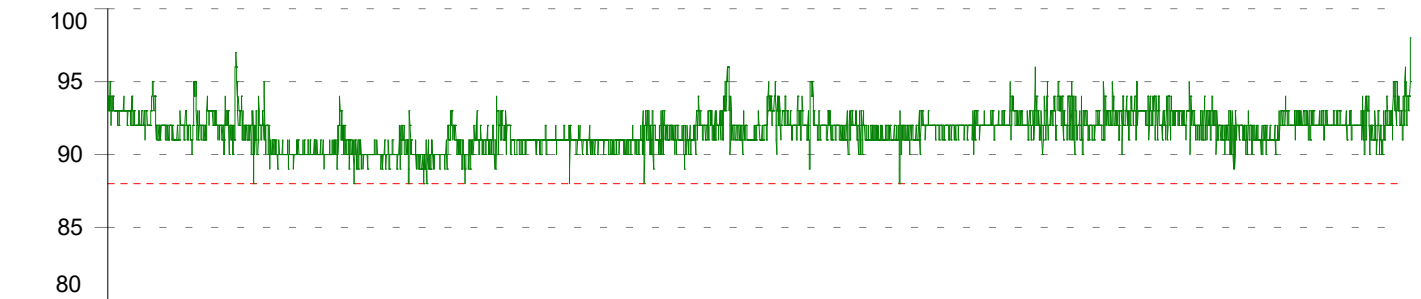
Paramètres d'analyse

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

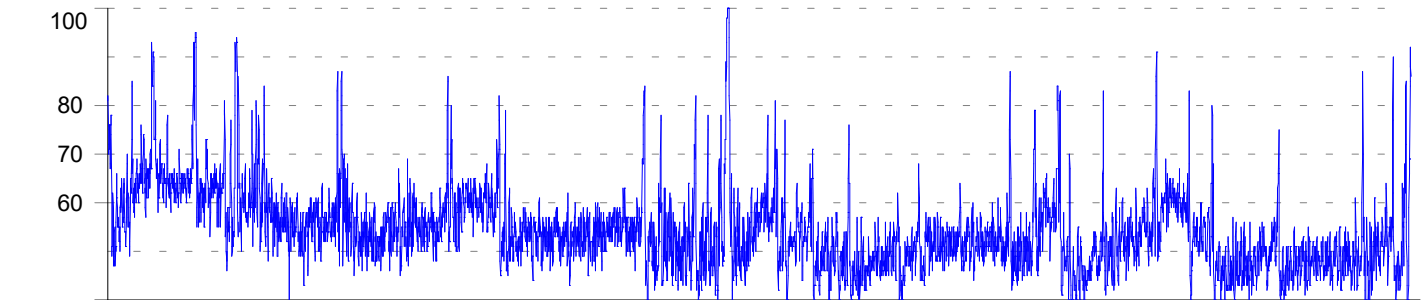
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

0:13

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00