

Date de l'enregistrement: 12 August 2024

Heure: 23:09:23

Durée: 07:39:08

Analysée: 07:39:08

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	68	366	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	37.4	82.7	94 - 90	50	95	91.6
Durée moyen. événements (sec.)	33.0	13.6	89 - 85	17	90	2.2
Index (1/heure)		47.8	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.9	48.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9					
Temps (minutes) < 88%	4.2					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	176 sec at 06:34:27					
SpO2 minimum (%)	84	at 06:34:47				
SpO2 max. (%)	98	at 23:13:31				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.1					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

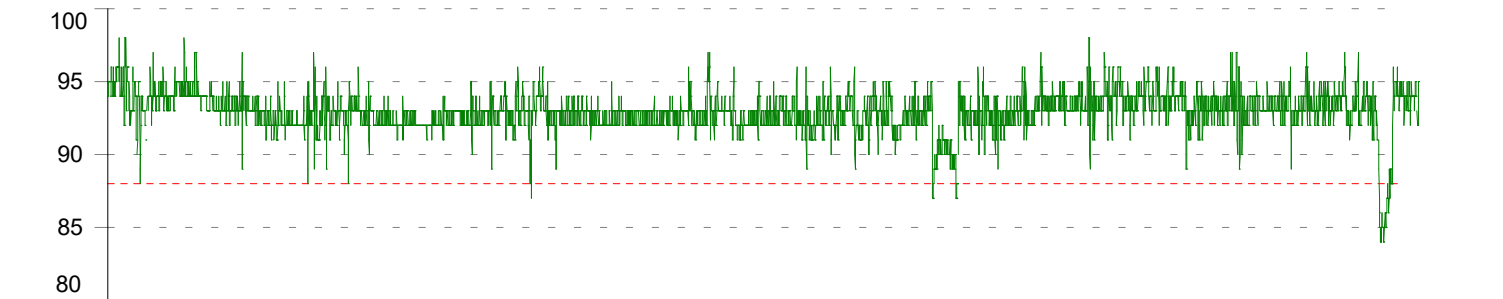
Paramètres d'analyse

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

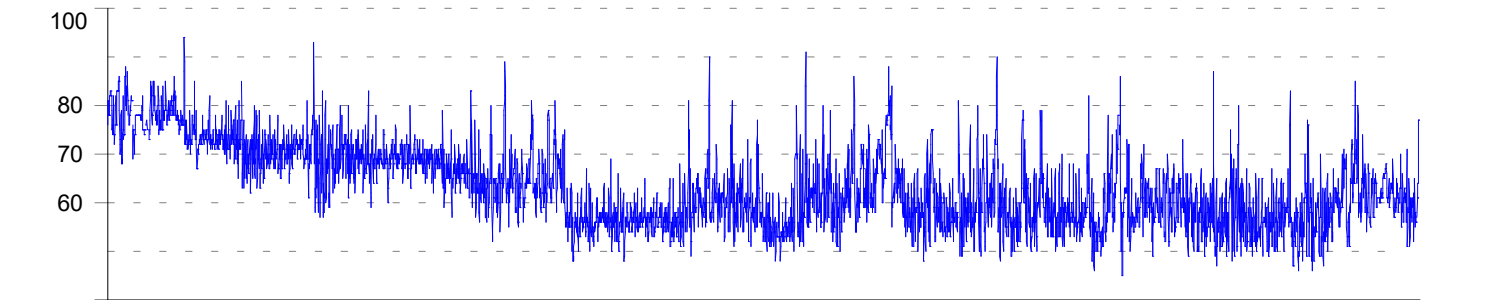
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:09

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00