

Date de l'enregistrement: 02 August 2024

Heure: 23:40:46

Durée: 07:52:36

Analysée: 07:24:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	170	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.0	73.4	94 - 90	0	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	32.0	25.9	89 - 85	44	90	44.2
Index (1/heure)		21.6	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	6.2	6.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.1	23.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.8					
Temps (minutes) < 88%	11.9					
Nombre d'événements < 88%	22					
Temps max. simple < 88%	52 sec at 04:54:34					
SpO2 minimum (%)	65	at 05:24:54				
SpO2 max. (%)	94	at 04:49:22				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.0					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

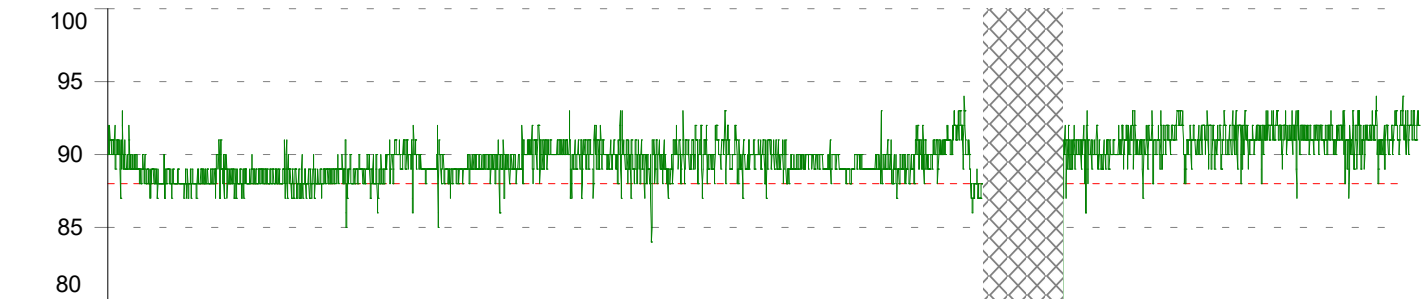
Paramètres d'analyse

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

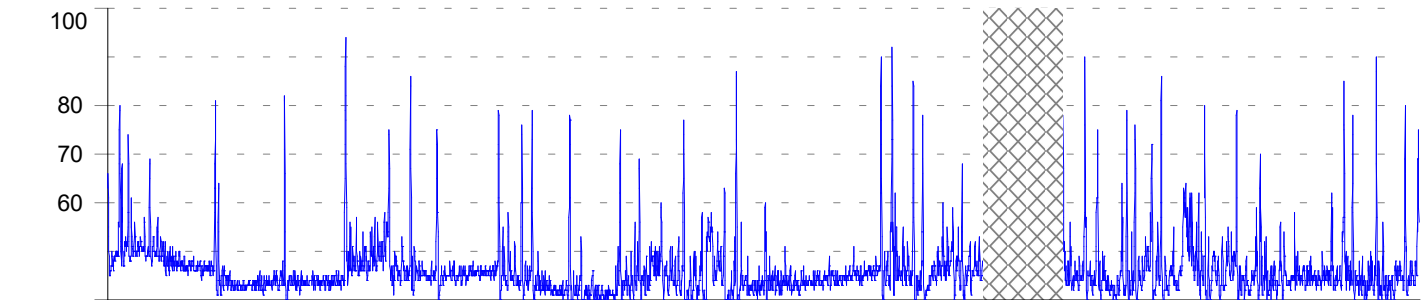
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:40:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00