

Date de l'enregistrement: 12 August 2024

Heure: 21:44:04

Durée: 08:00:24

Analysée: 07:22:52

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	260	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.5	80.9	94 - 90	24	95	98.3
Durée moyen. événements (sec.)	29.3	18.7	89 - 85	14	90	0.7
Index (1/heure)		32.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	8.1	8.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.2	35.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 00:08:08					
SpO2 minimum (%)	87	at 21:44:12				
SpO2 max. (%)	97	at 21:45:24				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.2					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

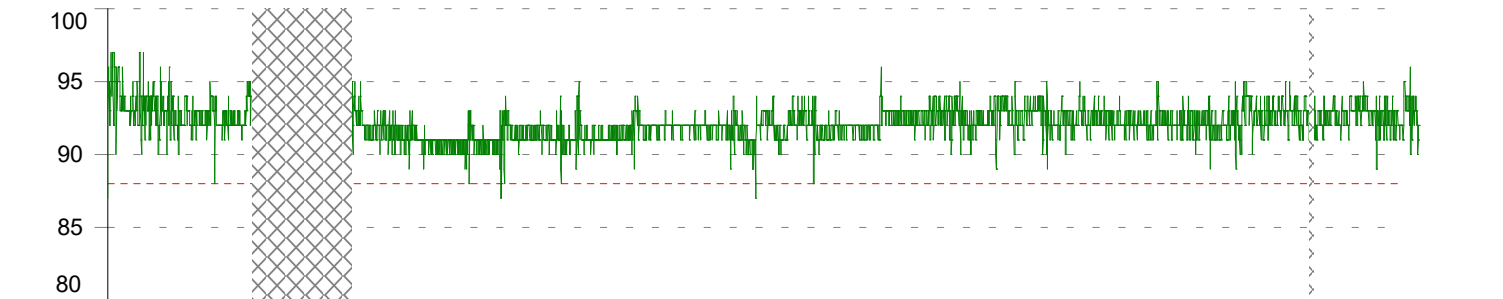
Paramètres d'analyse

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

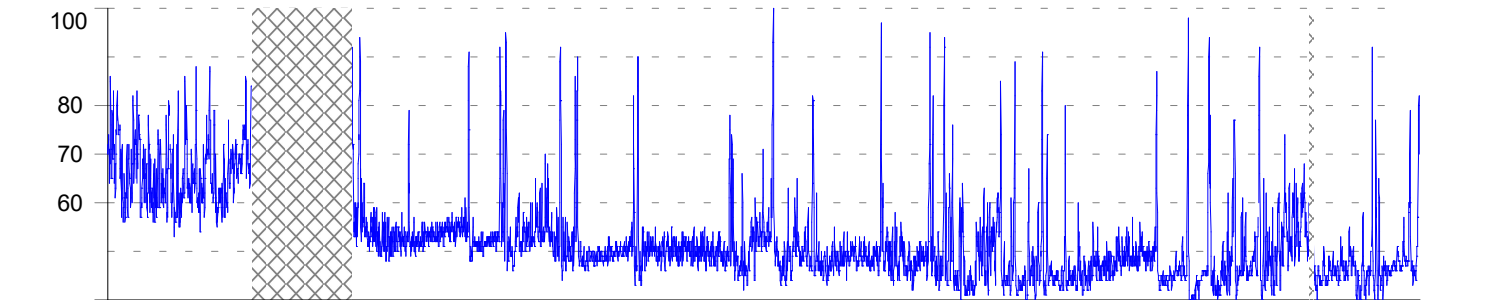
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

21:42:00

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00