

Date de l'enregistrement: 16 November 2023Heure: 17:59:14

Durée: 11:40:32

Analysée: 06:46:36

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	49	72	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.7	29.4	94 - 90	22	95	97.2
Durée moyen. événements (sec.)	30.2	24.5	89 - 85	26	90	12.1
Index (1/heure)		6.2	84 - 80	1	85	4.3
Indice de désaturation en oxygène	4.2		79 - 75	0	80	0.8
Artefacts (%)	45.2	45.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.7	11.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	28.4					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	812 sec at 04:12:14					
SpO2 minimum (%)	77	at 23:30:42				
SpO2 max. (%)	99	at 02:27:42				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.6					
Pouls bas (bpm)	49					
Taux de pulsation élevé (bpm)	228					

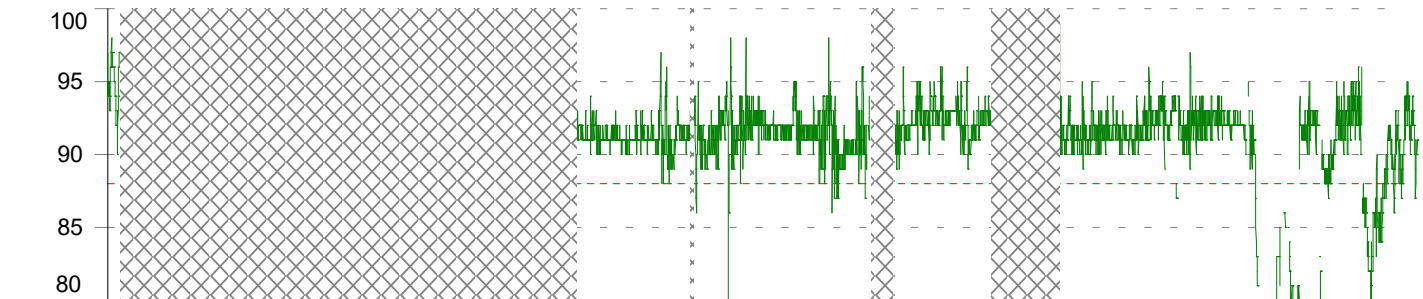
Paramètres d'analyse

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

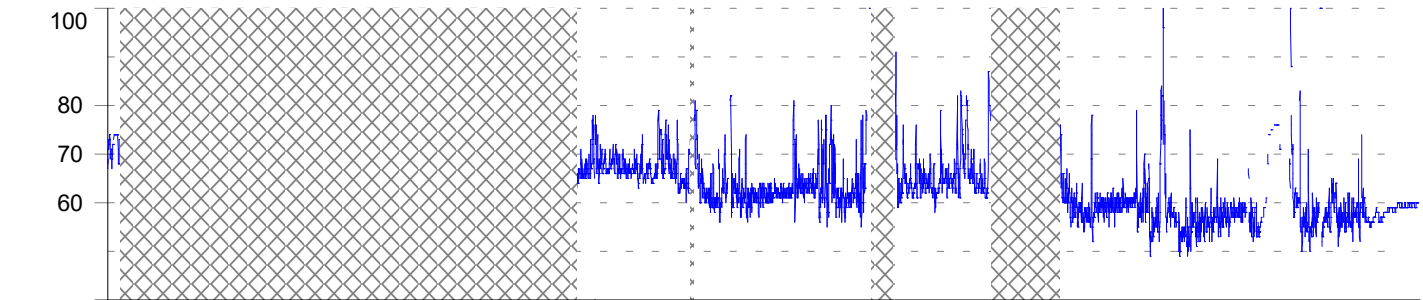
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 17:59 19:00 20:00 21:00 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00