

Date de l'enregistrement: 26 August 2024

Heure: 23:45:23

Durée: 08:30:08

Analysée: 08:30:08

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	20	606	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.3	148.4	94 - 90	16	95	98.7
Durée moyen. événements (sec.)	33.8	14.7	89 - 85	4	90	0.8
Index (1/heure)		71.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.4	71.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 01:41:11				
SpO2 max. (%)	96	at 23:46:31				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.5					
Pouls bas (bpm)	30					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

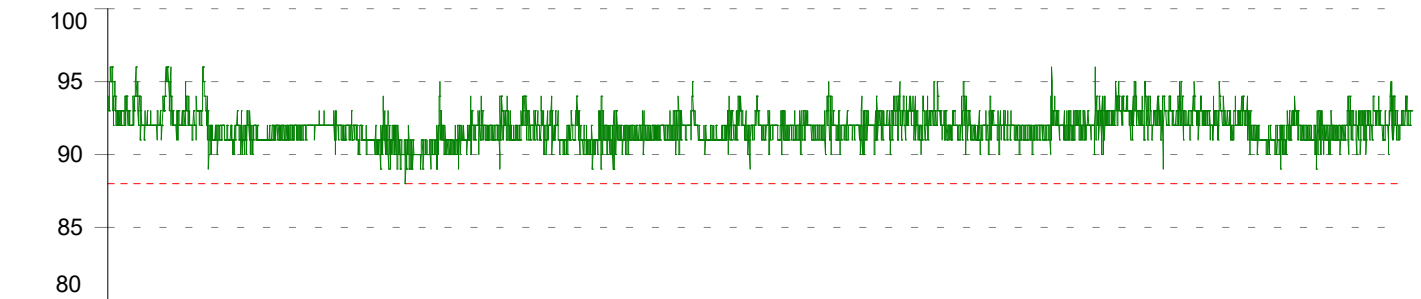
Paramètres d'analyse

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

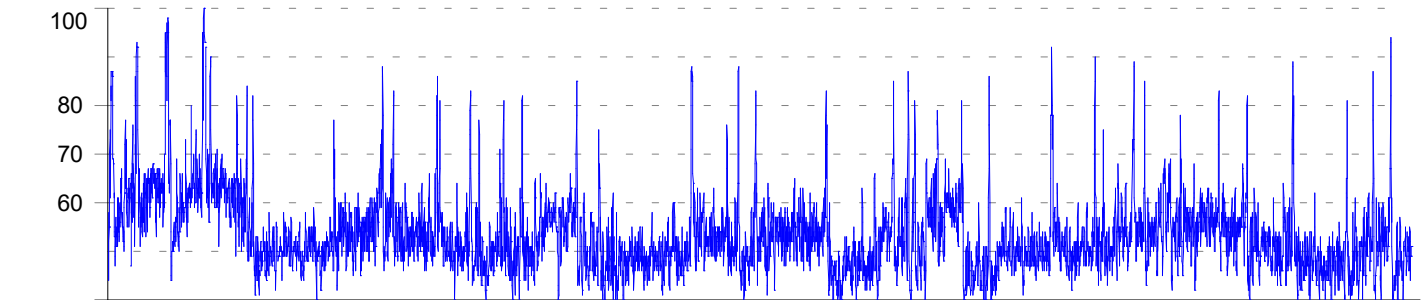
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:45 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00