

Date de l'enregistrement: 15 August 2024

Heure: 22:58:50

Durée: 07:57:00

Analysée: 07:57:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	183	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.5	39.9	94 - 90	23	95	98.1
Durée moyen. événements (sec.)	30.1	13.1	89 - 85	4	90	0.8
Index (1/heure)		23.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.4	23.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	36 sec at 06:53:42					
SpO2 minimum (%)	85	at 06:53:42				
SpO2 max. (%)	97	at 06:04:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	67.8					
Pouls bas (bpm)	53					
Taux de pulsation élevé (bpm)	288					

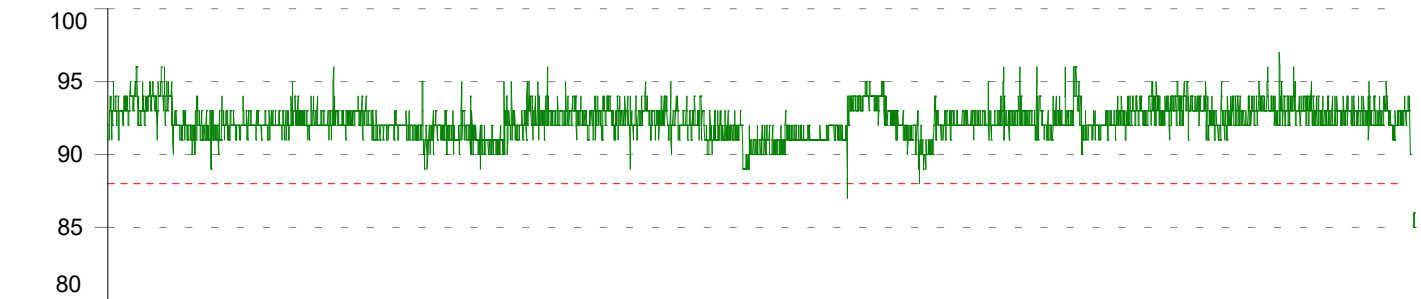
Paramètres d'analyse

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

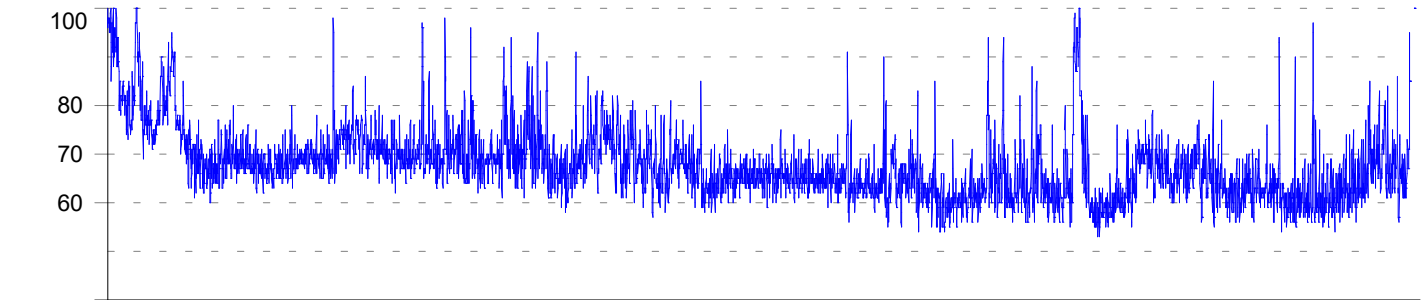
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:58 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00