

Date de l'enregistrement: 30 July 2024

Heure: 22:09:21

Durée: 08:10:40

Analysée: 08:10:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	259	138	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	102.5	65.8	94 - 90	29	95	96.1
Durée moyen. événements (sec.)	23.8	28.6	89 - 85	223	90	14.2
Index (1/heure)		16.9	84 - 80	7	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	31.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	31.8	16.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	16.4					
Nombre d'événements < 88%	94					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 03:06:25					
SpO2 minimum (%)	82	at 01:11:09				
SpO2 max. (%)	97	at 22:29:21				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.5					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	76					

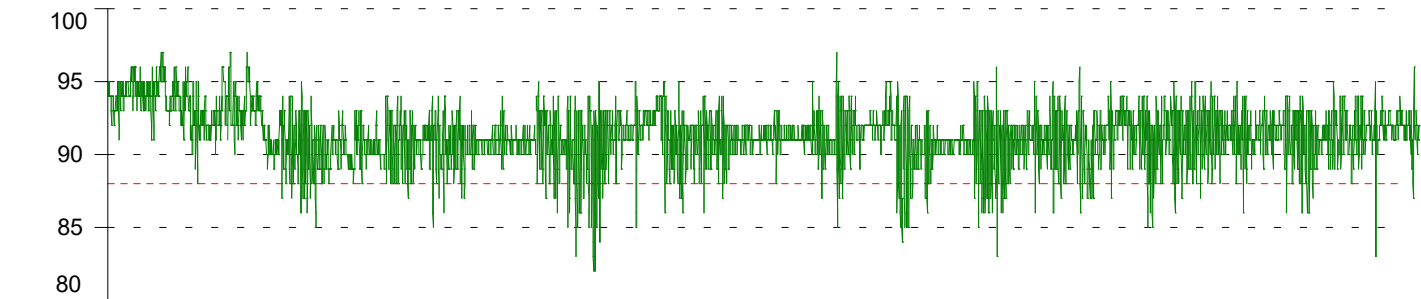
Paramètres d'analyse

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

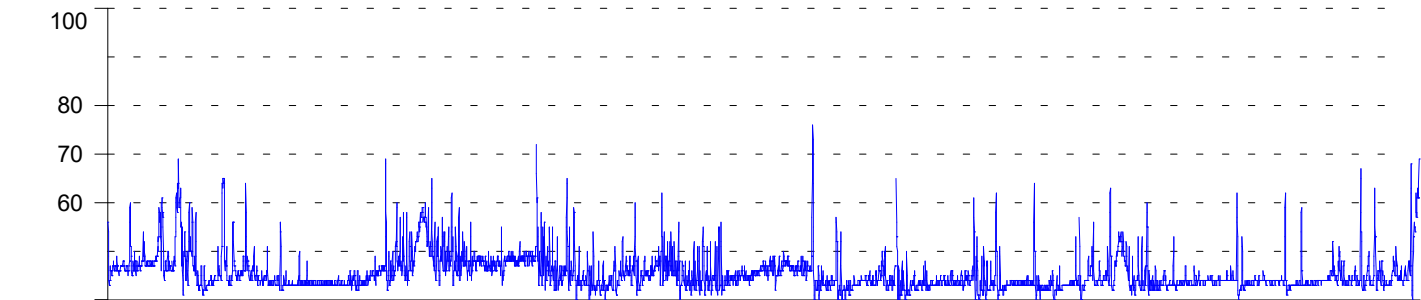
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:09 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00