

Date de l'enregistrement: 04 July 2024

Heure: 22:27:53

Durée: 09:13:16

Analysée: 09:13:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	355	95	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	152.1	67.8	94 - 90	30	95	97.8
Durée moyen. événements (sec.)	25.7	42.8	89 - 85	300	90	21.7
Index (1/heure)		10.3	84 - 80	25	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	38.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	38.7	10.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	32.5					
Nombre d'événements < 88%	155					
Temps max. simple < 88%	48 sec at 01:26:05					
SpO2 minimum (%)	81	at 00:15:25				
SpO2 max. (%)	97	at 22:28:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	40.3					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	71					

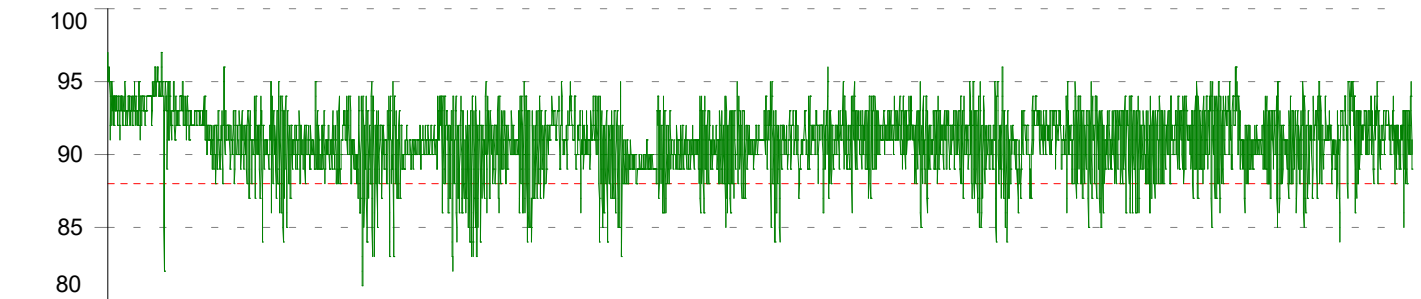
Paramètres d'analyse

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

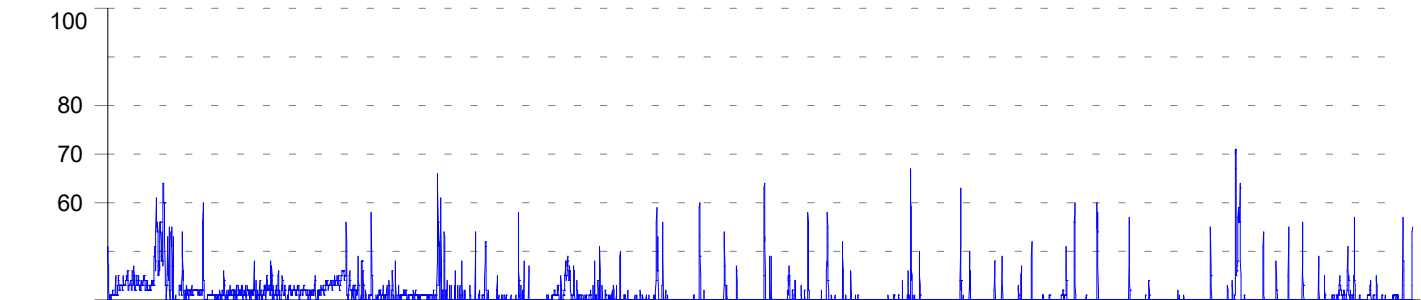
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:27

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00