

Date de l'enregistrement: 01 July 2024

Heure: 22:25:44

Durée: 09:03:44

Analysée: 09:03:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	278	91	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	105.0	54.9	94 - 90	12	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	22.7	36.2	89 - 85	256	90	22.5
Index (1/heure)		10.0	84 - 80	10	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	30.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	30.9	10.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	22.0					
Nombre d'événements < 88%	124					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:34:52					
SpO2 minimum (%)	82	at 01:51:04				
SpO2 max. (%)	96	at 22:33:28				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.6					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	168					

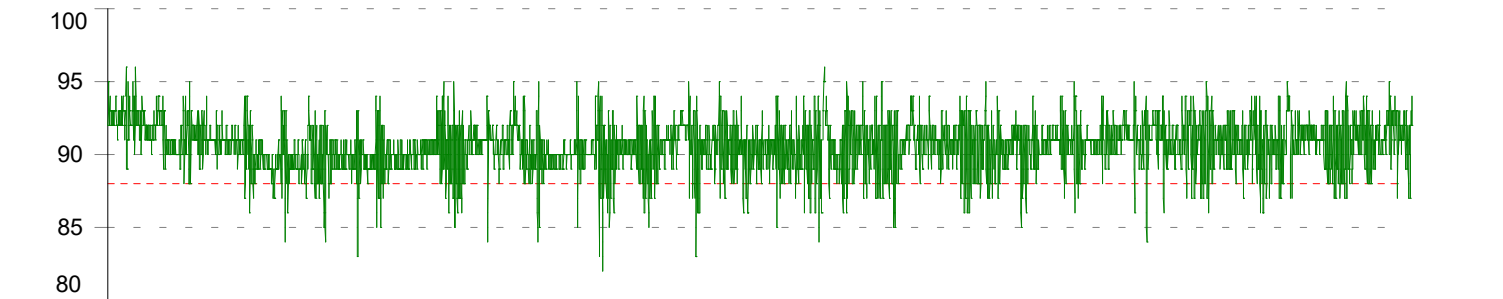
Paramètres d'analyse

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

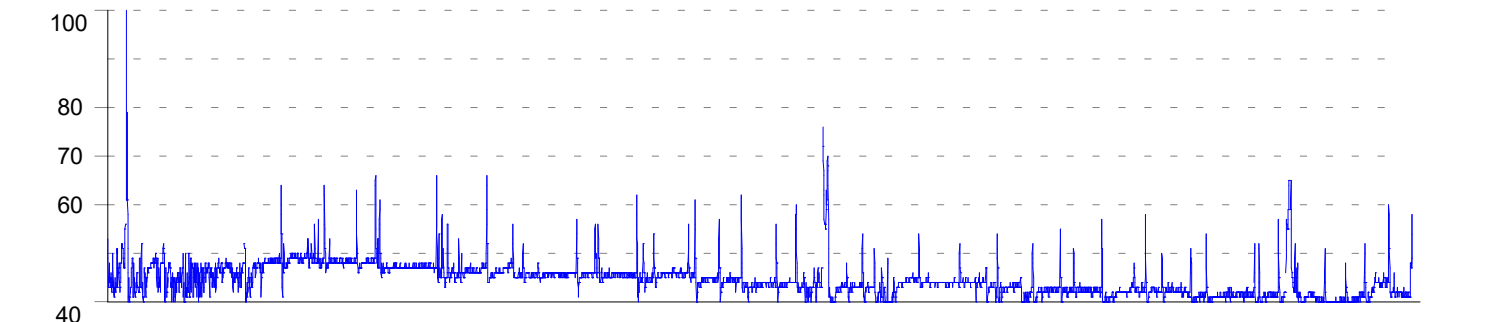
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:25

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00