

Date de l'enregistrement: 18 August 2023

Heure: 22:44:09

Durée: 07:54:40

Analysée: 07:54:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	400	133	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	147.7	65.5	94 - 90	25	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	22.1	29.5	89 - 85	352	90	24.6
Index (1/heure)		16.8	84 - 80	23	85	0.6
Indice de désaturation en oxygène	50.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	50.6	16.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	35.6					
Nombre d'événements < 88%	199					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 01:36:33					
SpO2 minimum (%)	82	at 04:34:25				
SpO2 max. (%)	97	at 02:31:05				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	42.0					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

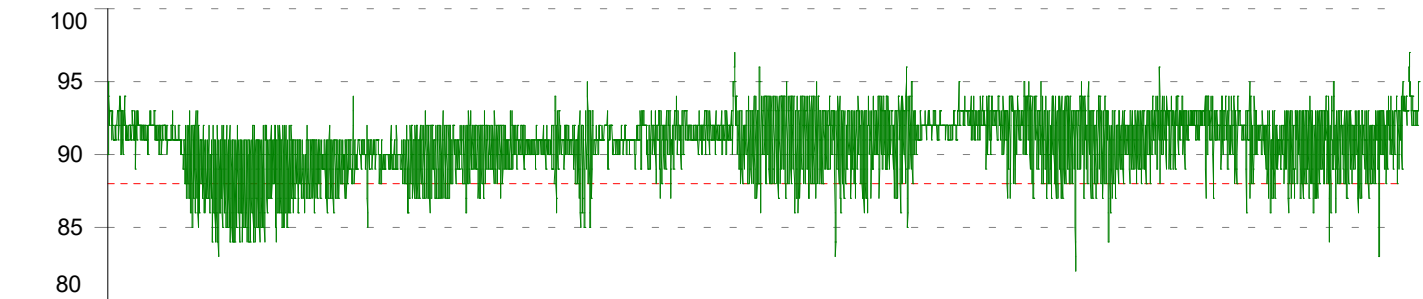
Paramètres d'analyse

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

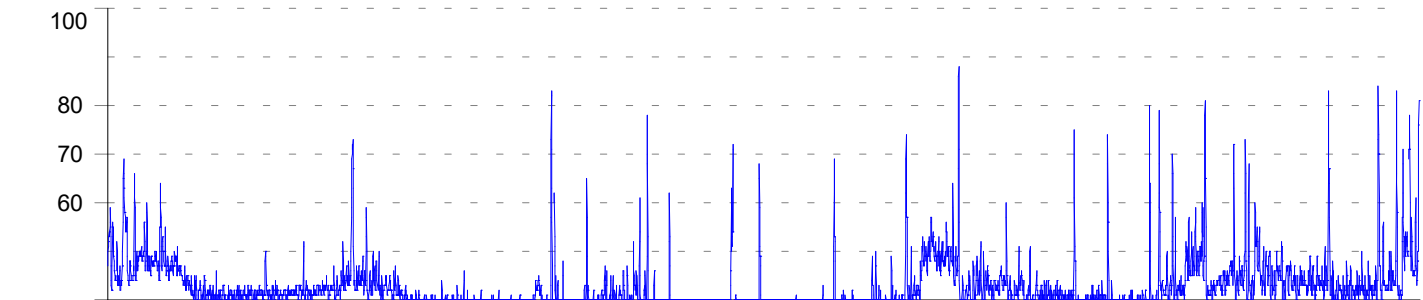
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:423:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00