

Date de l'enregistrement: 28 August 2023

Heure: 22:55:37

Durée: 08:13:36

Analysée: 08:13:36

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	325	85	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	132.7	51.4	94 - 90	90	95	96.4
Durée moyen. événements (sec.)	24.5	36.3	89 - 85	234	90	10.3
Index (1/heure)		10.3	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	39.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	39.8	10.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	10.0					
Nombre d'événements < 88%	65					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 23:34:49					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:35:01				
SpO2 max. (%)	97	at 04:20:01				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	38.1					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

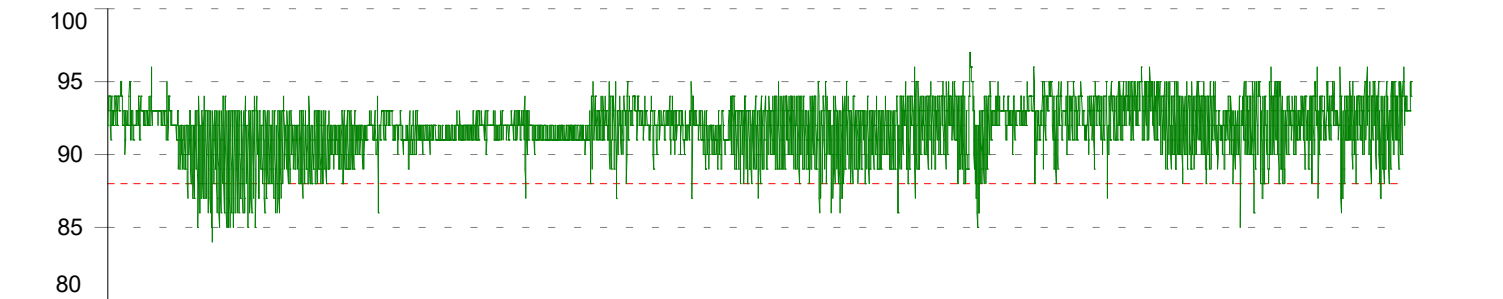
Paramètres d'analyse

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

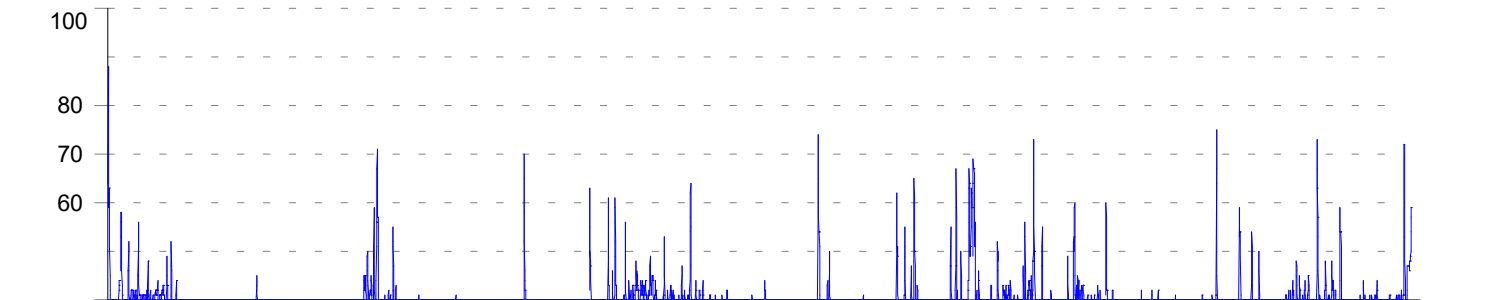
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:55

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00