

Date de l'enregistrement: 15 July 2024

Heure: 22:25:09

Durée: 08:16:12

Analysée: 08:16:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	239	134	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	98.2	71.7	94 - 90	16	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	24.7	32.1	89 - 85	202	90	17.0
Index (1/heure)		16.2	84 - 80	21	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	28.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	29.1	16.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	23.5					
Nombre d'événements < 88%	121					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 04:13:49					
SpO2 minimum (%)	82	at 23:46:45				
SpO2 max. (%)	97	at 22:29:57				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.8					
Pouls bas (bpm)	30					
Taux de pulsation élevé (bpm)	73					

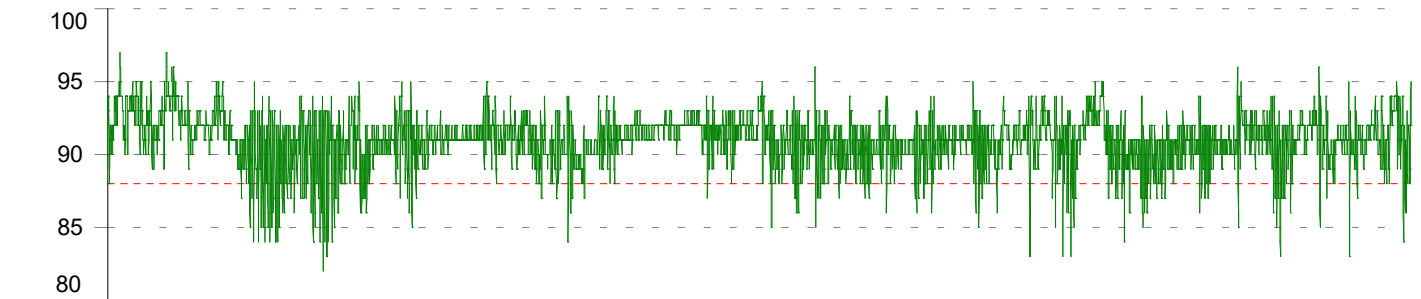
Paramètres d'analyse

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

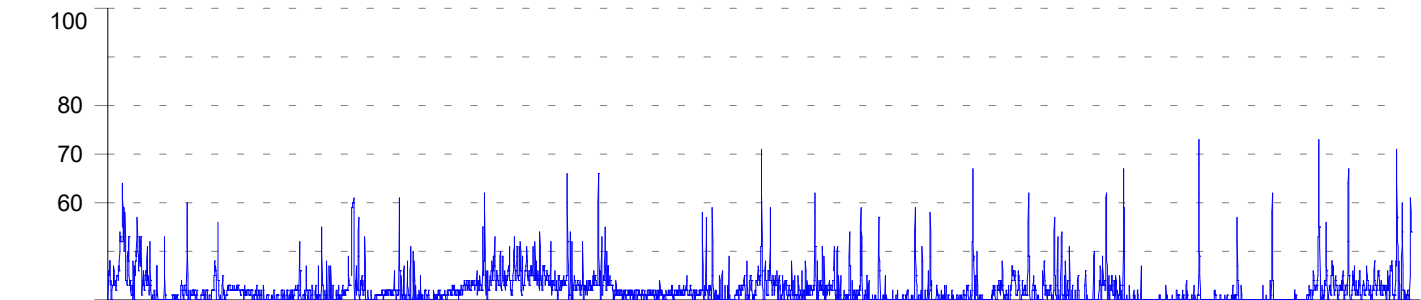
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

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