

Date de l'enregistrement: 15 August 2024

Heure: 23:44:48

Durée: 07:25:44

Analysée: 07:25:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	53	490	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	26.0	118.5	94 - 90	19	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	29.4	14.5	89 - 85	34	90	6.6
Index (1/heure)		66.0	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	7.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.2	2.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.3	67.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 02:00:52					
SpO2 minimum (%)	81	at 07:04:12				
SpO2 max. (%)	96	at 23:46:44				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.1					
Pouls bas (bpm)	30					
Taux de pulsation élevé (bpm)	163					

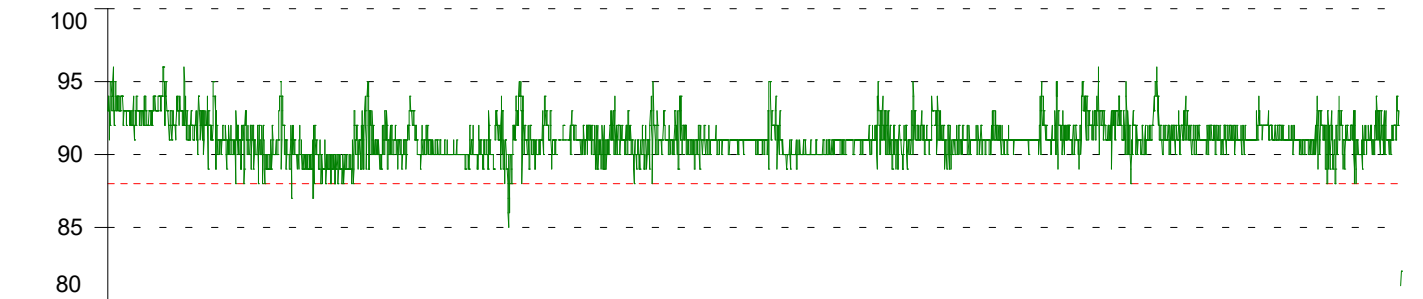
Paramètres d'analyse

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

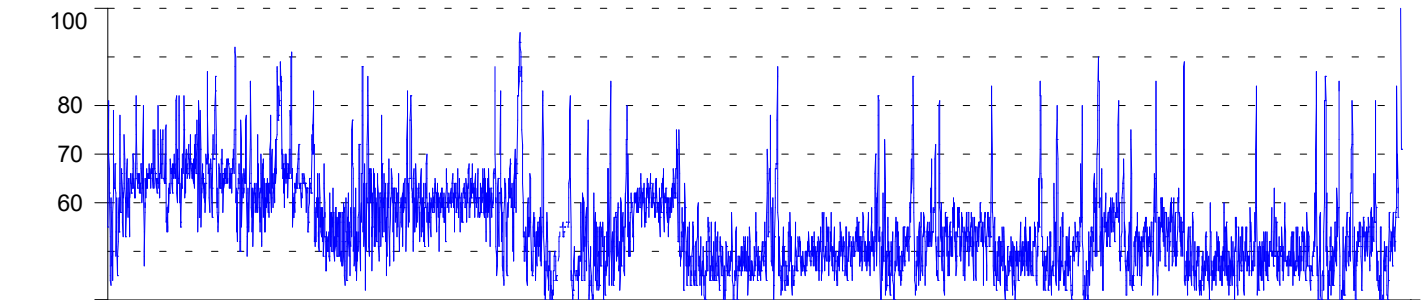
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:40:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00