

Date de l'enregistrement: 10 August 2024

Heure: 23:46:55

Durée: 07:44:32

Analysée: 07:44:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	114	639	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	47.7	150.3	94 - 90	31	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	25.1	14.1	89 - 85	83	90	23.8
Index (1/heure)		82.5	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	14.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.8	83.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5					
Temps (minutes) < 88%	4.1					
Nombre d'événements < 88%	14					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 00:36:59					
SpO2 minimum (%)	82	at 07:28:15				
SpO2 max. (%)	96	at 00:17:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.8					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	97					

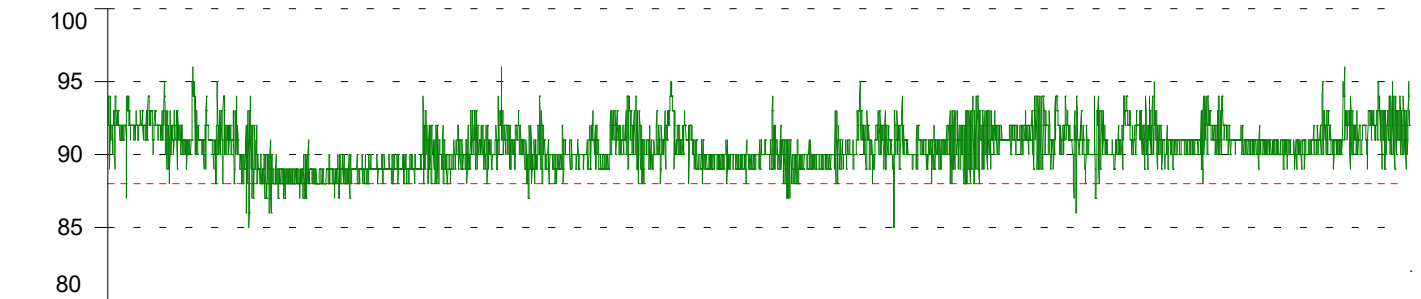
Paramètres d'analyse

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

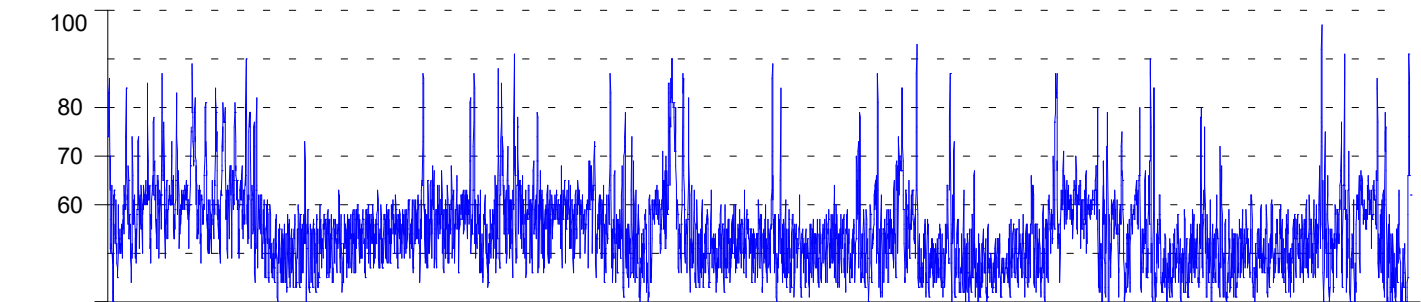
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:46

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00