

Date de l'enregistrement: 02 August 2024

Heure: 23:52:32

Durée: 07:43:44

Analysée: 07:43:44

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	605	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	22.9	149.4	94 - 90	18	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	26.0	14.8	89 - 85	35	90	22.1
Index (1/heure)		78.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.9	79.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	7.9					
Nombre d'événements < 88%	13					
Temps max. simple < 88%	72 sec at 00:31:08					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:25:04				
SpO2 max. (%)	96	at 04:52:28				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.4					
Pouls bas (bpm)	30					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

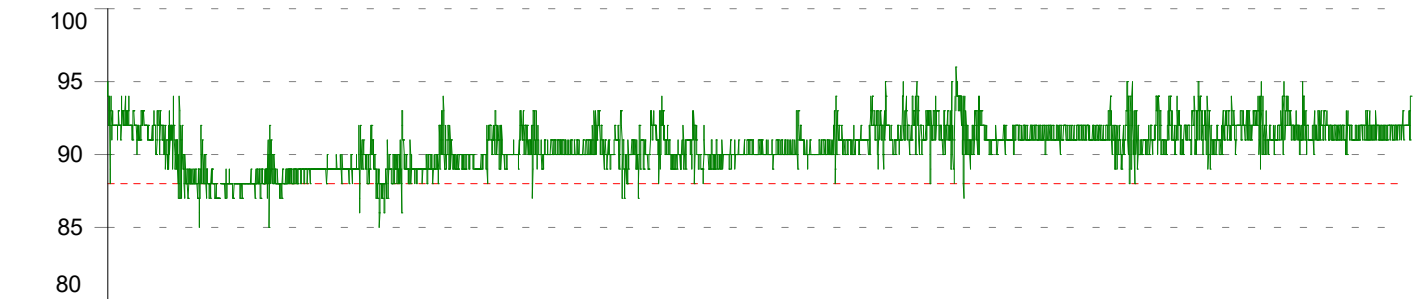
Paramètres d'analyse

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

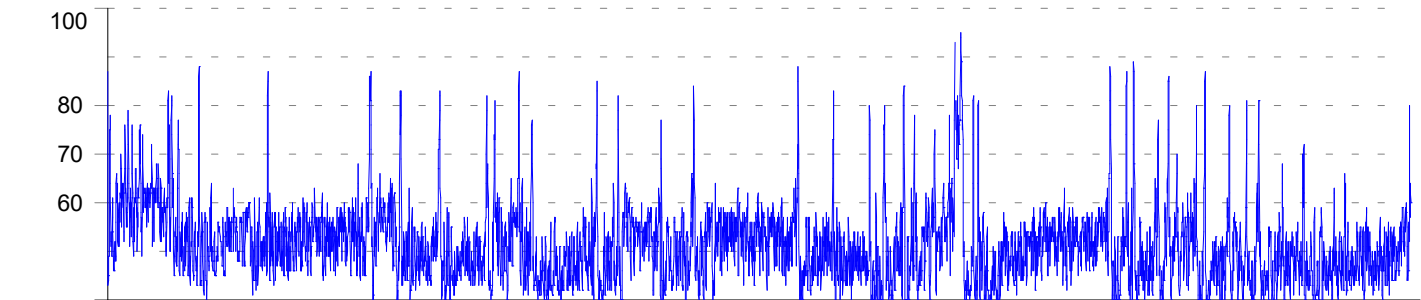
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:52

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00