

Date de l'enregistrement: 05 August 2024

Heure: 23:45:49

Durée: 07:47:48

Analysée: 07:47:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	558	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.7	132.9	94 - 90	9	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	37.6	14.3	89 - 85	24	90	19.0
Index (1/heure)		71.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.2	71.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	3.3					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 00:16:17					
SpO2 minimum (%)	85	at 01:15:01				
SpO2 max. (%)	96	at 07:33:21				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.3					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	107					

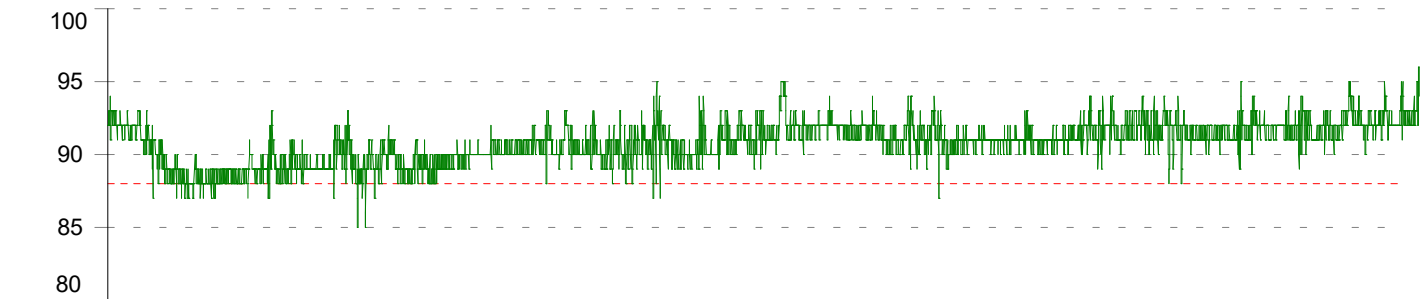
Paramètres d'analyse

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

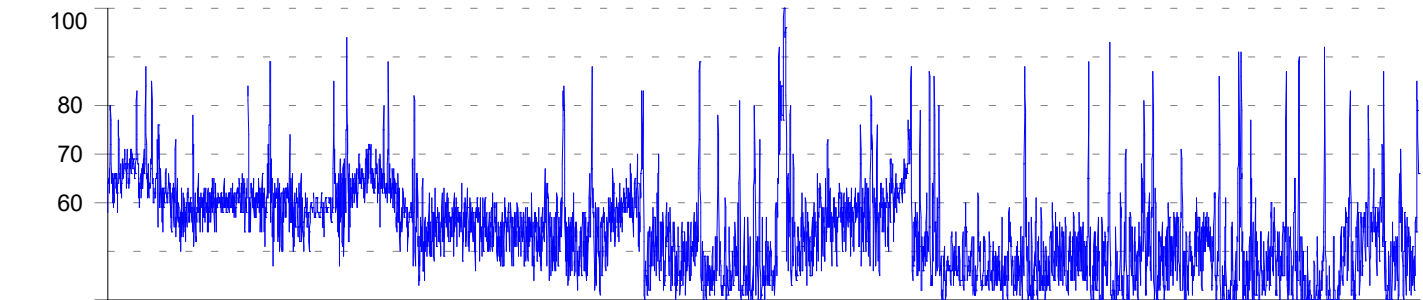
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:45

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00