

Date de l'enregistrement: 11 August 2024

Heure: 14:15:08

Durée: 09:03:44

Analysée: 09:03:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	48	376	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	29.5	112.1	94 - 90	30	95	98.7
Durée moyen. événements (sec.)	36.9	17.9	89 - 85	17	90	0.9
Index (1/heure)		41.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.3		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.3	41.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	0.6					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 19:30:16					
SpO2 minimum (%)	79	at 14:17:48				
SpO2 max. (%)	96	at 18:50:40				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.0					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	191					

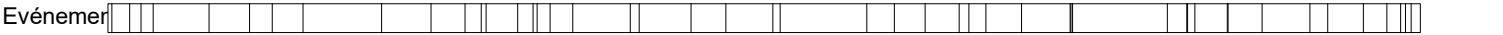
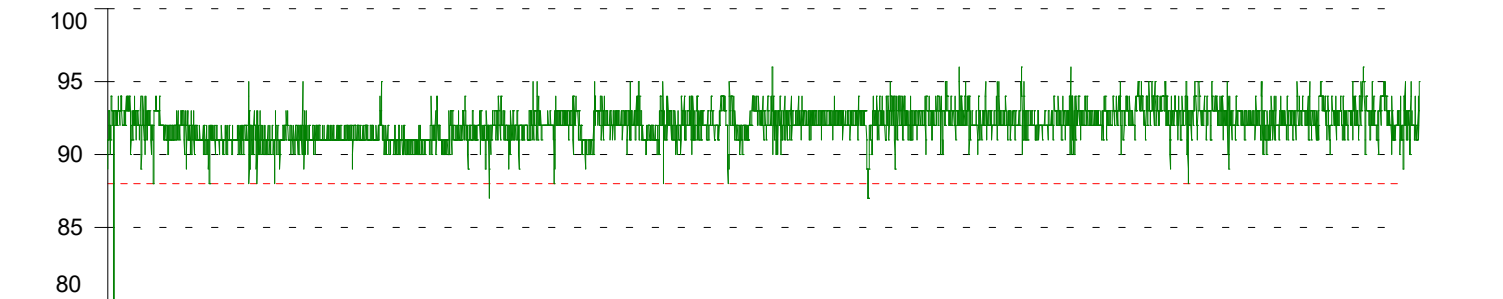
Paramètres d'analyse

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

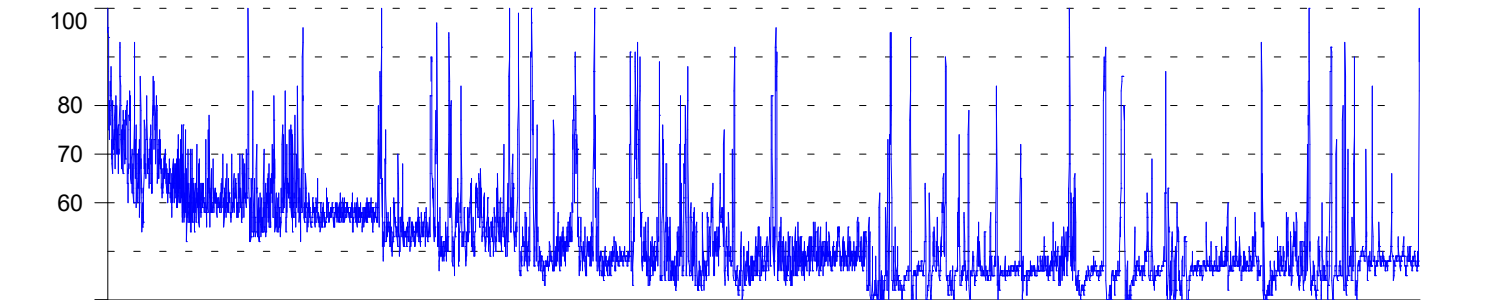
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

14:15

15:00

16:00

17:00

18:00

19:00

20:00

21:00

22:00

23:00