

Date de l'enregistrement: 11 August 2024

Heure: 16:14:55

Durée: 07:30:16

Analysée: 07:30:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	89	237	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	41.9	81.1	94 - 90	48	95	97.8
Durée moyen. événements (sec.)	28.3	20.5	89 - 85	41	90	2.0
Index (1/heure)		31.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.2	1.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.0	32.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	1.6					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 20:52:03					
SpO2 minimum (%)	82	at 23:42:03				
SpO2 max. (%)	96	at 16:17:39				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.7					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	198					

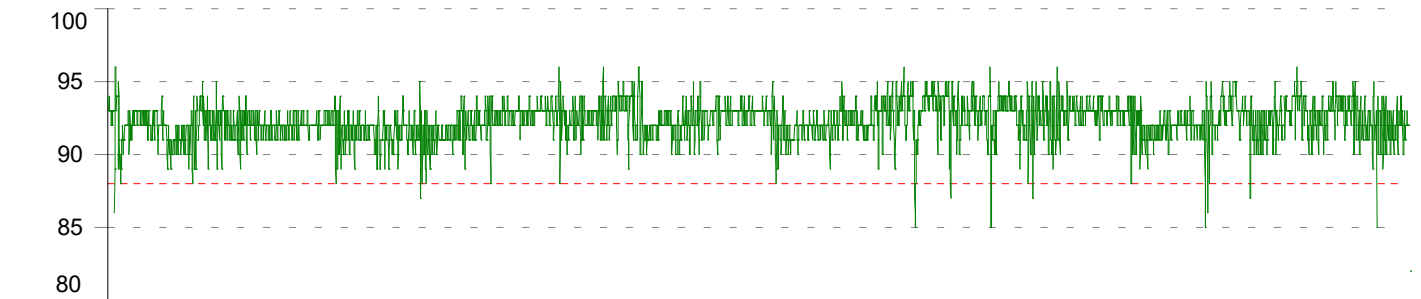
Paramètres d'analyse

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

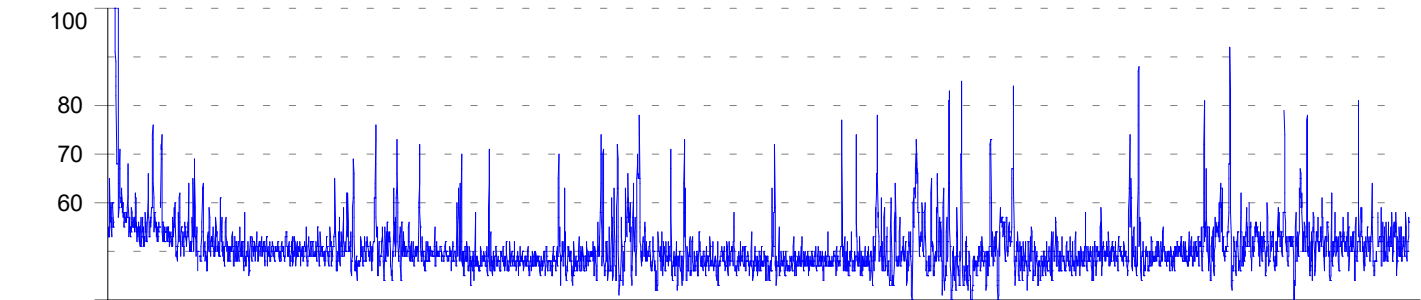
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

16:14

17:00

18:00

19:00

20:00

21:00

22:00

23:00