

Date de l'enregistrement: 21 November 2023Heure: 22:52:44

Durée: 08:45:00

Analysée: 08:45:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	15	491	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.9	125.3	94 - 90	13	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	31.5	15.3	89 - 85	2	90	0.1
Index (1/heure)		56.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.2	3.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.8	58.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 05:38:36				
SpO2 max. (%)	96	at 23:41:24				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.7					
Pouls bas (bpm)	30					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

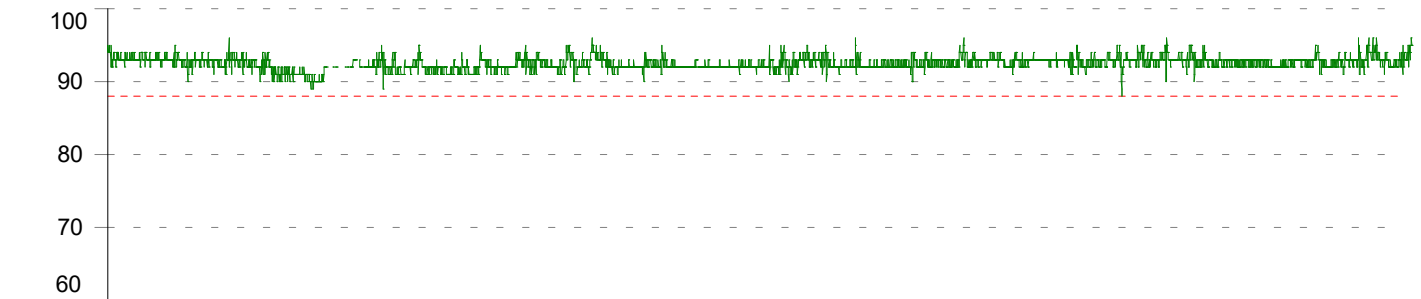
Paramètres d'analyse

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

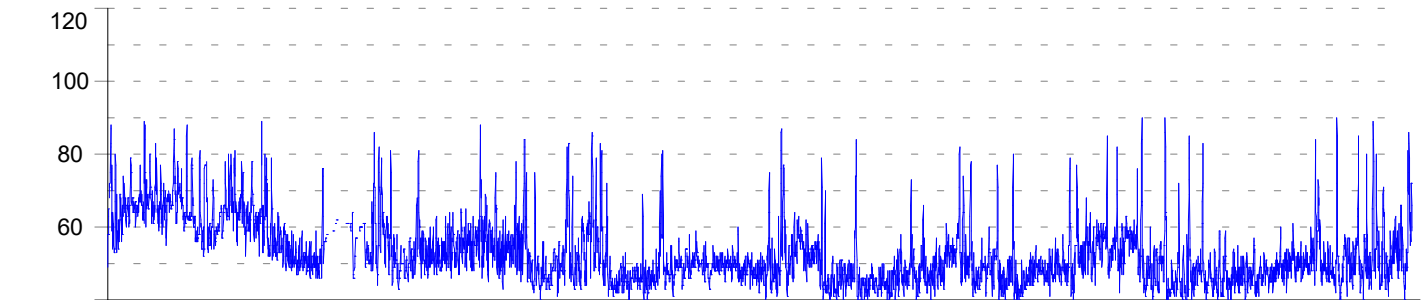
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:52 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00