

Date de l'enregistrement: 21 August 2024

Heure: 00:07:15

Durée: 08:07:40

Analysée: 08:07:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	220	672	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	79.5	143.9	94 - 90	24	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	21.7	12.9	89 - 85	196	90	22.1
Index (1/heure)		82.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	27.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	27.2	83.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	6.8					
Nombre d'événements < 88%	48					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 02:04:31					
SpO2 minimum (%)	85 at 03:09:47					
SpO2 max. (%)	97 at 00:20:19					
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.1					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

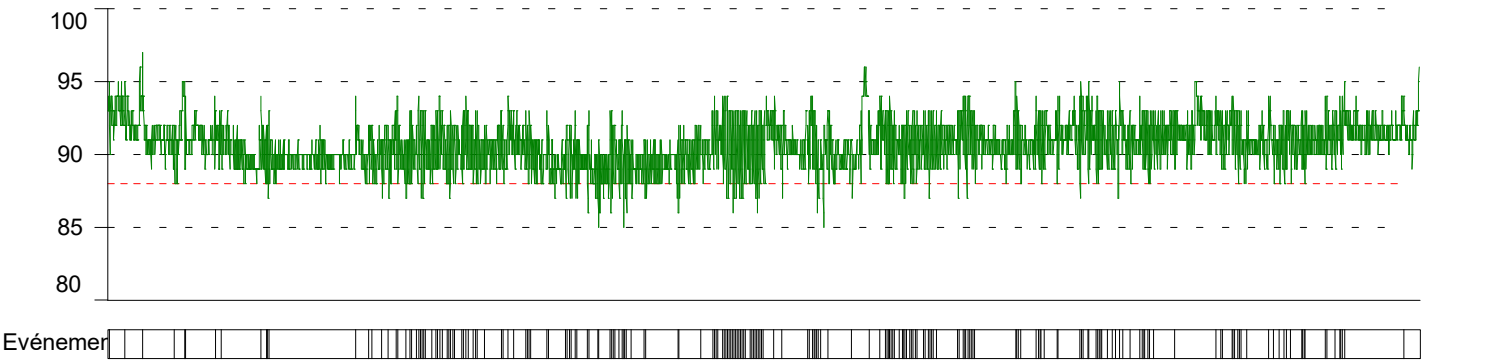
Paramètres d'analyse

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)

