

Date de l'enregistrement: 14 August 2024

Heure: 22:37:18

Durée: 08:26:32

Analysée: 08:26:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	53	563	99 - 95	0	100	99.0
Durée des événements (minutes)	28.2	145.5	94 - 90	28	95	96.0
Durée moyen. événements (sec.)	31.9	15.5	89 - 85	25	90	5.1
Index (1/heure)		66.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.3	67.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	0.2					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 00:16:50					
SpO2 minimum (%)	87	at 00:16:50				
SpO2 max. (%)	100	at 04:53:22				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.9					
Pouls bas (bpm)	27					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

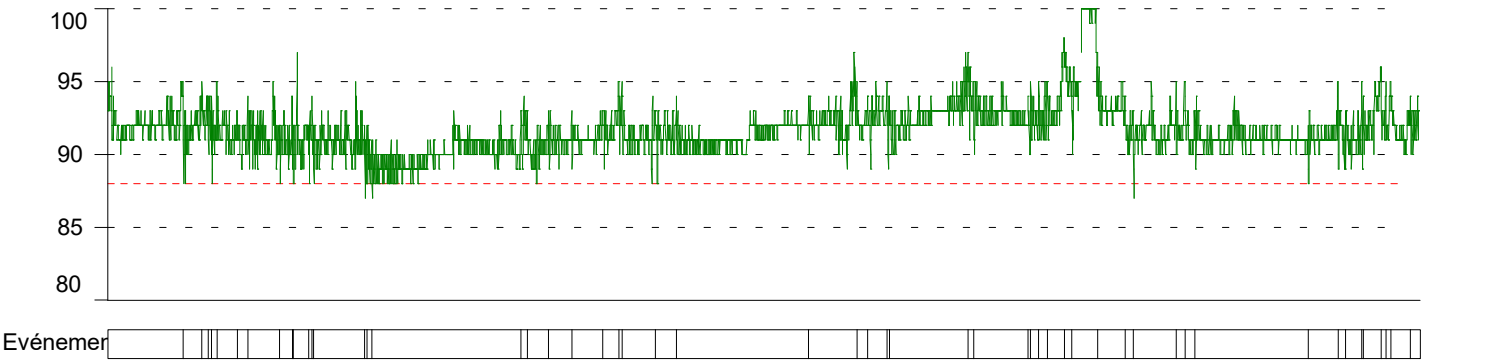
Paramètres d'analyse

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)

