

Date de l'enregistrement: 12 August 2024

Heure: 23:07:35

Durée: 09:19:52

Analysée: 09:19:52

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	82	237	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	35.1	98.5	94 - 90	23	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	25.7	24.9	89 - 85	56	90	9.5
Index (1/heure)		25.4	84 - 80	3	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	8.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.8	25.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	5.3					
Nombre d'événements < 88%	19					
Temps max. simple < 88%	108 sec at 01:45:43					
SpO2 minimum (%)	80	at 01:46:39				
SpO2 max. (%)	96	at 23:07:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.1					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

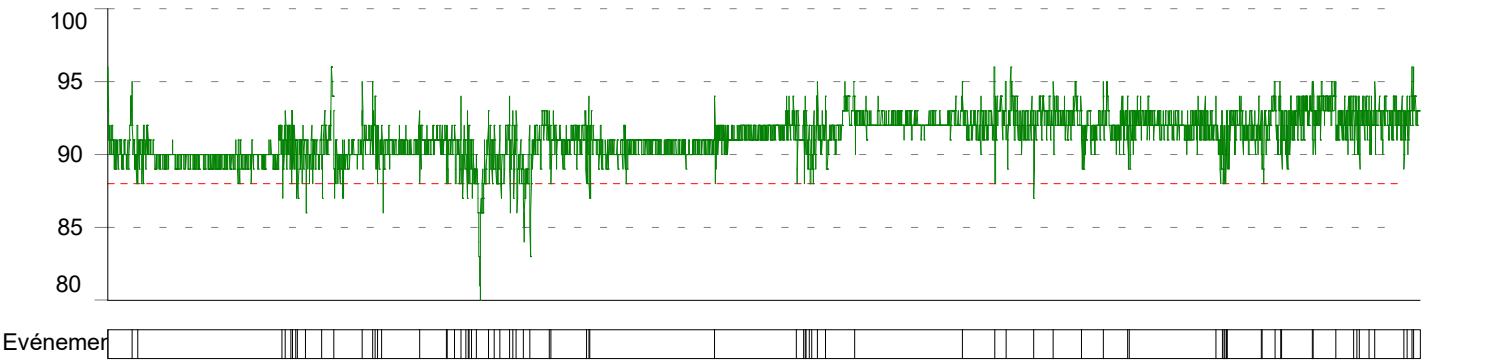
Paramètres d'analyse

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)

