Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: REYMOND AXEL 10.11.23
Né(e) le:
Poi

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

**Durée:** 08:11:36 **Analysée:** 06:44:24

**Date de l'enregistrement:** 09 November 2023**Heure:** 22:07:33 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

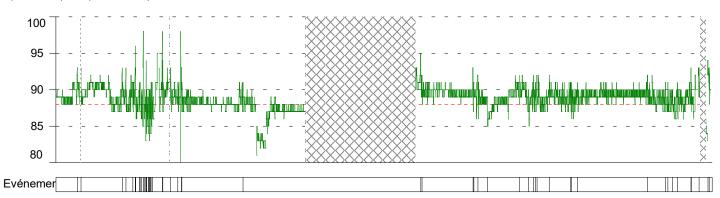
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	53	7 4	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	24.7	35.1	94 - 90	2	95 99.7
Durée moyen. événements (sec.)	27.9	28.5	89 - 85	46	90 68.7
Index (1/heure)		9.0	84 - 80	5	85 2.2
Indice de désaturation en oxygène	6.5		79 - 75	0	80 0.1
Artefacts (%)	19.1	19.3	74 - 70	0	75 0.1
Index ajusté (1/heure)	8.0	11.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.8				
Temps (minutes) < 88%	62.5				
Nombre d'événements < 88%	39				
Temps max. simple < 88%	600 sec	at 00:38:05			
SpO2 minimum (%)	74	at 06:18:25			
SpO2 max. (%)	98	at 23:13:09			
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	55.1				
Pouls bas (bpm)	33				
Taux de pulsation élevé (bpm)	133				

## Paramétres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)

