Données patient Age: 0 Praticien: Note 1: Nom: PASSEMARD BAPTISTE 23.08.24 Né(e) le: Taille:

23.08.24 **Taille**: 0 in **Poids**: 0 lb **Note 2**: Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

**Date de l'enregistrement:** 23 August 2024 Heure: 00:02:37 **Durée:** 07:54:08 **Analysée:** 07:54:08 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	27	158	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	14.3	70.3	94 - 90	22	95 85.1
Durée moyen. événements (sec.)	31.7	26.7	89 - 85	5	90 0.6
Index (1/heure)		20.0	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.2	1.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	20.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.3				
Temps (minutes) < 88%	2.4				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	144 sec	at 00:24:01			
SpO2 minimum (%)	85	at 00:24:01			
SpO2 max. (%)	99	at 00:26:29			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	44.3				
Pouls bas (bpm)	34				
Taux de pulsation élevé (bpm)	121				

## 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)

