Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: MORLEC 14.08.24 Né(e) le:

e) le: Taille: (
Poids: |
Note 2:

Taille: 0 in Poids: 0 lb

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

**Date de l'enregistrement:** 13 August 2024 **Heure:** 22:38:14 **Durée:** 09:05:52 **Analysée:** 09:05:52 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	48	212	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	25.2	85.2	94 - 90	2.4	95 98.4
Durée moyen. événements (sec.)	31.5	24.1	89 - 85	22	90 2.8
Index (1/heure)		23.3	84 - 80	2	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.3	23.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7				
Temps (minutes) < 88%	1.3				
Nombre d'événements < 88%	9				
Temps max. simple < 88%	12 sec	at 00:14:06			
SpO2 minimum (%)	83	at 00:14:26			
SpO2 max. (%)	99	at 06:10:10	)		
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	46.4				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	94				

## Paramétres d'analyse

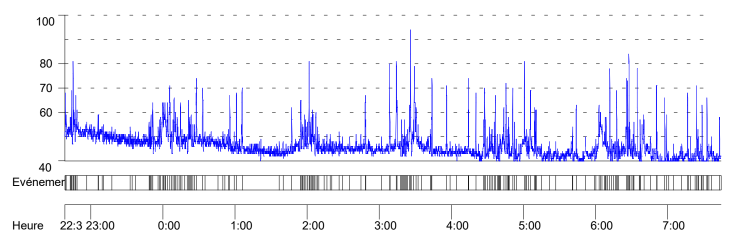
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: MORLEC 14.08.24