Données patient Nom: MORLEC VA
Age: 0 Né(e) le:
Praticien:
Note 1:

Nom: MORLEC VALENTIN 12.08.23
Né(e) le:
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

**Date de l'enregistrement:** 11 August 2023 **Heure:** 22:04:12 **Durée:** 09:10:56 **Analysée:** 09:10:56 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

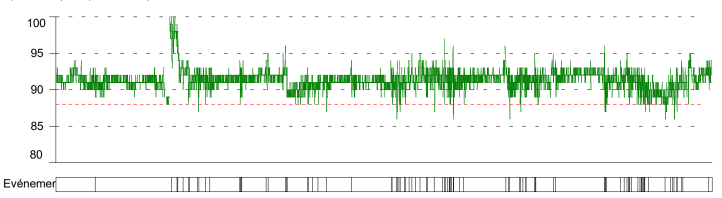
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	95	146	99 - 95	1	100	99.9
Durée des événements (minutes)	40.6	65.3	94 - 90	15	95	98.3
Durée moyen. événements (sec.)	25.6	26.8	89 - 85	79	90	7.4
Index (1/heure)		15.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	10.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.4	16.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	2.7					
Nombre d'événements < 88%	14					
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 06:36:52				
SpO2 minimum (%)	86	at 02:50:40				
SpO2 max. (%)	100	at 23:39:56				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.9					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	86					

## 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)

