## Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: BESSON ACHILLE 06.12.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Date de l'enregistrement: 05 December 2024Heure: 21:52:46 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 09:25:28 Analysée: 09:25:28

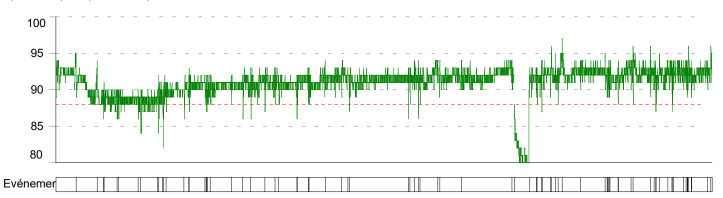
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	84	218	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	33.9	88.6	94 - 90	26	95 99.6
Durée moyen. événements (sec.)	24.2	24.4	89 - 85	54	90 15.9
Index (1/heure)		23.1	84 - 80	4	85 2.2
Indice de désaturation en oxygène	8.9		79 - 75	0	80 0.3
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	8.9	23.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0				
Temps (minutes) < 88%	20.3				
Nombre d'événements < 88%	26				
Temps max. simple < 88%	756 sec	at 04:28:10			
SpO2 minimum (%)	78	at 04:39:10			
SpO2 max. (%)	97	at 05:09:14			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	47.0				
Pouls bas (bpm)	34				
Taux de pulsation élevé (bpm)	97				

## 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)

