## Report Title

Données patientNom: BESSON ACHILLE 04.12.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

**Date de l'enregistrement:** 03 December 2024**Heure:** 21:48:41 **Durée:** 09:44:24 **Analysée:** 09:44:24 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

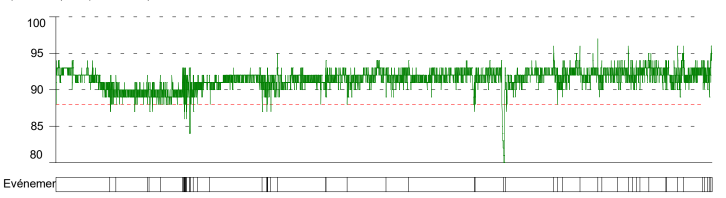
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	56	233	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	22.6	88.9	94 - 90	20	95 99.5
Durée moyen. événements (sec.)	24.2	22.9	89 - 85	33	90 7.9
Index (1/heure)		23.9	84 - 80	2	85 0.4
Indice de désaturation en oxygène	5.7		79 - 75	1	80 0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.8	24.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5				
Temps (minutes) < 88%	4.3				
Nombre d'événements < 88%	15				
Temps max. simple < 88%	140 sec	at 04:26:17			
SpO2 minimum (%)	79	at 04:28:09			
SpO2 max. (%)	97	at 05:51:33			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	46.8				
Pouls bas (bpm)	36				
Taux de pulsation élevé (bpm)	95				

## 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)

