## Report Title

Données patientNom: THARREAU GASPARD + 16.09.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

**Date de l'enregistrement:** 15 September 2024**·leure:** 22:41:33 **Durée:** 07:11:32 **Analysée:** 07:11:32 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

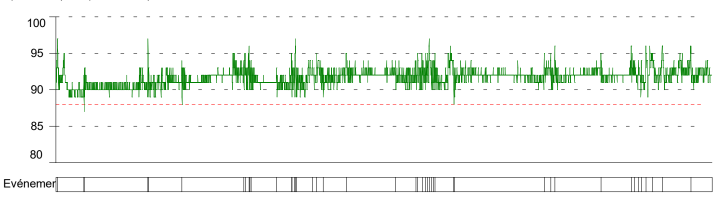
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	45	256	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	25.9	76.9	94 - 90	30	95 97.9
Durée moyen. événements (sec.)	34.5	18.0	89 - 85	15	90 1.5
Index (1/heure)		35.6	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	6.3	35.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7				
Temps (minutes) < 88%	0.1				
Nombre d'événements < 88%	1				
Temps max. simple < 88%	4 sec	at 23:00:17			
SpO2 minimum (%)	87	at 23:00:17			
SpO2 max. (%)	97	at 22:42:41			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	49.2				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	89				

## 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)

