## Report Title

Données patientNom: THARREAU GASPARD + 27.09.24Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

**Date de l'enregistrement:** 26 September 2024**·leure:** 22:14:52 **Durée:** 09:16:32 **Analysée:** 09:16:32 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

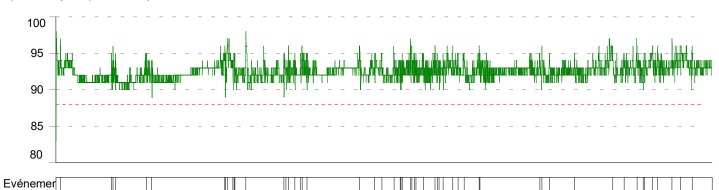
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	55	301	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	30.1	105.3	94 - 90	52	95 94.8
Durée moyen. événements (sec.)	32.8	21.0	89 - 85	3	90 0.1
Index (1/heure)		32.4	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	5.9	32.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6				
Temps (minutes) < 88%	0.1				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	8 sec	at 22:15:08			
SpO2 minimum (%)	83	at 22:15:08			
SpO2 max. (%)	98	at 22:15:24			
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	45.6				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	234				

## 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)

