## Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: GRASSET 03.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié
BMI: 0.0
Identifiant:
Note 2:

**Date de l'enregistrement:** 02 December 2024**Heure:** 23:13:23 **Durée:** 08:20:20 **Analysée:** 08:20:20 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

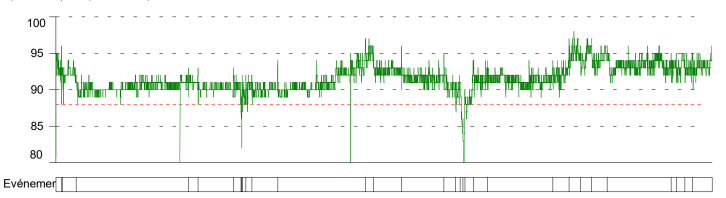
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	31	277	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	16.3	67.0	94 - 90	14	95 94.5
Durée moyen. événements (sec.)	31.5	14.5	89 - 85	15	90 5.4
Index (1/heure)		33.2	84 - 80	2	85 0.3
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.7	33.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6				
Temps (minutes) < 88%	4.3				
Nombre d'événements < 88%	7				
Temps max. simple < 88%	152 sec	at 04:22:47			
SpO2 minimum (%)	78	at 00:48:07			
SpO2 max. (%)	98	at 05:48:39			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.9				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	64.9				
Pouls bas (bpm)	42				
Taux de pulsation élevé (bpm)	106				

## Paramétres d'analyse

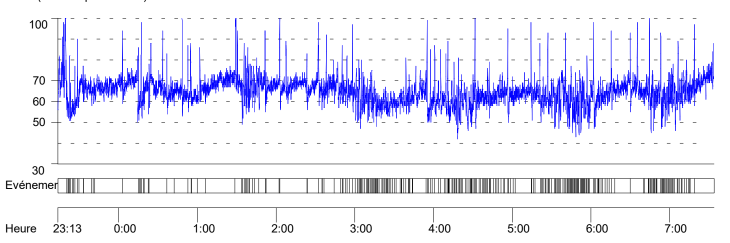
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: GRASSET 03.12.24

Identifiant: