## Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: LECOMPTE LISE 09.12.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Durée: 09:24:16

Analysée: 09:24:16

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 08 December 2024Heure: 22:41:43 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

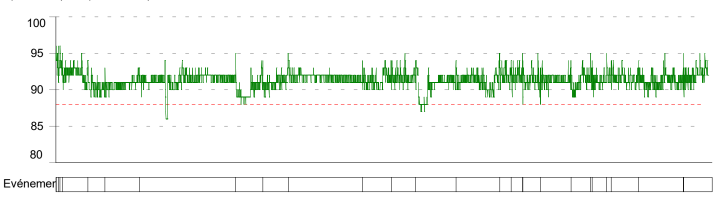
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	27	264	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	21.1	84.2	94 - 90	19	95 99.5
Durée moyen. événements (sec.)	46.8	19.1	89 - 85	8	90 4.9
Index (1/heure)		28.1	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	28.3	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3				
Temps (minutes) < 88%	1.7				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	76 sec	at 00:16:27			
SpO2 minimum (%)	86	at 00:16:31	-		
SpO2 max. (%)	96	at 22:42:1	)		
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	* * *				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	52.4				
Pouls bas (bpm)	41				
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)

