Données patientNom: BAELE PIERRE ANTOINE+ 05.12.23Sexe: Non spécifiéAge: 0Né(e) le:Taille: 0 inBMI: 0.0Praticien:Poids: 0 lbIdentifiant:Note 1:Note 2:

**Date de l'enregistrement:** 31 December 2009**Heure:** 22:46:07 **Durée:** 02:06:56 **Analysée:** 02:06:56 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

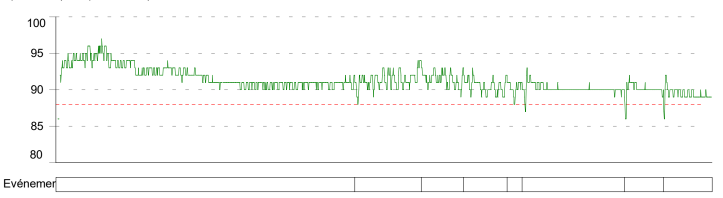
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	7	14	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	6.3	9.1	94 - 90	1	95 96.7
Durée moyen. événements (sec.)	54.3	39.1	89 - 85	6	90 7.4
Index (1/heure)		6.6	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.3		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.3	6.6	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2				
Temps (minutes) < 88%	0.9				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 22:46:31			
SpO2 minimum (%)	86	at 22:46:31			
SpO2 max. (%)	97	at 22:55:03			
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	45.6				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	71				

## 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)

