## Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

**Evénements** 

Index (1/heure)

Artefacts (%)

% de saturation

Nb total des événements Durée des événements (minutes)

Index ajusté (1/heure)

Durée moyen. événements (sec.)

Indice de désaturation en oxygène

SpO2 moyen. sans événem. (%) Temps (minutes) < 88%

Nombre d'événements < 88%

Moyenne de SpO2 basse (%)

Moyenne de SpO2 basse < 88%

Temps max. simple < 88%

SpO2 minimum (%)

SpO2 max. (%)

**Pouls** 

Nom: BESSON ACHILLE 27.11.24

Né(e) le:

**Pouls** 

34.7

29.7

46.4

13.5

at 23:06:26

at 05:07:10

488 sec at 01:25:06

7.2

7.0

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié

**BMI:** 0.0 **Identifiant:** 

Analysée: 05:21:20

Date de l'enregistrement: 26 November 2024Heure: 22:16:06 Commentaires:

SpO<sub>2</sub>

11.9

28.6

2.6

46.1

91.3

50.0

6

76

99

89.0

83.2

47.5

37

90

4.8

25

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 09:40:44

SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)	
99 - 95	1	100	100.0
94 - 90	15	95	90.1
89 - 85	7	90	27.9
84 - 80	1	85	2.0
79 - 75	1	80	0.3
74 - 70	0	75	0.0
69 - 65	0	70	0.0
64 - 60	0	65	0.0

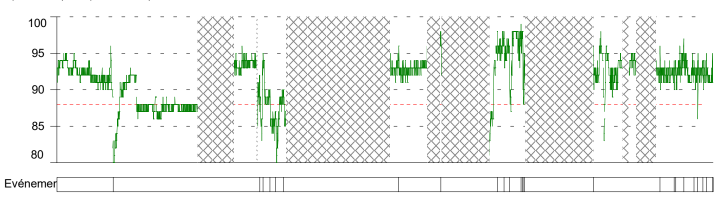
Taux de pulsation élevé (bpm)
Paramétres d'analyse

Pouls moyen (bpm) Pouls bas (bpm)

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)

