## Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Nom: Isotton 081224
Né(e) le:
Poids: 0 lb
Note 1:
Nom: Isotton 081224
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

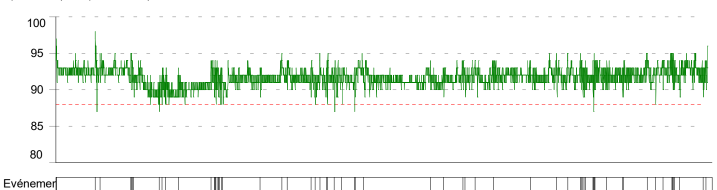
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	64	687	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	28.6	159.5	94 - 90	29	95 99.1
Durée moyen. événements (sec.)	26.8	13.9	89 - 85	35	90 3.6
Index (1/heure)		84.4	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.9		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.9	85.0	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7				
Temps (minutes) < 88%	0.5				
Nombre d'événements < 88%	4				
Temps max. simple < 88%	8 sec	at 00:33:00			
SpO2 minimum (%)	87	at 00:33:00			
SpO2 max. (%)	98	at 00:31:44			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	54.2				
Pouls bas (bpm)	35				
Taux de pulsation élevé (bpm)	111				

## Paramétres d'analyse

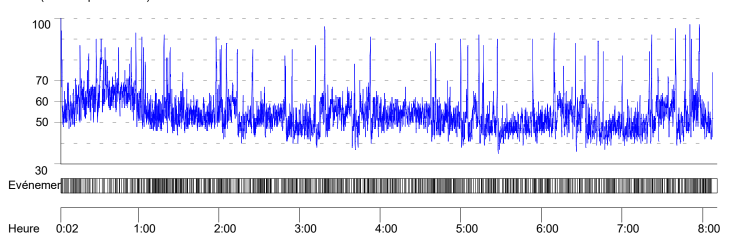
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: Isotton 081224

Identifiant: