

Report Title

Données patient	Nom: ISOTTON PABLO 05.12.24	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	BMI: 0.0
Praticien:	Taille: 0 in	Identifiant:
Note 1:	Poids: 0 lb	
	Note 2:	

Date de l'enregistrement: 04 December 2024	Heure: 22:52:44	Durée: 08:17:48	Analysée: 08:17:48
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	63	659	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	34.2	159.7	94 - 90	37	95	97.4
Durée moyen. événements (sec.)	32.6	14.5	89 - 85	26	90	2.3
Index (1/heure)		79.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.6	80.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 22:52:52					
SpO2 minimum (%)	77	at 22:52:52				
SpO2 max. (%)	97	at 22:59:20				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.9					
Pouls bas (bpm)	29					
Taux de pulsation élevé (bpm)	100					

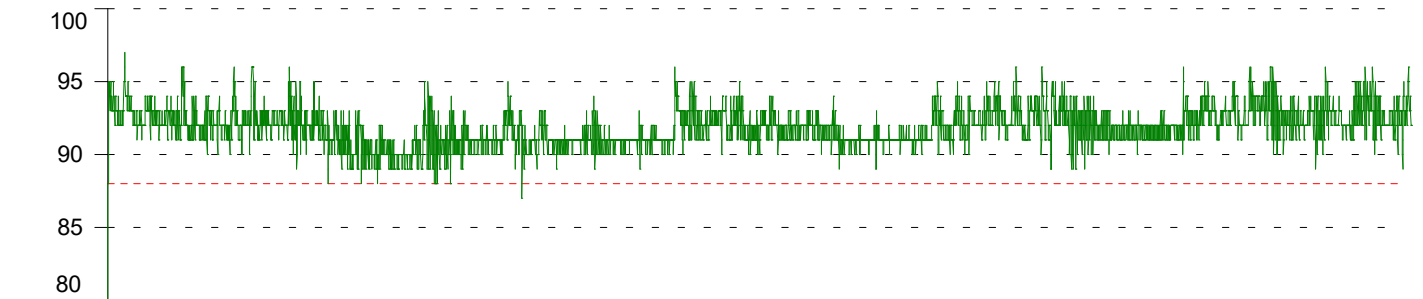
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

