

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	24	232	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.3	97.1	94 - 90	11	95	93.6
Durée moyen. événements (sec.)	30.7	25.1	89 - 85	13	90	12.5
Index (1/heure)		26.4	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.8	26.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	15.5					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	520 sec at 02:07:40					
SpO2 minimum (%)	84	at 02:23:48				
SpO2 max. (%)	97	at 01:39:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.2					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	101					

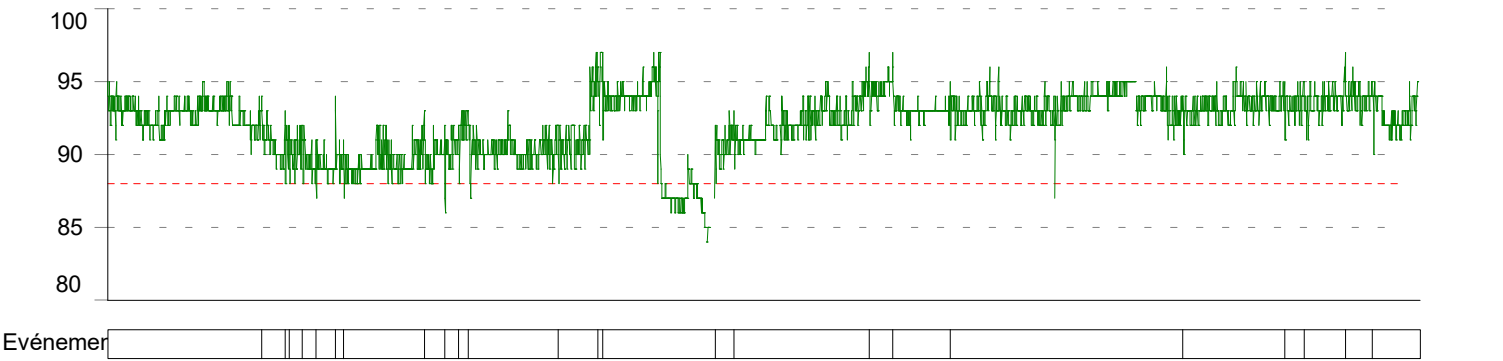
Paramètres d'analyse

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)

