

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	62	504	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	36.1	131.3	94 - 90	47	95	94.1
Durée moyen. événements (sec.)	35.0	15.6	89 - 85	15	90	0.8
Index (1/heure)		62.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.6	62.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.8					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 22:35:11					
SpO2 minimum (%)	84	at 22:35:11				
SpO2 max. (%)	98	at 22:41:19				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.1					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	86					

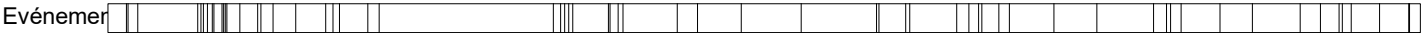
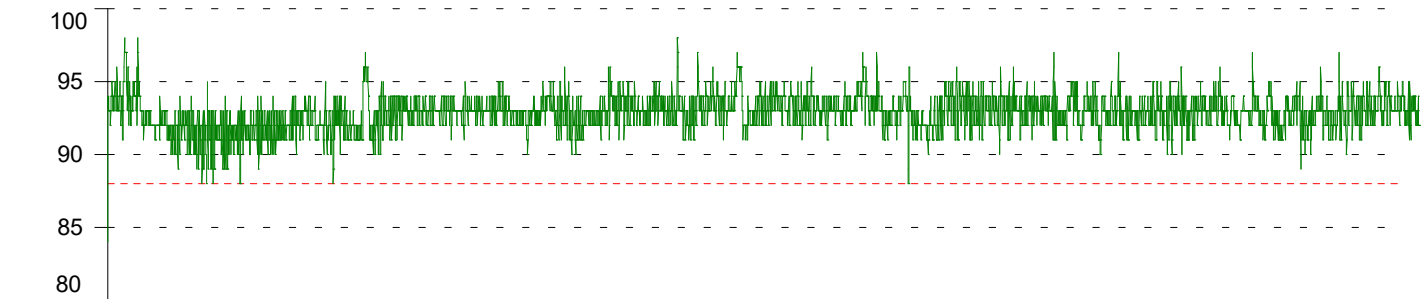
Paramètres d'analyse

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)

