

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	29	356	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.7	84.1	94 - 90	12	95	98.1
Durée moyen. événements (sec.)	26.3	14.2	89 - 85	15	90	2.9
Index (1/heure)		39.0	84 - 80	1	85	1.1
Indice de désaturation en oxygène	3.2		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	2.1	2.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.2	40.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	7.5					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	200 sec at 04:54:12					
SpO2 minimum (%)	77	at 04:11:04				
SpO2 max. (%)	98	at 03:16:48				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.8					
Pouls bas (bpm)	20					
Taux de pulsation élevé (bpm)	232					

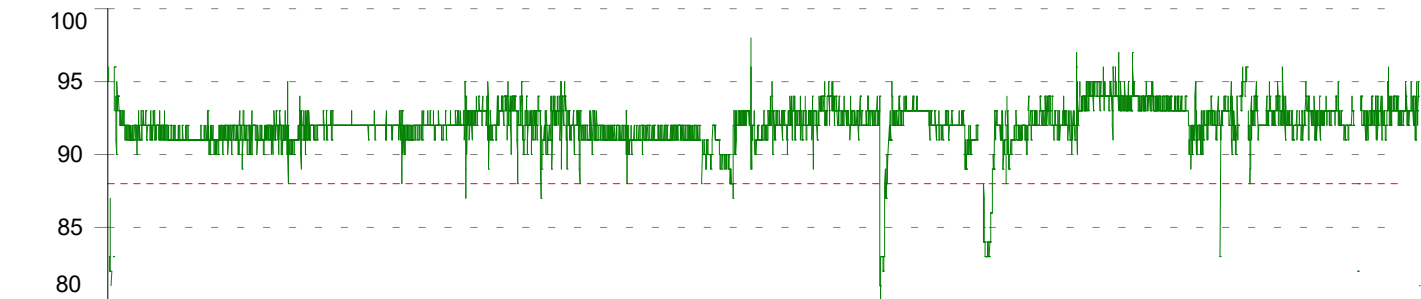
Paramètres d'analyse

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)

