

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	32	202	99 - 95	0	100	99.5
Durée des événements (minutes)	13.9	84.7	94 - 90	15	95	92.3
Durée moyen. événements (sec.)	26.0	25.2	89 - 85	12	90	5.5
Index (1/heure)		29.3	84 - 80	5	85	1.7
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	29.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	11.8					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	328 sec at 04:08:13					
SpO2 minimum (%)	80	at 04:19:13				
SpO2 max. (%)	100	at 04:20:45				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.6					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	117					

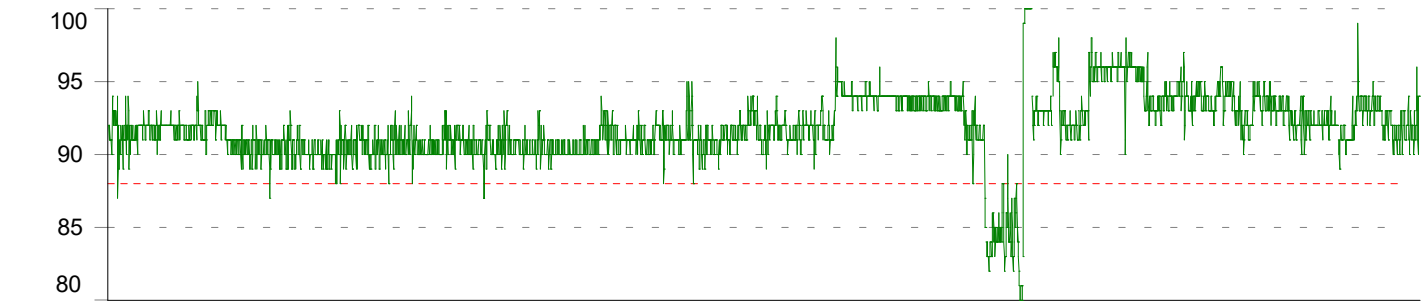
Paramètres d'analyse

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

Evénement 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)

