

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	187	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.6	77.0	94 - 90	26	95	97.7
Durée moyen. événements (sec.)	30.9	24.7	89 - 85	12	90	2.6
Index (1/heure)		20.3	84 - 80	0	85	2.1
Indice de désaturation en oxygène	4.1		79 - 75	0	80	1.6
Artefacts (%)	0.3	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	20.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	12.6					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	748 sec at 02:04:29					
SpO2 minimum (%)	77	at 02:11:33				
SpO2 max. (%)	97	at 06:24:21				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.6					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	165					

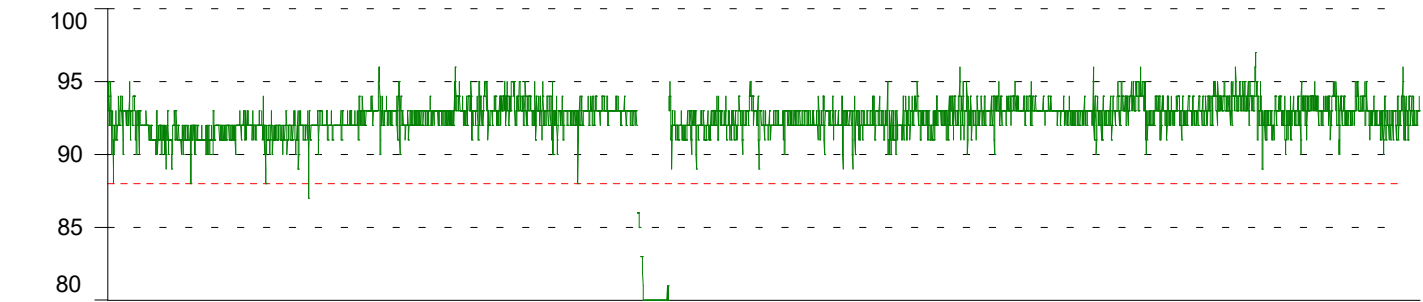
Paramètres d'analyse

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)

