

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	25	201	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	10.9	75.0	94 - 90	6	95	98.6
Durée moyen. événements (sec.)	26.1	22.4	89 - 85	19	90	2.8
Index (1/heure)		24.7	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.1	24.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	1.0					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 06:43:17					
SpO2 minimum (%)	81	at 06:43:17				
SpO2 max. (%)	97	at 05:37:45				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	106					

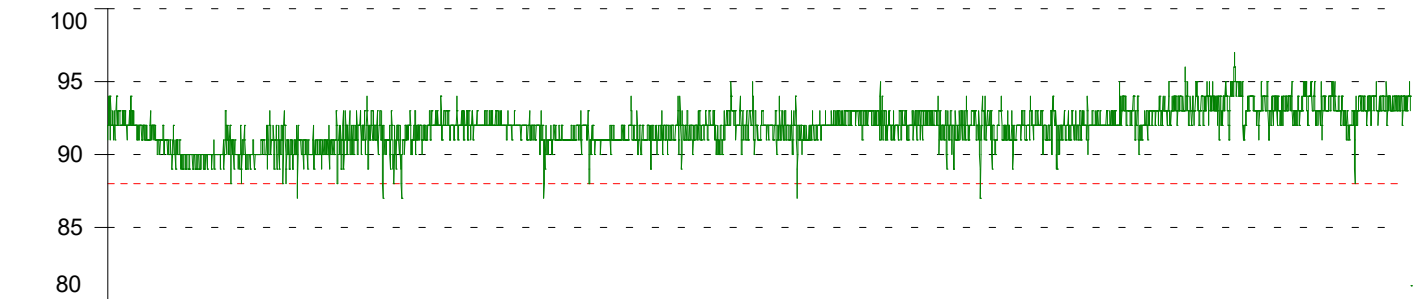
Paramètres d'analyse

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)

