

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	231	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.1	98.3	94 - 90	15	95	97.3
Durée moyen. événements (sec.)	27.5	25.5	89 - 85	31	90	3.8
Index (1/heure)		27.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.6	28.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	0.6					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 00:37:29					
SpO2 minimum (%)	86	at 02:17:05				
SpO2 max. (%)	98	at 04:37:49				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.2					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	80					

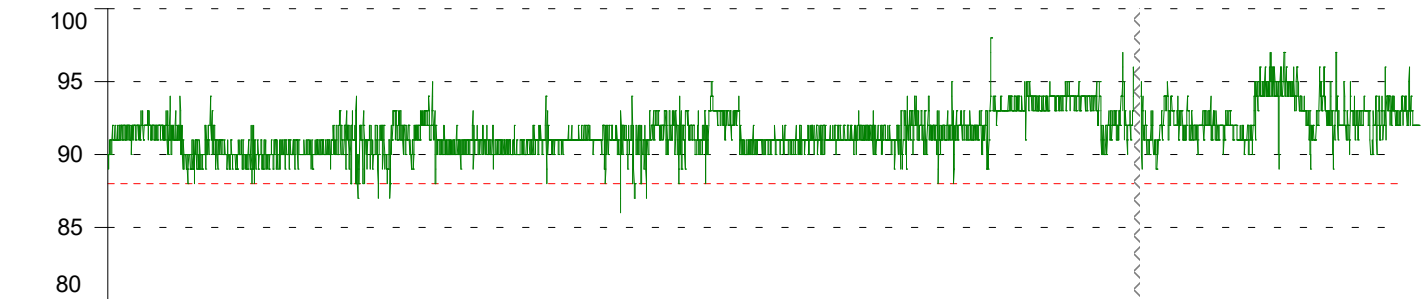
Paramètres d'analyse

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)

