

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	26	236	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.7	65.3	94 - 90	18	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	31.5	16.6	89 - 85	8	90	0.6
Index (1/heure)		25.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.8	25.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:34:48					
SpO2 minimum (%)	86	at 00:34:52				
SpO2 max. (%)	96	at 01:39:08				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.6					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	145					

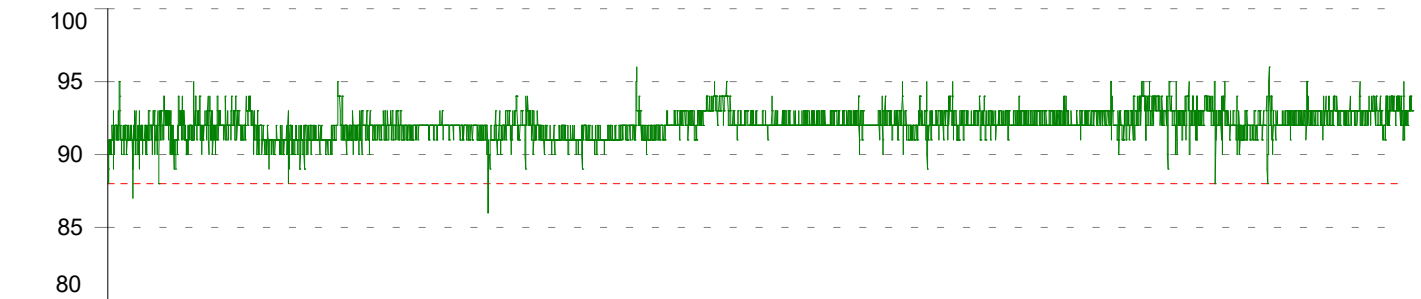
Paramètres d'analyse

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)

