

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	24	305	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.3	80.6	94 - 90	3	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	28.2	15.9	89 - 85	21	90	37.7
Index (1/heure)		36.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.8	36.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.9					
Temps (minutes) < 88%	12.5					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	52 sec at 01:40:59					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:42:19				
SpO2 max. (%)	95	at 22:24:19				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.7					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

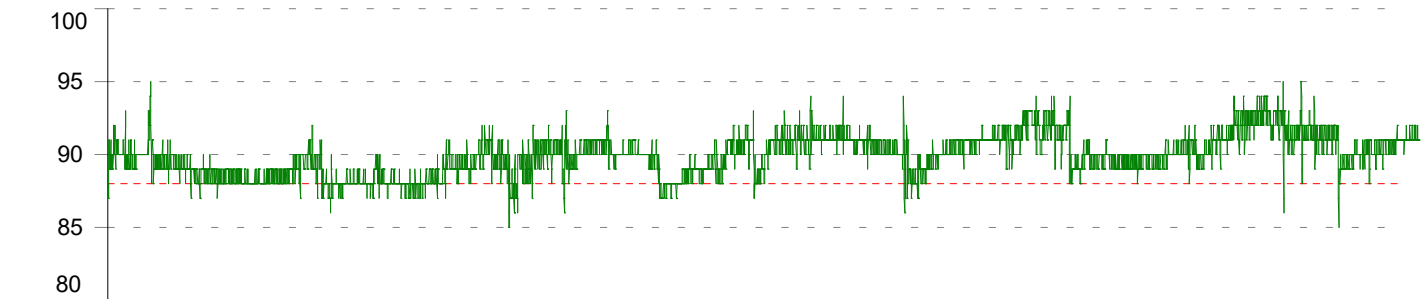
Paramètres d'analyse

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)

