

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	37	272	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	29.5	85.3	94 - 90	35	95	86.9
Durée moyen. événements (sec.)	47.8	18.8	89 - 85	1	90	0.0
Index (1/heure)		31.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.2	31.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.1					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	89	at 00:43:36				
SpO2 max. (%)	99	at 02:40:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.5					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

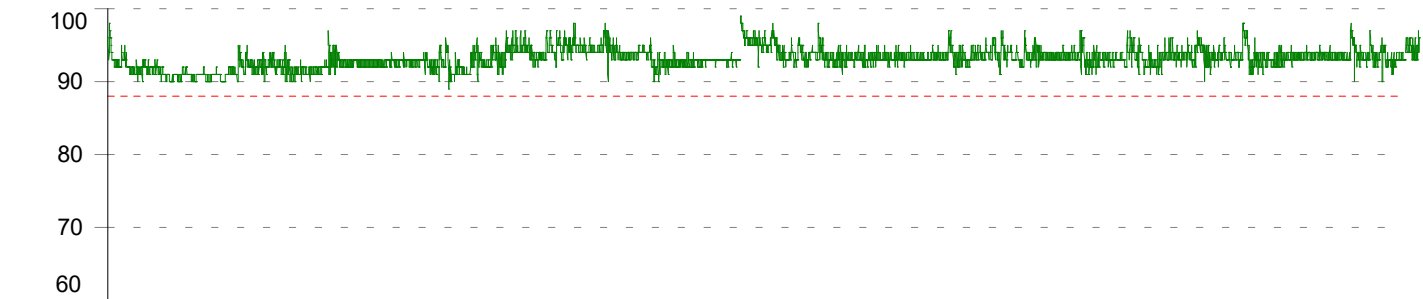
Paramètres d'analyse

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 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

