

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	4	108	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	1.5	25.2	94 - 90	4	95	95.7
Durée moyen. événements (sec.)	22.0	14.0	89 - 85	0	90	0.0
Index (1/heure)		57.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	18.6	18.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.6	70.7	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 (%)	90	at 15:17:38				
SpO2 max. (%)	97	at 16:08:34				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.3					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

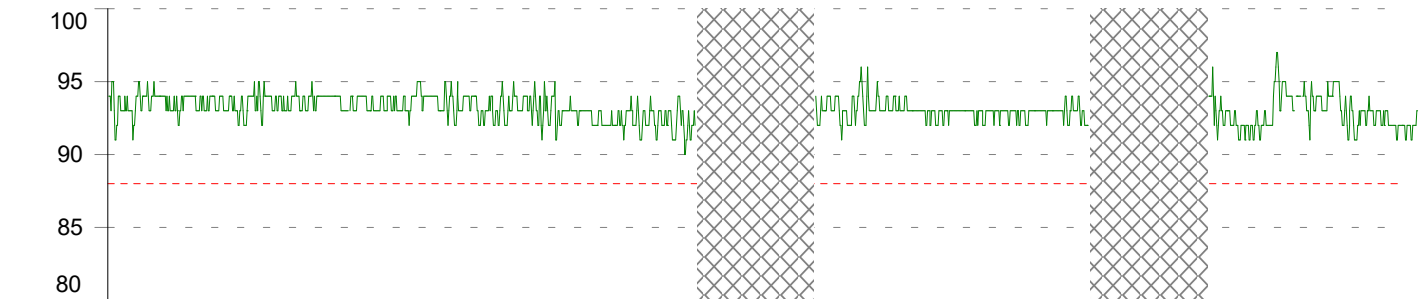
Paramètres d'analyse

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)

