

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	17	203	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.0	76.3	94 - 90	13	95	93.3
Durée moyen. événements (sec.)	45.9	22.6	89 - 85	4	90	0.4
Index (1/heure)		27.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.3	27.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 02:59:50				
SpO2 max. (%)	98	at 00:09:10				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.2					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

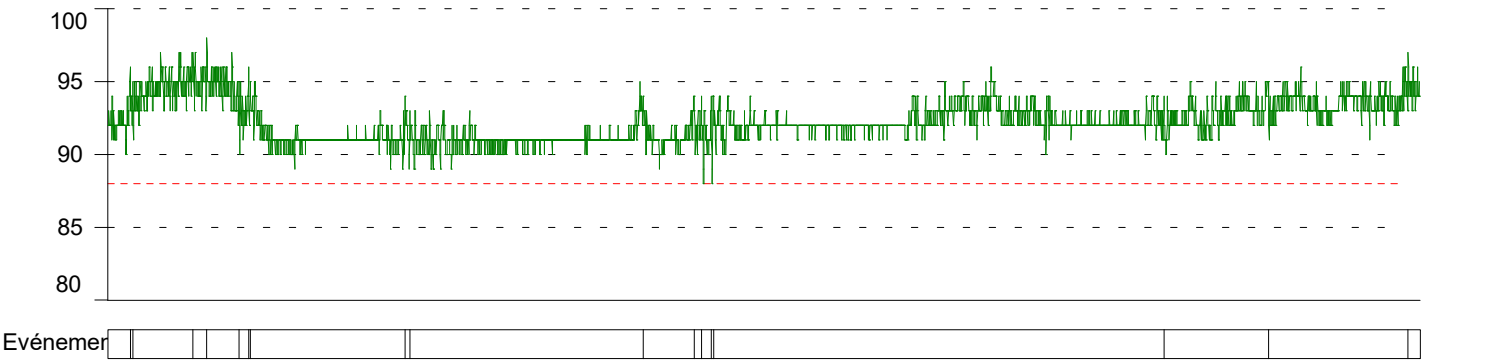
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement 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)

