

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	185	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.3	56.3	94 - 90	13	95	89.9
Durée moyen. événements (sec.)	25.9	18.2	89 - 85	18	90	6.1
Index (1/heure)		24.6	84 - 80	0	85	1.7
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80	0.4
Artefacts (%)	6.0	6.4	74 - 70	0	75	0.2
Index ajusté (1/heure)	4.7	26.3	69 - 65	1	70	0.2
			64 - 60	0	65	0.0
			59 - 55	0	60	0.0
			54 - 50	0	55	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	12.1					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	408 sec at 04:09:02					
SpO2 minimum (%)	57	at 00:47:10				
SpO2 max. (%)	100	at 03:57:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	81.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.9					
Pouls bas (bpm)	22					
Taux de pulsation élevé (bpm)	111					

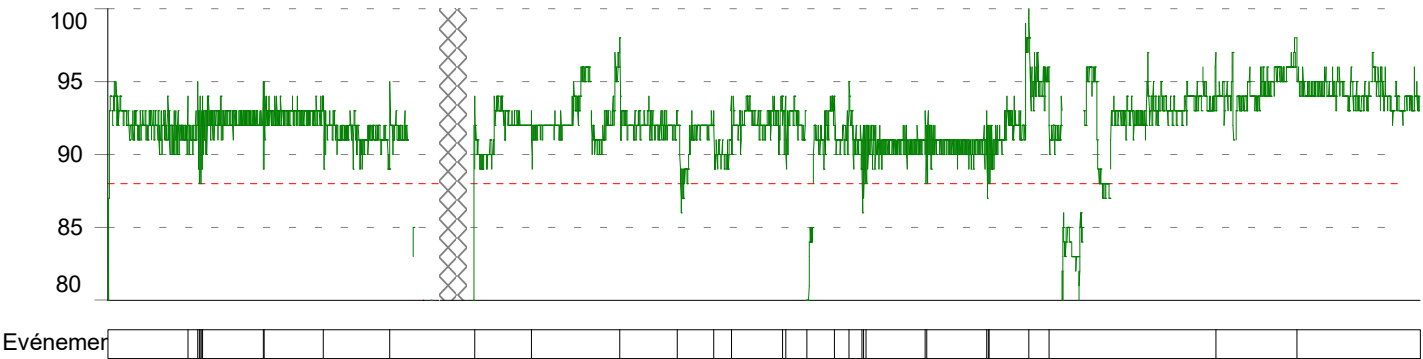
Paramètres d'analyse

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)

