

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	18	128	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.3	46.3	94 - 90	16	95	95.2
Durée moyen. événements (sec.)	47.8	21.7	89 - 85	2	90	0.2
Index (1/heure)		15.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	49.2	49.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	31.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 23:41:38				
SpO2 max. (%)	98	at 06:27:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.2					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	86					

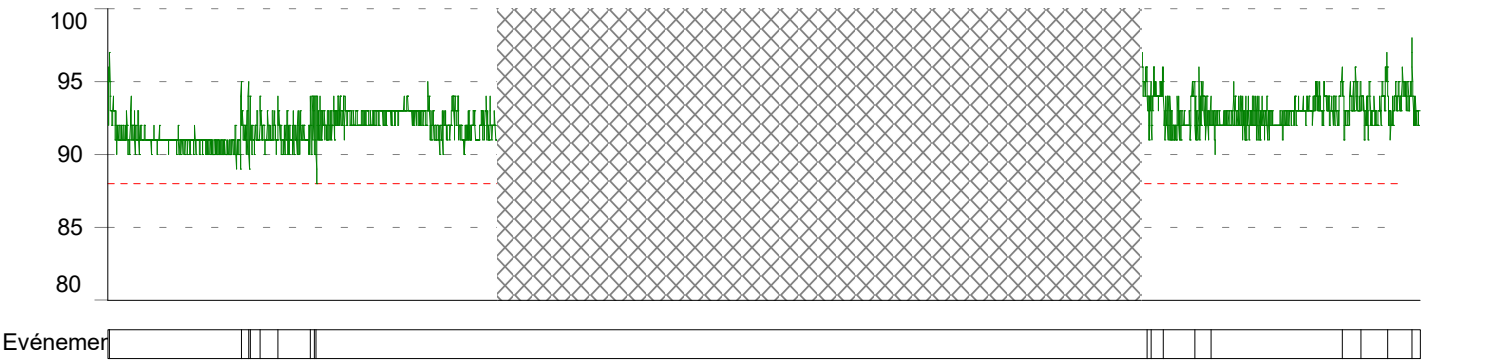
Paramètres d'analyse

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)

