

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	44	196	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.0	82.5	94 - 90	29	95	90.2
Durée moyen. événements (sec.)	23.2	25.2	89 - 85	15	90	0.8
Index (1/heure)		20.7	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	32.7	32.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.9	30.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.2					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 05:51:49					
SpO2 minimum (%)	77	at 05:51:49				
SpO2 max. (%)	98	at 03:57:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.4					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	142					

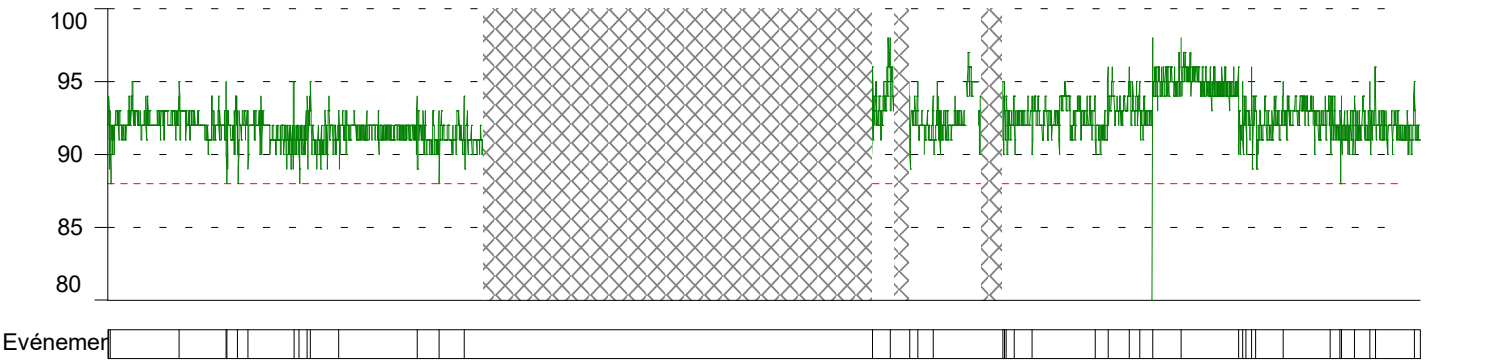
Paramètres d'analyse

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)

