

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	15	224	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	6.7	92.9	94 - 90	12	95	89.2
Durée moyen. événements (sec.)	26.9	24.9	89 - 85	3	90	1.2
Index (1/heure)		28.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	7.4	7.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.1	30.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.8					
Temps (minutes) < 88%	3.3					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	156 sec at 01:02:08					
SpO2 minimum (%)	85	at 01:03:04				
SpO2 max. (%)	98	at 00:58:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.6					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

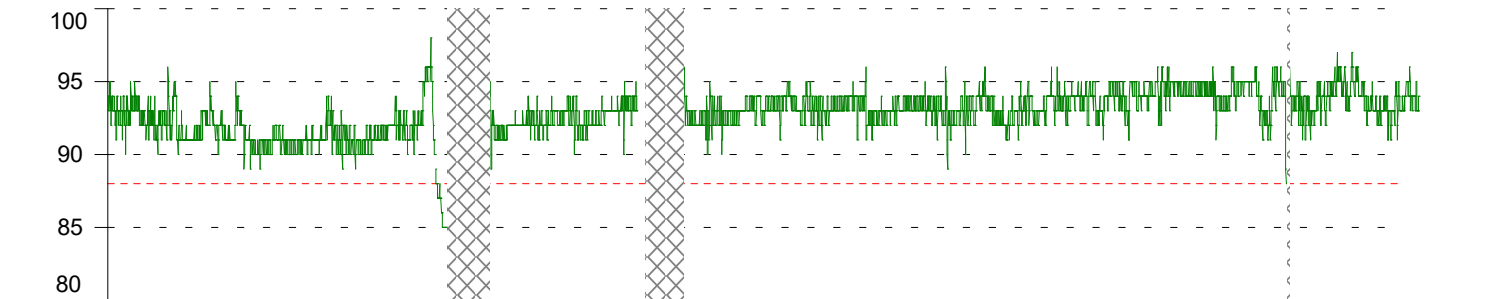
Paramètres d'analyse

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)

