

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	98	215	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	42.9	81.0	94 - 90	48	95	89.7
Durée moyen. événements (sec.)	26.2	22.6	89 - 85	47	90	7.7
Index (1/heure)		31.9	84 - 80	3	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	14.5		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	6.6	7.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.5	34.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	10.4					
Nombre d'événements < 88%	18					
Temps max. simple < 88%	92 sec at 04:17:30					
SpO2 minimum (%)	75 at 01:25:38					
SpO2 max. (%)	98 at 01:55:50					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.9					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	84					

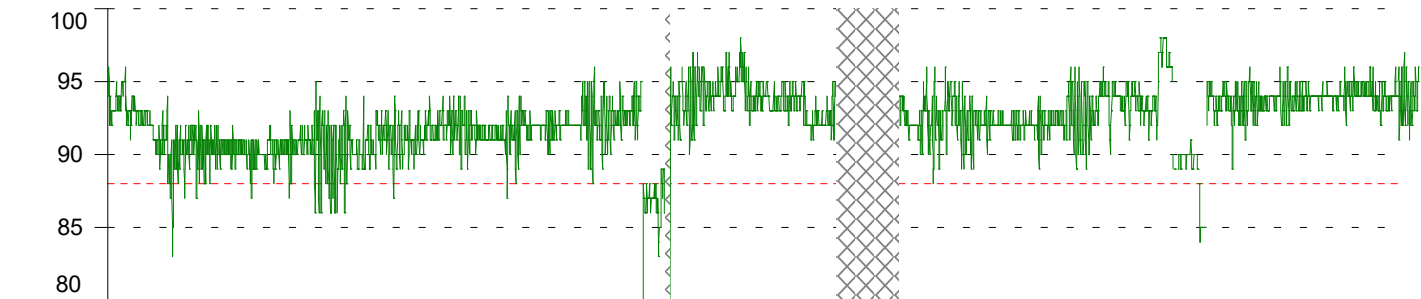
Paramètres d'analyse

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)

