

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	145	144	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	64.4	60.4	94 - 90	6	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	26.6	25.2	89 - 85	128	90	76.6
Index (1/heure)		18.5	84 - 80	11	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	18.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	12.1	12.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	21.2	21.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.7					
Temps (minutes) < 88%	85.3					
Nombre d'événements < 88%	112					
Temps max. simple < 88%	104 sec at 00:11:02					
SpO2 minimum (%)	83	at 00:46:54				
SpO2 max. (%)	98	at 00:15:26				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.7					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

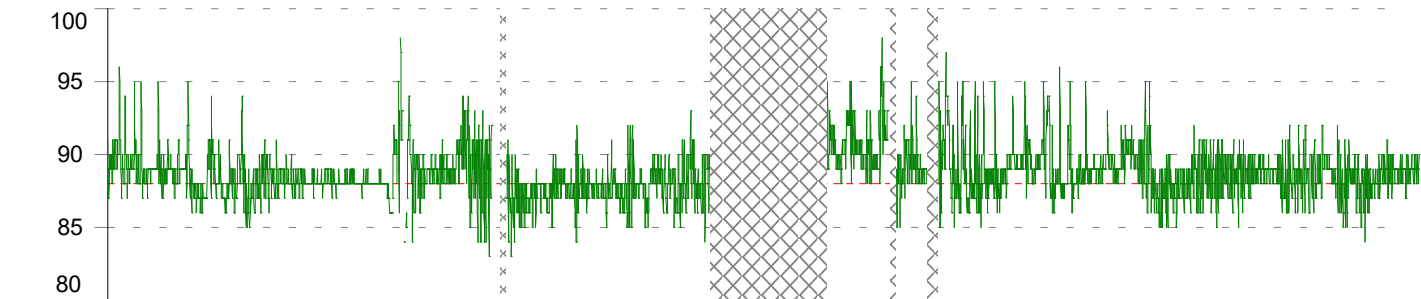
Paramètres d'analyse

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)

