

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	102	71	99 - 95	0	100	99.9
Durée des événements (minutes)	38.4	39.4	94 - 90	23	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	22.6	33.3	89 - 85	77	90	7.6
Index (1/heure)		9.7	84 - 80	1	85	1.4
Indice de désaturation en oxygène	13.9		79 - 75	1	80	0.3
Artefacts (%)	2.9	3.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.3	10.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	16.0					
Nombre d'événements < 88%	11					
Temps max. simple < 88%	416 sec at 06:31:39					
SpO2 minimum (%)	78 at 06:35:19					
SpO2 max. (%)	100 at 05:41:03					
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.6					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	192					

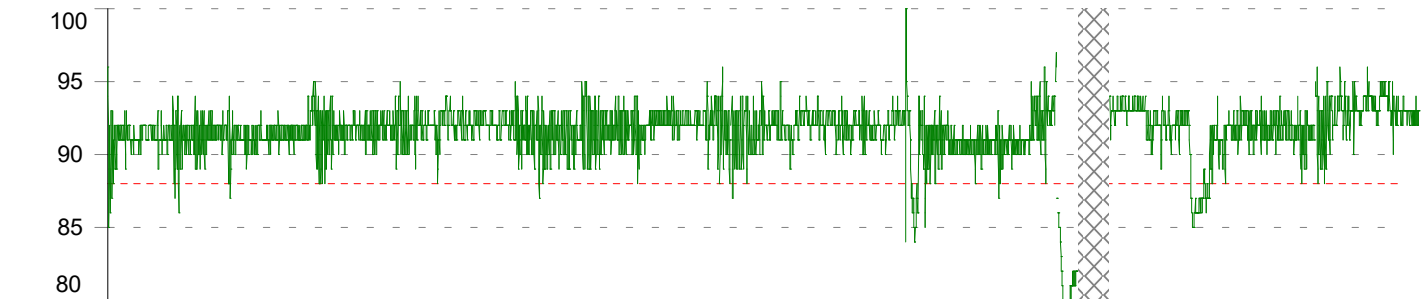
Paramètres d'analyse

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)

