

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	177	74	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	61.3	42.7	94 - 90	51	95	97.9
Durée moyen. événements (sec.)	20.8	34.6	89 - 85	125	90	13.5
Index (1/heure)		9.3	84 - 80	1	85	2.8
Indice de désaturation en oxygène	22.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	5.0	5.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	23.4	9.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	26.9					
Nombre d'événements < 88%	19					
Temps max. simple < 88%	700 sec at 01:59:08					
SpO2 minimum (%)	82	at 07:24:28				
SpO2 max. (%)	98	at 08:06:24				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.0					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

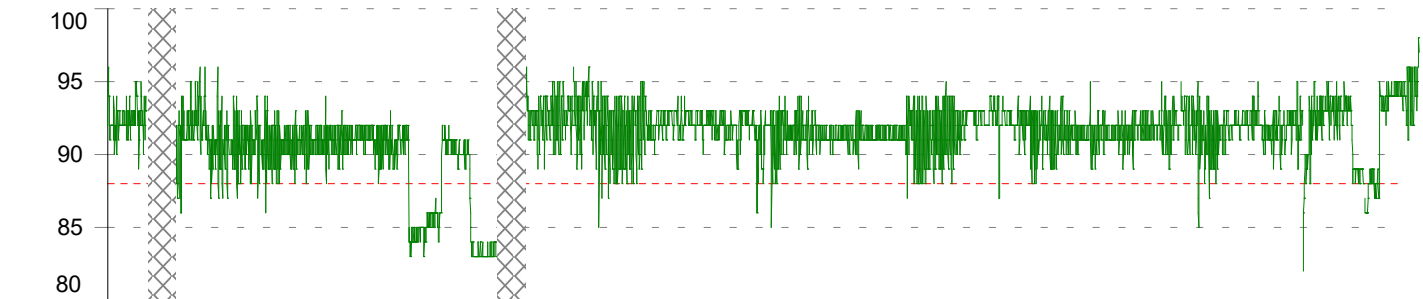
Paramètres d'analyse

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)

