

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	114	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.7	57.1	94 - 90	31	95	86.7
Durée moyen. événements (sec.)	28.6	30.0	89 - 85	2	90	1.9
Index (1/heure)		13.3	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	3.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	12.3	12.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	15.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.4					
Temps (minutes) < 88%	8.4					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	492 sec at 05:21:27					
SpO2 minimum (%)	84	at 05:21:27				
SpO2 max. (%)	99	at 05:08:51				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	40.7					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	188					

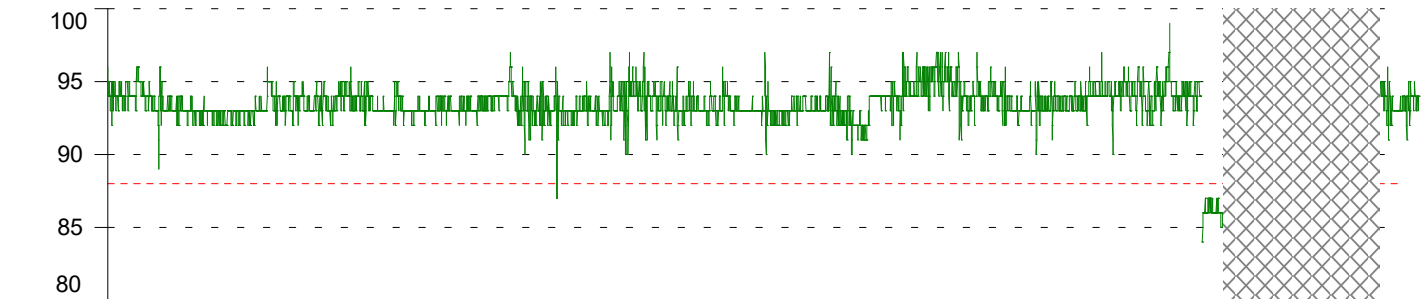
Paramètres d'analyse

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)

