

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	257	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.6	75.3	94 - 90	18	95	98.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.8	17.6	89 - 85	9	90	0.8
Index (1/heure)		31.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	7.6	7.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.6	34.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 04:00:41					
SpO2 minimum (%)	86	at 04:00:41				
SpO2 max. (%)	99	at 03:59:18				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.0					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

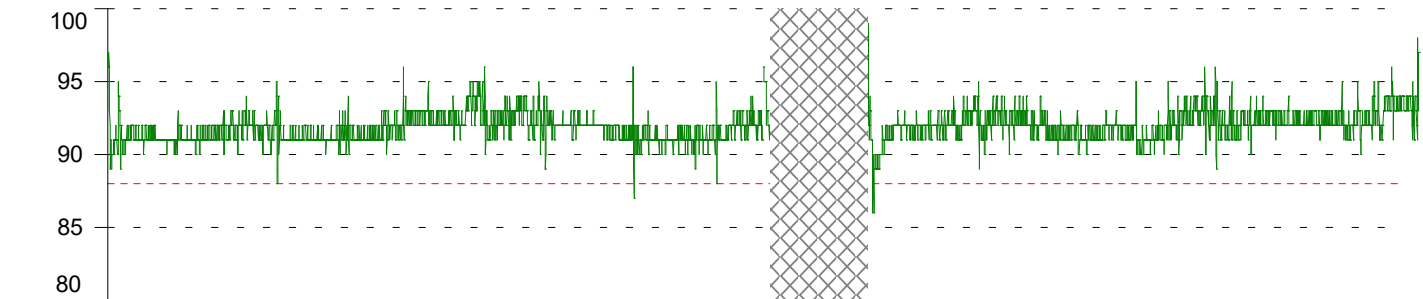
Paramètres d'analyse

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)

