

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	21	157	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.3	52.7	94 - 90	12	95	97.9
Durée moyen. événements (sec.)	26.5	20.1	89 - 85	9	90	1.8
Index (1/heure)		21.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	28.7	28.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	30.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	3.9					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	208 sec at 00:14:30					
SpO2 minimum (%)	86	at 00:14:34				
SpO2 max. (%)	97	at 03:02:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.6					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	97					

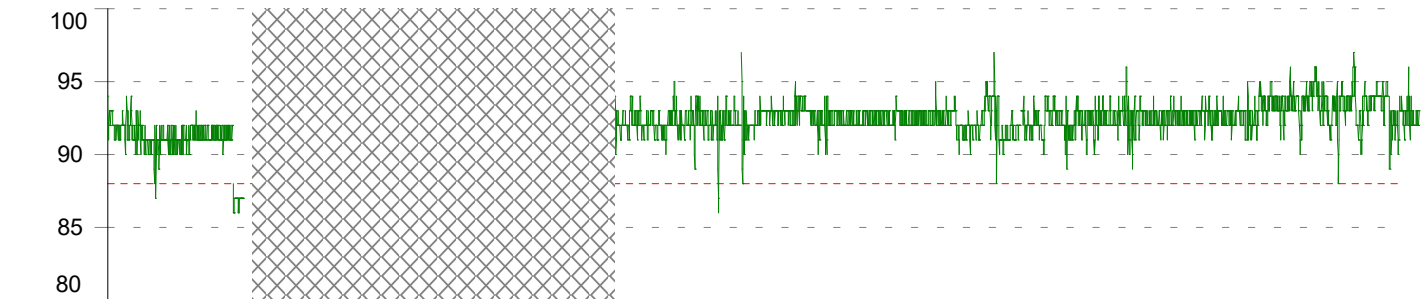
Paramètres d'analyse

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)

