

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	41	231	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.1	67.9	94 - 90	27	95	96.8
Durée moyen. événements (sec.)	22.0	17.6	89 - 85	14	90	0.9
Index (1/heure)		32.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.5	3.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	33.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:58:41					
SpO2 minimum (%)	83	at 00:58:41				
SpO2 max. (%)	97	at 07:17:49				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	64.1					
Pouls bas (bpm)	21					
Taux de pulsation élevé (bpm)	99					

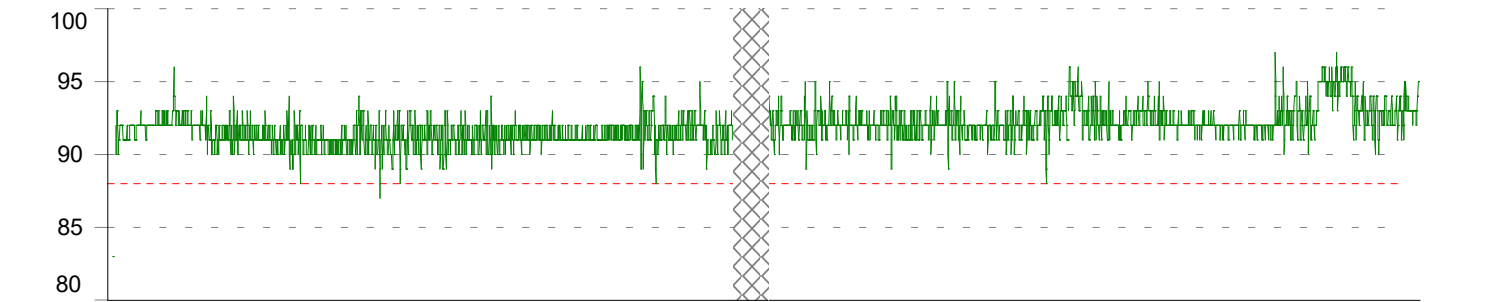
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement 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)

