

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	19	154	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.2	57.1	94 - 90	10	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	38.5	22.3	89 - 85	9	90	2.5
Index (1/heure)		21.1	84 - 80	0	85	0.7
Indice de désaturation en oxygène	2.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	10.8	10.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	23.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	4.1					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	188 sec at 03:46:56					
SpO2 minimum (%)	83	at 03:46:56				
SpO2 max. (%)	96	at 05:24:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.6					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	168					

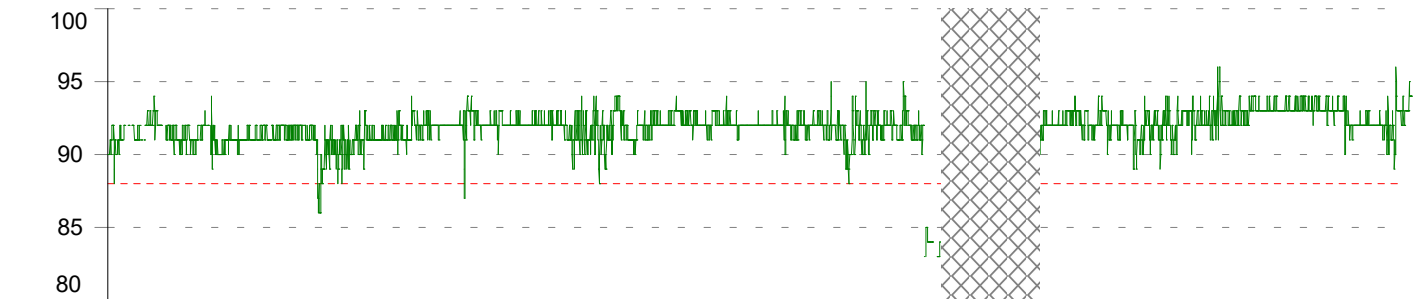
Paramètres d'analyse

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)

