

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	26	209	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.6	83.1	94 - 90	20	95	96.3
Durée moyen. événements (sec.)	31.4	23.9	89 - 85	6	90	0.4
Index (1/heure)		25.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	8.6	8.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	28.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	0.6					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 07:01:39					
SpO2 minimum (%)	78	at 06:25:39				
SpO2 max. (%)	98	at 06:58:31				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.4					
Pouls bas (bpm)	27					
Taux de pulsation élevé (bpm)	101					

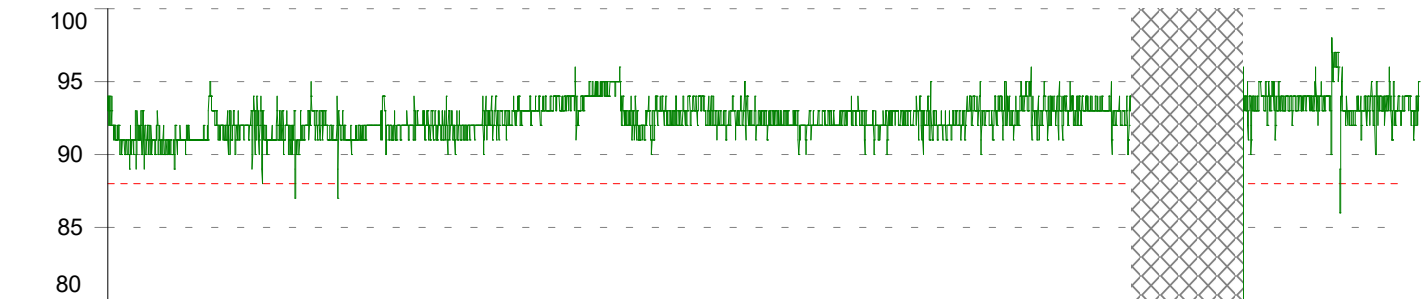
Paramètres d'analyse

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)

