

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	11	171	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	6.5	57.3	94 - 90	9	95	89.3
Durée moyen. événements (sec.)	35.3	20.1	89 - 85	2	90	4.8
Index (1/heure)		23.7	84 - 80	0	85	0.6
Indice de désaturation en oxygène	1.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	7.4	7.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.6	25.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	15.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	868 sec at 02:19:22					
SpO2 minimum (%)	76	at 06:46:26				
SpO2 max. (%)	99	at 02:34:50				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.3					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	128					

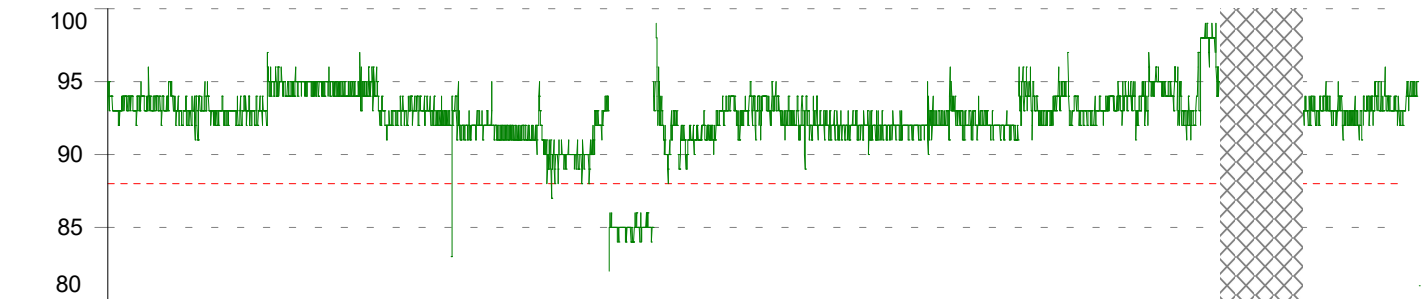
Paramètres d'analyse

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)

