

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	18	170	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	10.9	78.8	94 - 90	16	95	89.5
Durée moyen. événements (sec.)	36.2	27.8	89 - 85	2	90	10.8
Index (1/heure)		23.7	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	2.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.2	2.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.6	24.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	8.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	104 sec at 03:11:55					
SpO2 minimum (%)	82	at 02:59:15				
SpO2 max. (%)	99	at 07:18:11				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.2					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	178					

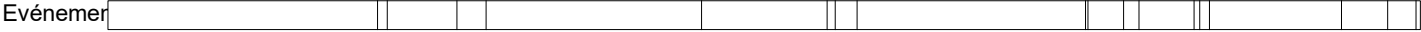
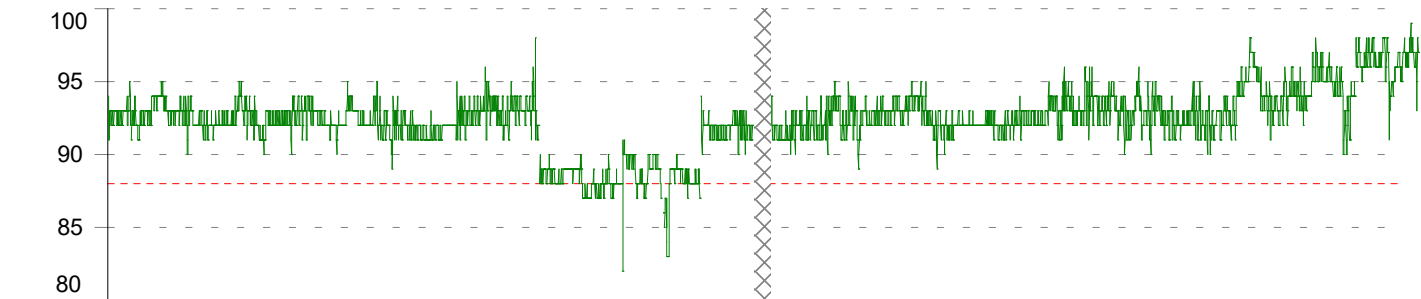
Paramètres d'analyse

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)

