

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	48	250	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.3	95.3	94 - 90	41	95	87.0
Durée moyen. événements (sec.)	25.4	22.9	89 - 85	7	90	0.3
Index (1/heure)		34.4	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	6.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.4	1.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	34.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.3					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 05:56:35					
SpO2 minimum (%)	82	at 05:57:47				
SpO2 max. (%)	99	at 04:48:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.8					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

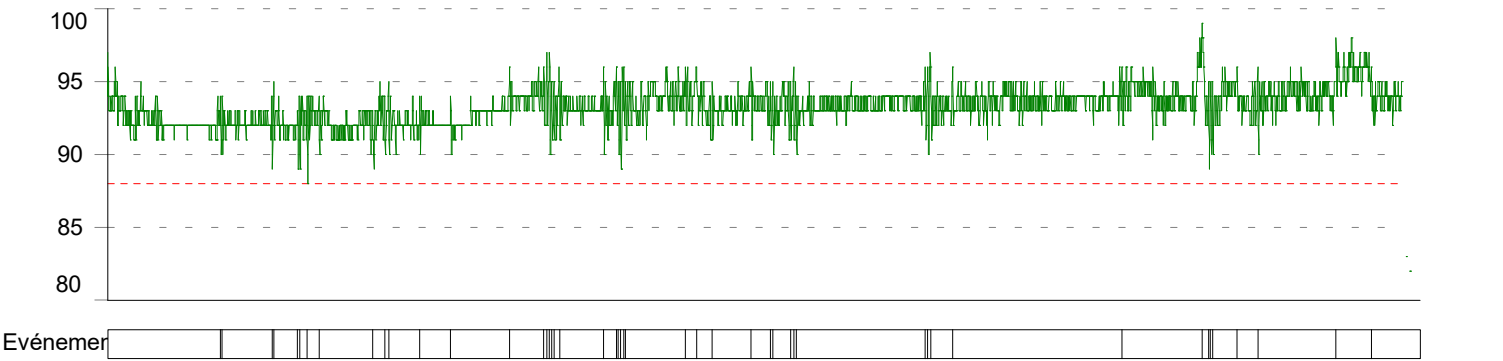
Paramètres d'analyse

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)

