

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	461	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.3	103.8	94 - 90	26	95	95.2
Durée moyen. événements (sec.)	38.4	13.5	89 - 85	1	90	1.2
Index (1/heure)		48.6	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	49.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.8					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 05:33:26					
SpO2 minimum (%)	65	at 00:06:18				
SpO2 max. (%)	99	at 07:36:42				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.9					
Pouls bas (bpm)	49					
Taux de pulsation élevé (bpm)	99					

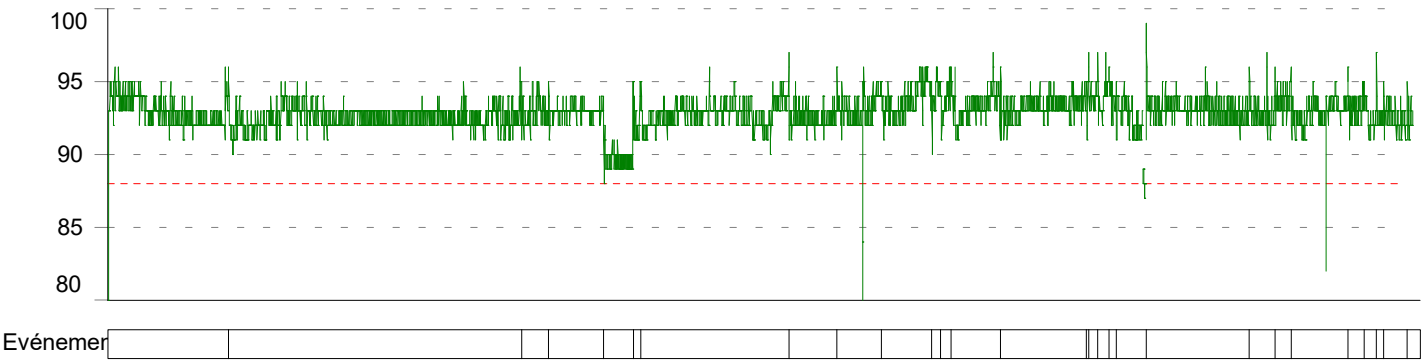
Paramètres d'analyse

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)

