

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	59	161	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	27.4	75.4	94 - 90	26	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	27.9	28.1	89 - 85	33	90	15.2
Index (1/heure)		21.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.9	21.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	1.5					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 01:49:41					
SpO2 minimum (%)	85	at 01:47:33				
SpO2 max. (%)	97	at 07:05:33				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.9					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	199					

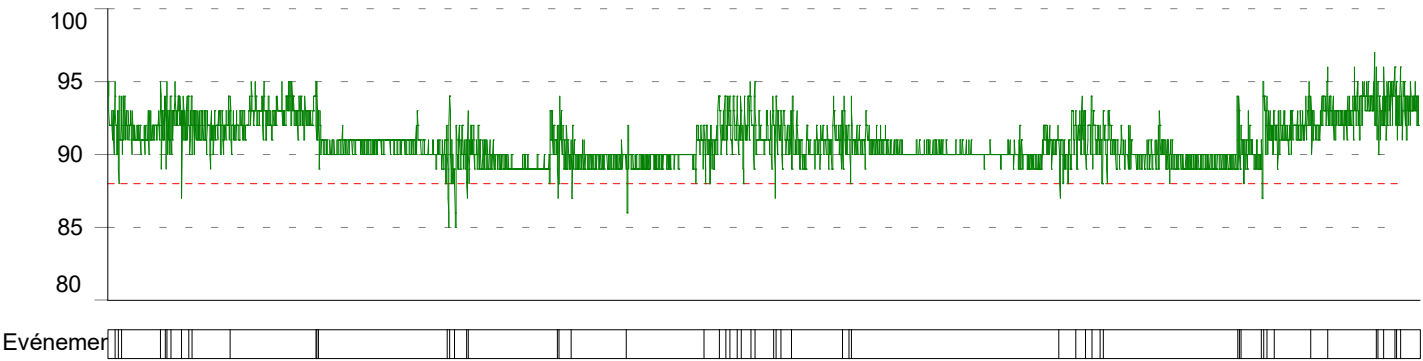
Paramètres d'analyse

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)

