

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	17	181	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	10.0	46.7	94 - 90	5	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	35.3	15.5	89 - 85	12	90	16.9
Index (1/heure)		22.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.1	22.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 23:19:41					
SpO2 minimum (%)	86	at 23:19:41				
SpO2 max. (%)	95	at 00:18:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	64.4					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

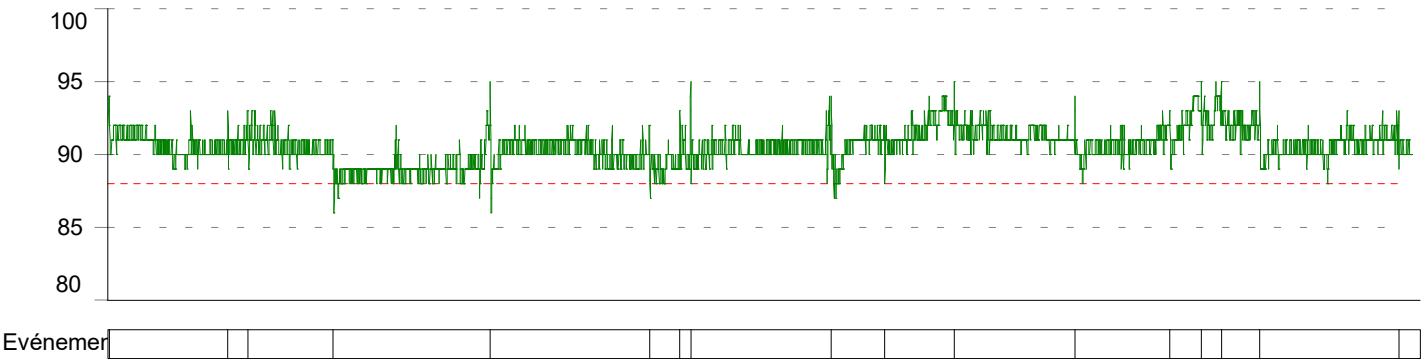
Paramètres d'analyse

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)

