

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	29	331	99 - 95	1	100	99.8
Durée des événements (minutes)	20.4	84.7	94 - 90	5	95	97.8
Durée moyen. événements (sec.)	42.2	15.4	89 - 85	21	90	39.7
Index (1/heure)		42.1	84 - 80	1	85	3.2
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	1	80	0.4
Artefacts (%)	2.1	2.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	43.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.9					
Temps (minutes) < 88%	45.0					
Nombre d'événements < 88%	12					
Temps max. simple < 88%	772 sec at 02:02:28					
SpO2 minimum (%)	78 at 03:11:00					
SpO2 max. (%)	100 at 01:44:28					
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.4					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	101					

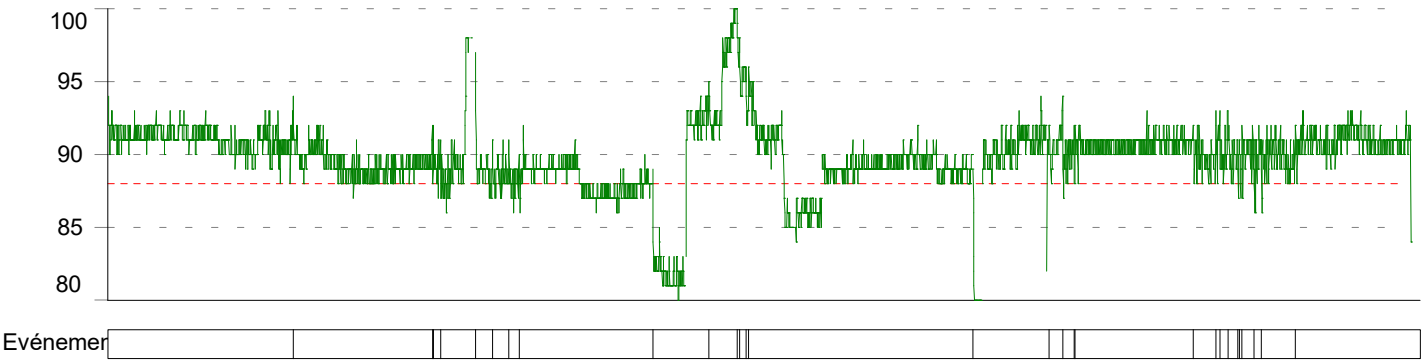
Paramètres d'analyse

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)

