

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	107	416	99 - 95	0	100	99.9
Durée des événements (minutes)	39.7	123.0	94 - 90	7	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	22.3	17.7	89 - 85	98	90	12.7
Index (1/heure)		47.4	84 - 80	2	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	12.2		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	12.3	47.7	69 - 65	0	70	0.1
			64 - 60	0	65	0.1
			59 - 55	0	60	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	8.8					
Nombre d'événements < 88%	51					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 05:29:36					
SpO2 minimum (%)	64	at 04:37:56				
SpO2 max. (%)	100	at 04:38:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.4					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	109					

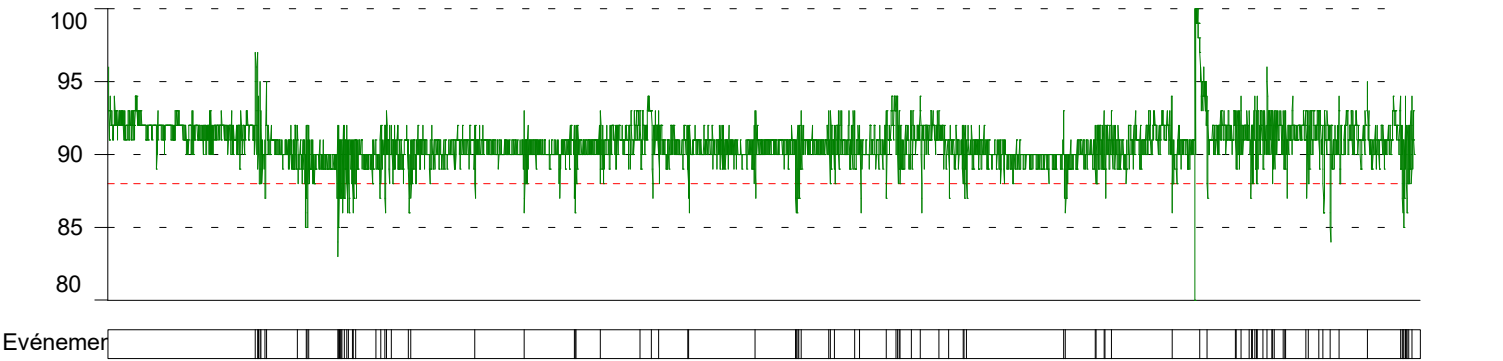
Paramètres d'analyse

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)

