

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	307	93	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	113.8	56.7	94 - 90	34	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	22.2	36.6	89 - 85	266	90	21.4
Index (1/heure)		11.2	84 - 80	7	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	37.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	37.3	11.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	19.9					
Nombre d'événements < 88%	118					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 07:06:20					
SpO2 minimum (%)	80	at 07:06:40				
SpO2 max. (%)	98	at 04:06:44				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	40.6					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	150					

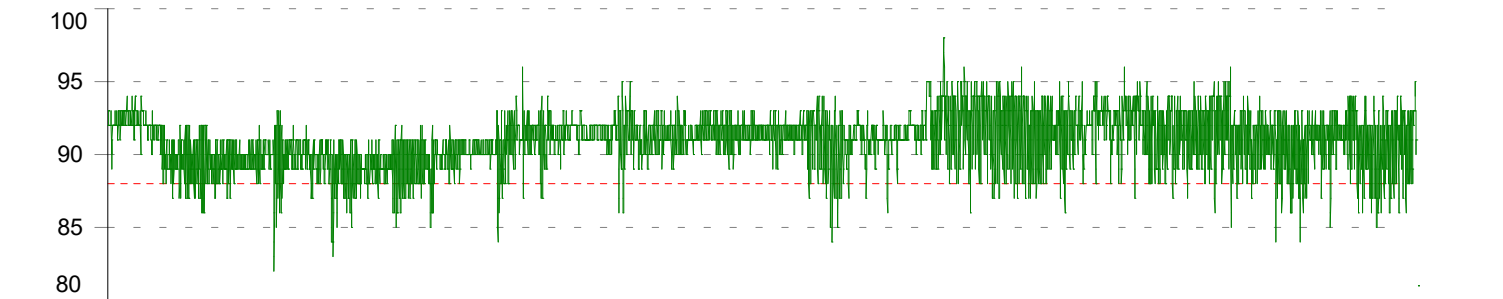
Paramètres d'analyse

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)

