

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	51	344	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	27.9	110.3	94 - 90	23	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	32.8	19.2	89 - 85	27	90	8.2
Index (1/heure)		36.3	84 - 80	1	85	2.1
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	0	80	1.7
Artefacts (%)	1.9	2.1	74 - 70	0	75	0.4
Index ajusté (1/heure)	5.5	37.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	13.6					
Nombre d'événements < 88%	11					
Temps max. simple < 88%	344 sec at 07:29:01					
SpO2 minimum (%)	72	at 07:34:57				
SpO2 max. (%)	97	at 23:43:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.1					
Pouls bas (bpm)	24					
Taux de pulsation élevé (bpm)	101					

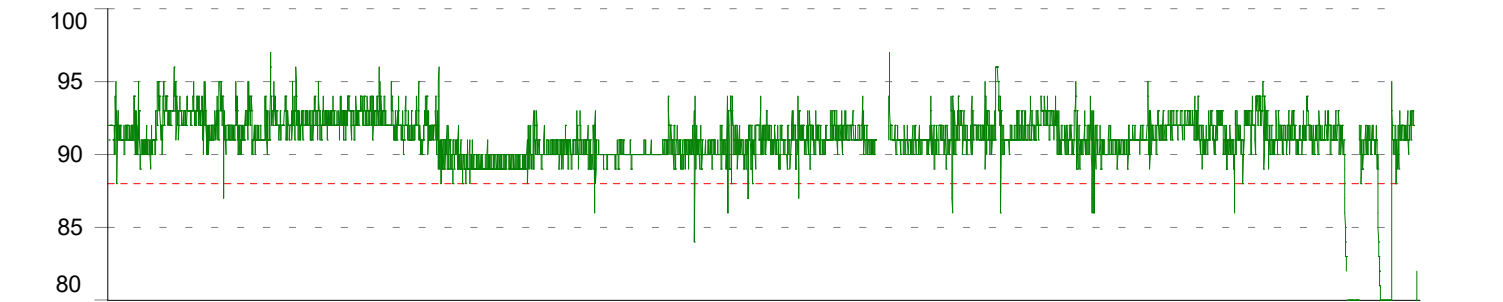
Paramètres d'analyse

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)

