

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	126	103	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	49.9	64.5	94 - 90	49	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	23.7	37.6	89 - 85	75	90	10.6
Index (1/heure)		11.1	84 - 80	2	85	2.5
Indice de désaturation en oxygène	13.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.7	11.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	21.2					
Nombre d'événements < 88%	25					
Temps max. simple < 88%	784 sec at 06:18:20					
SpO2 minimum (%)	78	at 00:43:56				
SpO2 max. (%)	98	at 07:23:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.7					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	167					

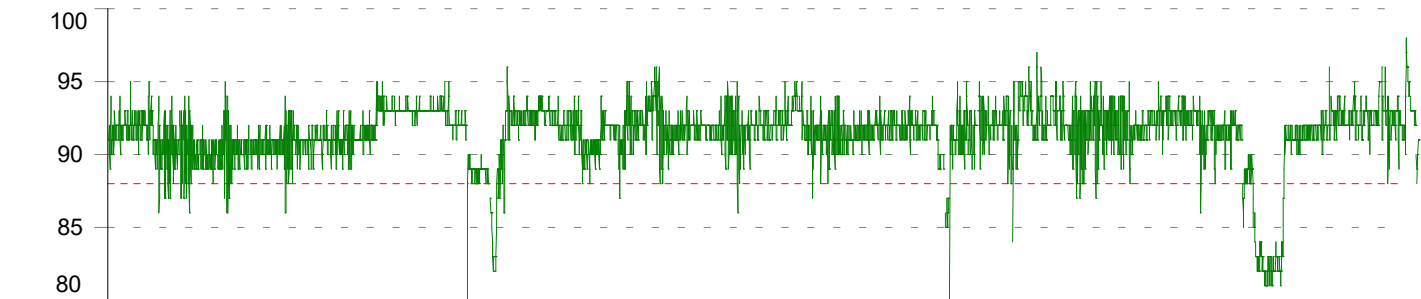
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement 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)

