

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	36	432	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.9	107.2	94 - 90	17	95	97.8
Durée moyen. événements (sec.)	36.4	14.9	89 - 85	18	90	2.1
Index (1/heure)		44.8	84 - 80	1	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	45.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	6.0					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	148 sec at 02:14:13					
SpO2 minimum (%)	79 at 06:28:17					
SpO2 max. (%)	98 at 01:02:17					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.4					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	294					

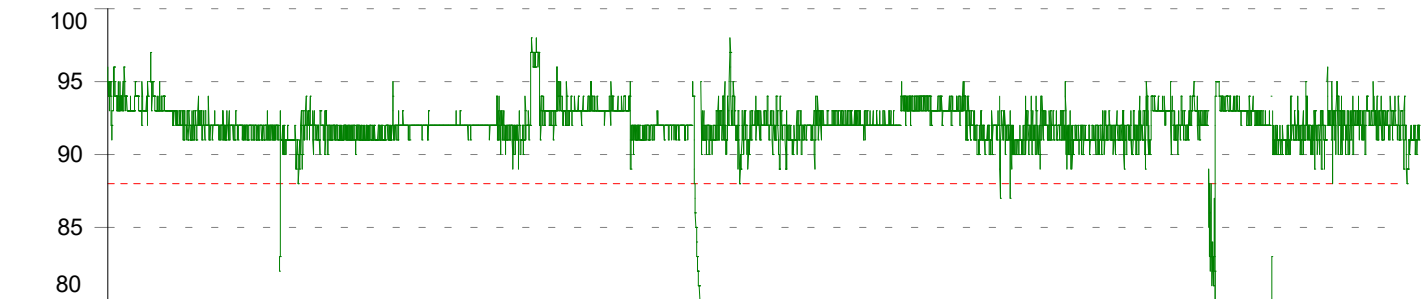
Paramètres d'analyse

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)

