

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	179	245	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	68.3	82.5	94 - 90	44	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	22.9	20.2	89 - 85	135	90	6.4
Index (1/heure)		30.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	21.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	11.5	11.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	24.8	33.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	2.5					
Nombre d'événements < 88%	20					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:44:04					
SpO2 minimum (%)	85 at 00:05:32					
SpO2 max. (%)	100 at 22:59:52					
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.8					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

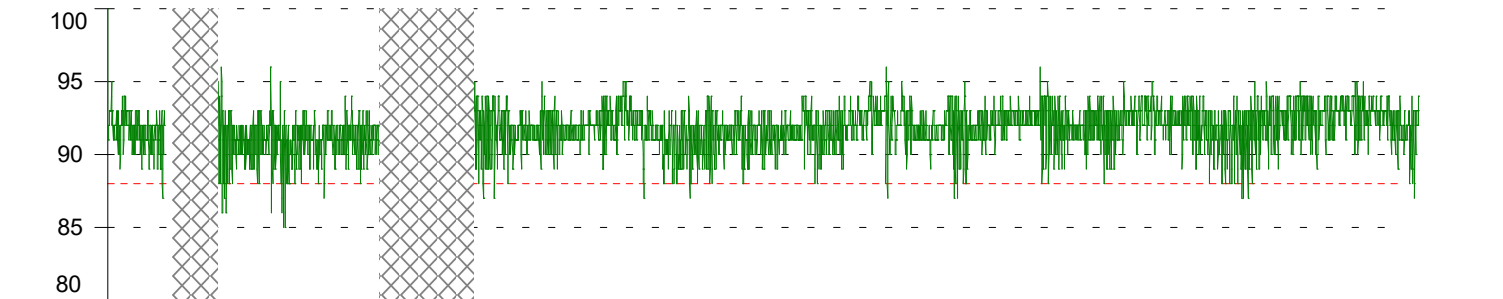
Paramètres d'analyse

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)

