

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	155	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.2	65.3	94 - 90	14	95	98.2
Durée moyen. événements (sec.)	26.3	25.3	89 - 85	31	90	12.2
Index (1/heure)		16.7	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.5	3.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.1	17.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	4.6					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	48 sec at 06:14:24					
SpO2 minimum (%)	71	at 06:10:20				
SpO2 max. (%)	100	at 00:22:44				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.7					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	87					

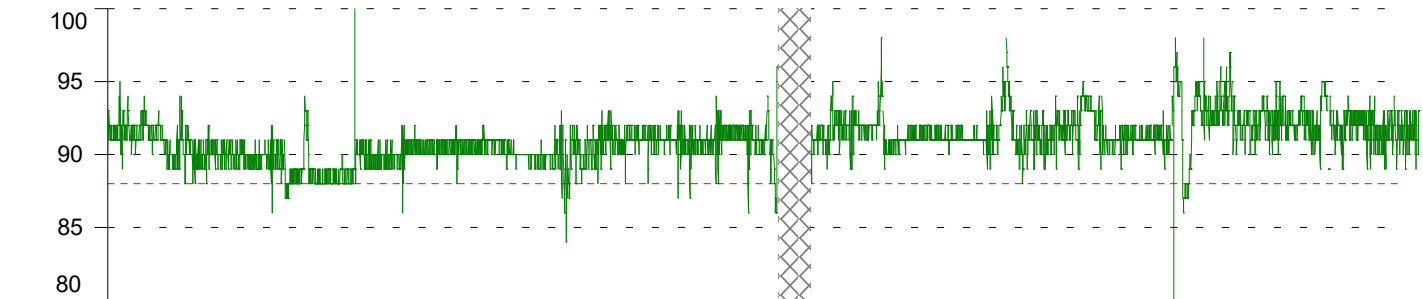
Paramètres d'analyse

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)

