

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	37	152	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.7	67.3	94 - 90	14	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	31.9	26.6	89 - 85	22	90	13.4
Index (1/heure)		22.4	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	7.5	7.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.9	24.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	4.8					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	80 sec at 00:40:40					
SpO2 minimum (%)	82	at 02:43:28				
SpO2 max. (%)	98	at 05:49:16				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.5					
Pouls bas (bpm)	30					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

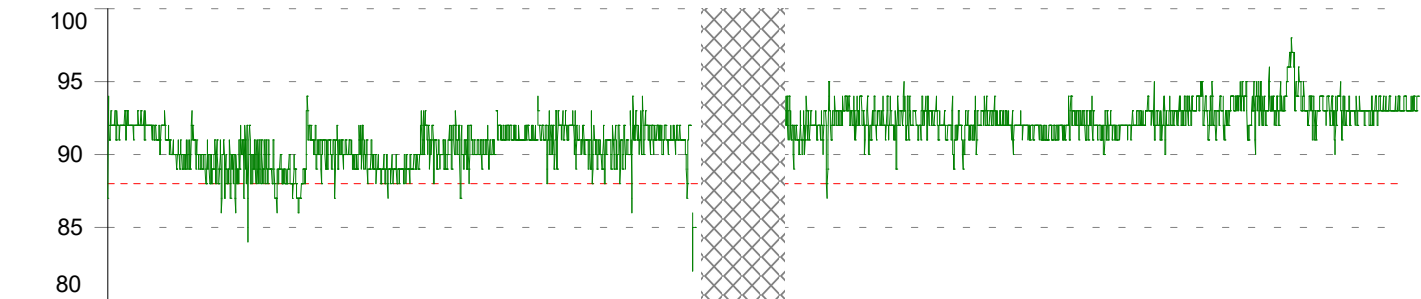
Paramètres d'analyse

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)

