

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	48	113	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.9	43.8	94 - 90	12	95	97.0
Durée moyen. événements (sec.)	29.9	23.3	89 - 85	36	90	27.2
Index (1/heure)		15.3	84 - 80	0	85	7.0
Indice de désaturation en oxygène	6.5		79 - 75	0	80	6.8
Artefacts (%)	13.2	13.5	74 - 70	0	75	3.8
Index ajusté (1/heure)	7.5	17.7	69 - 65	0	70	0.3
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.5					
Temps (minutes) < 88%	31.3					
Nombre d'événements < 88%	11					
Temps max. simple < 88%	1596 sec at 02:17:12					
SpO2 minimum (%)	65	at 02:17:12				
SpO2 max. (%)	98	at 23:00:40				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.9					
Pouls bas (bpm)	25					
Taux de pulsation élevé (bpm)	230					

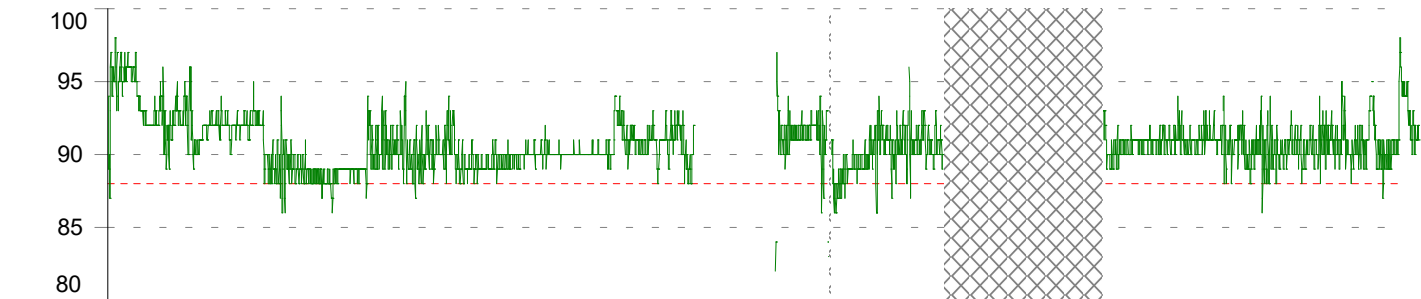
Paramètres d'analyse

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)

