

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	171	92	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	65.1	61.7	94 - 90	42	95	98.5
Durée moyen. événements (sec.)	22.9	40.2	89 - 85	121	90	14.1
Index (1/heure)		9.7	84 - 80	8	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	18.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	18.2	9.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	33.0					
Nombre d'événements < 88%	65					
Temps max. simple < 88%	344 sec at 05:45:47					
SpO2 minimum (%)	69	at 06:33:55				
SpO2 max. (%)	99	at 00:48:39				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	43.8					
Pouls bas (bpm)	21					
Taux de pulsation élevé (bpm)	200					

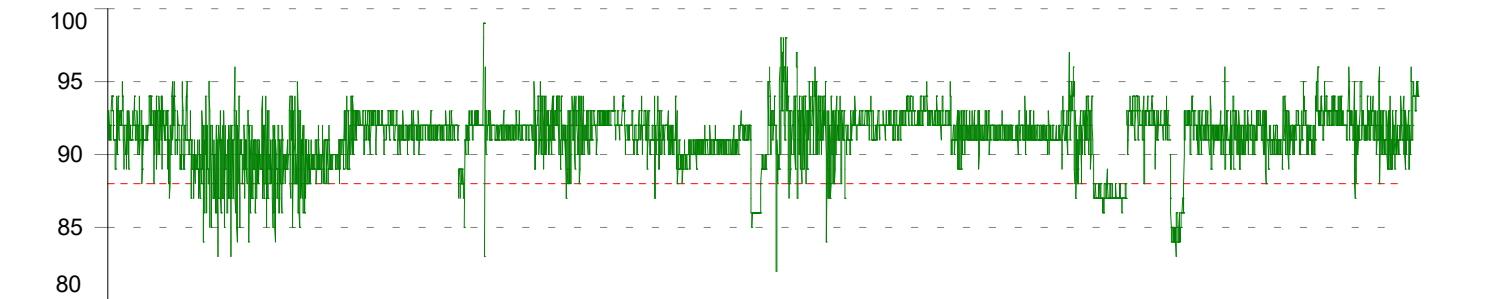
Paramètres d'analyse

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)

