

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	76	237	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	34.7	69.5	94 - 90	9	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	27.4	17.6	89 - 85	63	90	14.1
Index (1/heure)		29.8	84 - 80	4	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	9.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.0	1.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.7	30.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	7.9					
Nombre d'événements < 88%	23					
Temps max. simple < 88%	152 sec at 07:30:41					
SpO2 minimum (%)	80	at 06:19:25				
SpO2 max. (%)	96	at 07:17:37				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.3					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

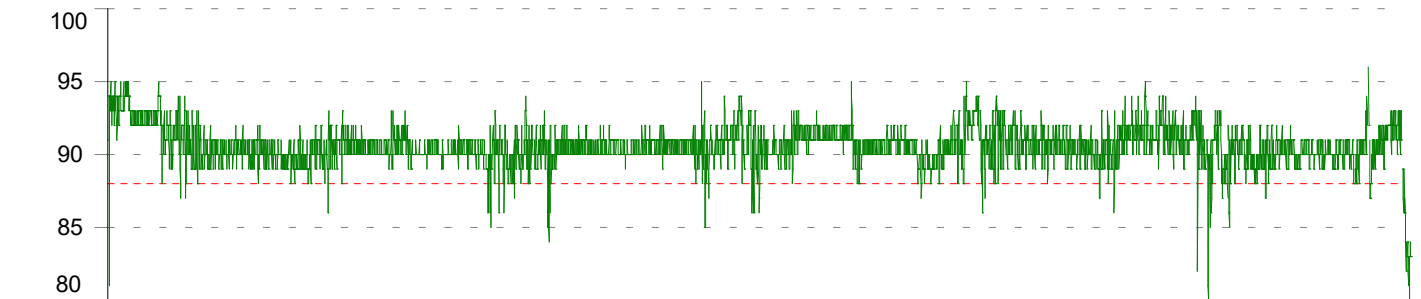
Paramètres d'analyse

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)

