

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	44	245	99 - 95	1	100	99.9
Durée des événements (minutes)	19.7	92.3	94 - 90	2	95	96.5
Durée moyen. événements (sec.)	26.9	22.6	89 - 85	41	90	42.8
Index (1/heure)		31.2	84 - 80	0	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	5.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.6	31.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	14.3					
Nombre d'événements < 88%	26					
Temps max. simple < 88%	168 sec at 01:40:36					
SpO2 minimum (%)	81	at 01:41:20				
SpO2 max. (%)	100	at 00:58:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.9					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	204					

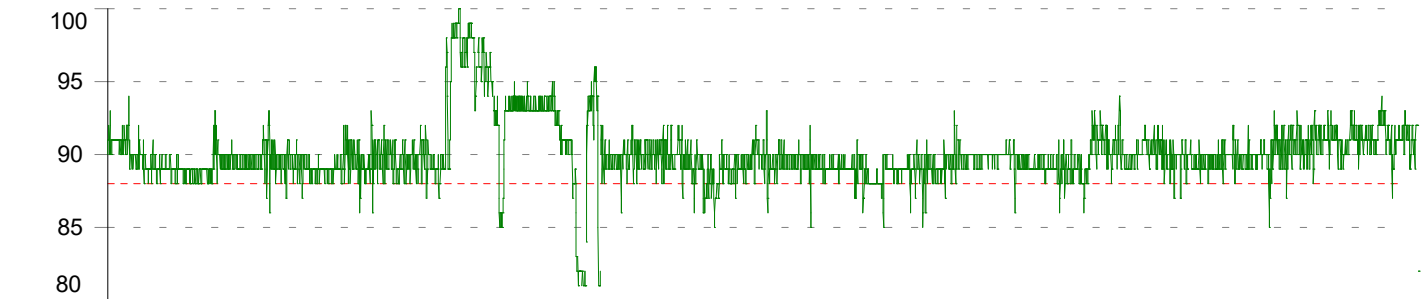
Paramètres d'analyse

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)

