

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	25	49	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.1	24.3	94 - 90	4	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	26.7	29.7	89 - 85	20	90	37.4
Index (1/heure)		5.9	84 - 80	1	85	2.7
Indice de désaturation en oxygène	3.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.1	2.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.1	6.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	28.7					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	1280 sec at 01:18:31					
SpO2 minimum (%)	73	at 02:23:59				
SpO2 max. (%)	96	at 21:35:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.2					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	268					

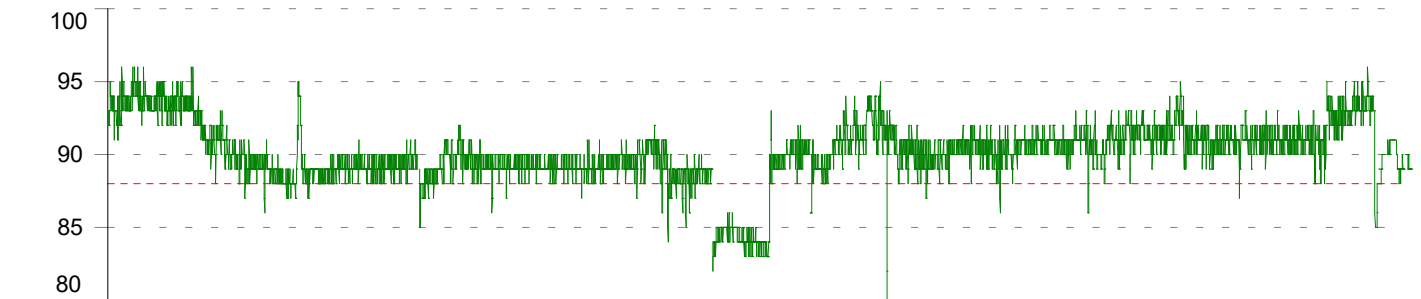
Paramètres d'analyse

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)

