

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	49	104	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.6	40.7	94 - 90	26	95	94.4
Durée moyen. événements (sec.)	25.2	23.5	89 - 85	22	90	5.3
Index (1/heure)		14.2	84 - 80	1	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	6.7		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	0.5	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	14.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	2.6					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	72 sec at 07:25:23					
SpO2 minimum (%)	74	at 03:47:47				
SpO2 max. (%)	98	at 03:09:19				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.6					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	216					

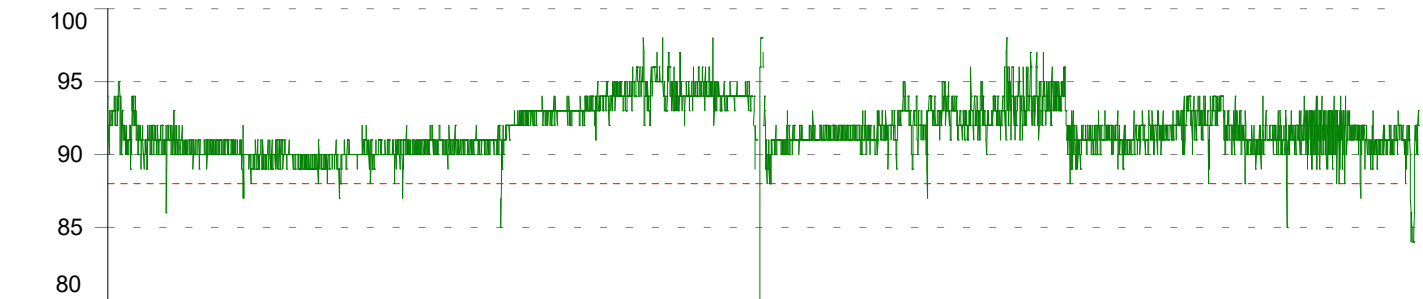
Paramètres d'analyse

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)

