

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	42	276	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.3	77.7	94 - 90	14	95	98.7
Durée moyen. événements (sec.)	26.2	16.9	89 - 85	28	90	21.6
Index (1/heure)		34.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.9	2.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	35.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	25.6					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	600 sec at 03:17:29					
SpO2 minimum (%)	84	at 02:27:57				
SpO2 max. (%)	97	at 22:27:21				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.2					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

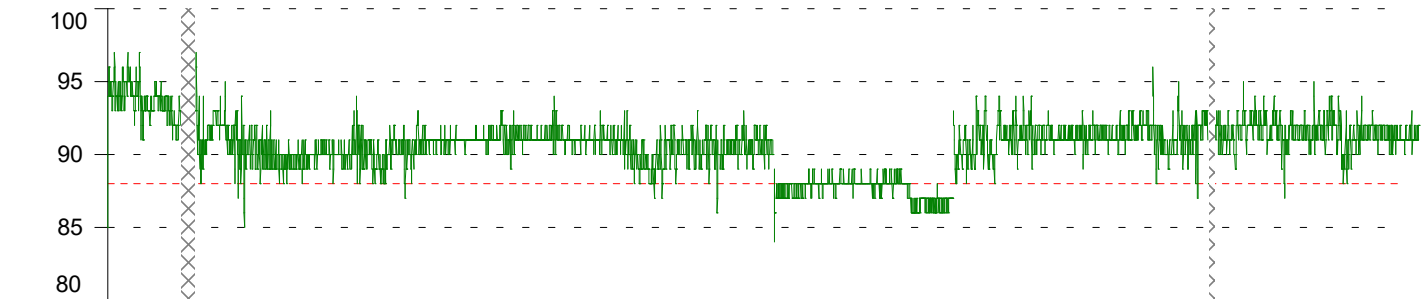
Paramètres d'analyse

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)

