

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	42	242	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	22.6	96.3	94 - 90	19	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	32.3	23.9	89 - 85	23	90	11.4
Index (1/heure)		29.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.0	2.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.3	30.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	5.9					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	128 sec at 04:12:30					
SpO2 minimum (%)	83	at 05:24:10				
SpO2 max. (%)	97	at 04:57:26				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.4					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	134					

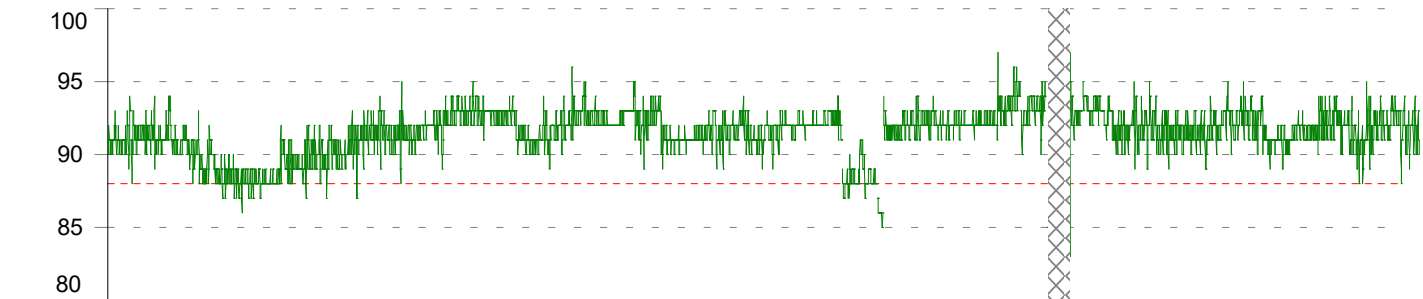
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Événement 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)

