

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	144	241	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	53.1	83.2	94 - 90	24	95	97.8
Durée moyen. événements (sec.)	22.1	20.7	89 - 85	120	90	7.3
Index (1/heure)		29.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	17.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	4.1	4.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	18.6	31.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	4.3					
Nombre d'événements < 88%	31					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:42:12					
SpO2 minimum (%)	70	at 23:06:28				
SpO2 max. (%)	98	at 01:53:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.4					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

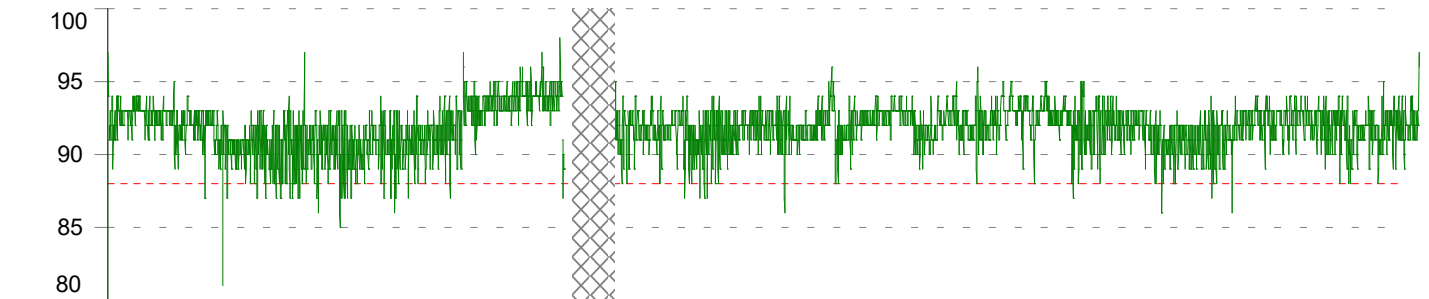
Paramètres d'analyse

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

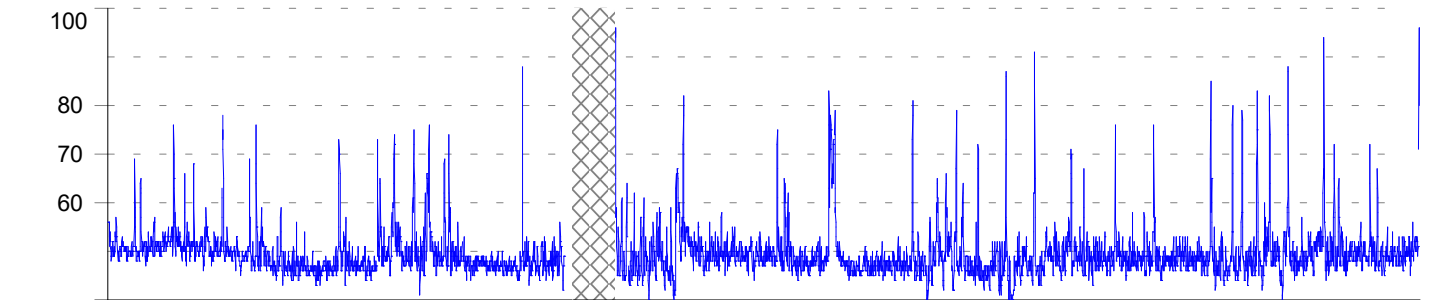
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:06 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00