

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	17	150	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	10.5	68.1	94 - 90	7	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	37.2	27.2	89 - 85	10	90	2.5
Index (1/heure)		20.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	17.7	17.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.8	24.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	0.8					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 01:28:53					
SpO2 minimum (%)	86	at 01:28:57				
SpO2 max. (%)	97	at 06:53:21				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.3					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	119					

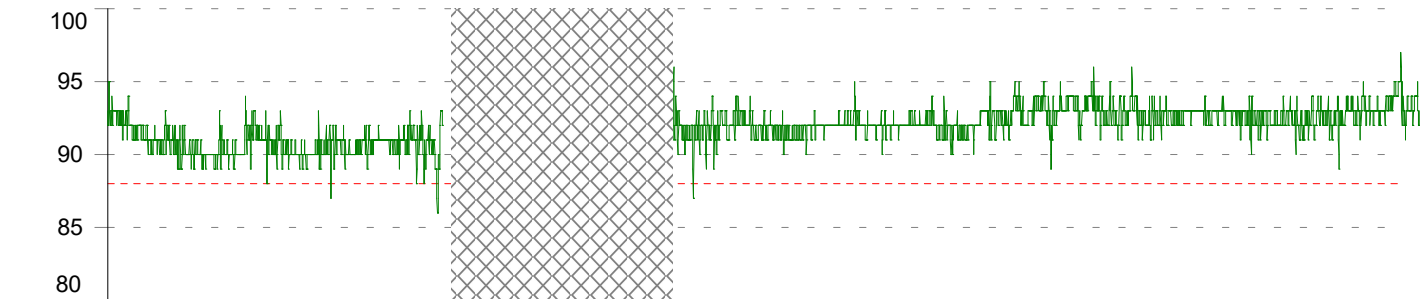
Paramètres d'analyse

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

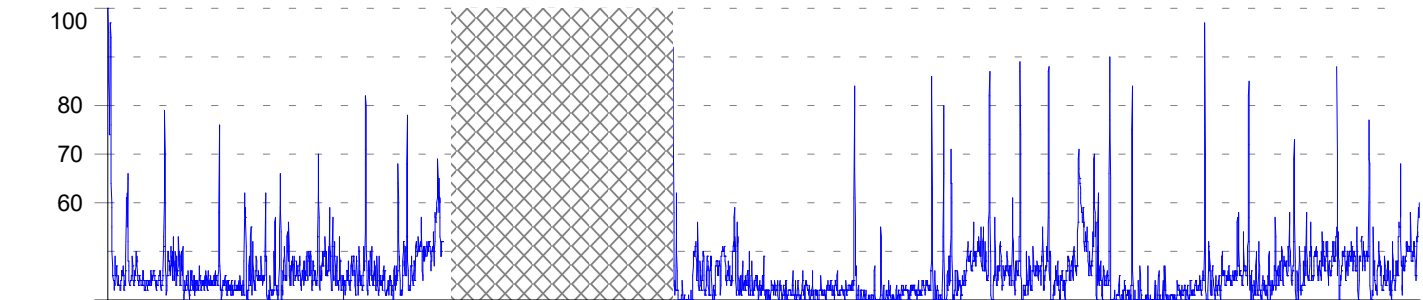
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:37 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00