

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	14	158	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	5.7	38.0	94 - 90	13	95	94.9
Durée moyen. événements (sec.)	24.3	14.4	89 - 85	1	90	0.1
Index (1/heure)		20.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	34.2	34.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.7	30.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	89	at 00:36:36				
SpO2 max. (%)	97	at 00:59:00				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	65.6					
Pouls bas (bpm)	49					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

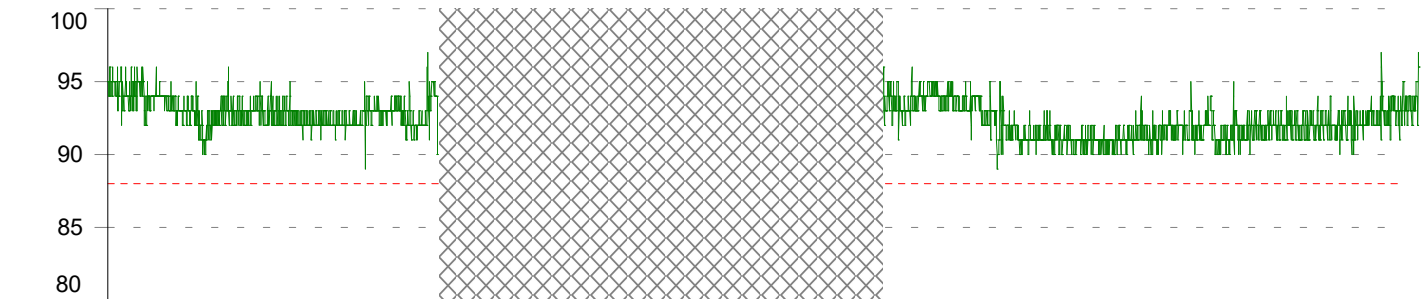
Paramètres d'analyse

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

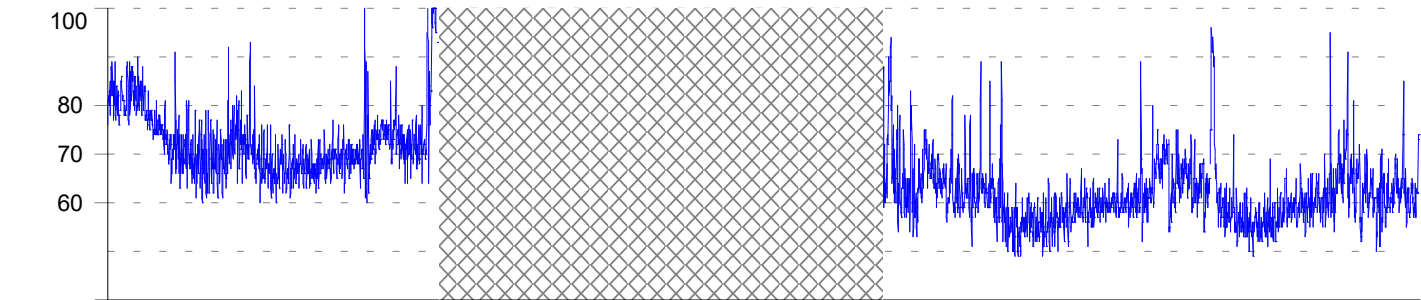
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:04 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00