

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	20	264	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	10.4	62.7	94 - 90	8	95	94.0
Durée moyen. événements (sec.)	31.2	14.2	89 - 85	12	90	3.7
Index (1/heure)		41.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	16.8	16.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	50.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	0.2					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 00:36:34					
SpO2 minimum (%)	87	at 00:15:42				
SpO2 max. (%)	100	at 05:40:10				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.2					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	107					

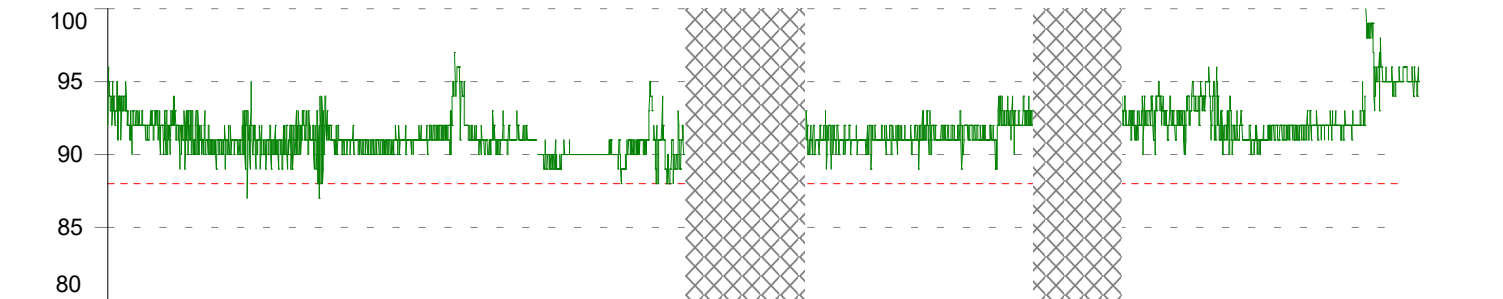
Paramètres d'analyse

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

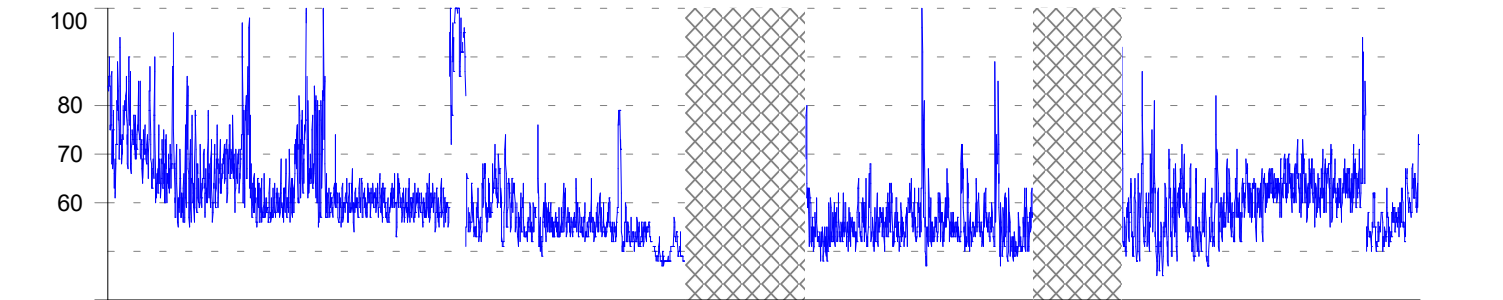
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:35 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00