

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	5	262	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	3.7	66.5	94 - 90	4	95	92.2
Durée moyen. événements (sec.)	44.0	15.2	89 - 85	1	90	0.1
Index (1/heure)		34.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	0.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	50.4	50.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.3	69.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.4					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 06:42:42				
SpO2 max. (%)	97	at 23:37:42				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.4					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

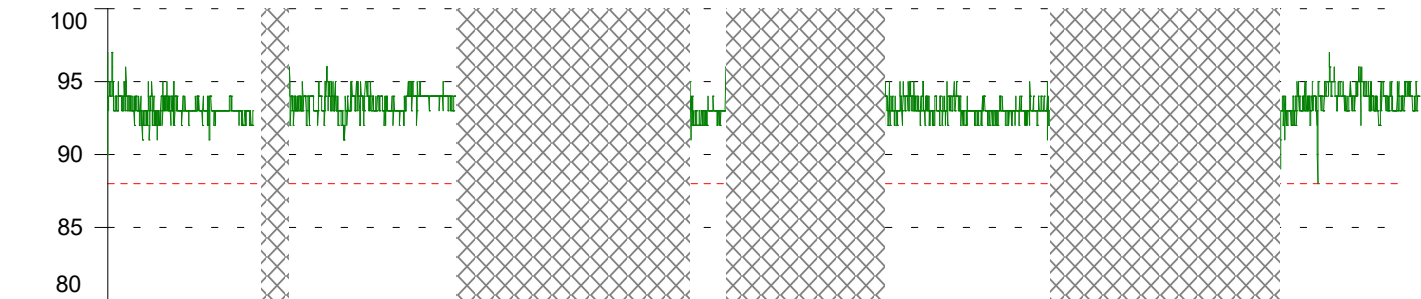
Paramètres d'analyse

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

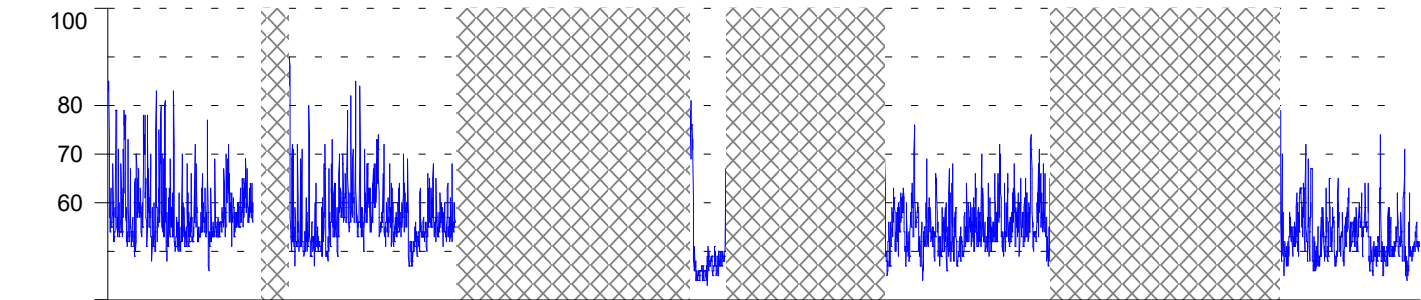
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

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 7:00