

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	36	157	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.5	50.1	94 - 90	19	95	97.4
Durée moyen. événements (sec.)	29.1	19.1	89 - 85	17	90	3.7
Index (1/heure)		19.4	84 - 80	0	85	2.0
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	17.1	17.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	23.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	8.3					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	476 sec at 04:35:53					
SpO2 minimum (%)	80	at 04:40:53				
SpO2 max. (%)	98	at 23:54:13				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.9					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	153					

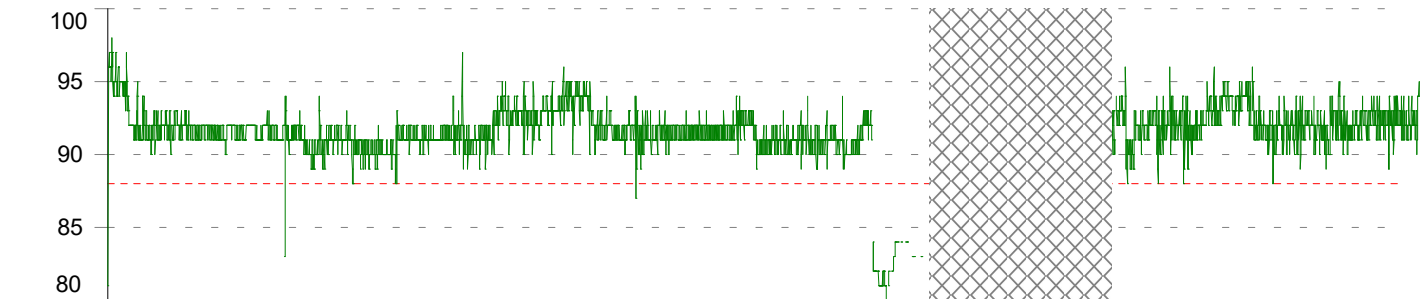
Paramètres d'analyse

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

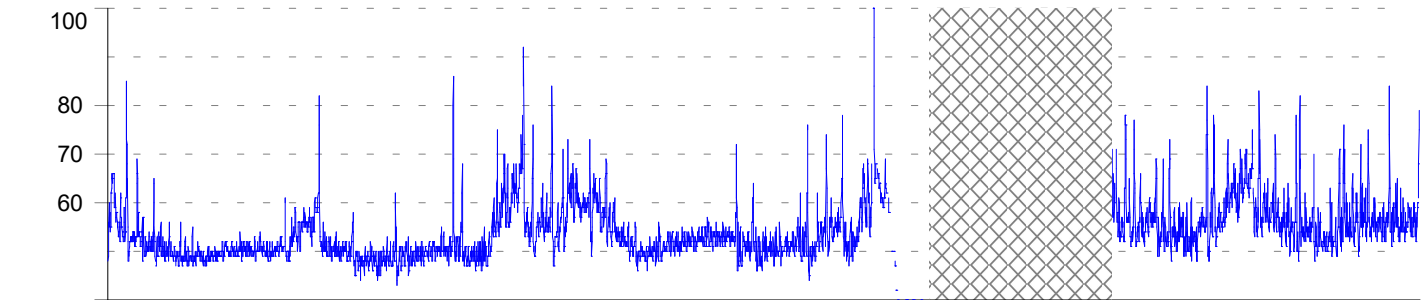
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:52 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00