

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	103	166	99 - 95	0	100	99.1
Durée des événements (minutes)	36.2	68.4	94 - 90	31	95	92.4
Durée moyen. événements (sec.)	21.1	24.7	89 - 85	72	90	8.2
Index (1/heure)		19.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	12.2	12.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.5	21.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	3.9					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	128 sec at 02:37:06					
SpO2 minimum (%)	73	at 23:50:58				
SpO2 max. (%)	100	at 23:51:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.0					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	183					

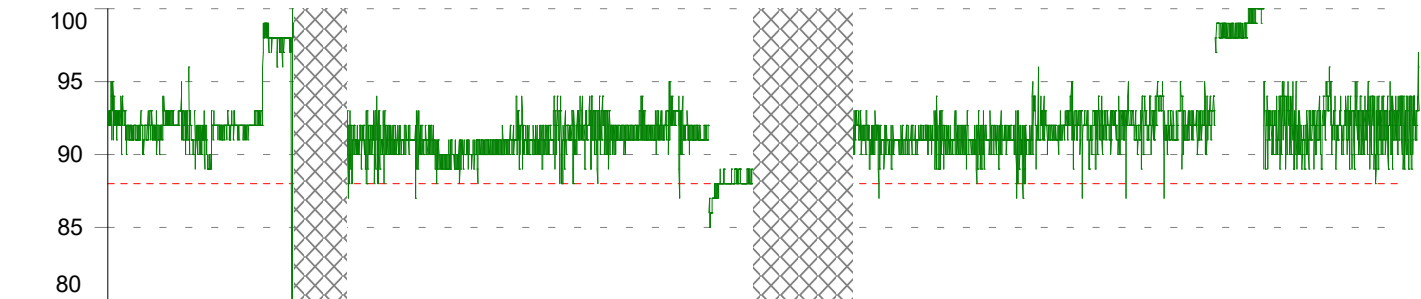
Paramètres d'analyse

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

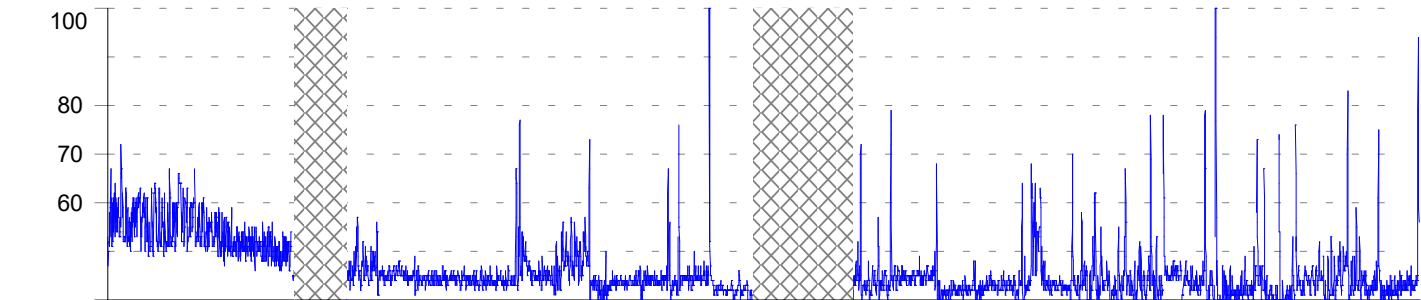
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:3723:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00