

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	74	134	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	29.9	65.9	94 - 90	37	95	95.1
Durée moyen. événements (sec.)	24.2	29.5	89 - 85	37	90	6.8
Index (1/heure)		15.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	33.5	33.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.1	23.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	8.8					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	156 sec at 01:32:17					
SpO2 minimum (%)	80	at 01:28:45				
SpO2 max. (%)	97	at 22:47:57				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.7					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	81					

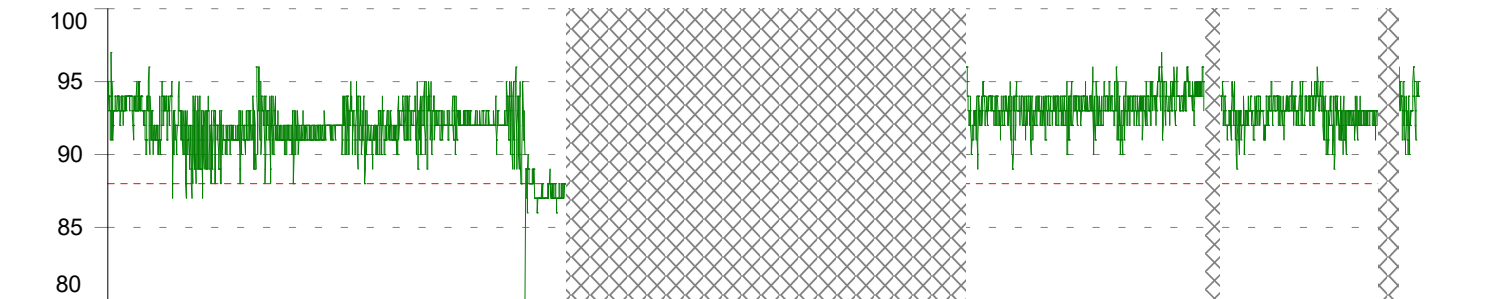
Paramètres d'analyse

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

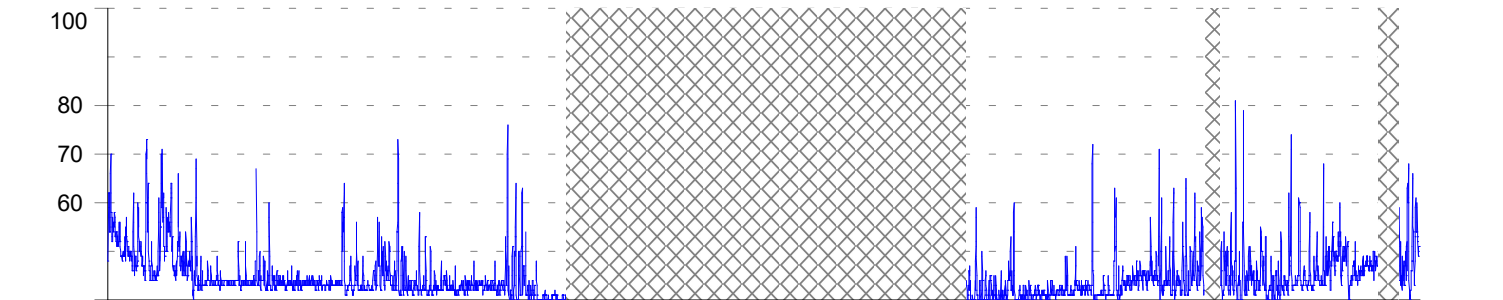
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:46 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00