

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	73	98	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	45.0	39.2	94 - 90	2	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	37.0	24.0	89 - 85	71	90	68.4
Index (1/heure)		11.2	84 - 80	0	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	8.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	27.5	27.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.5	15.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.9					
Temps (minutes) < 88%	63.1					
Nombre d'événements < 88%	44					
Temps max. simple < 88%	292 sec at 22:57:36					
SpO2 minimum (%)	80	at 03:37:44				
SpO2 max. (%)	97	at 22:32:36				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.4					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	284					

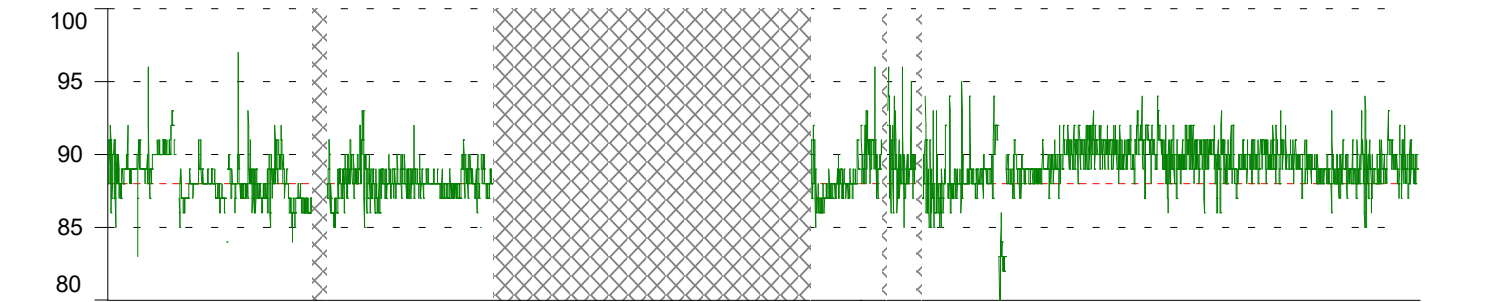
Paramètres d'analyse

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

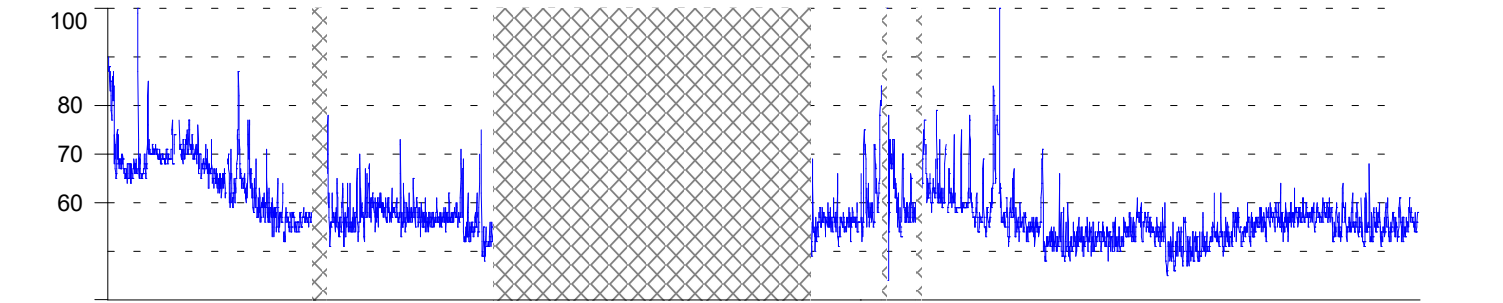
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:40 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00