

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	41	192	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	16.4	53.3	94 - 90	1	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	24.0	16.7	89 - 85	34	90	39.2
Index (1/heure)		23.0	84 - 80	6	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	15.2	15.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.8	27.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	39.9					
Nombre d'événements < 88%	28					
Temps max. simple < 88%	196 sec at 01:07:44					
SpO2 minimum (%)	82	at 23:18:40				
SpO2 max. (%)	95	at 06:50:36				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.3					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

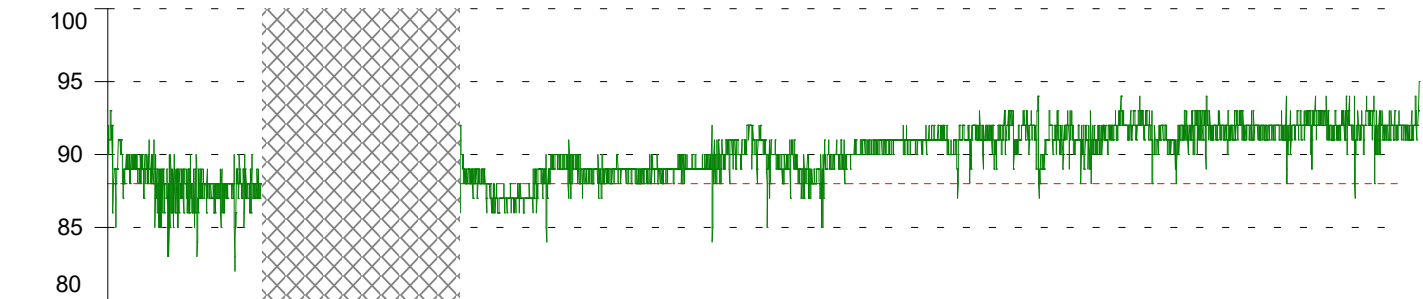
Paramètres d'analyse

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

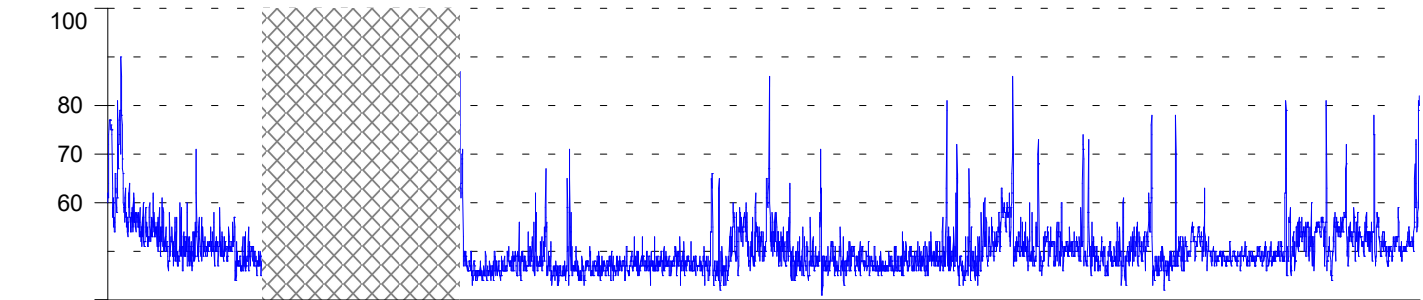
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:30 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00