

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	30	173	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.4	46.7	94 - 90	26	95	94.3
Durée moyen. événements (sec.)	34.8	16.2	89 - 85	4	90	0.5
Index (1/heure)		20.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	37.5	37.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.6	32.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	0.6					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 06:08:51					
SpO2 minimum (%)	85	at 06:03:35				
SpO2 max. (%)	98	at 00:46:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.0					
Pouls bas (bpm)	31					
Taux de pulsation élevé (bpm)	192					

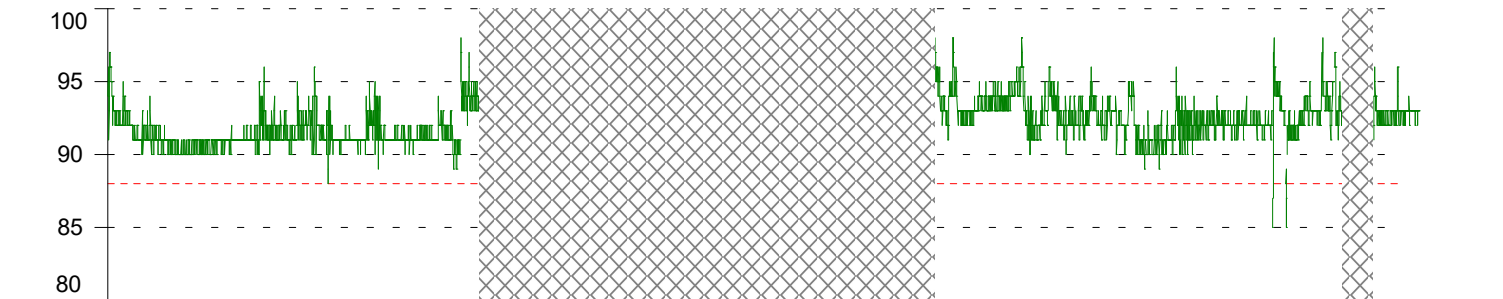
Paramètres d'analyse

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

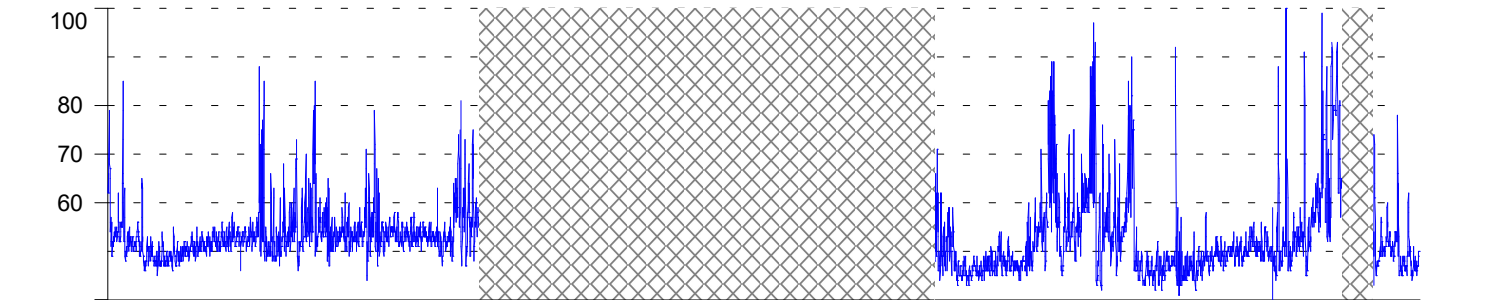
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:27 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00