

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	165	224	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	67.0	79.1	94 - 90	53	95	98.0
Durée moyen. événements (sec.)	24.4	21.2	89 - 85	112	90	5.2
Index (1/heure)		28.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	20.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	5.6	5.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	22.2	30.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	12					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 04:20:34					
SpO2 minimum (%)	86	at 04:20:38				
SpO2 max. (%)	96	at 06:49:14				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.3					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

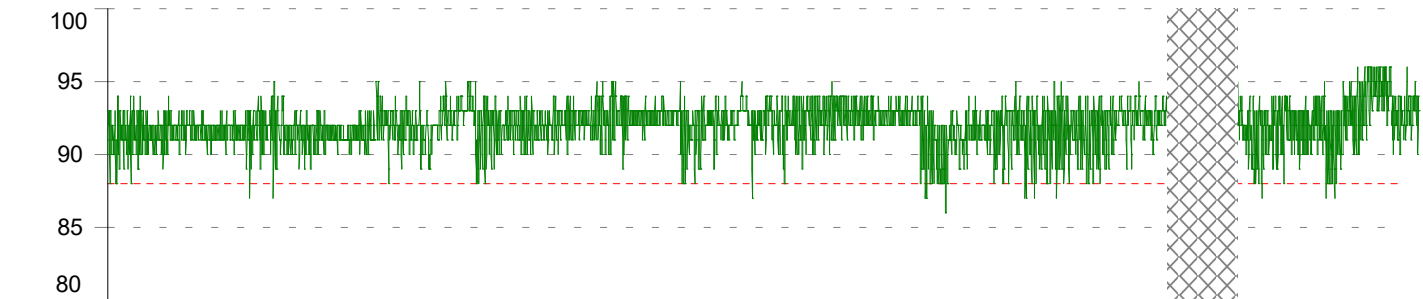
Paramètres d'analyse

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

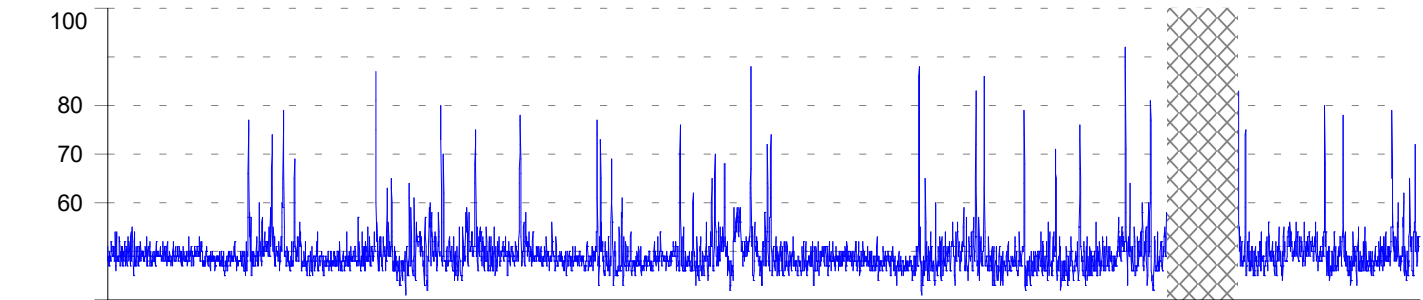
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:18 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00