

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	24	97	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.4	42.7	94 - 90	13	95	94.1
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	26.4	89 - 85	11	90	3.2
Index (1/heure)		12.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	18.3	18.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.6	14.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	0.4					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 05:21:00					
SpO2 minimum (%)	86	at 03:06:40				
SpO2 max. (%)	98	at 05:43:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.2					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

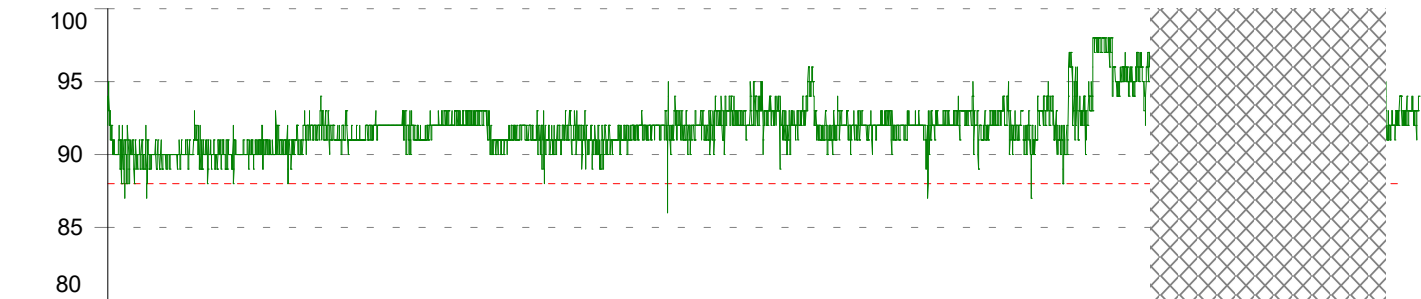
Paramètres d'analyse

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

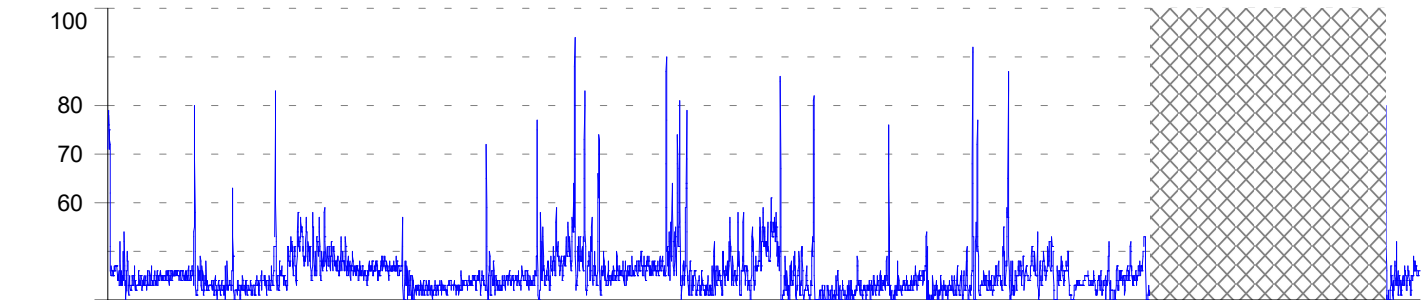
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:39:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00