

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	95	128	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	36.7	63.6	94 - 90	12	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	23.2	29.8	89 - 85	78	90	14.4
Index (1/heure)		16.4	84 - 80	5	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	12.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.2	16.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	6.3					
Nombre d'événements < 88%	29					
Temps max. simple < 88%	68 sec at 02:49:12					
SpO2 minimum (%)	80	at 02:51:36				
SpO2 max. (%)	96	at 01:57:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.7					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	84					

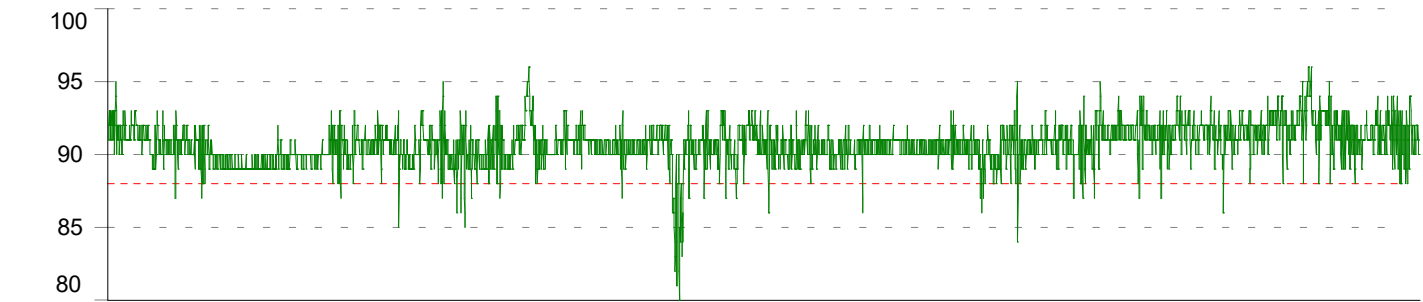
Paramètres d'analyse

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

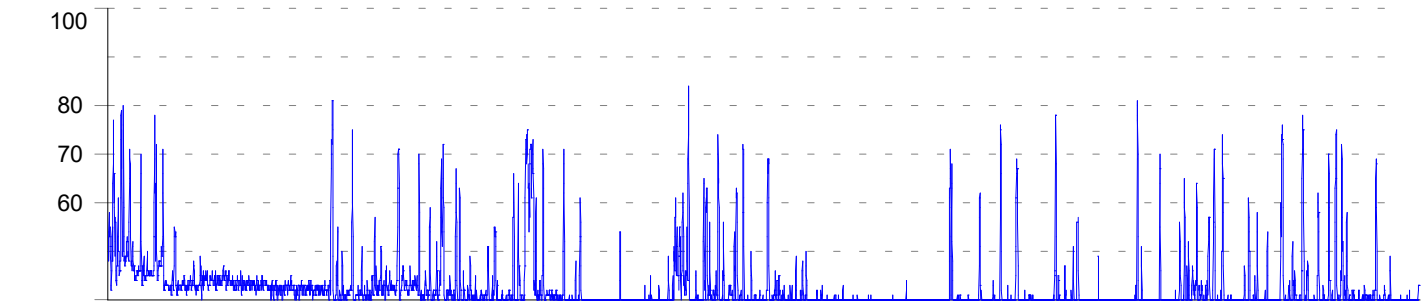
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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