

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	180	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	27.7	79.5	94 - 90	13	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	36.2	26.5	89 - 85	33	90	6.4
Index (1/heure)		26.3	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	6.7		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.8	26.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	2.3					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 00:02:52					
SpO2 minimum (%)	73	at 00:02:52				
SpO2 max. (%)	96	at 06:14:40				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.3					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	153					

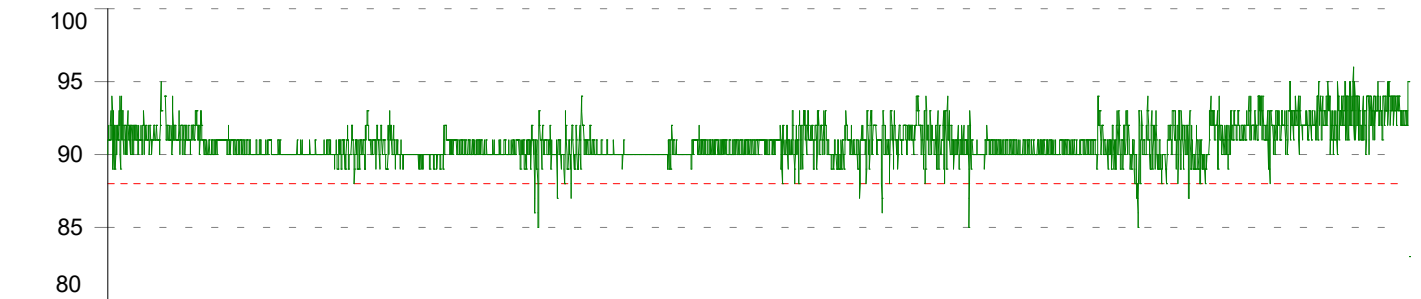
Paramètres d'analyse

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

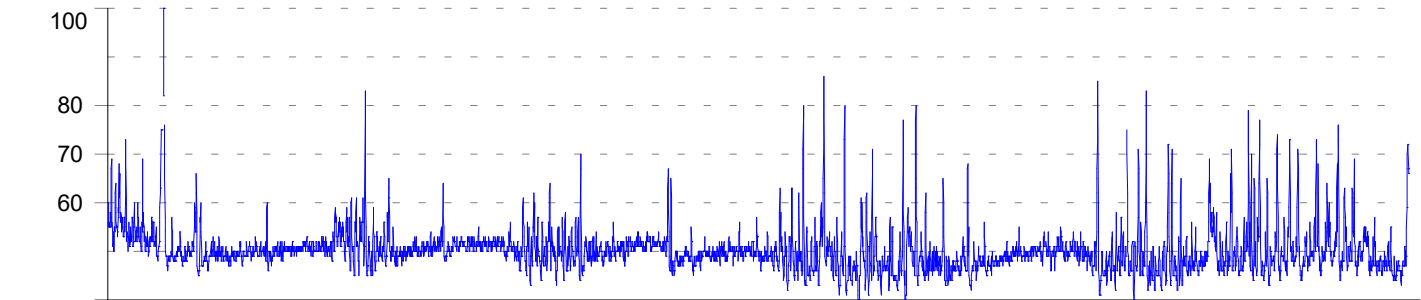
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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