

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	210	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.7	86.0	94 - 90	25	95	98.6
Durée moyen. événements (sec.)	33.0	24.6	89 - 85	20	90	5.3
Index (1/heure)		24.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.3	24.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	0.4					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 01:04:42					
SpO2 minimum (%)	86	at 00:55:26				
SpO2 max. (%)	98	at 00:10:26				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.5					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

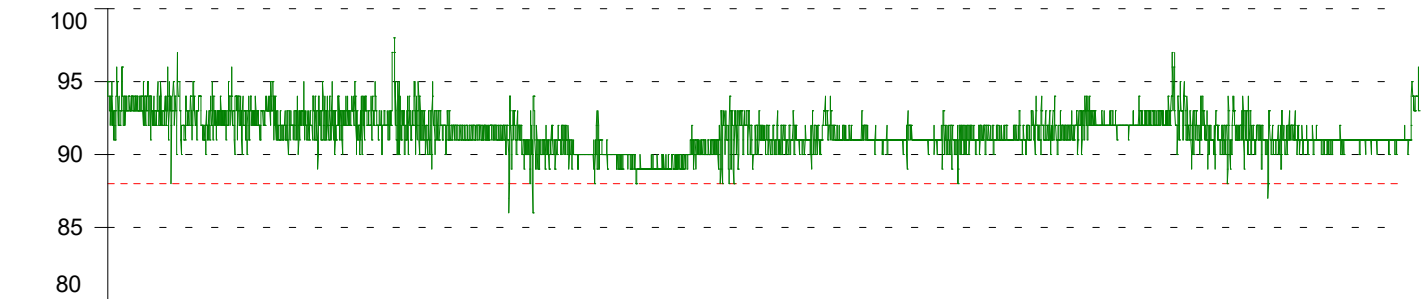
Paramètres d'analyse

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

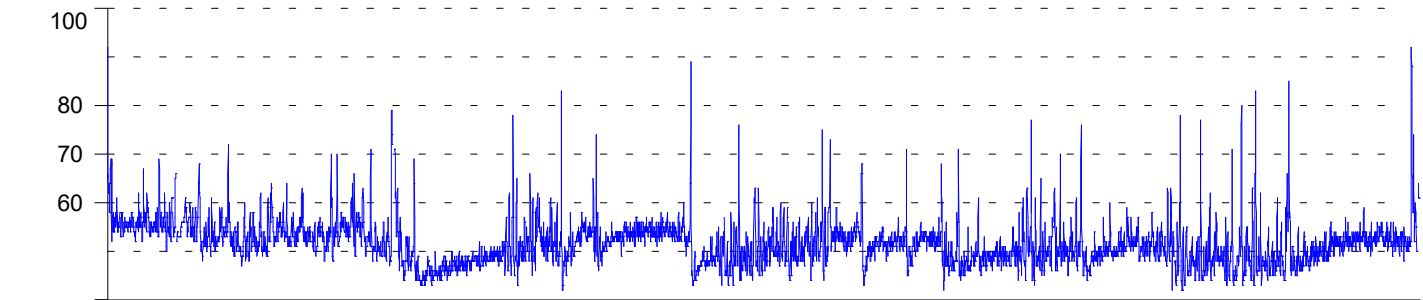
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:18 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00