

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	168	160	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	52.4	47.7	94 - 90	1	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	18.7	17.9	89 - 85	126	90	74.2
Index (1/heure)		31.5	84 - 80	41	85	1.8
Indice de désaturation en oxygène	33.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.3	1.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	33.5	32.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.8					
Temps (minutes) < 88%	66.3					
Nombre d'événements < 88%	159					
Temps max. simple < 88%	64 sec at 02:24:13					
SpO2 minimum (%)	81	at 03:50:53				
SpO2 max. (%)	95	at 04:57:53				
Moyenne de SpO2 basse (%)	85.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.9					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	109					

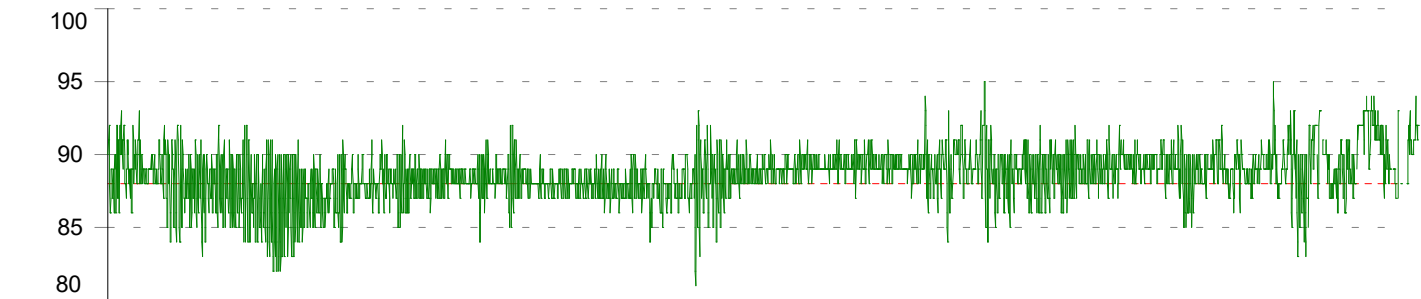
Paramètres d'analyse

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

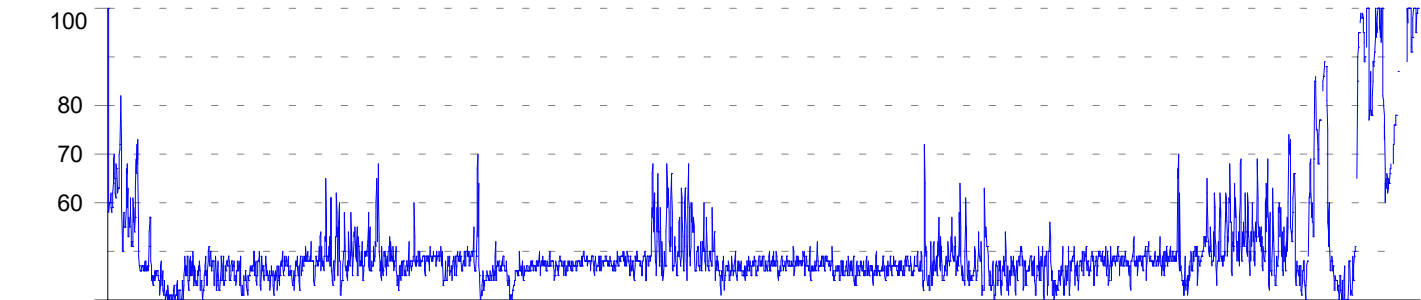
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 1:34 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00