

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	114	474	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	42.9	98.5	94 - 90	1	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	22.6	12.5	89 - 85	107	90	59.0
Index (1/heure)		69.7	84 - 80	6	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	16.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	16.9	70.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.1					
Temps (minutes) < 88%	77.9					
Nombre d'événements < 88%	64					
Temps max. simple < 88%	272 sec at 02:50:34					
SpO2 minimum (%)	83	at 04:52:38				
SpO2 max. (%)	95	at 07:25:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.5					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

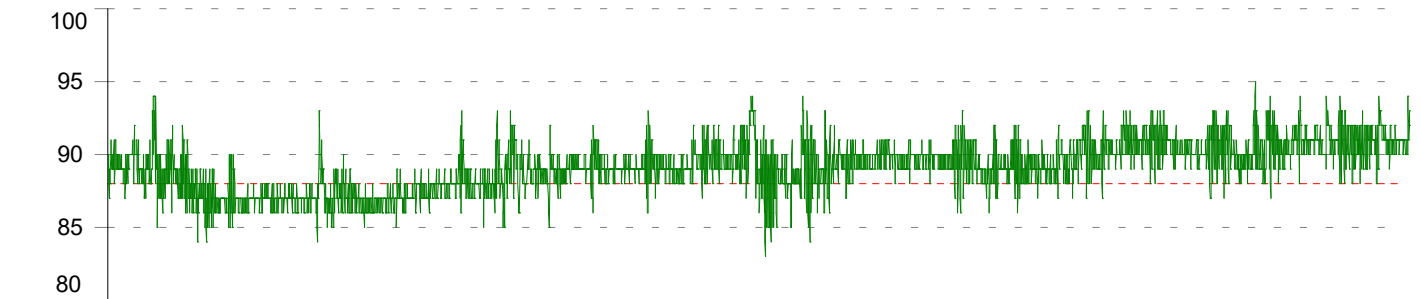
Paramètres d'analyse

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

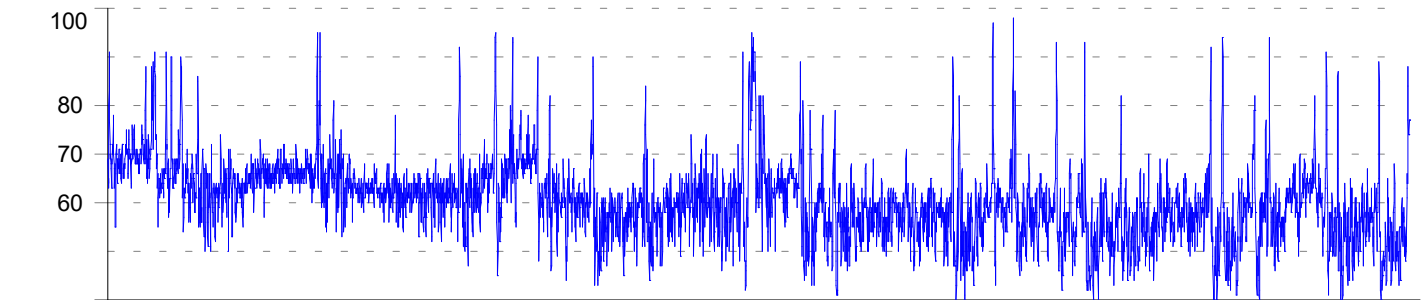
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 1:27 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00