

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	199	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.1	57.0	94 - 90	19	95	94.3
Durée moyen. événements (sec.)	30.2	17.2	89 - 85	27	90	2.5
Index (1/heure)		25.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	25.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	1.4					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 04:24:33					
SpO2 minimum (%)	85	at 04:24:49				
SpO2 max. (%)	99	at 02:40:41				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.4					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	99					

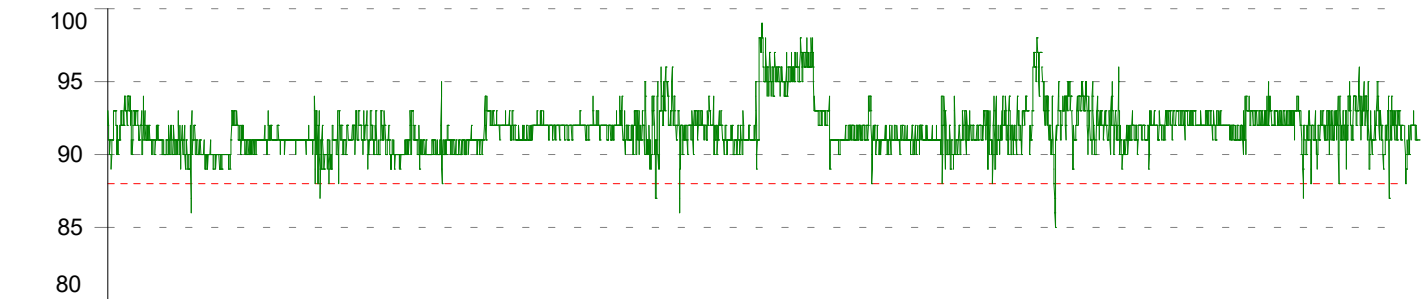
Paramètres d'analyse

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

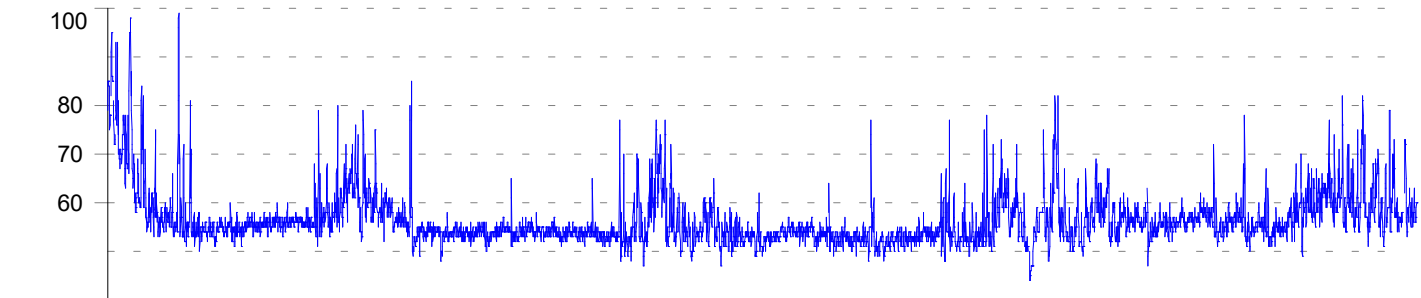
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:48 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00