

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	236	234	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	80.5	83.9	94 - 90	4	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	20.5	21.5	89 - 85	218	90	53.5
Index (1/heure)		33.9	84 - 80	14	85	0.6
Indice de désaturation en oxygène	34.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.5	1.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	34.7	34.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.6					
Temps (minutes) < 88%	52.3					
Nombre d'événements < 88%	193					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 05:39:23					
SpO2 minimum (%)	69	at 07:48:11				
SpO2 max. (%)	95	at 01:25:39				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.3					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	154					

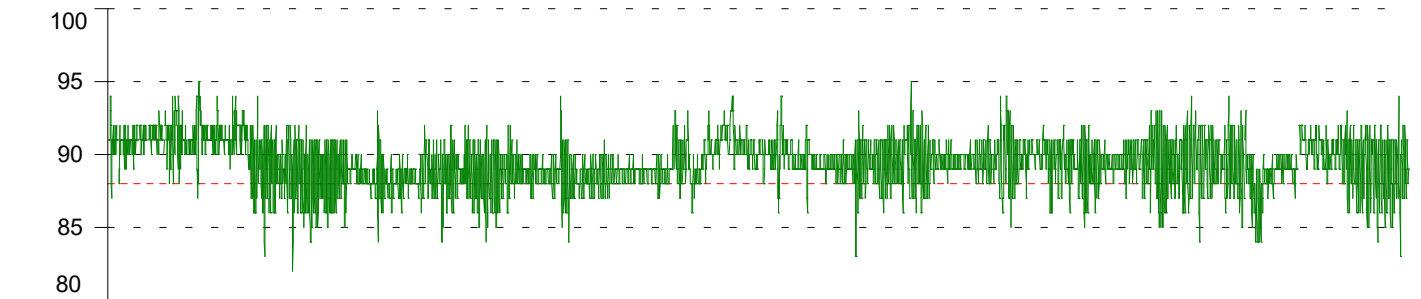
Paramètres d'analyse

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

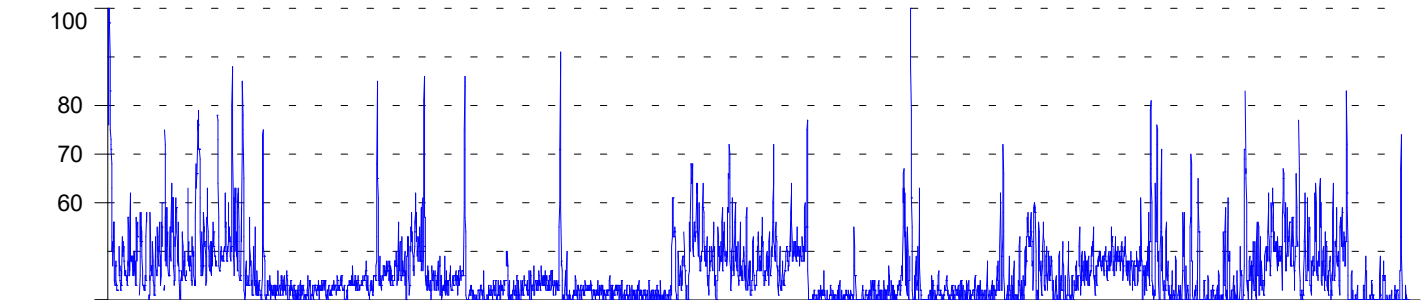
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 0:56 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00