

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	56	192	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	30.7	94.3	94 - 90	23	95	93.2
Durée moyen. événements (sec.)	32.9	29.5	89 - 85	33	90	18.2
Index (1/heure)		23.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.8	23.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	2.6					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 01:10:36					
SpO2 minimum (%)	85	at 01:18:24				
SpO2 max. (%)	99	at 06:12:44				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.3					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

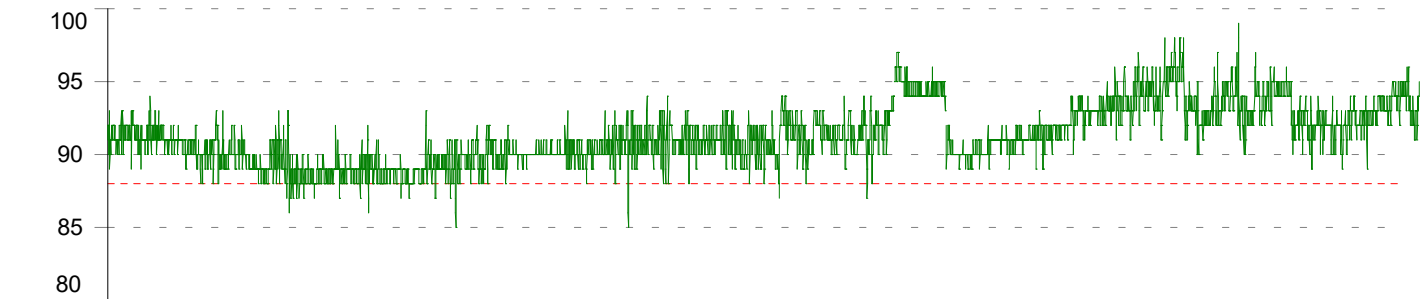
Paramètres d'analyse

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

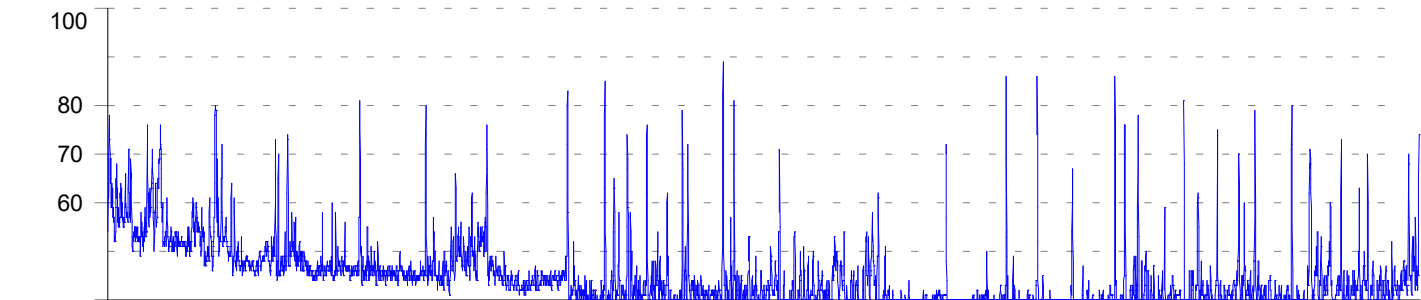
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:07 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00