

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	23	146	99 - 95	0	100	98.7
Durée des événements (minutes)	12.6	53.7	94 - 90	10	95	95.7
Durée moyen. événements (sec.)	32.9	22.1	89 - 85	12	90	4.9
Index (1/heure)		17.8	84 - 80	1	85	2.5
Indice de désaturation en oxygène	2.8		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	4.2	4.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	18.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	20.0					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	632 sec at 00:47:04					
SpO2 minimum (%)	75	at 07:48:36				
SpO2 max. (%)	100	at 01:02:20				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.7					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

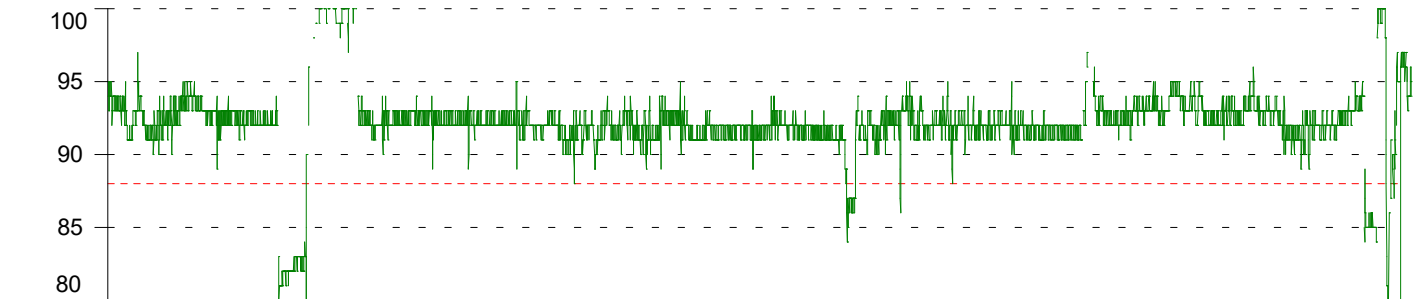
Paramètres d'analyse

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

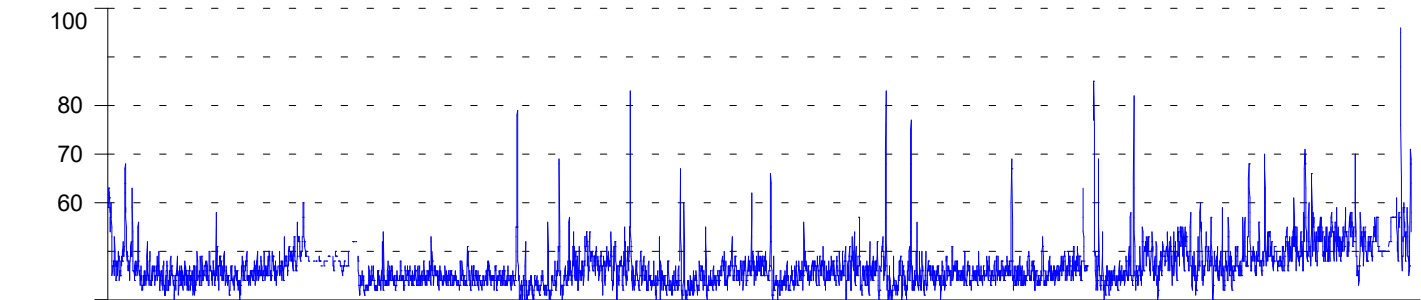
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:40:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00