

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	105	313	99 - 95	0	100	99.5
Durée des événements (minutes)	40.2	95.5	94 - 90	24	95	95.7
Durée moyen. événements (sec.)	23.0	18.3	89 - 85	80	90	8.7
Index (1/heure)		38.5	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	12.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.2	1.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.1	39.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	5.0					
Nombre d'événements < 88%	19					
Temps max. simple < 88%	80 sec at 06:17:23					
SpO2 minimum (%)	84	at 00:31:43				
SpO2 max. (%)	100	at 04:47:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.4					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	104					

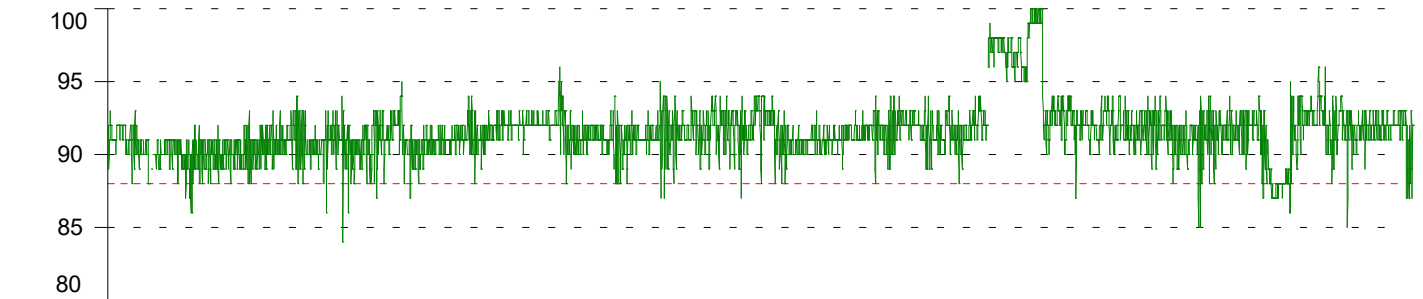
Paramètres d'analyse

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

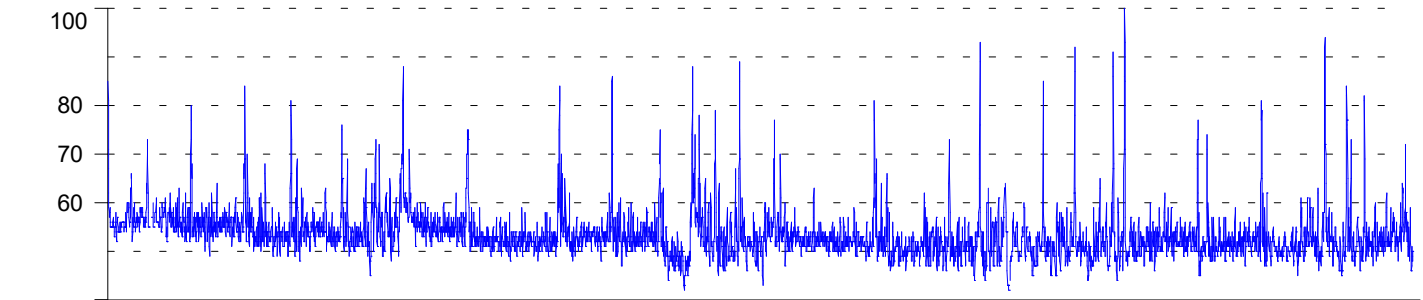
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:04 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00