

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	435	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.1	106.2	94 - 90	15	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	25.3	14.6	89 - 85	28	90	2.4
Index (1/heure)		50.3	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.8	4.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.2	52.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	36 sec at 06:22:12					
SpO2 minimum (%)	80	at 06:22:16				
SpO2 max. (%)	98	at 06:52:20				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.3					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	99					

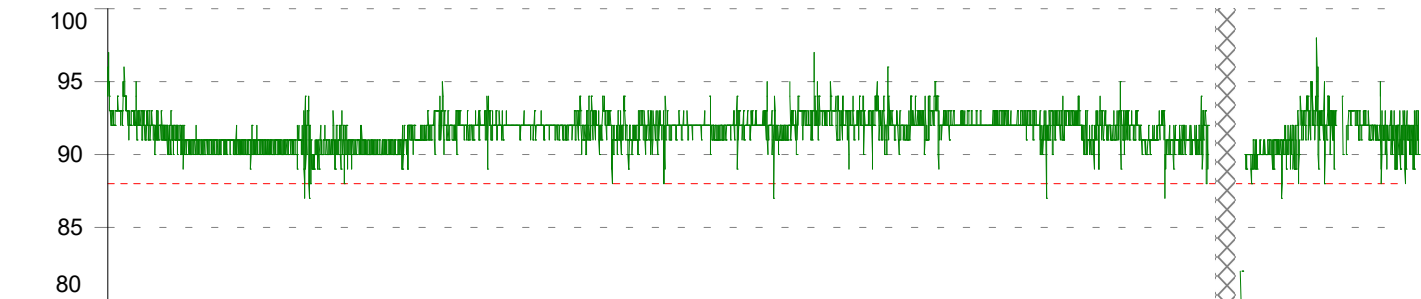
Paramètres d'analyse

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

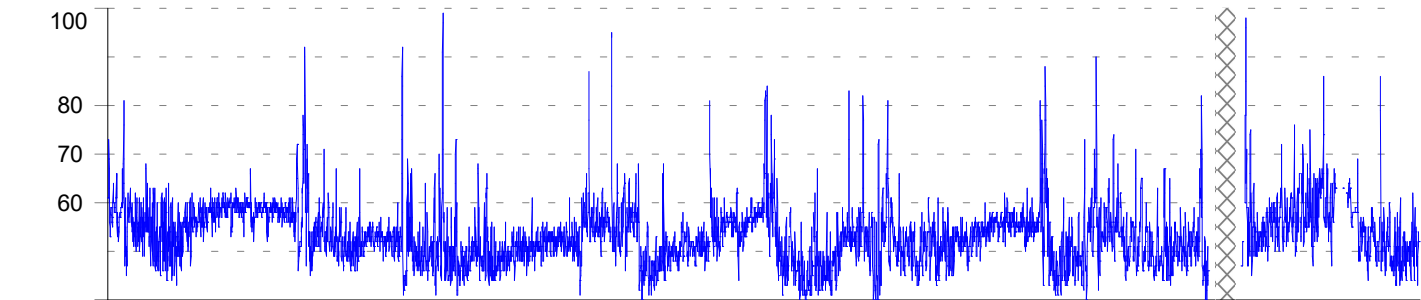
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:53 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00