

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	49	174	99 - 95	0	100	99.9
Durée des événements (minutes)	25.3	44.5	94 - 90	19	95	97.7
Durée moyen. événements (sec.)	30.9	15.3	89 - 85	27	90	13.3
Index (1/heure)		25.3	84 - 80	2	85	2.6
Indice de désaturation en oxygène	7.1		79 - 75	0	80	0.5
Artefacts (%)	1.8	2.0	74 - 70	0	75	0.2
Index ajusté (1/heure)	7.3	25.8	69 - 65	0	70	0.1
			64 - 60	0	65	0.0
			59 - 55	0	60	0.0
			54 - 50	1	55	0.0
			49 - 45	0	50	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	16.7					
Nombre d'événements < 88%	13					
Temps max. simple < 88%	404 sec at 04:36:40					
SpO2 minimum (%)	52	at 04:32:36				
SpO2 max. (%)	100	at 04:43:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	69.3					
Pouls bas (bpm)	48					
Taux de pulsation élevé (bpm)	113					

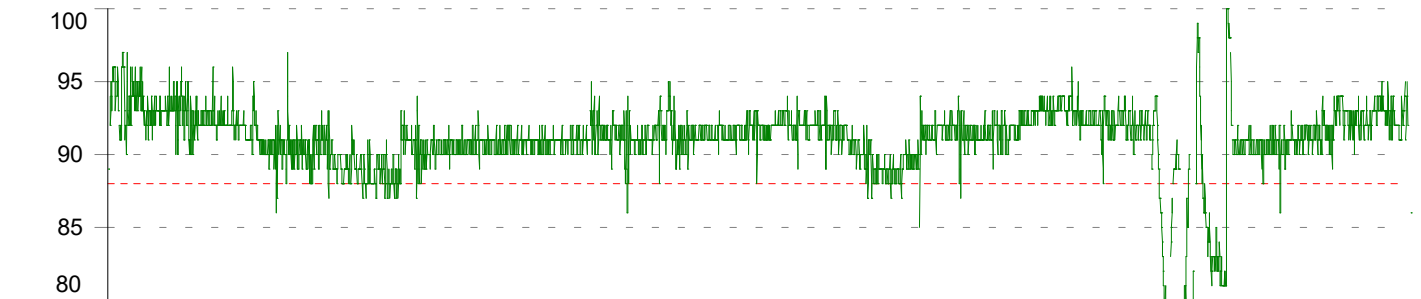
Paramètres d'analyse

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

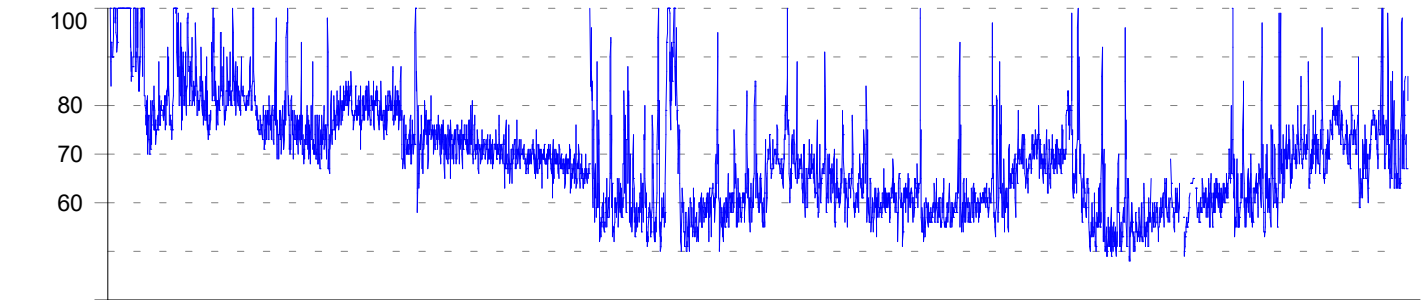
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:51 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00