

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	56	153	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	27.1	34.2	94 - 90	13	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	29.1	13.4	89 - 85	41	90	16.9
Index (1/heure)		20.6	84 - 80	2	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	7.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.2	1.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.6	20.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	5.1					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	88 sec at 00:01:57					
SpO2 minimum (%)	81	at 00:02:01				
SpO2 max. (%)	97	at 00:00:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	70.5					
Pouls bas (bpm)	48					
Taux de pulsation élevé (bpm)	218					

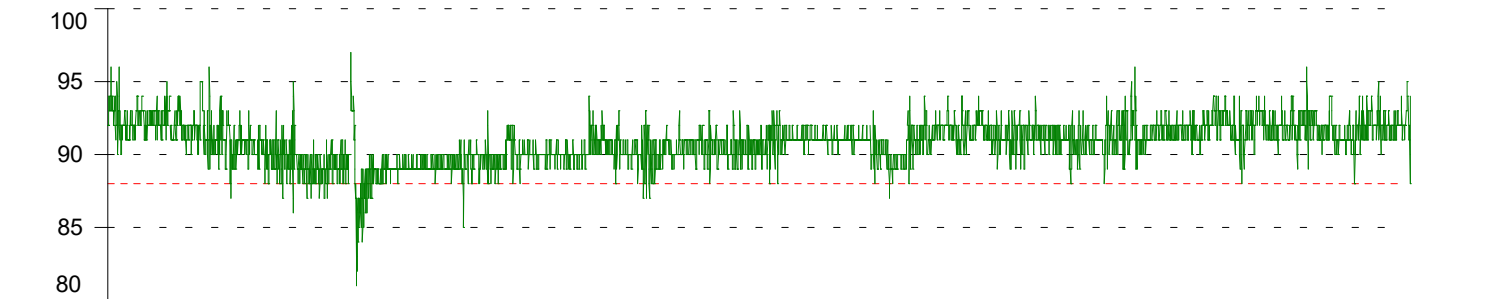
Paramètres d'analyse

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

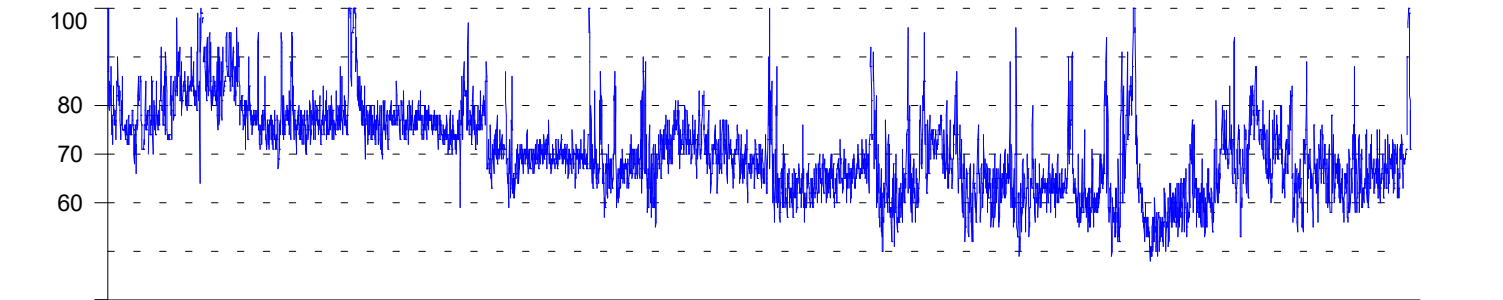
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:37 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00