

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	4	27	99 - 95	0	100	96.5
Durée des événements (minutes)	5.3	8.7	94 - 90	1	95	91.2
Durée moyen. événements (sec.)	79.0	19.4	89 - 85	2	90	42.6
Index (1/heure)		10.2	84 - 80	0	85	32.6
Indice de désaturation en oxygène	1.5		79 - 75	1	80	0.2
Artefacts (%)	3.9	4.1	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	1.6	10.6	69 - 65	0	70	0.1
			64 - 60	0	65	0.1
			59 - 55	0	60	0.1
			54 - 50	0	55	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.8					
Temps (minutes) < 88%	51.5					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	2912 sec at 02:51:51					
SpO2 minimum (%)	58	at 02:11:27				
SpO2 max. (%)	100	at 02:10:23				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	79.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.9					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	185					

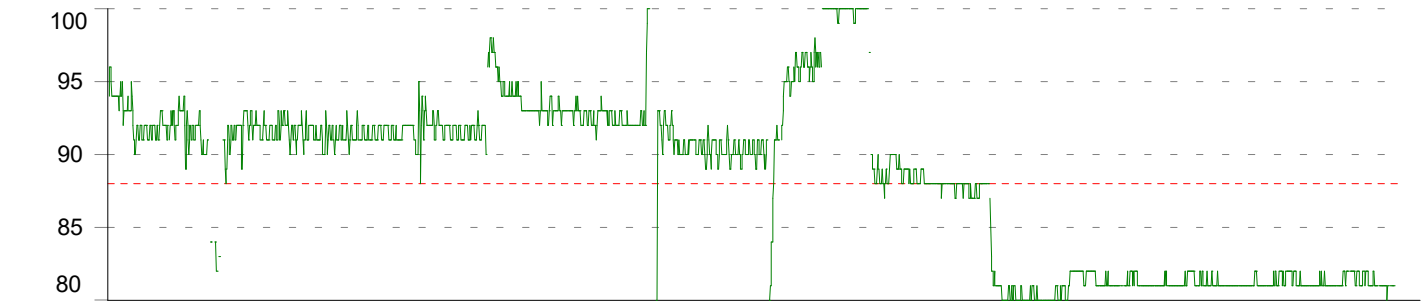
Paramètres d'analyse

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

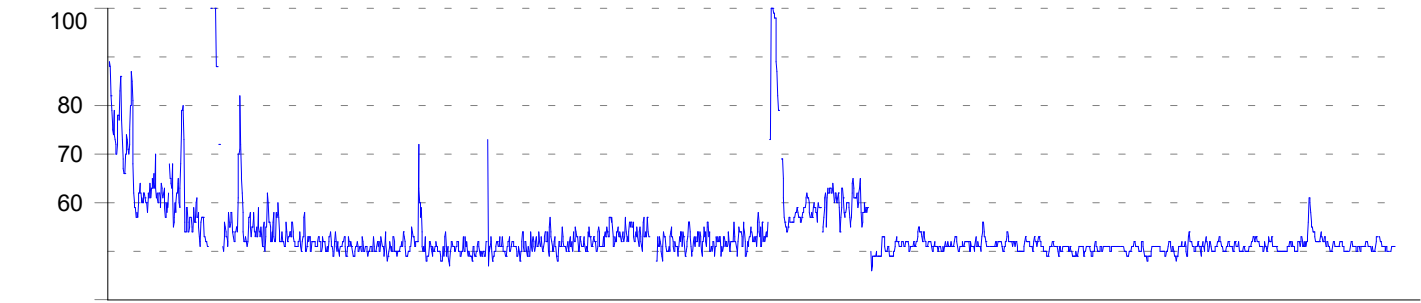
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 1:04 1:30 2:00 2:30 3:00 3:30