

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	269	77	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	92.1	48.9	94 - 90	57	95	98.0
Durée moyen. événements (sec.)	20.6	38.1	89 - 85	204	90	14.9
Index (1/heure)		7.8	84 - 80	8	85	2.6
Indice de désaturation en oxygène	27.3		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	0.7	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	27.5	7.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	33.1					
Nombre d'événements < 88%	98					
Temps max. simple < 88%	728 sec at 04:45:58					
SpO2 minimum (%)	78	at 04:58:34				
SpO2 max. (%)	97	at 01:16:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.2					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	150					

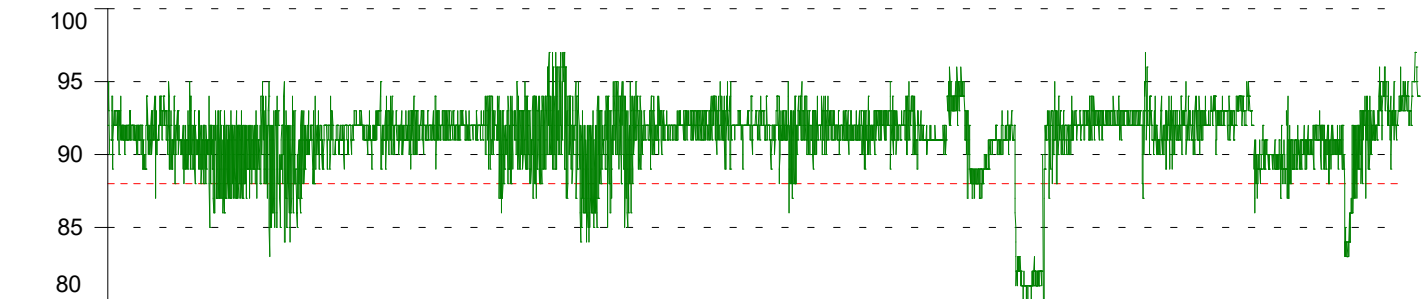
Paramètres d'analyse

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

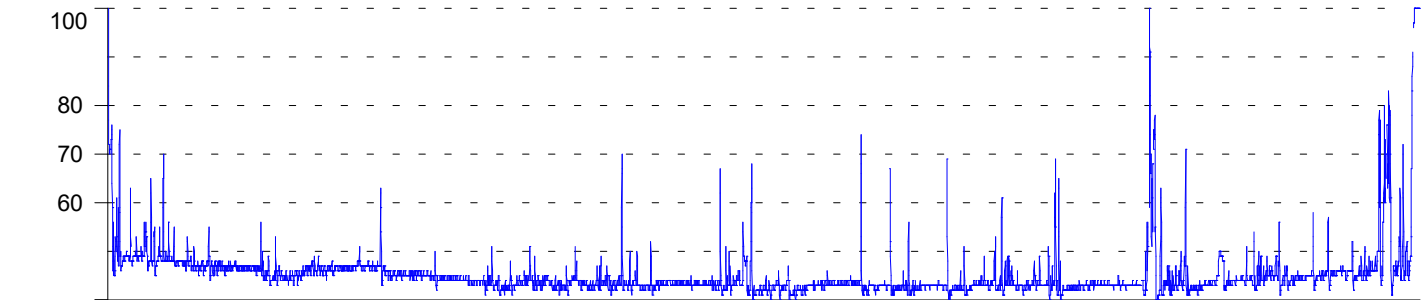
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:57 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00