

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	87	324	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	38.6	119.2	94 - 90	13	95	98.2
Durée moyen. événements (sec.)	26.6	22.1	89 - 85	74	90	15.5
Index (1/heure)		40.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	10.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.5	1.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.0	41.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	10.2					
Nombre d'événements < 88%	26					
Temps max. simple < 88%	52 sec at 04:20:41					
SpO2 minimum (%)	86	at 23:05:13				
SpO2 max. (%)	98	at 04:26:45				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.5					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

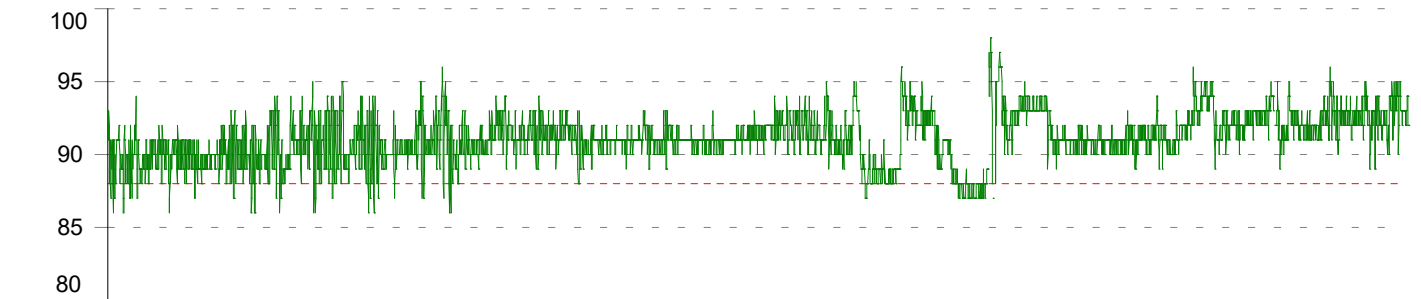
Paramètres d'analyse

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

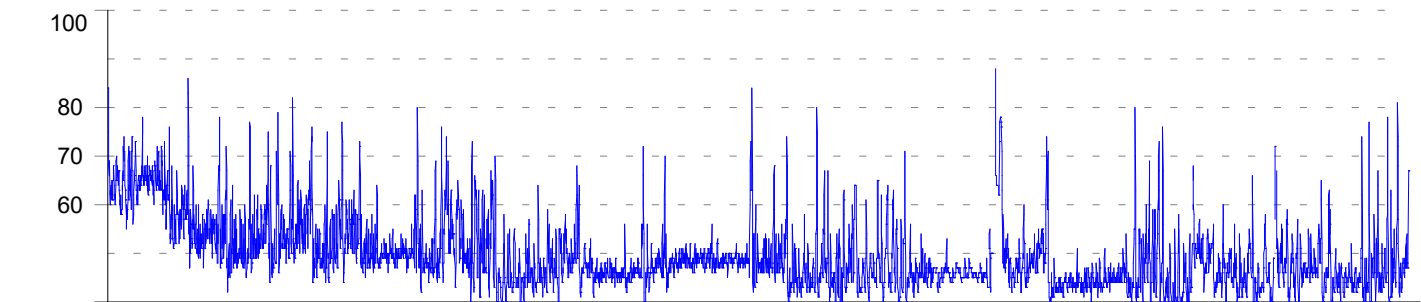
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:03 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00