

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	44	164	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	22.5	60.2	94 - 90	5	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	30.6	22.0	89 - 85	37	90	46.9
Index (1/heure)		24.4	84 - 80	2	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	6.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.5	24.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.6					
Temps (minutes) < 88%	28.1					
Nombre d'événements < 88%	25					
Temps max. simple < 88%	68 sec at 23:18:52					
SpO2 minimum (%)	83	at 23:09:24				
SpO2 max. (%)	97	at 04:52:24				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.8					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

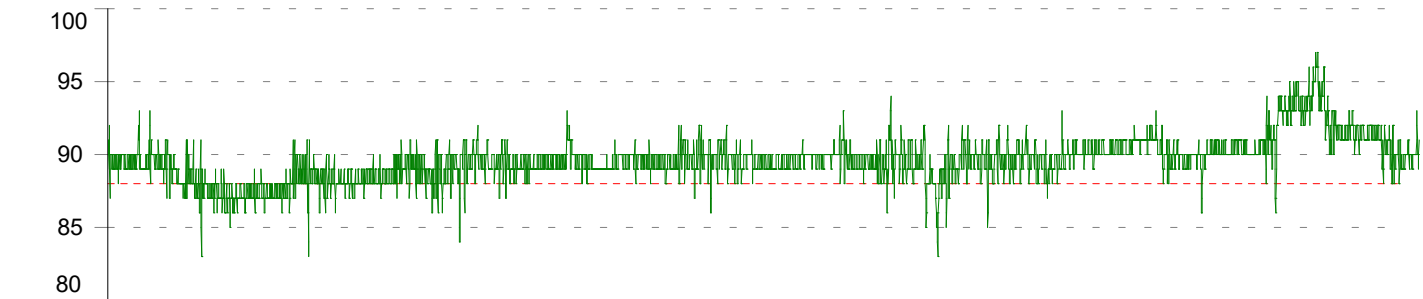
Paramètres d'analyse

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

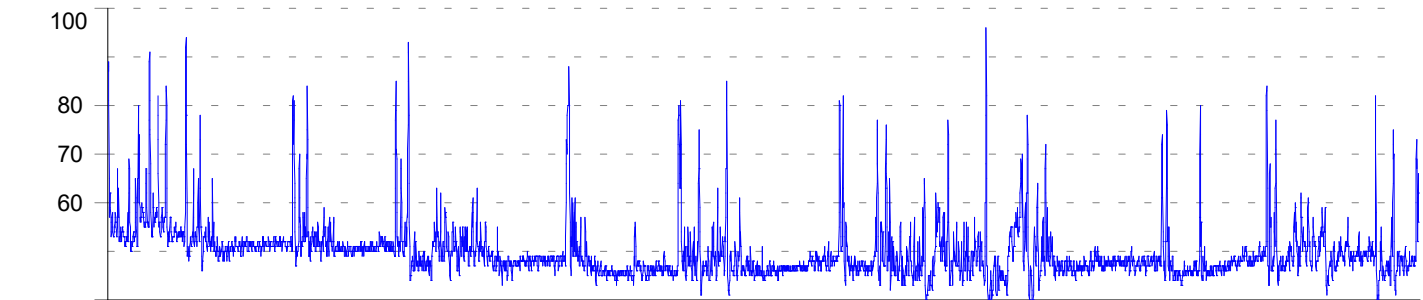
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:40 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00