

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	187	124	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	73.3	55.3	94 - 90	17	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	26.8	89 - 85	164	90	21.2
Index (1/heure)		14.6	84 - 80	6	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	22.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	22.2	14.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	15.7					
Nombre d'événements < 88%	87					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:42:09					
SpO2 minimum (%)	83	at 23:27:01				
SpO2 max. (%)	98	at 22:06:49				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.5					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	75					

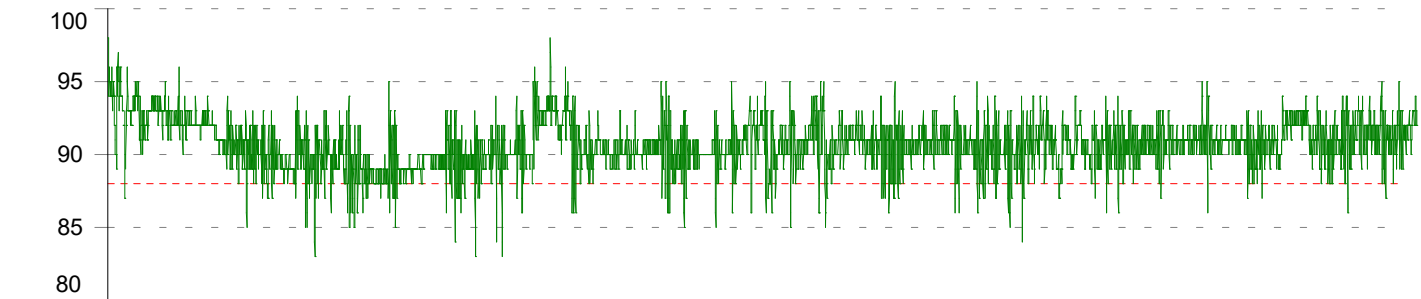
Paramètres d'analyse

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

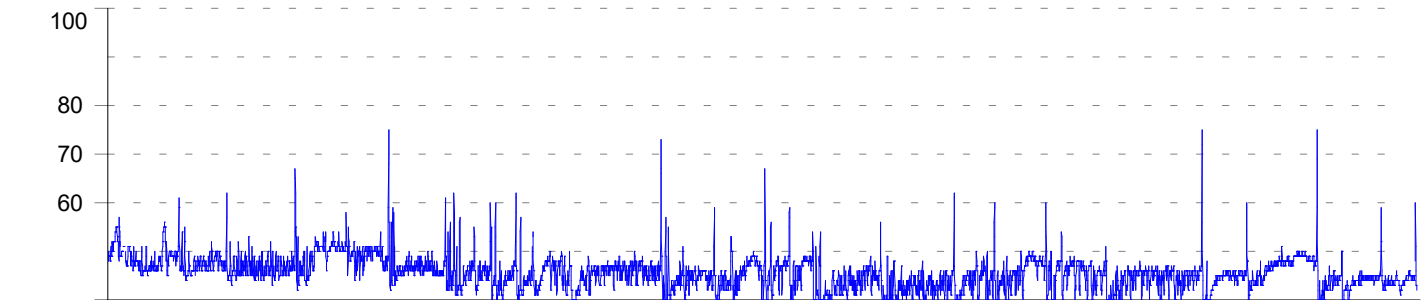
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:06 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00