

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	40	494	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.7	138.9	94 - 90	5	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	16.9	89 - 85	34	90	30.3
Index (1/heure)		55.7	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.5	56.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	6.6					
Nombre d'événements < 88%	18					
Temps max. simple < 88%	124 sec at 01:33:42					
SpO2 minimum (%)	83	at 01:33:22				
SpO2 max. (%)	96	at 06:20:30				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.3					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

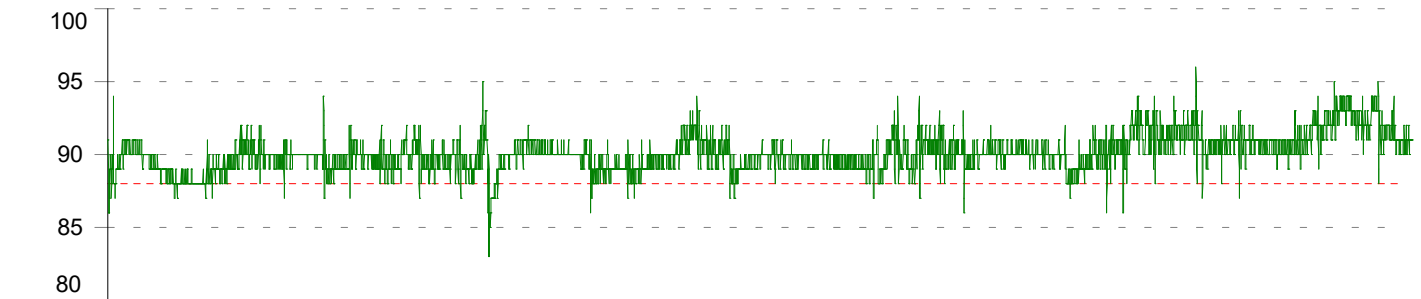
Paramètres d'analyse

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

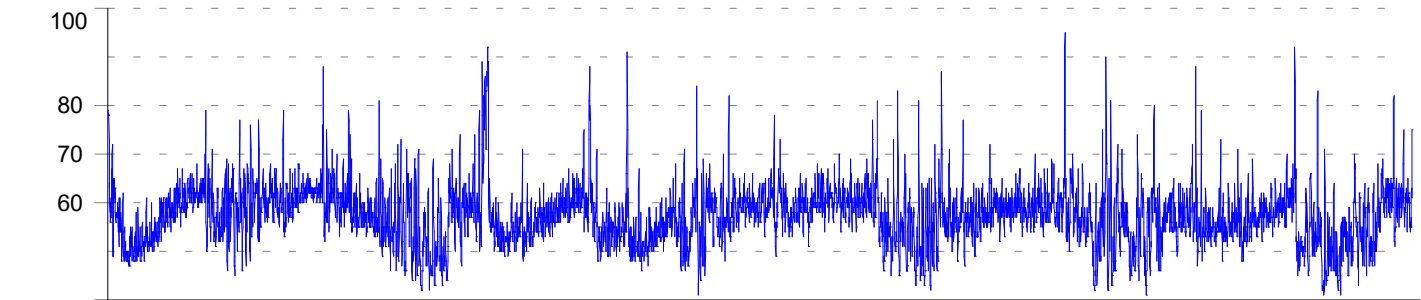
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:58 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00