

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	39	392	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.3	87.1	94 - 90	3	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	28.1	13.3	89 - 85	36	90	46.8
Index (1/heure)		48.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	49.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.6					
Temps (minutes) < 88%	12.1					
Nombre d'événements < 88%	14					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 22:20:07					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:47:39				
SpO2 max. (%)	96	at 22:16:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.9					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	107					

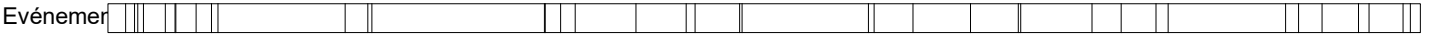
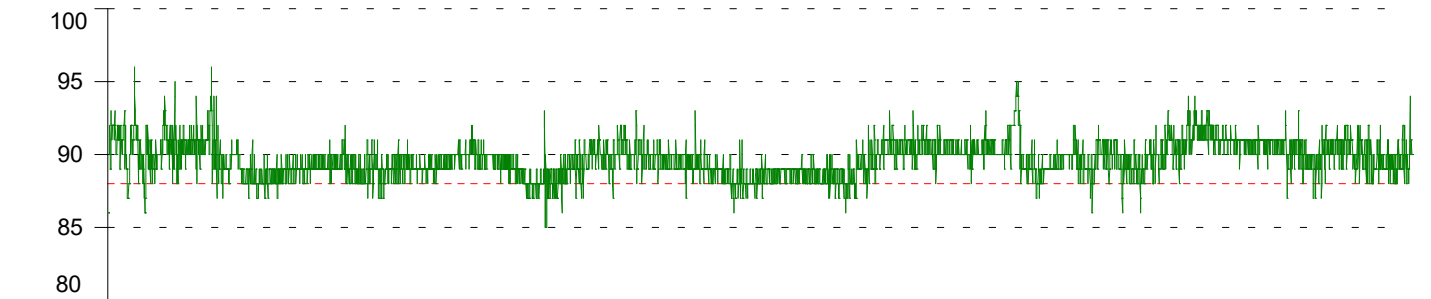
Paramètres d'analyse

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

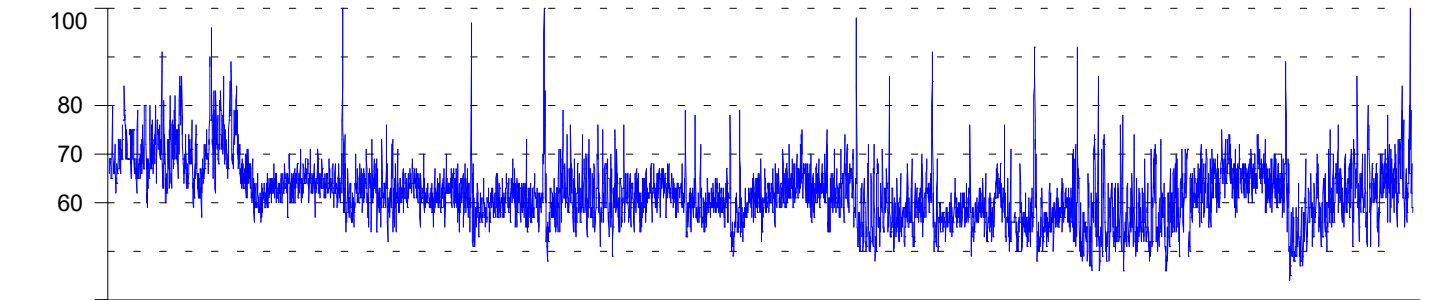
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

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