

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	89	475	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	30.7	128.0	94 - 90	6	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	20.7	16.2	89 - 85	79	90	26.3
Index (1/heure)		51.9	84 - 80	4	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	9.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.7	52.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2					
Temps (minutes) < 88%	10.9					
Nombre d'événements < 88%	38					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 06:18:29					
SpO2 minimum (%)	78	at 06:18:33				
SpO2 max. (%)	95	at 22:15:49				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.3					
Pouls bas (bpm)	29					
Taux de pulsation élevé (bpm)	130					

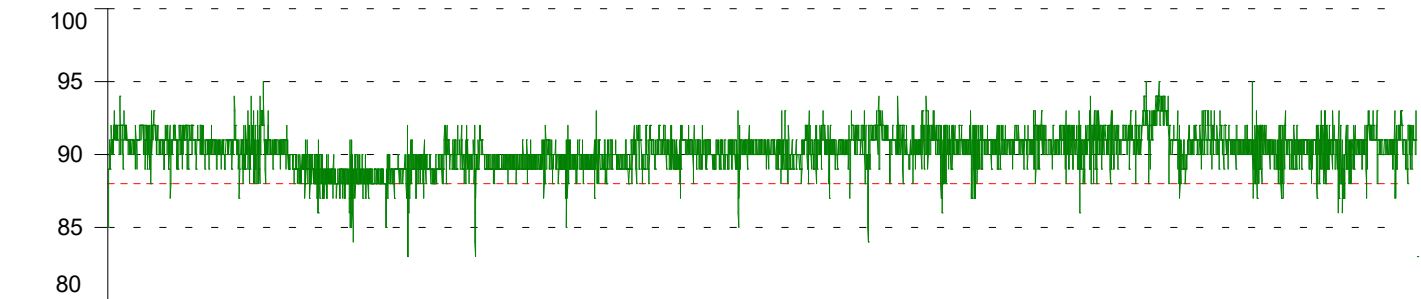
Paramètres d'analyse

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

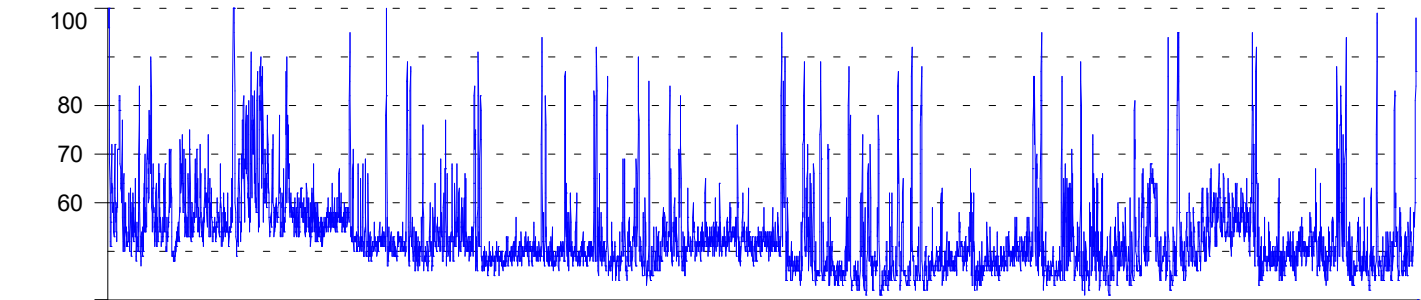
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:10 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00