

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	360	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.4	80.8	94 - 90	2	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	38.7	13.5	89 - 85	25	90	53.7
Index (1/heure)		44.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.3	44.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.5					
Temps (minutes) < 88%	31.0					
Nombre d'événements < 88%	16					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 23:59:29					
SpO2 minimum (%)	84	at 22:07:05				
SpO2 max. (%)	95	at 06:13:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.2					
Pouls bas (bpm)	47					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

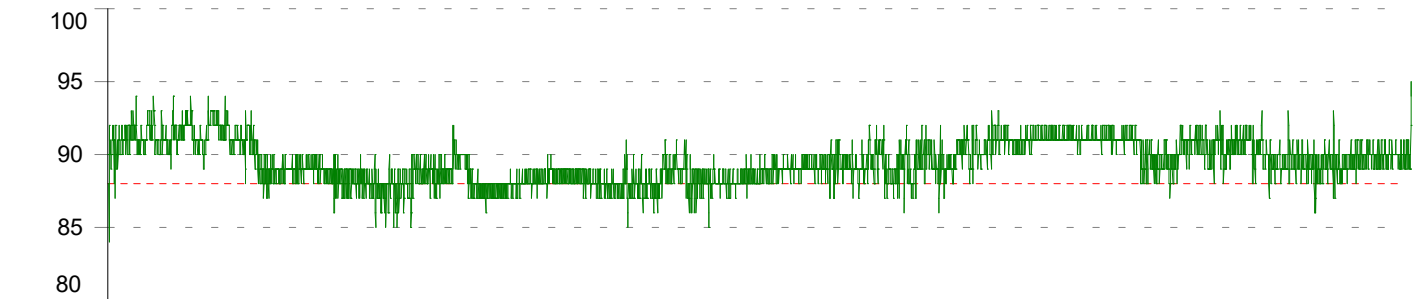
Paramètres d'analyse

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

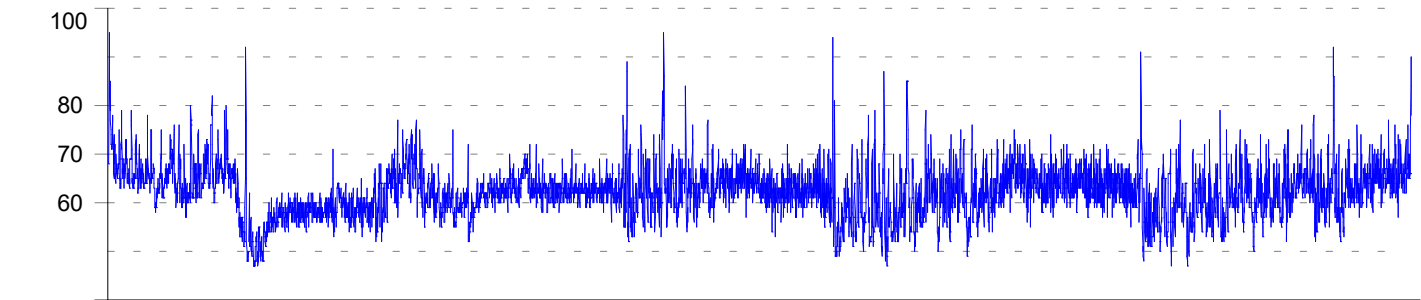
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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