

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	0	13	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	0.0	5.9	94 - 90	0	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	0.0	27.1	89 - 85	0	90	1.0
Index (1/heure)		59.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	0.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.0	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	0.0	60.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	89	at 22:32:47				
SpO2 max. (%)	92	at 22:32:59				
Moyenne de SpO2 basse (%)	***					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.0					
Pouls bas (bpm)	51					
Taux de pulsation élevé (bpm)	100					

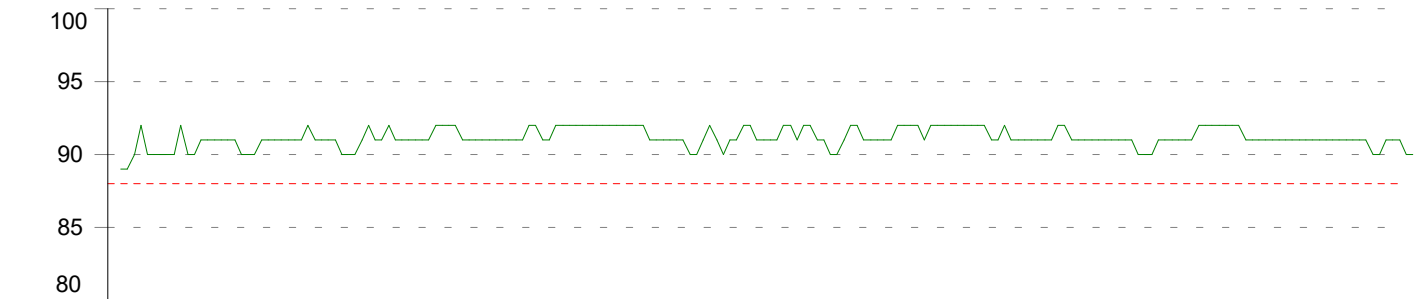
Paramètres d'analyse

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

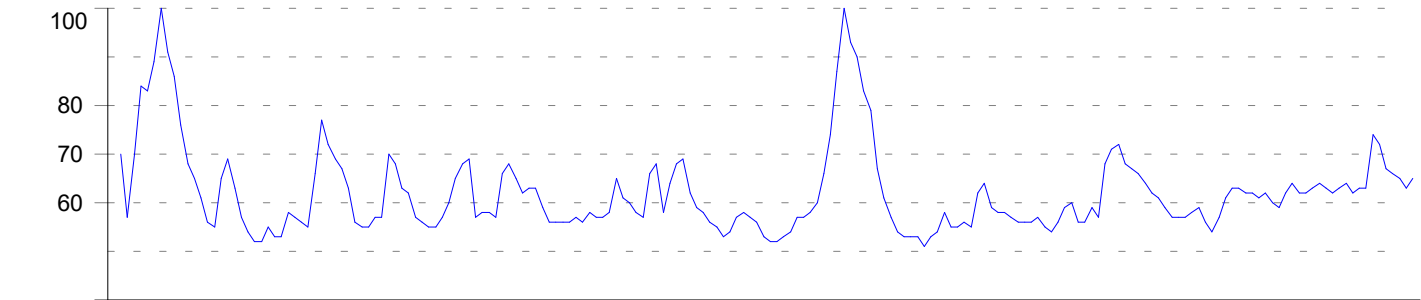
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:32 22:35 22:40 22:45