

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	6	9	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	2.7	2.7	94 - 90	1	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	27.3	18.2	89 - 85	5	90	18.9
Index (1/heure)		5.7	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	6.2	6.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	6.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	5.8					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	92 sec at 23:36:08					
SpO2 minimum (%)	83	at 23:35:12				
SpO2 max. (%)	99	at 23:54:28				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	65.2					
Pouls bas (bpm)	55					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

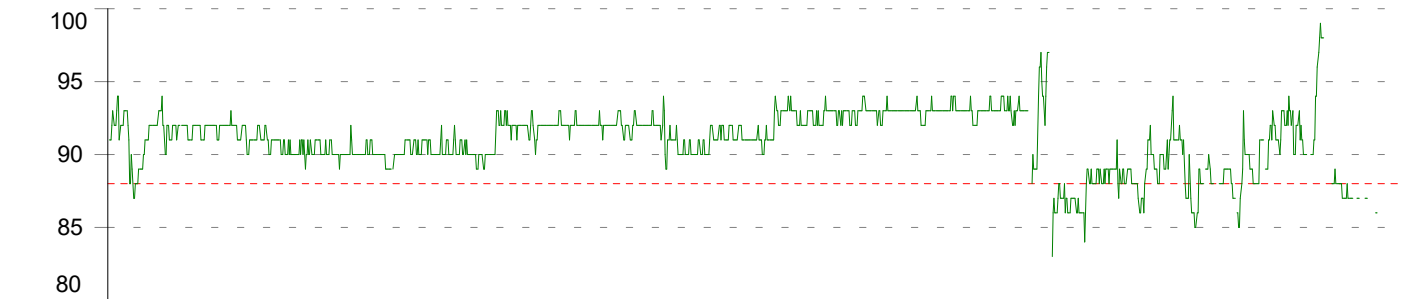
Paramètres d'analyse

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

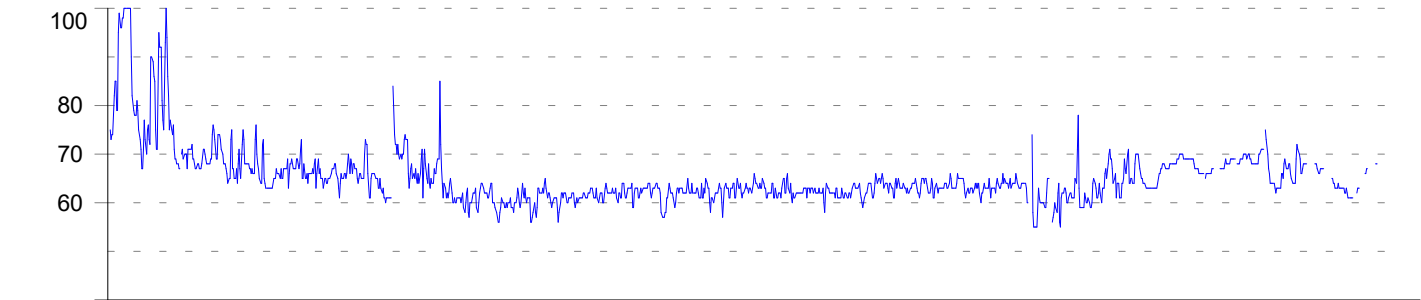
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:27 22:45 23:00 23:15 23:30 23:45 0:00