

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	1	38	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	0.4	12.1	94 - 90	0	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	24.0	19.1	89 - 85	1	90	0.3
Index (1/heure)		46.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.4	1.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.2	47.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	89	at 06:20:44				
SpO2 max. (%)	96	at 06:43:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.2					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

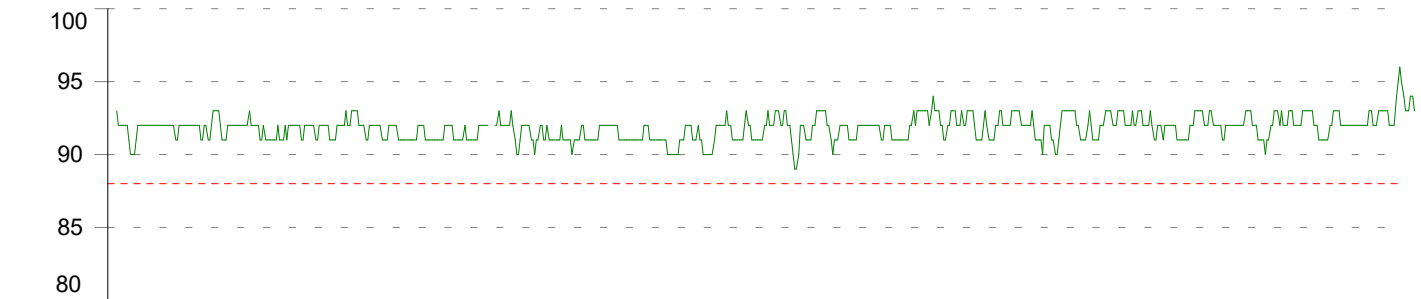
Paramètres d'analyse

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

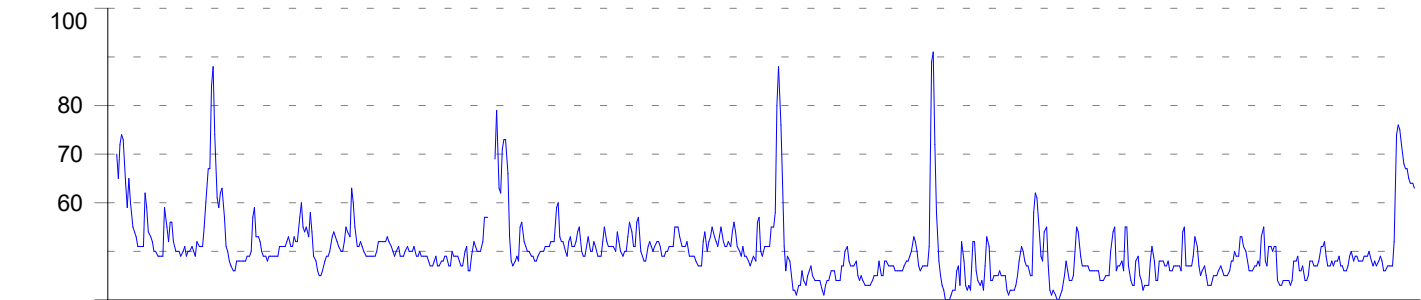
Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Événement

Pouls (10 BPM par division)



Événement

Heure 5:55 6:00 6:15 6:30