

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	382	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.1	97.0	94 - 90	22	95	95.3
Durée moyen. événements (sec.)	29.2	15.2	89 - 85	5	90	0.3
Index (1/heure)		47.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.4	48.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 02:59:17					
SpO2 minimum (%)	71	at 02:59:17				
SpO2 max. (%)	99	at 06:01:53				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.9					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

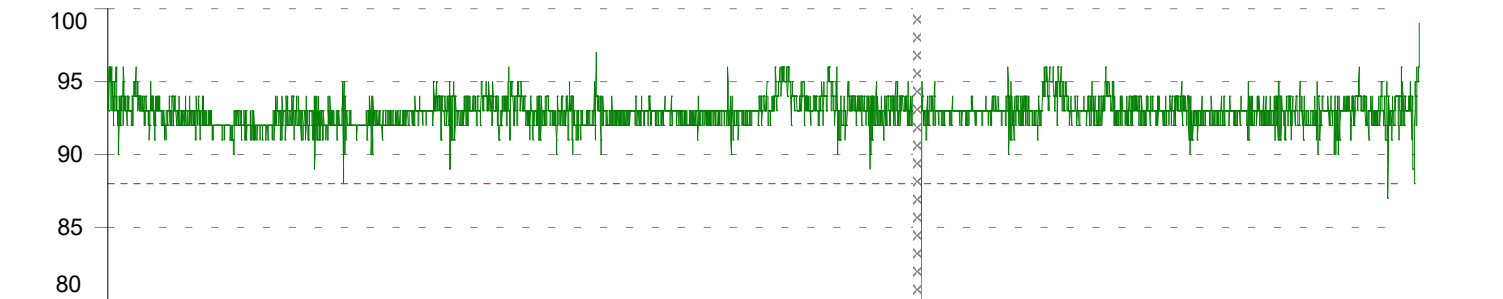
Paramètres d'analyse

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

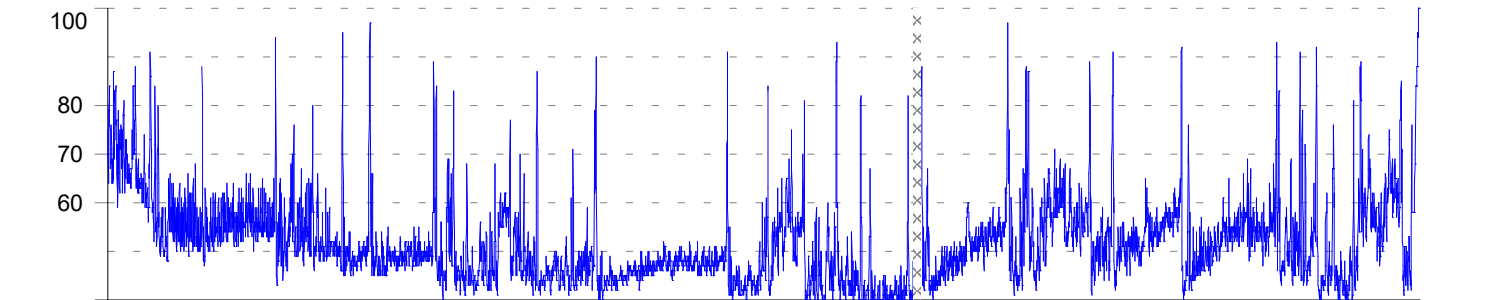
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:01 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00