

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	90	111	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	36.8	52.9	94 - 90	24	95	92.3
Durée moyen. événements (sec.)	24.5	28.6	89 - 85	66	90	10.3
Index (1/heure)		21.8	84 - 80	0	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	17.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.1	3.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	18.2	22.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	15.7					
Nombre d'événements < 88%	14					
Temps max. simple < 88%	448 sec at 03:22:05					
SpO2 minimum (%)	81	at 02:48:33				
SpO2 max. (%)	99	at 02:50:33				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	43.6					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	72					

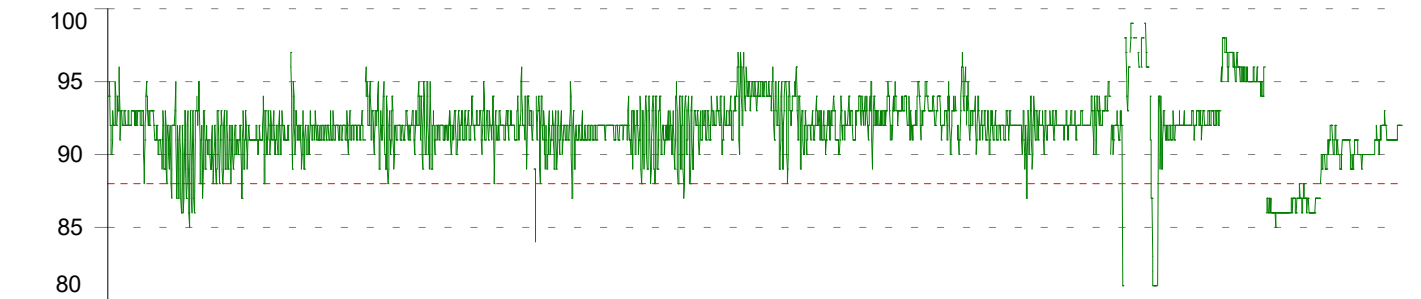
Paramètres d'analyse

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

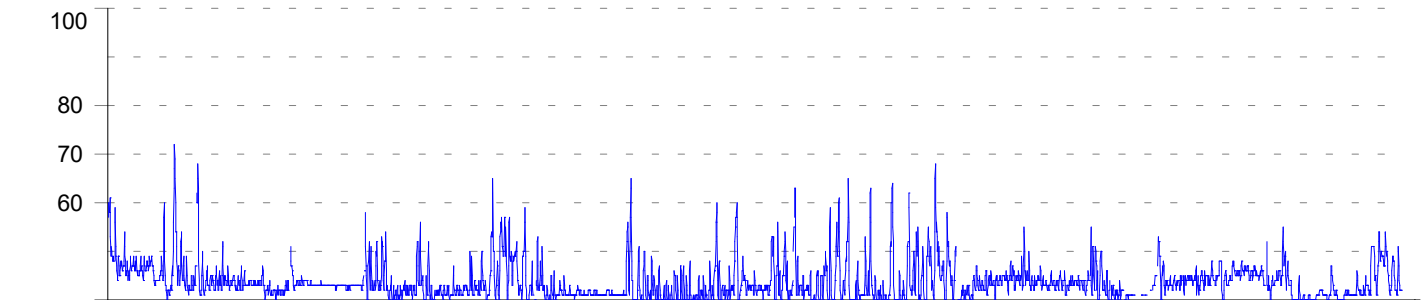
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:51 0:00 1:00 2:00 3:00