

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	48	303	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	30.7	99.5	94 - 90	47	95	59.5
Durée moyen. événements (sec.)	38.3	19.7	89 - 85	1	90	0.0
Index (1/heure)		31.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.0	31.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	94.3					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	89	at 06:45:59				
SpO2 max. (%)	99	at 07:30:11				
Moyenne de SpO2 basse (%)	92.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.6					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	81					

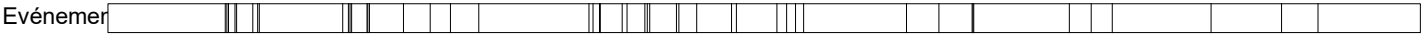
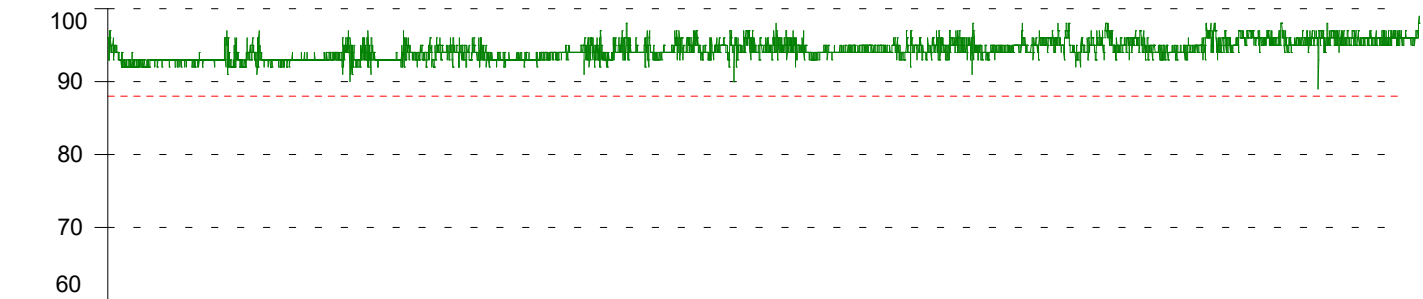
Paramètres d'analyse

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

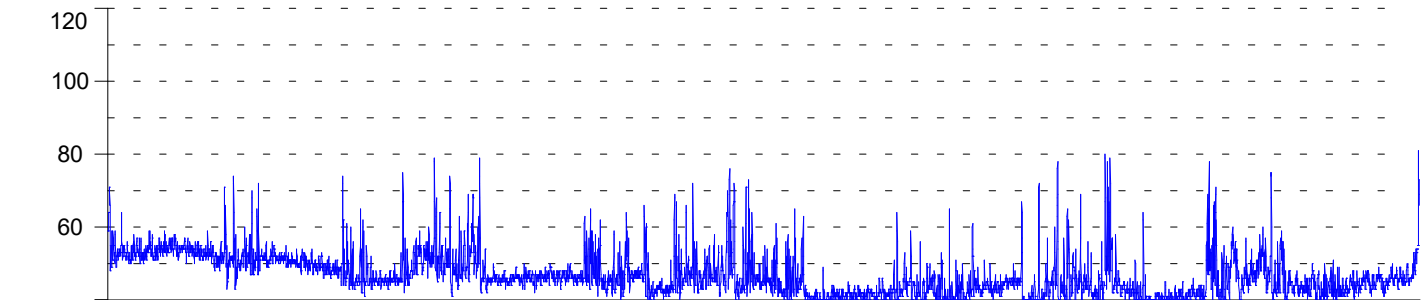
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:53 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00