

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	82	362	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	41.6	94.0	94 - 90	10	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	30.4	15.6	89 - 85	72	90	25.3
Index (1/heure)		48.1	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	10.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.5	1.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.1	48.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3					
Temps (minutes) < 88%	5.6					
Nombre d'événements < 88%	27					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 07:36:58					
SpO2 minimum (%)	81	at 07:38:58				
SpO2 max. (%)	95	at 02:18:10				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.8					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

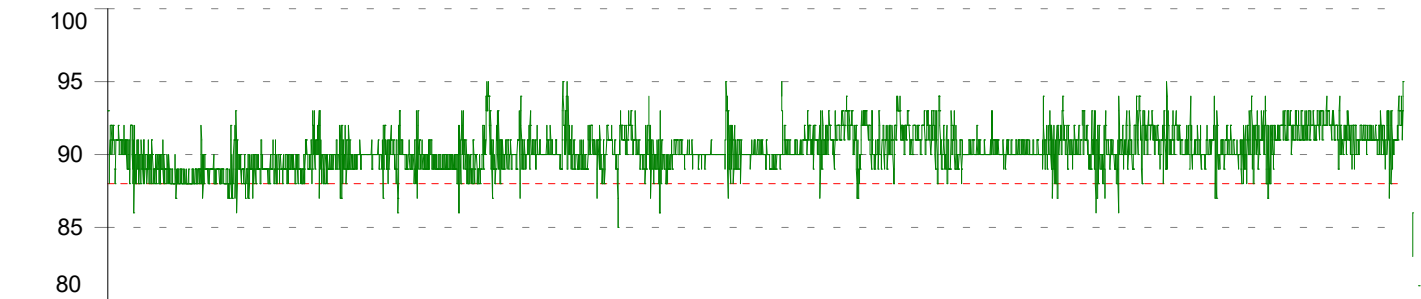
Paramètres d'analyse

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

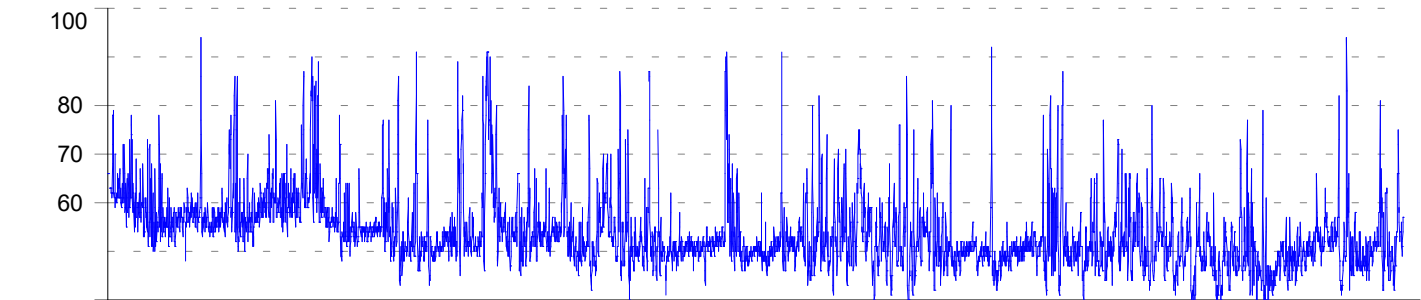
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 0:07 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00