

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	214	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.3	56.8	94 - 90	1	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	15.9	89 - 85	40	90	62.1
Index (1/heure)		32.4	84 - 80	4	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	6.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.2	2.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.0	33.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.3					
Temps (minutes) < 88%	19.9					
Nombre d'événements < 88%	36					
Temps max. simple < 88%	72 sec at 06:49:41					
SpO2 minimum (%)	84	at 02:37:57				
SpO2 max. (%)	100	at 02:57:25				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.5					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	120					

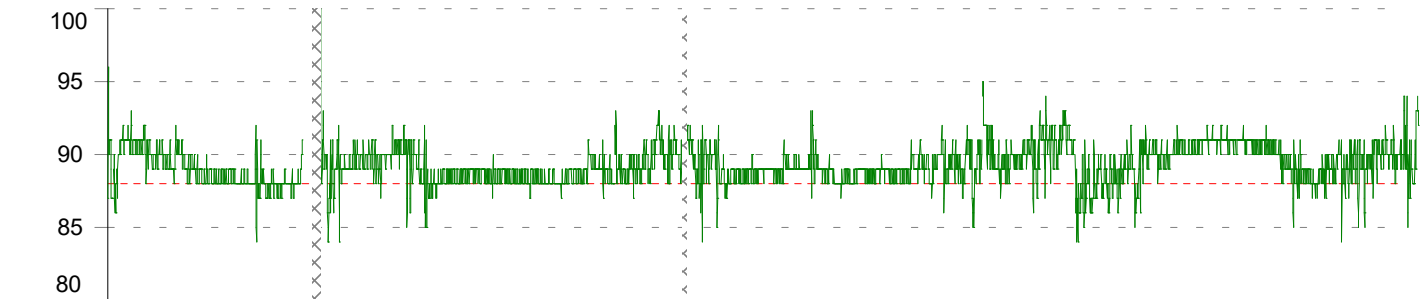
Paramètres d'analyse

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

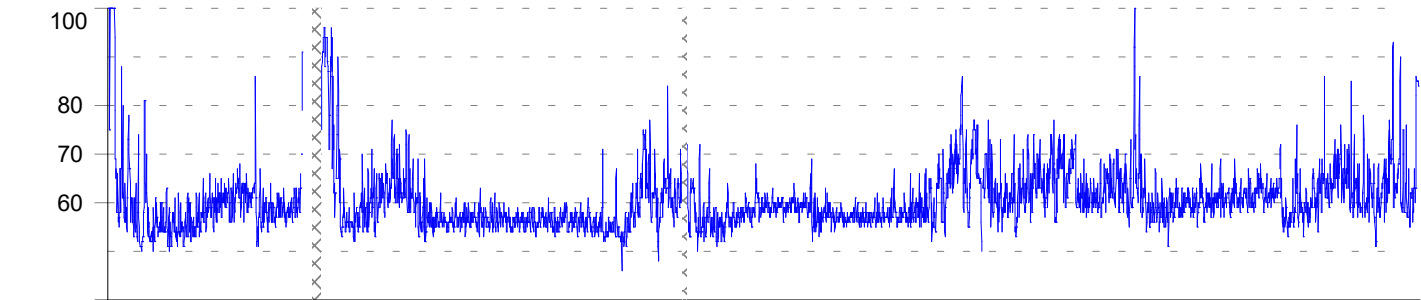
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 1:52 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00