

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	17	83	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.6	35.9	94 - 90	7	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	33.9	25.9	89 - 85	10	90	4.1
Index (1/heure)		11.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.9	1.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.5	12.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	0.2					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 00:56:43					
SpO2 minimum (%)	87	at 00:56:43				
SpO2 max. (%)	97	at 00:03:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.8					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	104					

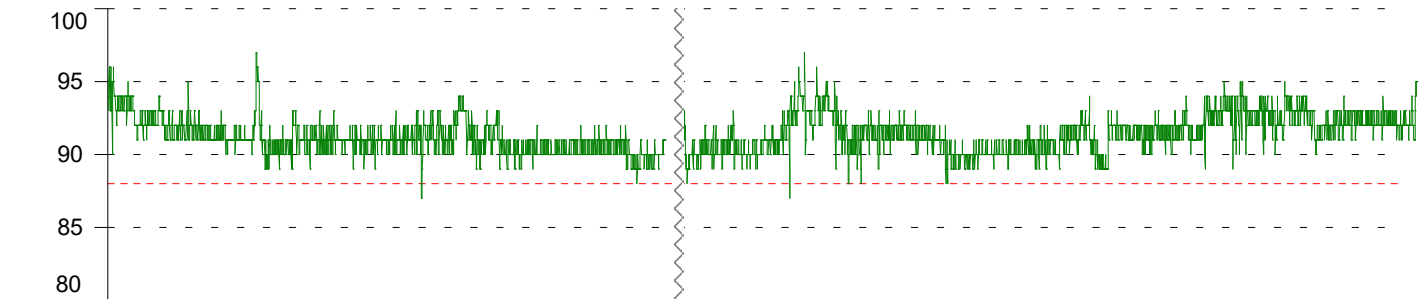
Paramètres d'analyse

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

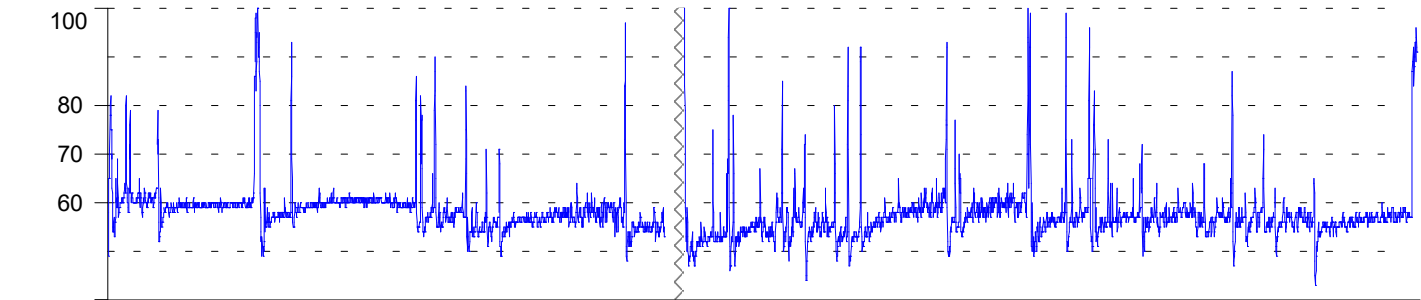
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:16 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00