

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	32	203	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.9	66.9	94 - 90	20	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	26.0	19.8	89 - 85	11	90	2.1
Index (1/heure)		24.4	84 - 80	1	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.9	3.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.0	25.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	3.1					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	108 sec at 01:58:28					
SpO2 minimum (%)	82	at 08:03:48				
SpO2 max. (%)	98	at 08:02:36				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.0					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

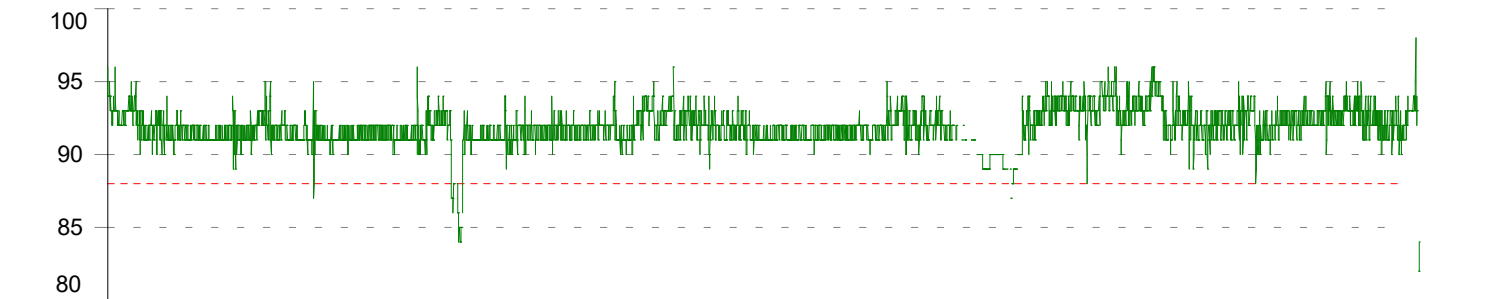
Paramètres d'analyse

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

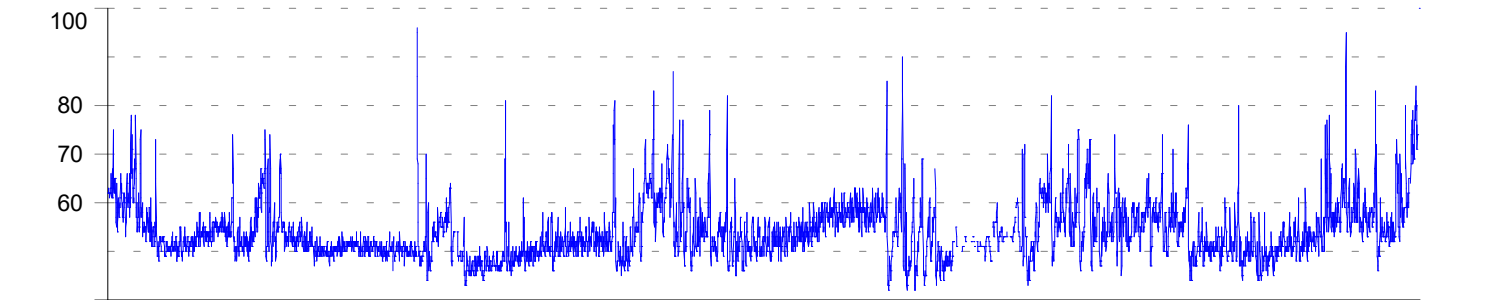
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:45 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00