

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	74	303	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	36.9	86.8	94 - 90	52	95	88.0
Durée moyen. événements (sec.)	29.9	17.2	89 - 85	20	90	9.1
Index (1/heure)		37.1	84 - 80	2	85	1.9
Indice de désaturation en oxygène	9.1		79 - 75	0	80	0.5
Artefacts (%)	1.9	2.2	74 - 70	0	75	0.2
Index ajusté (1/heure)	9.2	38.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	29.4					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	512 sec at 01:17:58					
SpO2 minimum (%)	74	at 06:03:14				
SpO2 max. (%)	99	at 04:55:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.6					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	230					

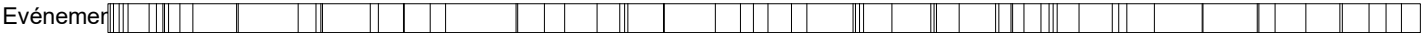
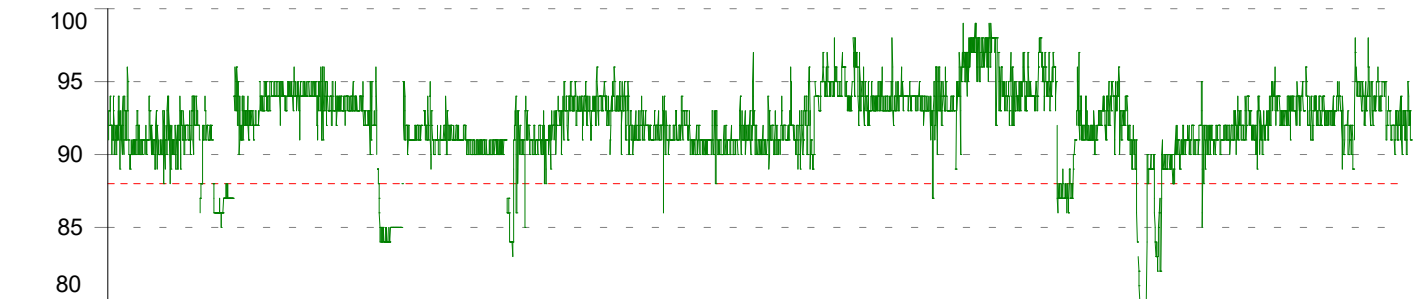
Paramètres d'analyse

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

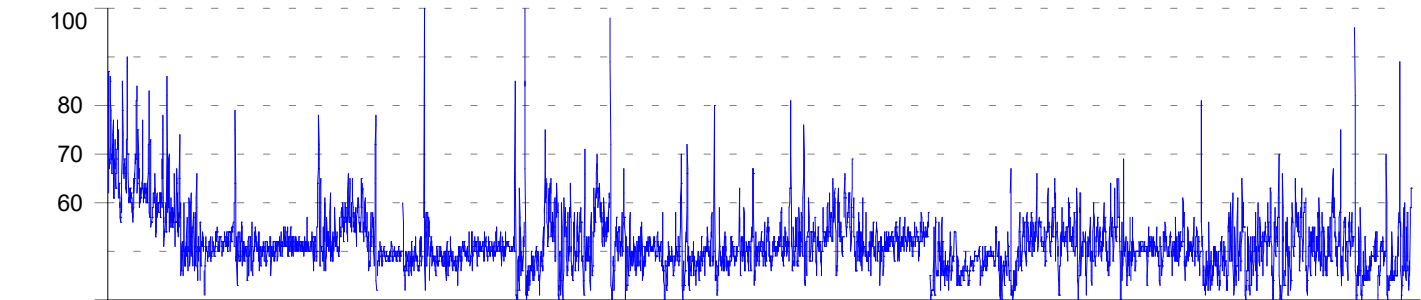
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:36 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00