

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	25	148	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	16.3	50.9	94 - 90	12	95	72.9
Durée moyen. événements (sec.)	39.0	20.6	89 - 85	11	90	17.0
Index (1/heure)		19.5	84 - 80	2	85	7.0
Indice de désaturation en oxygène	3.3		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	5.3	5.7	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	3.5	20.7	69 - 65	0	70	0.1
			64 - 60	0	65	0.1
% de saturation			59 - 55	0	60	0.1
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2		54 - 50	0	55	0.1
Temps (minutes) < 88%	49.7		49 - 45	0	50	0.1
Nombre d'événements < 88%	7		44 - 40	0	45	0.0
Temps max. simple < 88%	1080 sec at 05:15:27		39 - 35	0	40	0.0
SpO2 minimum (%)	42 at 06:37:15					
SpO2 max. (%)	99 at 04:02:07					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.9					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	144					

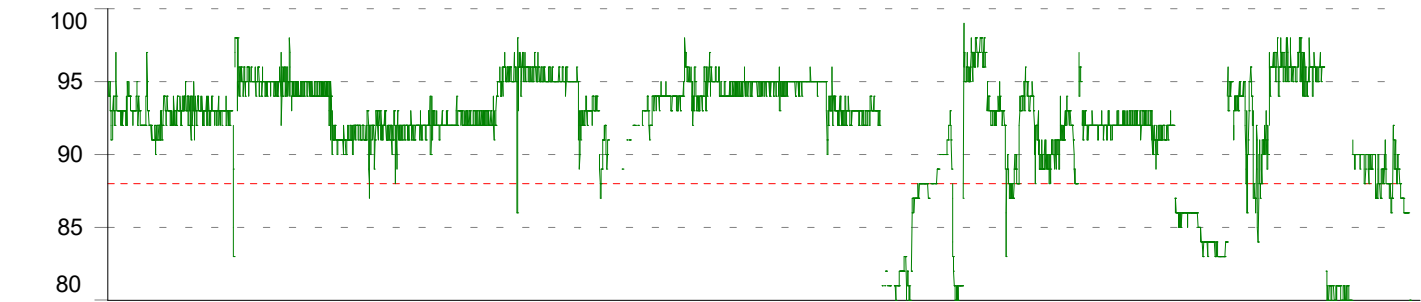
Paramètres d'analyse

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

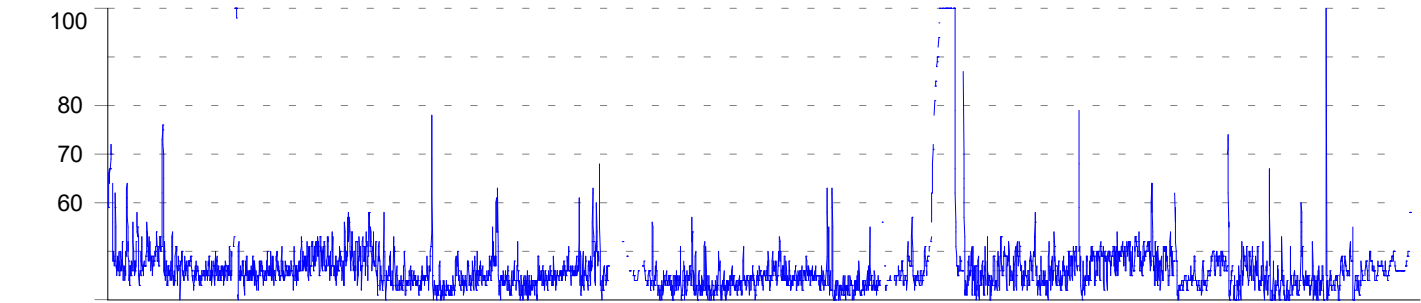
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:04 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00