

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	125	91	99 - 95	0	100	99.5
Durée des événements (minutes)	38.5	48.7	94 - 90	37	95	95.8
Durée moyen. événements (sec.)	18.5	32.1	89 - 85	88	90	4.5
Index (1/heure)		10.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	14.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.9	10.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	2.1					
Nombre d'événements < 88%	18					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:31:41					
SpO2 minimum (%)	80	at 07:29:57				
SpO2 max. (%)	100	at 04:56:41				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.7					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	76					

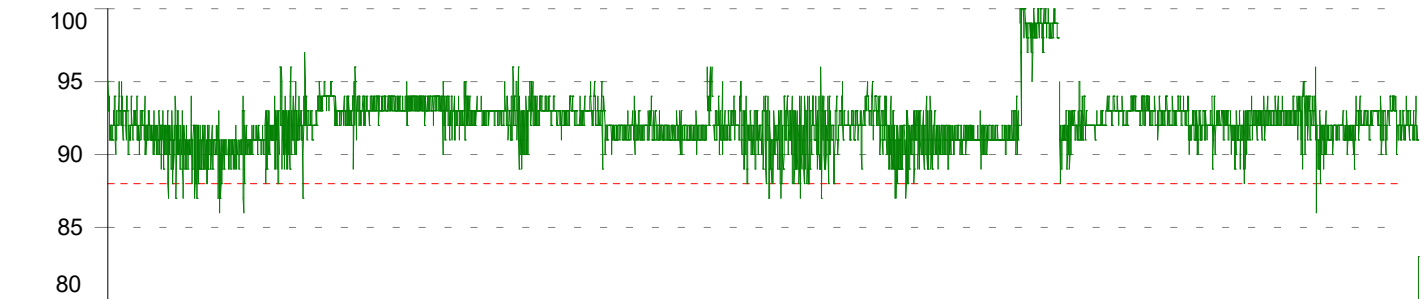
Paramètres d'analyse

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

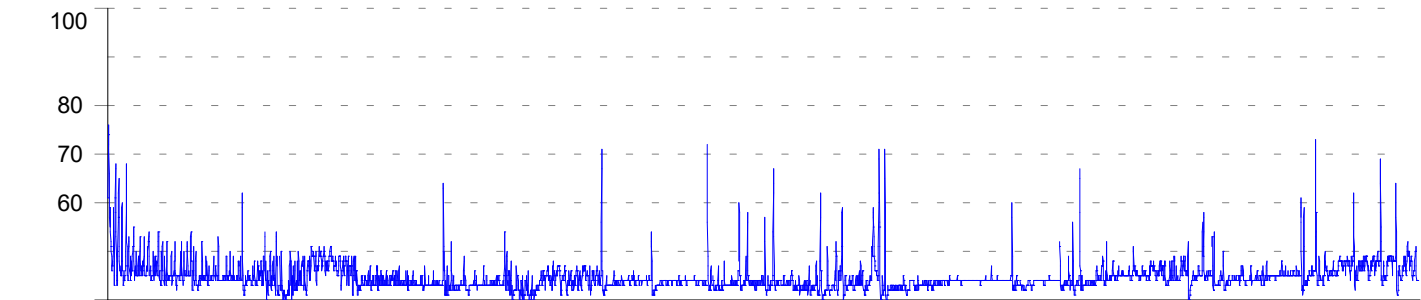
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:05 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00