

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	13	123	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.5	35.2	94 - 90	10	95	88.5
Durée moyen. événements (sec.)	53.2	17.2	89 - 85	3	90	1.2
Index (1/heure)		41.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	4.4	5.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	43.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:05:48					
SpO2 minimum (%)	85	at 01:30:12				
SpO2 max. (%)	99	at 02:14:28				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.3					
Pouls bas (bpm)	47					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

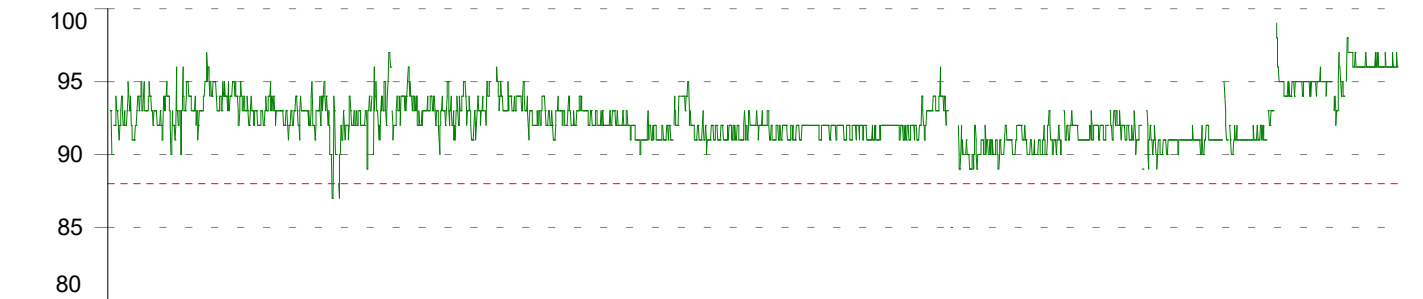
Paramètres d'analyse

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

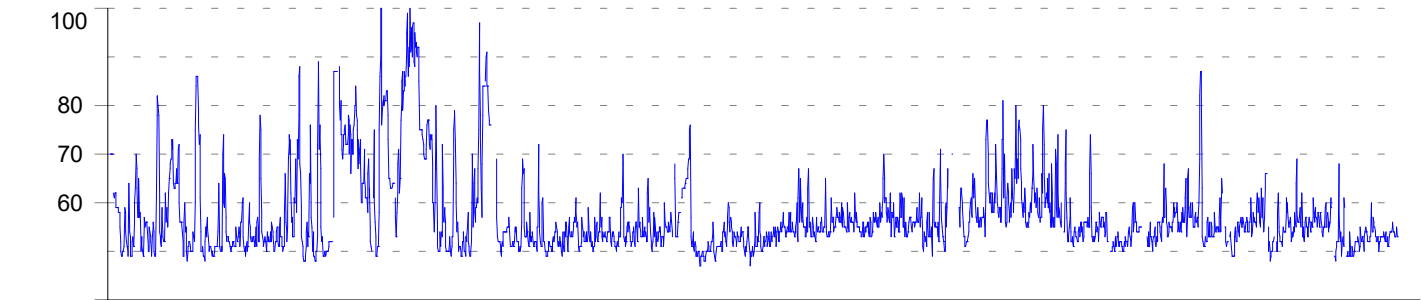
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:35 0:00 0:30 1:00 1:30 2:00 2:30