

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	82	354	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	34.5	106.0	94 - 90	31	95	98.7
Durée moyen. événements (sec.)	25.2	18.0	89 - 85	50	90	5.5
Index (1/heure)		41.5	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	9.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.0	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.7	41.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	1.9					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 05:00:48					
SpO2 minimum (%)	81	at 08:03:48				
SpO2 max. (%)	97	at 03:31:56				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.1					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

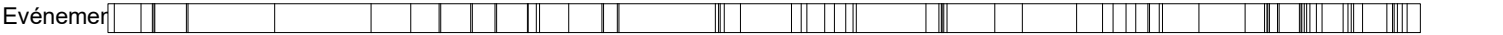
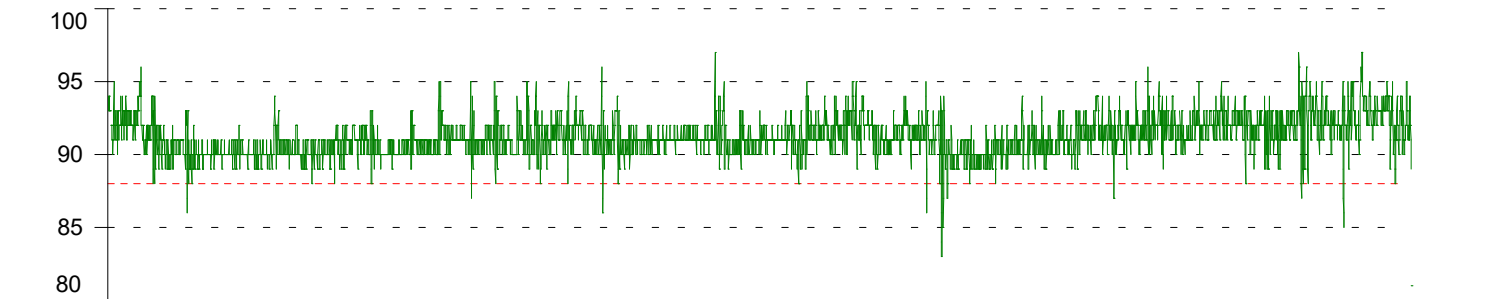
Paramètres d'analyse

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

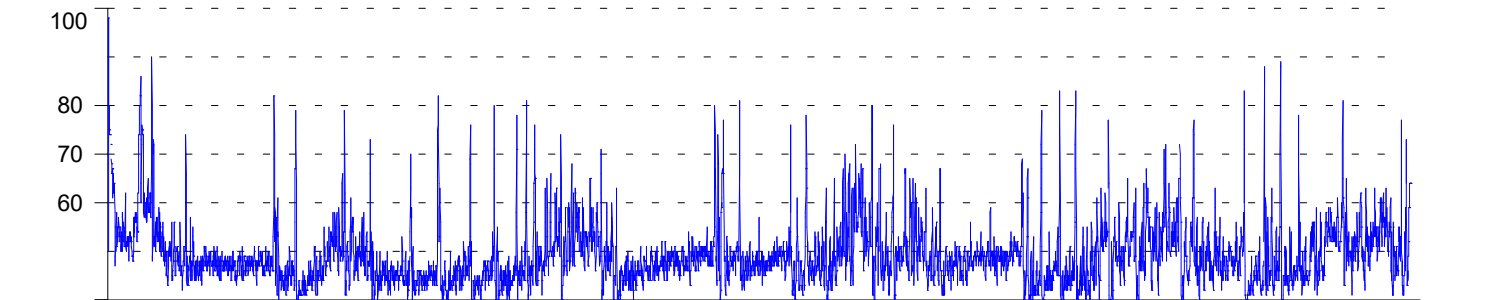
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:34 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00