

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	50	114	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.1	58.1	94 - 90	11	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	27.8	30.6	89 - 85	36	90	8.4
Index (1/heure)		16.1	84 - 80	3	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	7.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.1	16.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	5.3					
Nombre d'événements < 88%	20					
Temps max. simple < 88%	44 sec at 04:11:48					
SpO2 minimum (%)	80	at 00:49:36				
SpO2 max. (%)	99	at 06:23:20				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	39.0					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	82					

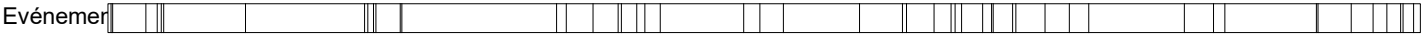
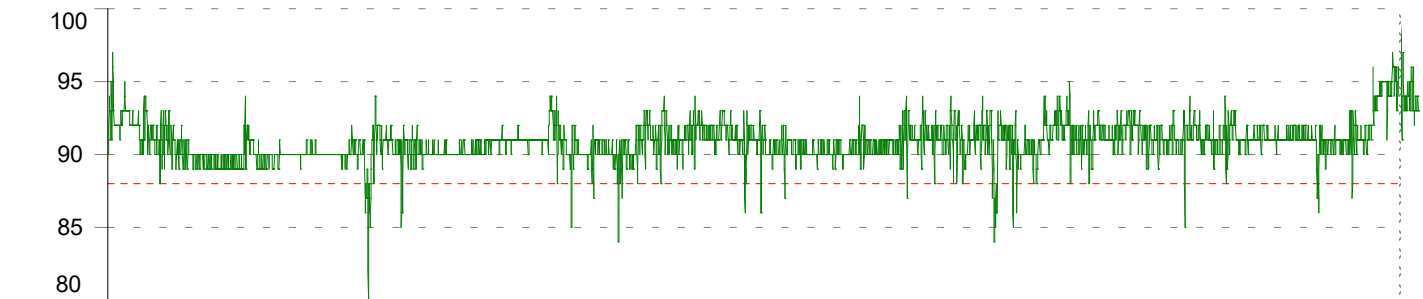
Paramètres d'analyse

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

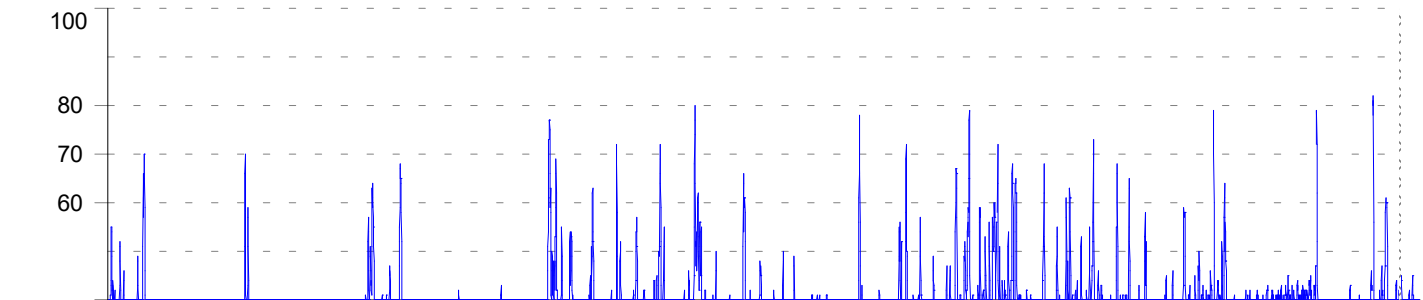
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:25 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00