

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	115	257	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	44.2	81.3	94 - 90	10	95	97.1
Durée moyen. événements (sec.)	23.1	19.0	89 - 85	103	90	10.3
Index (1/heure)		35.0	84 - 80	2	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	15.6		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	0.6	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.7	35.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	5.8					
Nombre d'événements < 88%	40					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 01:55:24					
SpO2 minimum (%)	79	at 07:33:36				
SpO2 max. (%)	99	at 02:07:36				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.1					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	146					

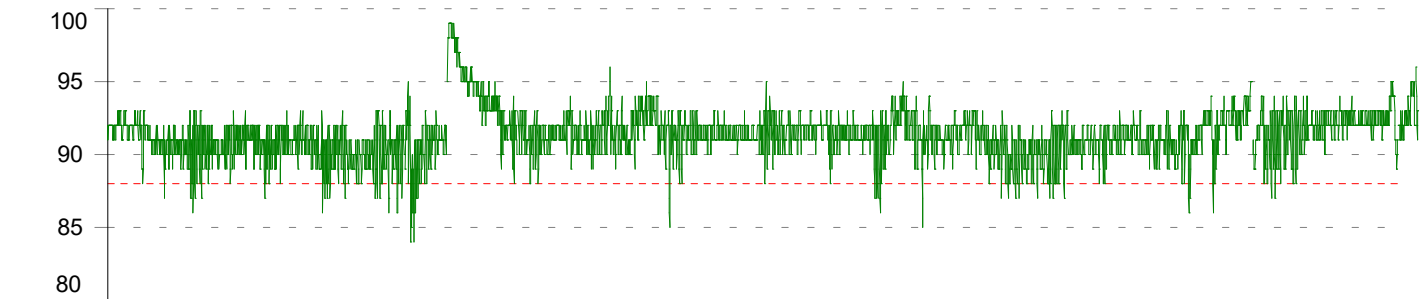
Paramètres d'analyse

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

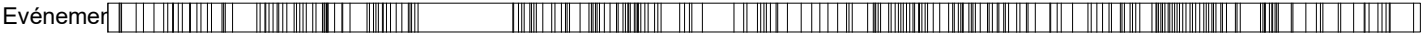
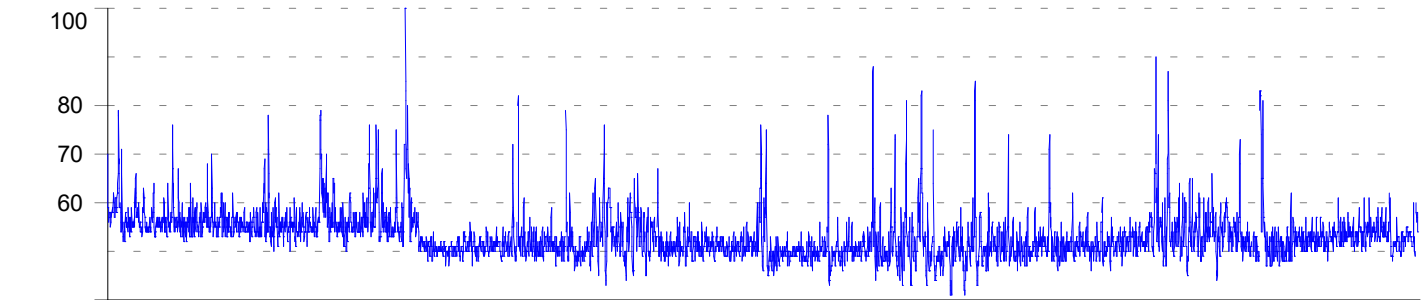
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 0:12 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00