

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	91	631	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	37.9	149.1	94 - 90	13	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	25.0	14.2	89 - 85	78	90	21.3
Index (1/heure)		76.2	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	11.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.1	76.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5					
Temps (minutes) < 88%	4.7					
Nombre d'événements < 88%	21					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 02:36:12					
SpO2 minimum (%)	82	at 07:19:16				
SpO2 max. (%)	96	at 05:00:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.3					
Pouls bas (bpm)	31					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

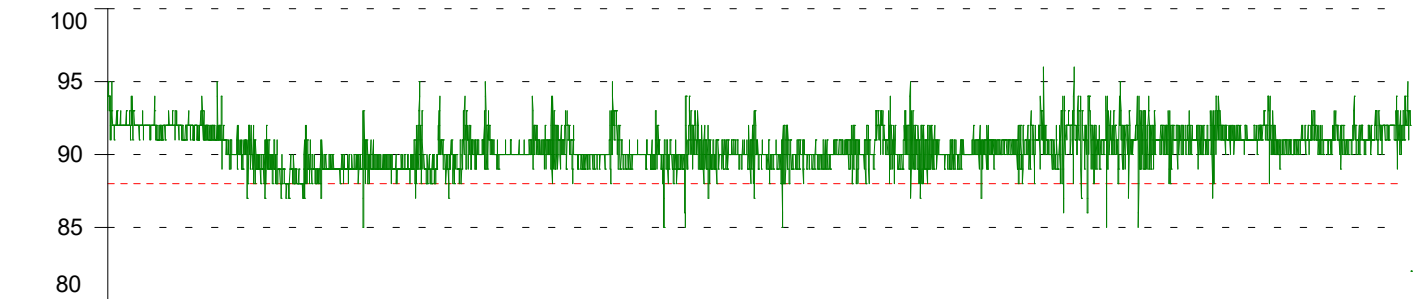
Paramètres d'analyse

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

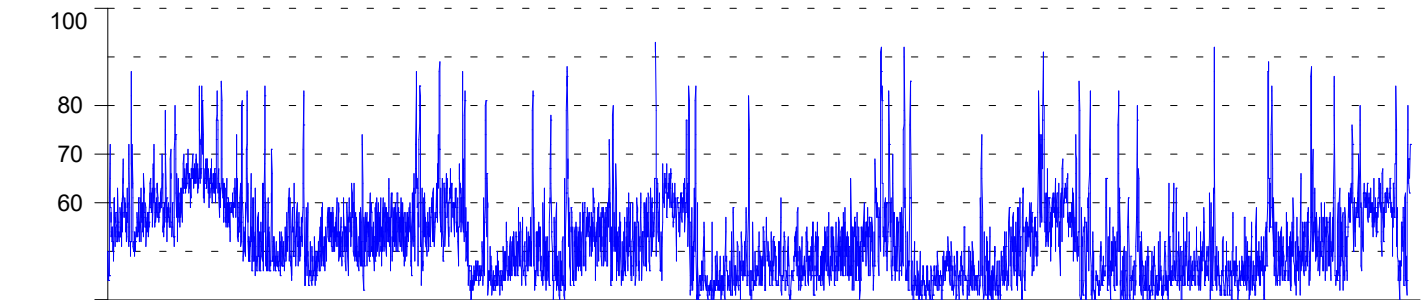
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

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