

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	99	345	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	38.7	73.5	94 - 90	10	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	12.8	89 - 85	66	90	33.3
Index (1/heure)		40.0	84 - 80	23	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	11.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	7.5	7.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.4	43.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2					
Temps (minutes) < 88%	15.3					
Nombre d'événements < 88%	65					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 00:53:10					
SpO2 minimum (%)	81	at 00:53:50				
SpO2 max. (%)	96	at 21:40:34				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.2					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

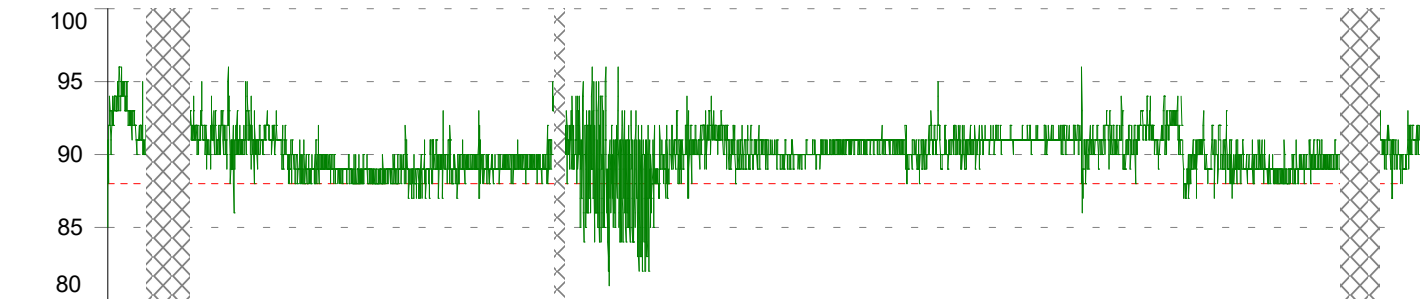
Paramètres d'analyse

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

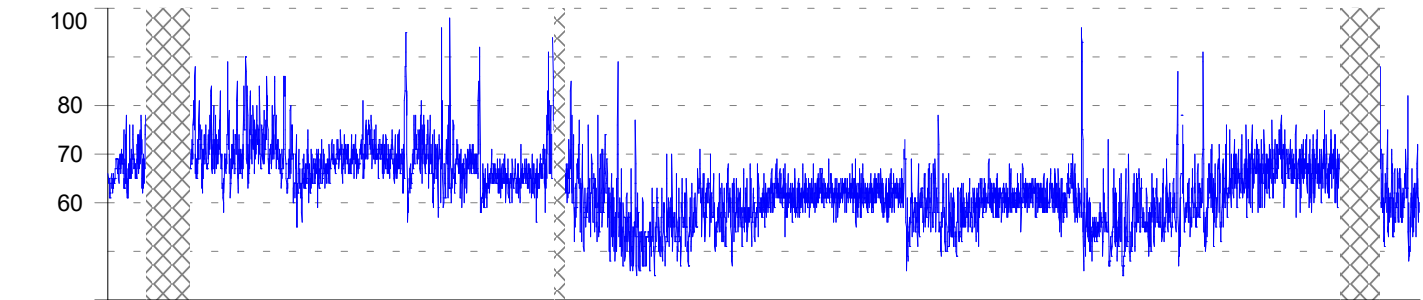
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:36 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00