

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	13	133	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	6.4	34.5	94 - 90	3	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	29.5	15.5	89 - 85	10	90	6.9
Index (1/heure)		22.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	24.9	24.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	30.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	1.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	60 sec at 05:56:45					
SpO2 minimum (%)	85	at 05:56:53				
SpO2 max. (%)	95	at 00:40:25				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	65.1					
Pouls bas (bpm)	48					
Taux de pulsation élevé (bpm)	199					

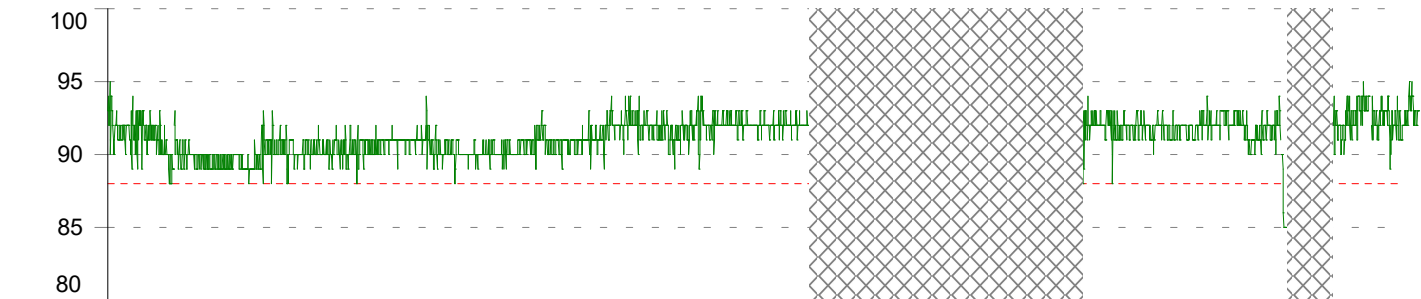
Paramètres d'analyse

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

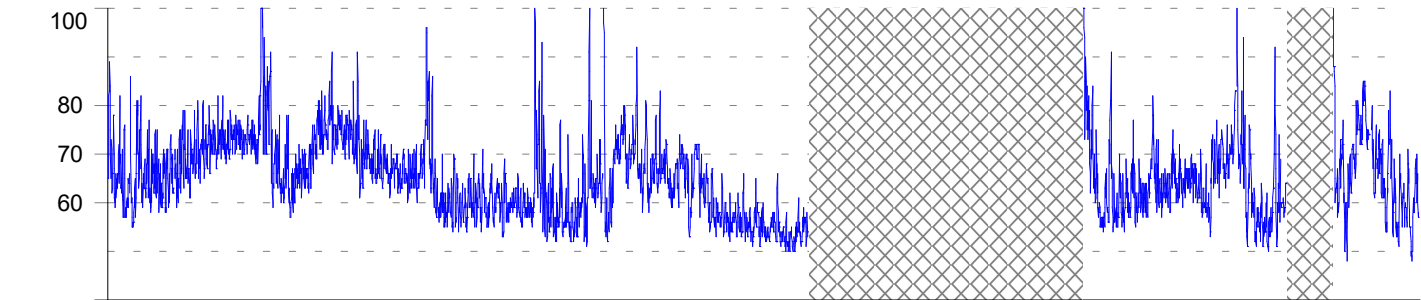
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 0:39 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00