

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	6	24	99 - 95	0	100	99.9
Durée des événements (minutes)	2.7	6.1	94 - 90	3	95	97.1
Durée moyen. événements (sec.)	27.3	15.2	89 - 85	3	90	7.6
Index (1/heure)		3.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	0.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	74.5	74.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.7	14.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	1.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:46:24					
SpO2 minimum (%)	86	at 00:46:24				
SpO2 max. (%)	100	at 00:58:56				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	71.5					
Pouls bas (bpm)	51					
Taux de pulsation élevé (bpm)	112					

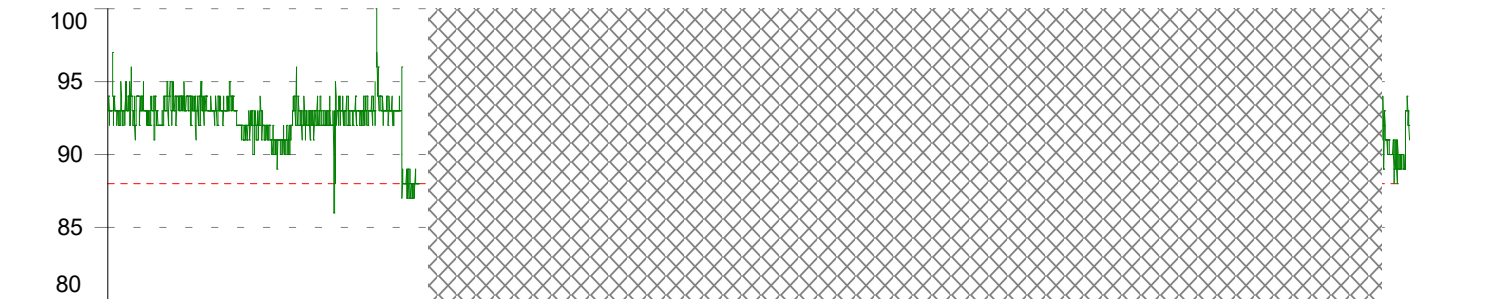
Paramètres d'analyse

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

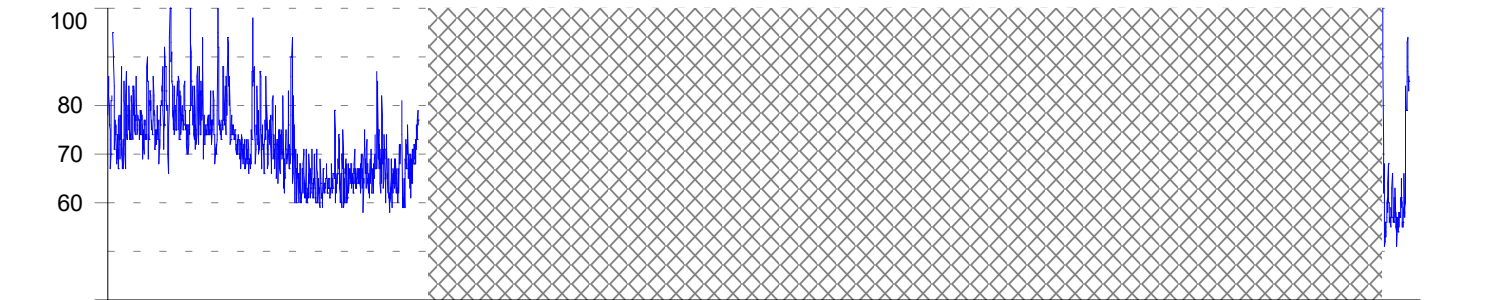
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:39 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00