

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	64	110	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	26.9	41.2	94 - 90	10	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.3	22.5	89 - 85	53	90	44.6
Index (1/heure)		15.3	84 - 80	1	85	1.1
Indice de désaturation en oxygène	8.9		79 - 75	0	80	0.2
Artefacts (%)	14.4	14.6	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	10.4	17.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.7					
Temps (minutes) < 88%	20.7					
Nombre d'événements < 88%	28					
Temps max. simple < 88%	288 sec at 05:07:35					
SpO2 minimum (%)	73	at 03:21:43				
SpO2 max. (%)	99	at 02:50:11				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.3					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	186					

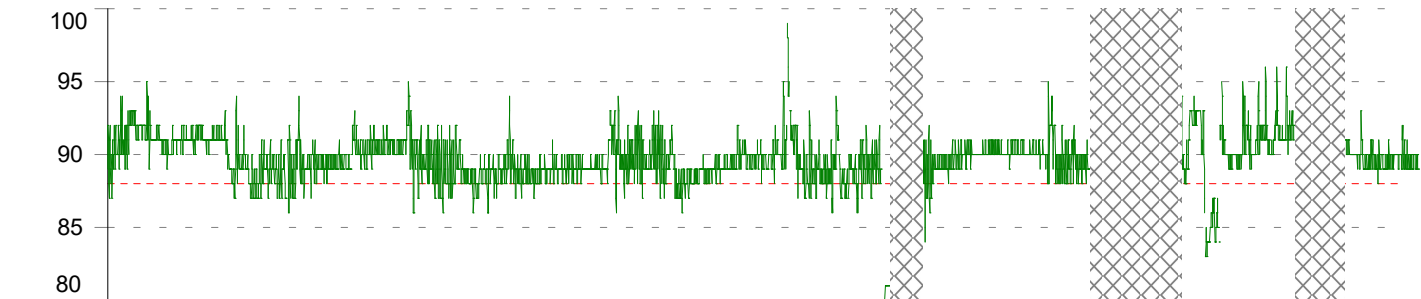
Paramètres d'analyse

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

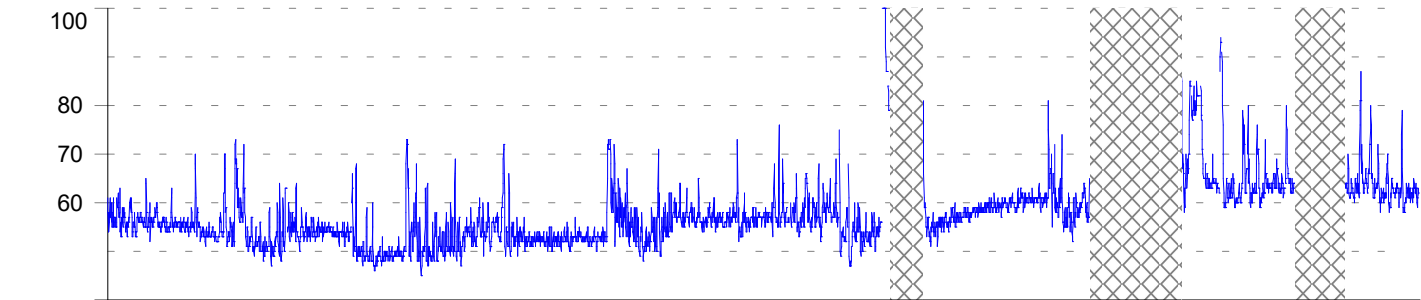
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:06 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00