

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	16	170	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	8.6	56.3	94 - 90	7	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	32.3	19.9	89 - 85	9	90	29.0
Index (1/heure)		23.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	31.8	31.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.3	34.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.4					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 01:29:13					
SpO2 minimum (%)	87	at 01:29:13				
SpO2 max. (%)	96	at 06:14:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.5					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

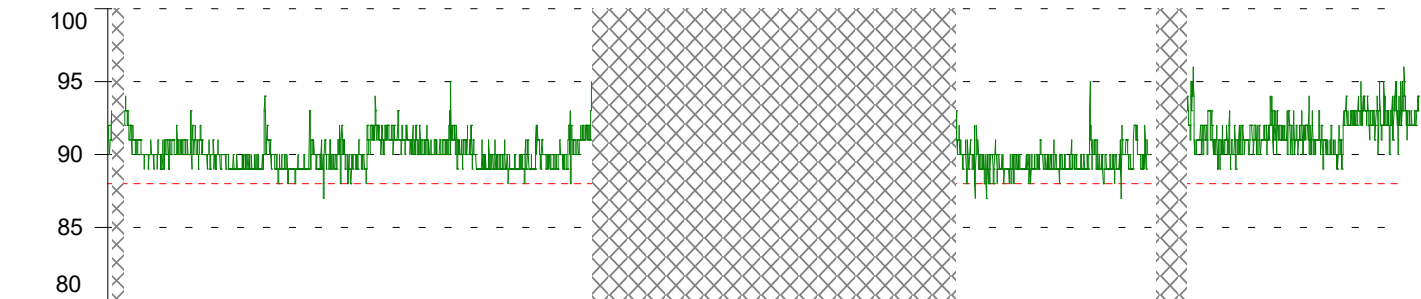
Paramètres d'analyse

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

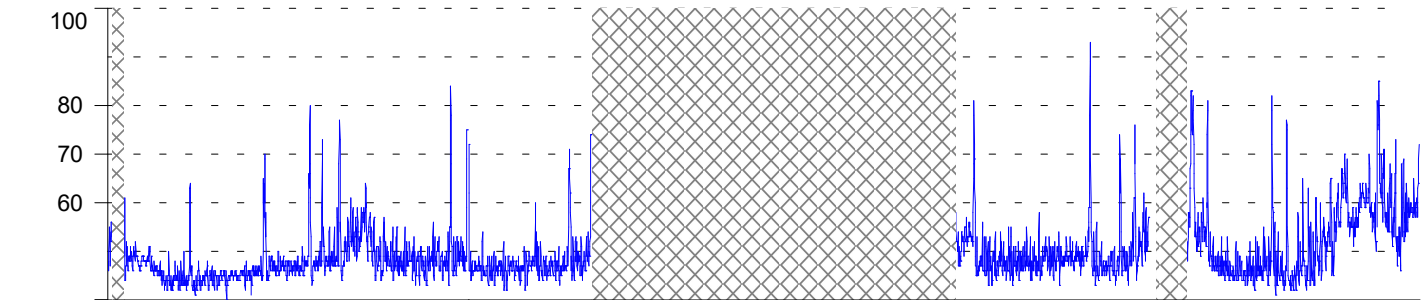
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 0:18 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00