

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	21	313	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.0	100.7	94 - 90	10	95	96.8
Durée moyen. événements (sec.)	40.0	19.3	89 - 85	11	90	8.2
Index (1/heure)		11.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	0.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	68.6	68.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.4	35.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	3.3					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	124 sec at 05:04:18					
SpO2 minimum (%)	80	at 05:04:22				
SpO2 max. (%)	99	at 02:42:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.9					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

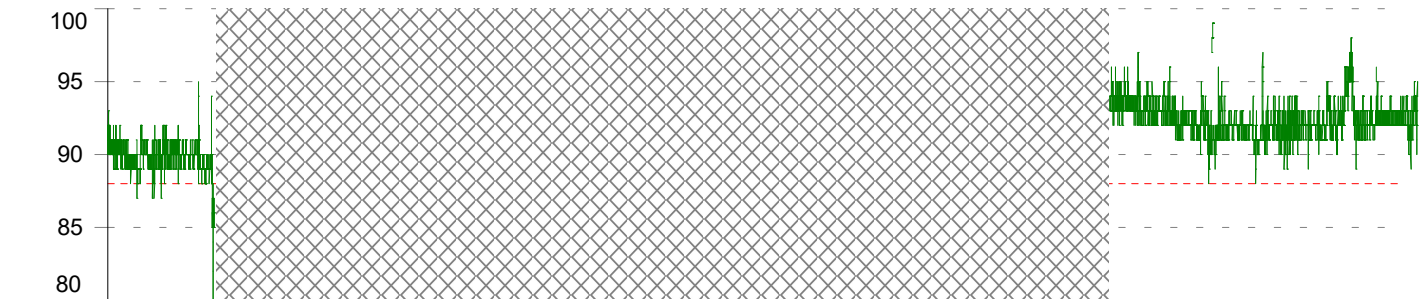
Paramètres d'analyse

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

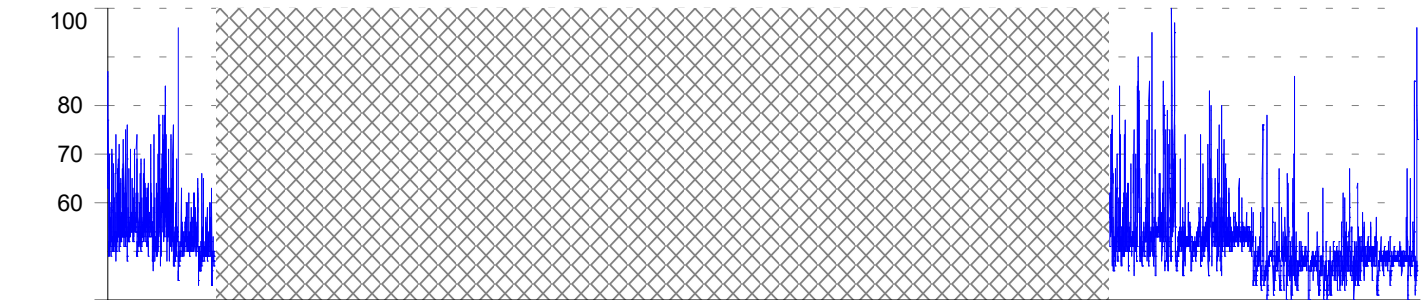
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 2:47 6:00 10:00 14:00 18:00 22:00 2:00 6:00