

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	35	350	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.3	98.4	94 - 90	28	95	93.4
Durée moyen. événements (sec.)	41.7	16.9	89 - 85	7	90	1.7
Index (1/heure)		56.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	6.0	6.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	59.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.2					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 15:04:22					
SpO2 minimum (%)	87	at 15:04:22				
SpO2 max. (%)	98	at 15:28:50				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

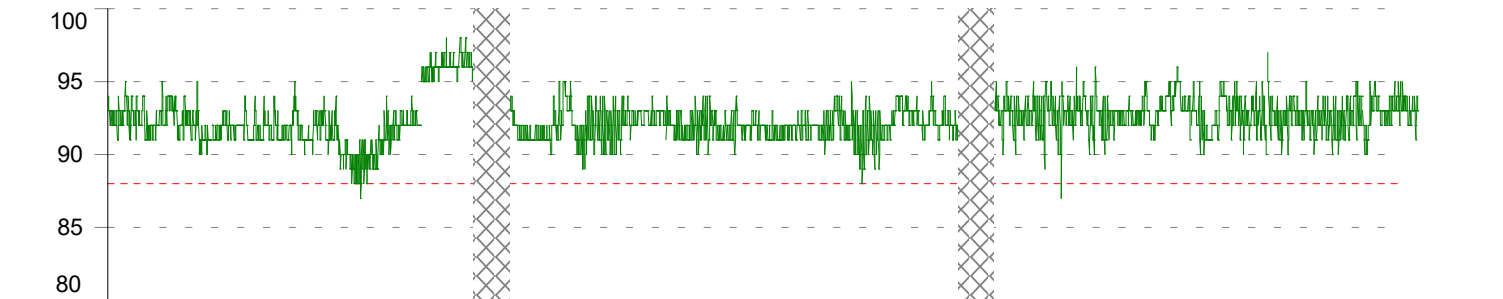
Paramètres d'analyse

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

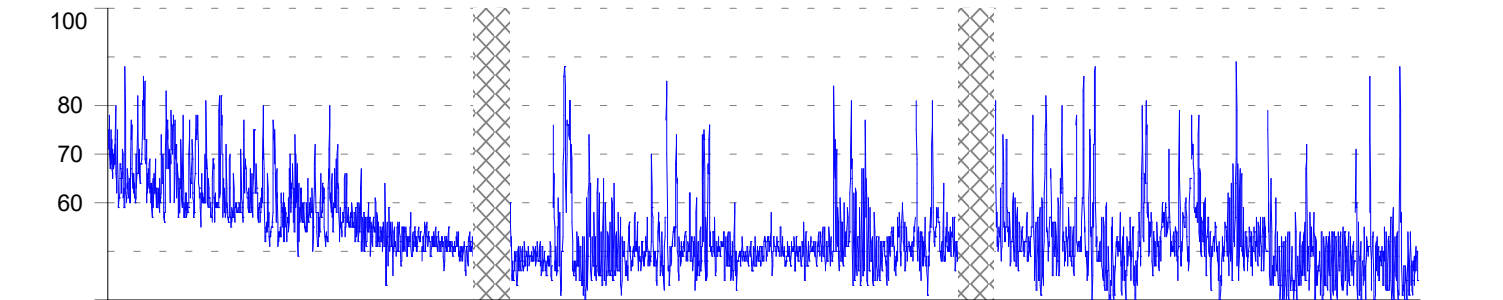
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 13:52 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00