

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	8	256	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	4.1	60.5	94 - 90	7	95	96.8
Durée moyen. événements (sec.)	30.5	14.2	89 - 85	1	90	0.8
Index (1/heure)		44.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	10.4	10.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.5	49.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.7					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 17:09:23					
SpO2 minimum (%)	86	at 17:09:23				
SpO2 max. (%)	99	at 20:40:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.7					
Pouls bas (bpm)	48					
Taux de pulsation élevé (bpm)	106					

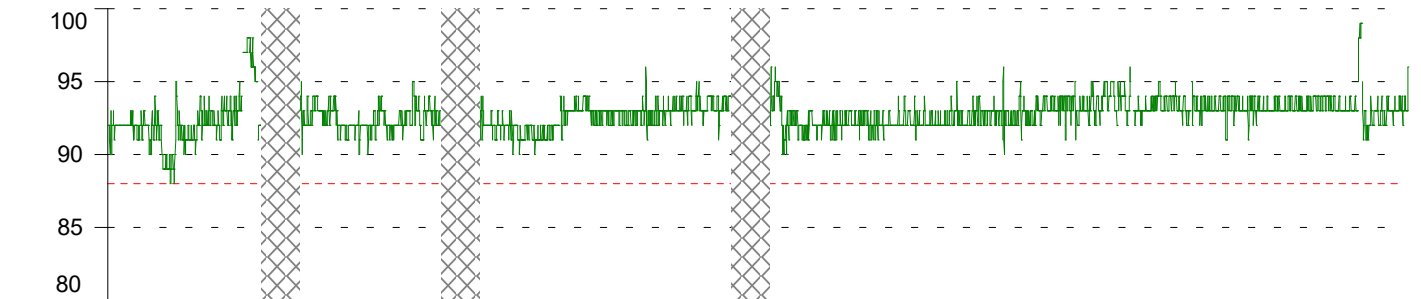
Paramètres d'analyse

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

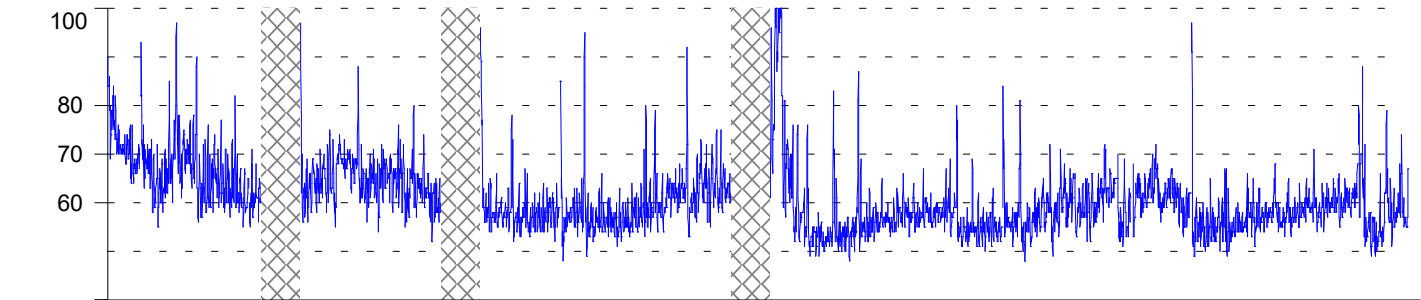
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 15:10 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00