

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	35	138	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.9	72.6	94 - 90	14	95	96.1
Durée moyen. événements (sec.)	27.2	31.6	89 - 85	19	90	5.8
Index (1/heure)		14.6	84 - 80	1	85	0.6
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.8	4.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.9	15.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	12.7					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	232 sec at 08:23:49					
SpO2 minimum (%)	79	at 05:47:17				
SpO2 max. (%)	99	at 05:47:33				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.8					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	109					

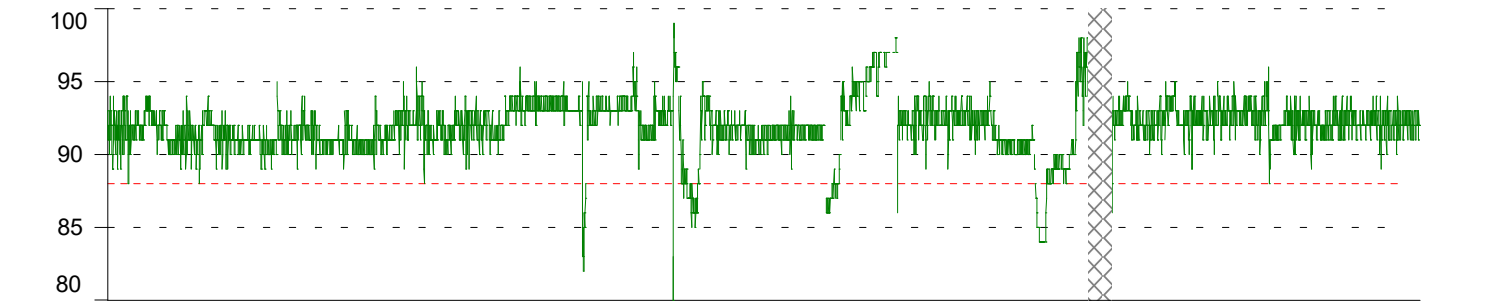
Paramètres d'analyse

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

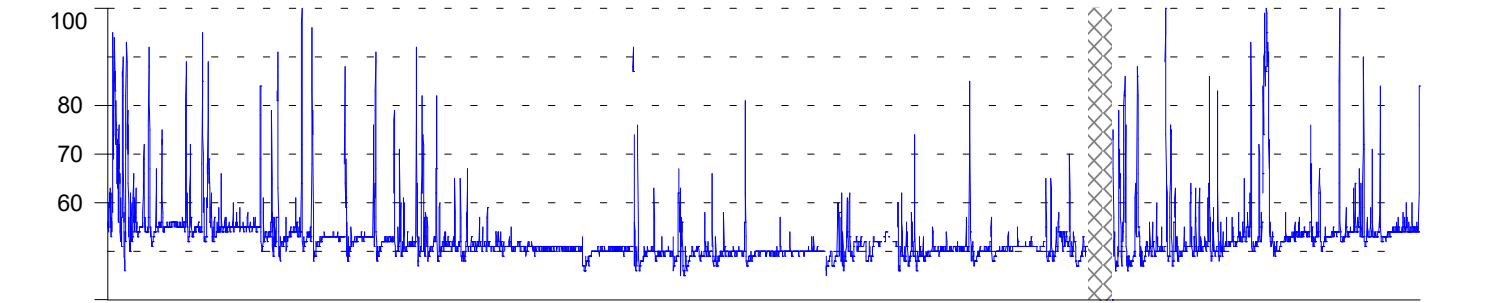
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 1:42 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00 9:00 10:00 11:00