

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	20	190	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.8	48.2	94 - 90	9	95	91.4
Durée moyen. événements (sec.)	29.4	15.2	89 - 85	10	90	13.5
Index (1/heure)		22.9	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	12.1	12.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.7	26.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	1.4					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 03:31:57					
SpO2 minimum (%)	79	at 03:32:17				
SpO2 max. (%)	100	at 05:41:45				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	65.6					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	111					

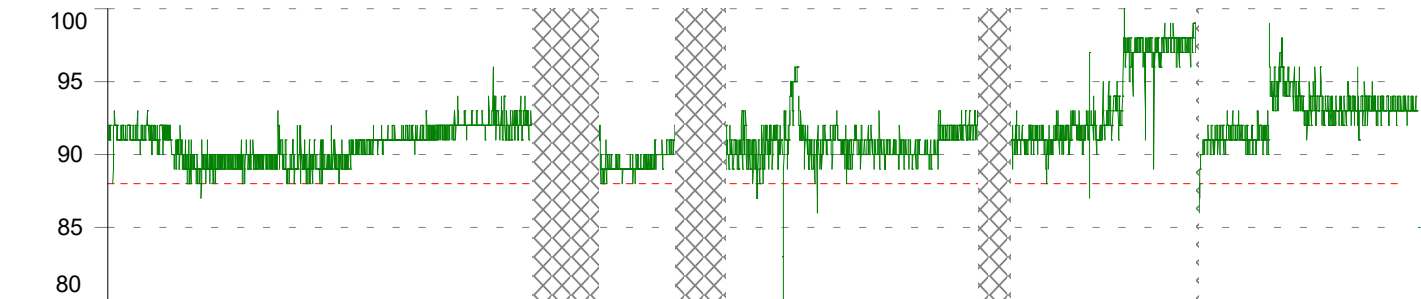
Paramètres d'analyse

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

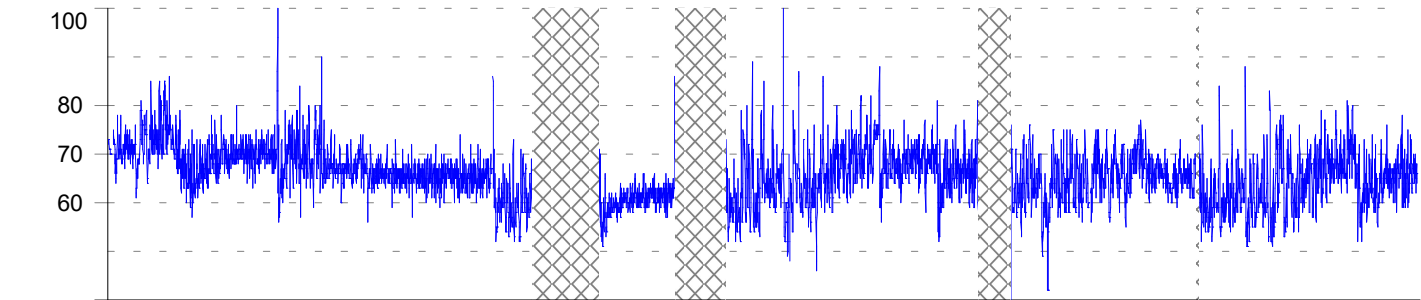
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:15 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00