

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	124	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	25.1	58.5	94 - 90	22	95	97.0
Durée moyen. événements (sec.)	39.7	28.3	89 - 85	16	90	2.8
Index (1/heure)		14.5	84 - 80	0	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	5.4	5.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	15.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	6.1					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	192 sec at 05:29:55					
SpO2 minimum (%)	82	at 23:02:27				
SpO2 max. (%)	98	at 02:35:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.7					
Pouls bas (bpm)	31					
Taux de pulsation élevé (bpm)	260					

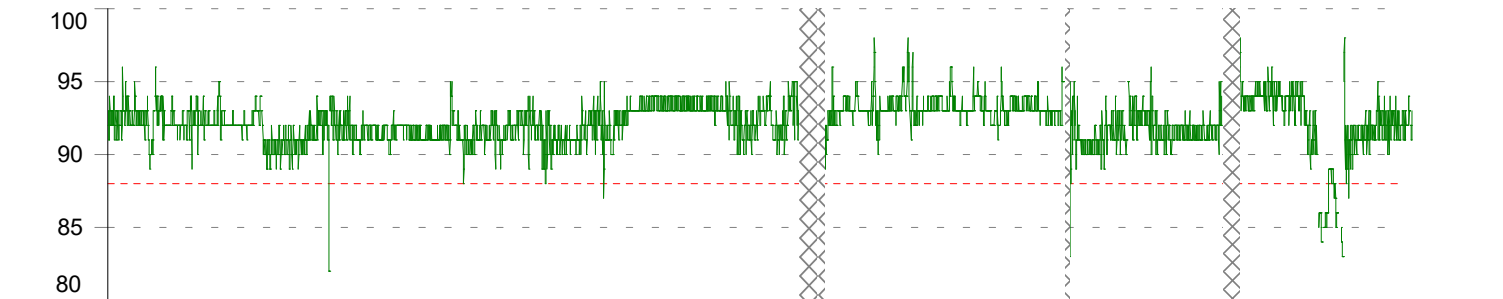
Paramètres d'analyse

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

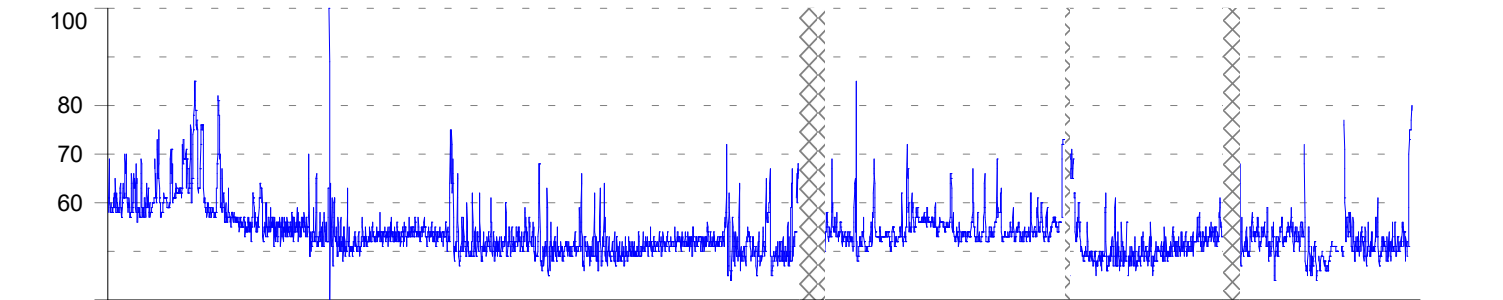
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:35 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00