

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	74	343	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	38.3	98.3	94 - 90	39	95	92.4
Durée moyen. événements (sec.)	31.0	17.2	89 - 85	35	90	6.7
Index (1/heure)		37.6	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	13.0	13.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.3	43.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	3.5					
Nombre d'événements < 88%	11					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 23:27:20					
SpO2 minimum (%)	81	at 00:45:32				
SpO2 max. (%)	98	at 03:44:04				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.7					
Pouls bas (bpm)	18					
Taux de pulsation élevé (bpm)	87					

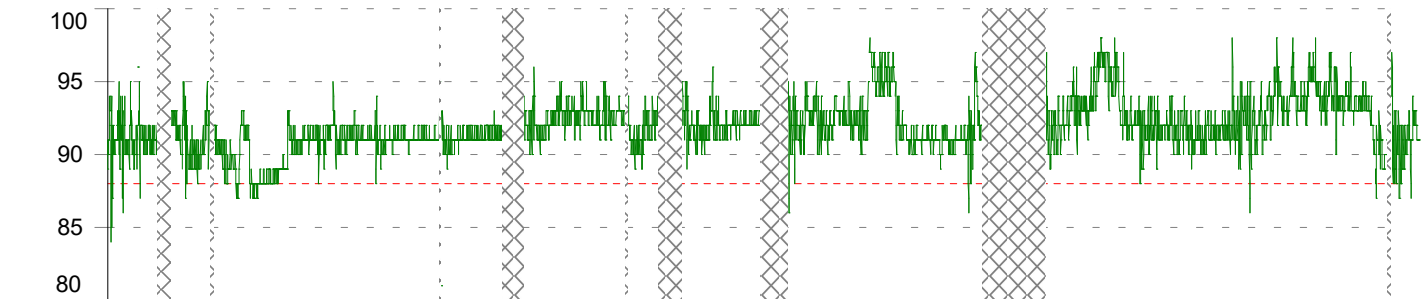
Paramètres d'analyse

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

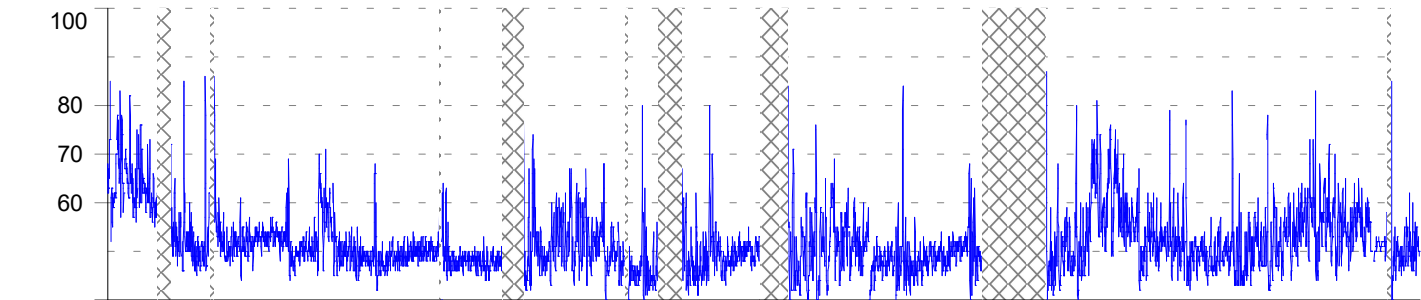
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:26 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00