

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	146	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.3	52.6	94 - 90	11	95	97.9
Durée moyen. événements (sec.)	32.4	21.6	89 - 85	33	90	27.6
Index (1/heure)		16.4	84 - 80	1	85	2.3
Indice de désaturation en oxygène	5.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	22.5	22.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.5	21.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	17.1					
Nombre d'événements < 88%	25					
Temps max. simple < 88%	576 sec at 05:51:11					
SpO2 minimum (%)	83	at 05:52:23				
SpO2 max. (%)	99	at 07:43:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.0					
Pouls bas (bpm)	30					
Taux de pulsation élevé (bpm)	163					

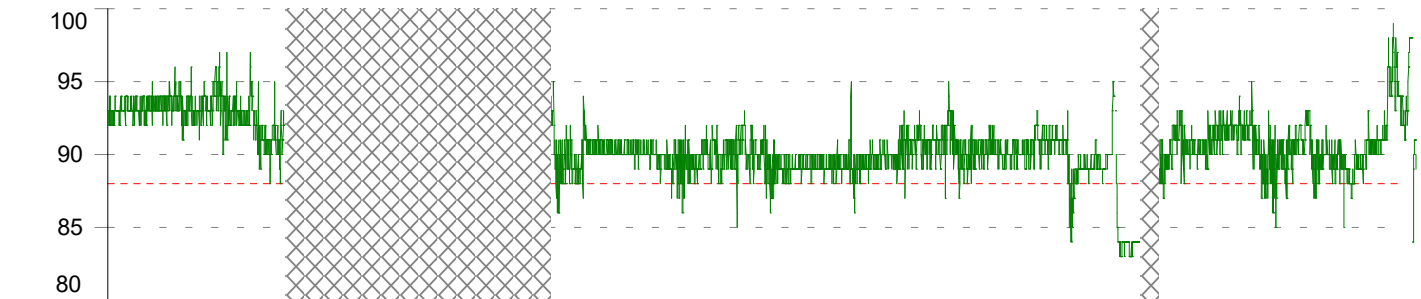
Paramètres d'analyse

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

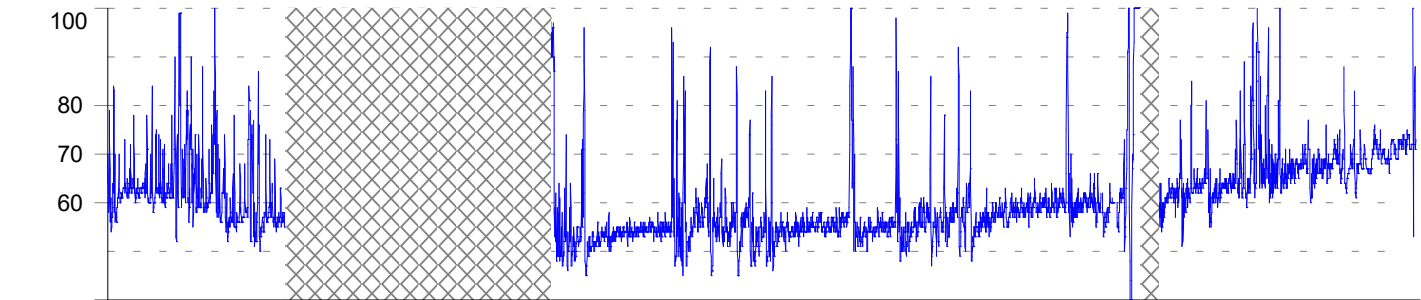
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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