

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	19	46	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.9	19.3	94 - 90	1	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	31.2	25.2	89 - 85	17	90	31.8
Index (1/heure)		6.9	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	36.6	36.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.5	10.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	5.1					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 05:27:51					
SpO2 minimum (%)	84	at 05:27:59				
SpO2 max. (%)	95	at 00:31:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.4					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

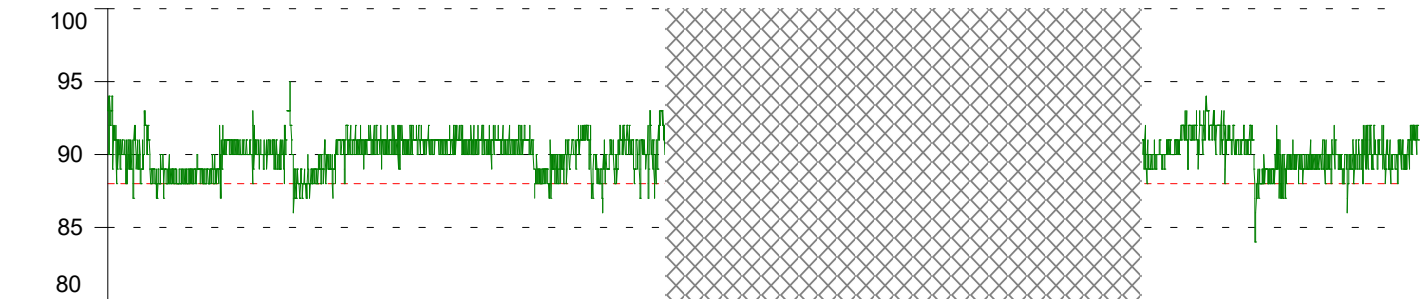
Paramètres d'analyse

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

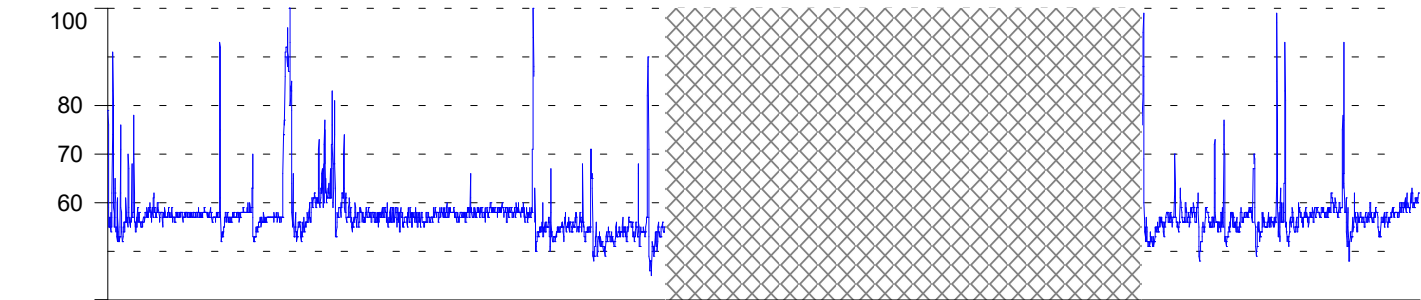
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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