

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	127	241	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	51.7	81.6	94 - 90	23	95	94.5
Durée moyen. événements (sec.)	24.4	20.3	89 - 85	82	90	21.1
Index (1/heure)		33.6	84 - 80	22	85	0.9
Indice de désaturation en oxygène	17.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	5.0	5.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	18.6	35.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	27.7					
Nombre d'événements < 88%	57					
Temps max. simple < 88%	312 sec at 02:17:09					
SpO2 minimum (%)	80 at 01:14:49					
SpO2 max. (%)	98 at 01:01:01					
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.5					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

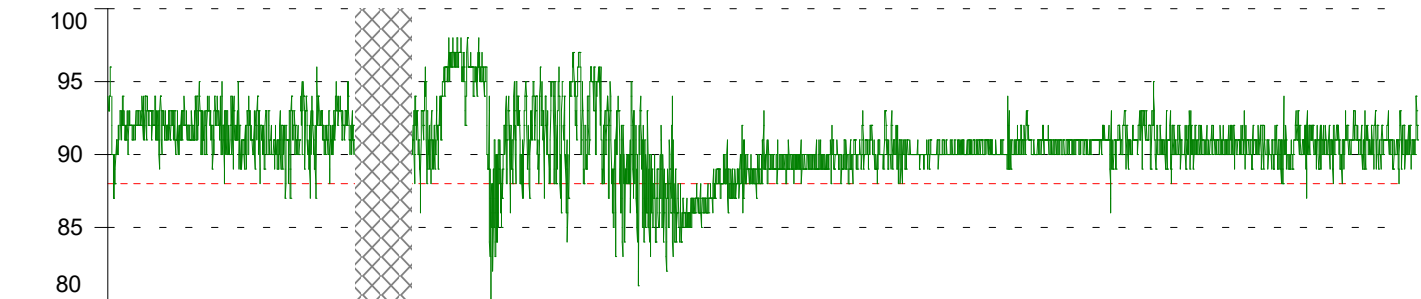
Paramètres d'analyse

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

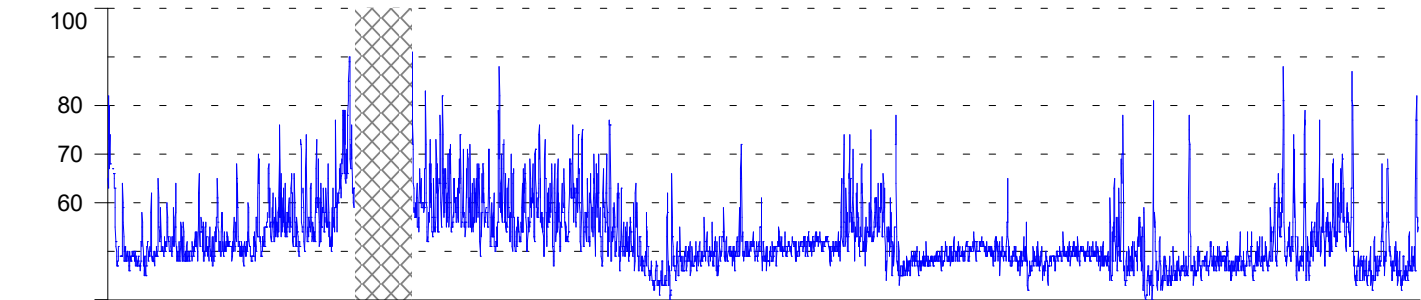
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:09 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00