

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	146	243	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	52.5	78.0	94 - 90	16	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	21.6	19.3	89 - 85	126	90	44.5
Index (1/heure)		34.5	84 - 80	4	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	20.7		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	12.0	12.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	23.5	39.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	25.2					
Nombre d'événements < 88%	96					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 05:43:03					
SpO2 minimum (%)	79	at 06:38:11				
SpO2 max. (%)	97	at 23:44:39				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	168					

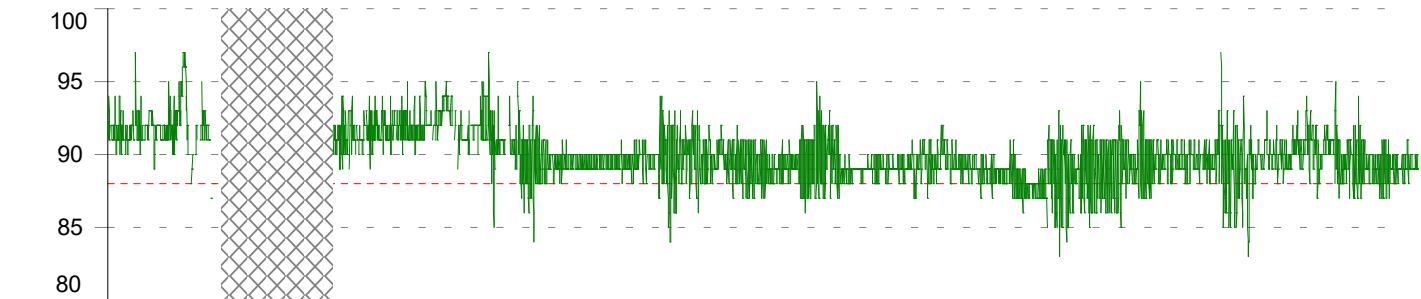
Paramètres d'analyse

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

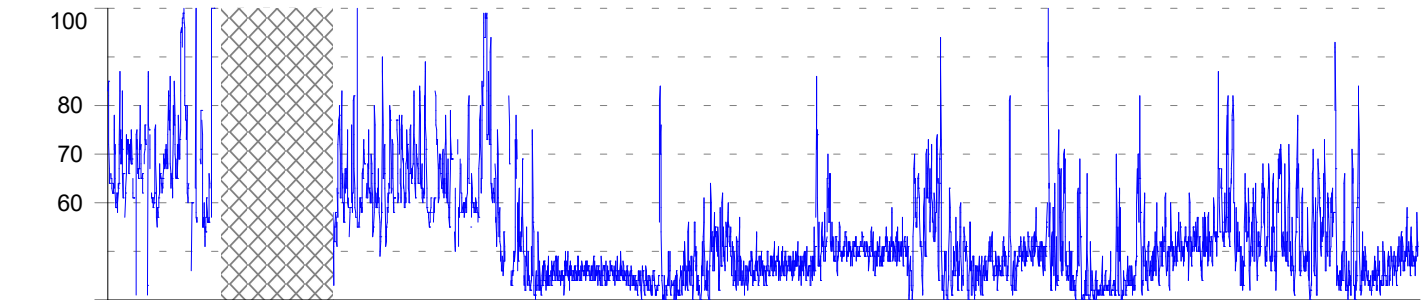
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

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