

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	14	61	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.3	35.4	94 - 90	6	95	97.5
Durée moyen. événements (sec.)	31.4	34.8	89 - 85	8	90	1.4
Index (1/heure)		7.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	48.4	48.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.4	14.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 00:16:01					
SpO2 minimum (%)	87	at 00:16:01				
SpO2 max. (%)	97	at 00:40:25				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	39.7					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	150					

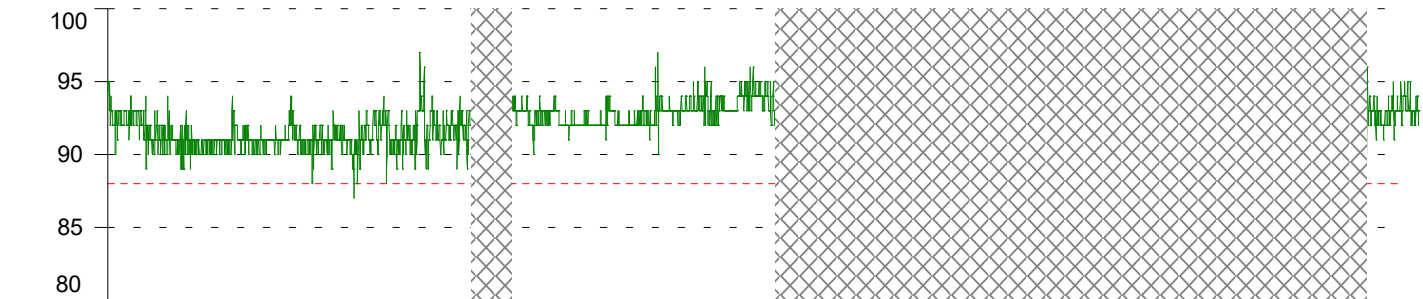
Paramètres d'analyse

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

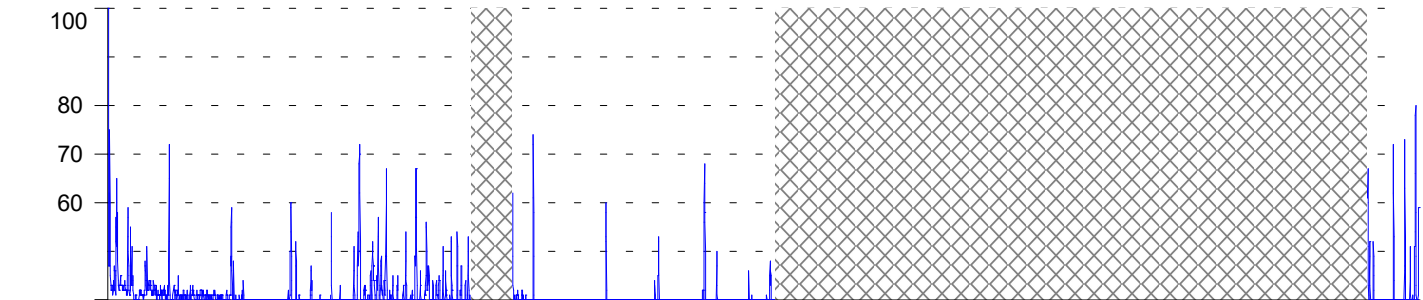
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:44 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00