

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	20	194	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	10.3	49.0	94 - 90	3	95	97.0
Durée moyen. événements (sec.)	30.8	15.2	89 - 85	15	90	40.7
Index (1/heure)		24.2	84 - 80	2	85	1.1
Indice de désaturation en oxygène	2.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	19.1	19.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.1	29.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	15.7					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	172 sec at 02:00:32					
SpO2 minimum (%)	81	at 01:38:00				
SpO2 max. (%)	97	at 04:35:56				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	64.9					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	129					

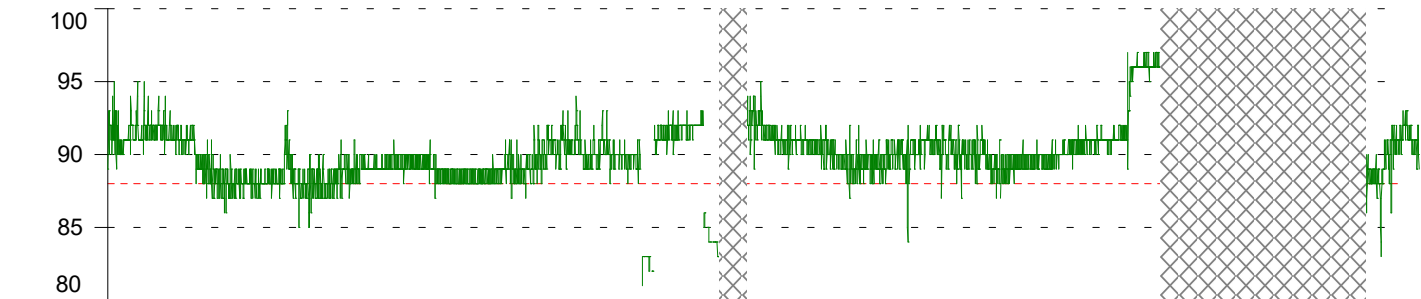
Paramètres d'analyse

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

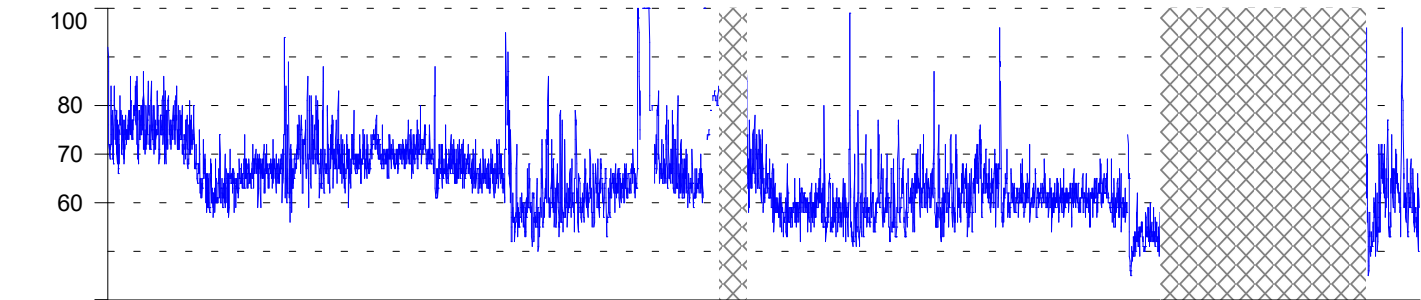
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:21 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00