

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	29	199	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.2	58.1	94 - 90	20	95	92.9
Durée moyen. événements (sec.)	50.1	17.5	89 - 85	9	90	1.3
Index (1/heure)		23.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	8.8	8.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	26.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.7					
Temps (minutes) < 88%	2.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	80 sec at 00:58:43					
SpO2 minimum (%)	85	at 01:16:23				
SpO2 max. (%)	98	at 00:24:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.4					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	104					

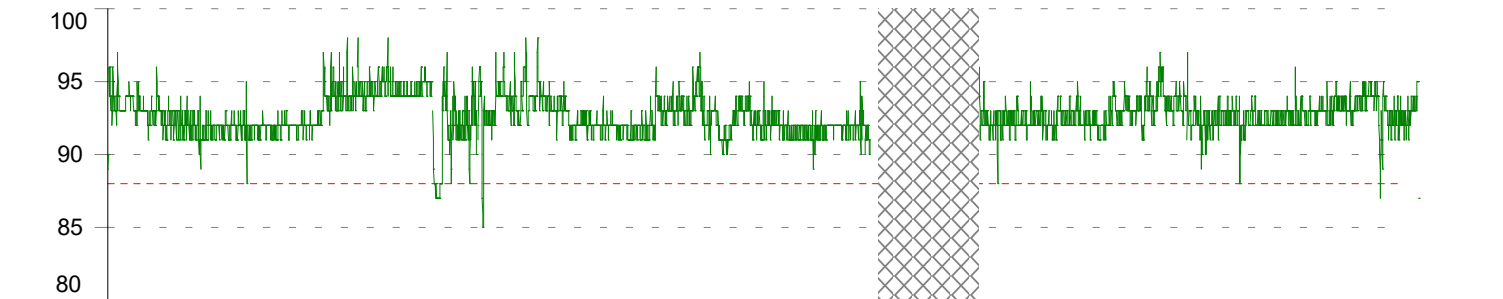
Paramètres d'analyse

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

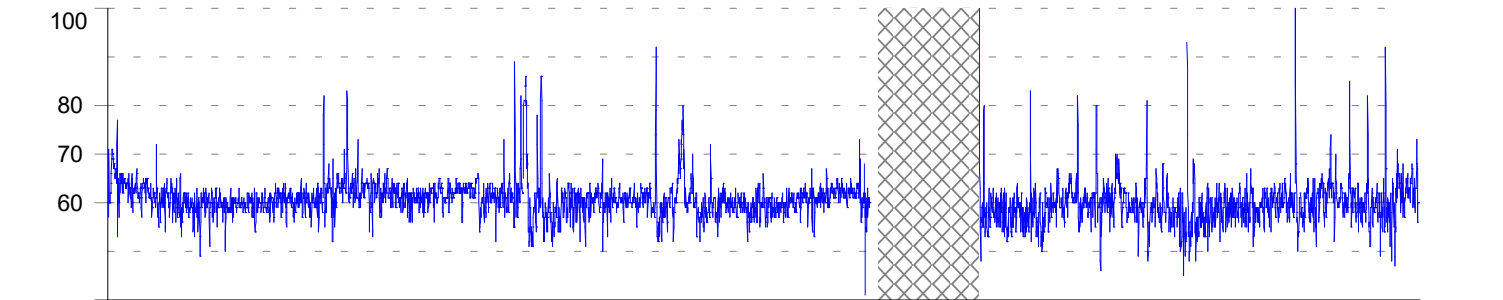
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:53 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00