

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	220	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.5	62.3	94 - 90	18	95	96.3
Durée moyen. événements (sec.)	52.3	17.0	89 - 85	6	90	9.9
Index (1/heure)		30.9	84 - 80	3	85	2.3
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	43.4	43.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	54.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	13.5					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	288 sec at 03:06:31					
SpO2 minimum (%)	75 at 02:06:15					
SpO2 max. (%)	99 at 23:11:27					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	68.2					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	180					

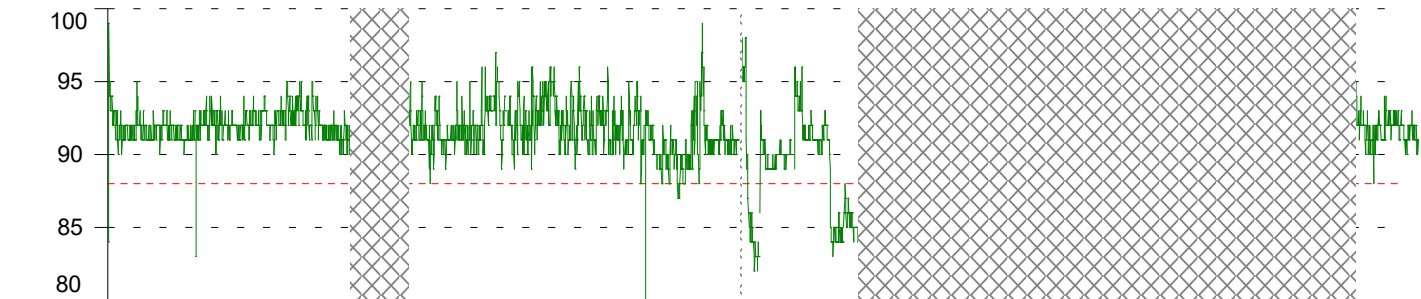
Paramètres d'analyse

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

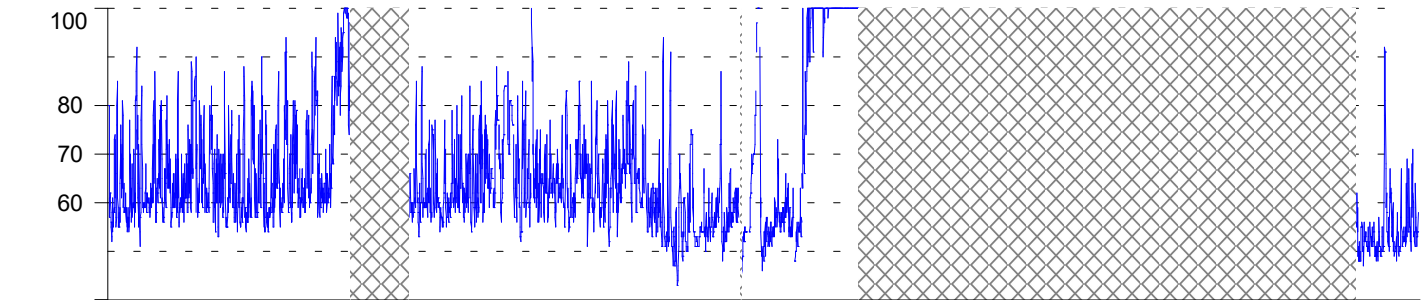
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:11 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00