

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	67	222	99 - 95	0	100	99.7
Durée des événements (minutes)	30.0	67.9	94 - 90	14	95	94.2
Durée moyen. événements (sec.)	26.9	18.3	89 - 85	53	90	14.1
Index (1/heure)		27.4	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	33.2	33.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.4	41.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	9.2					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	240 sec at 00:57:31					
SpO2 minimum (%)	83	at 03:06:11				
SpO2 max. (%)	100	at 23:37:19				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.5					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	300					

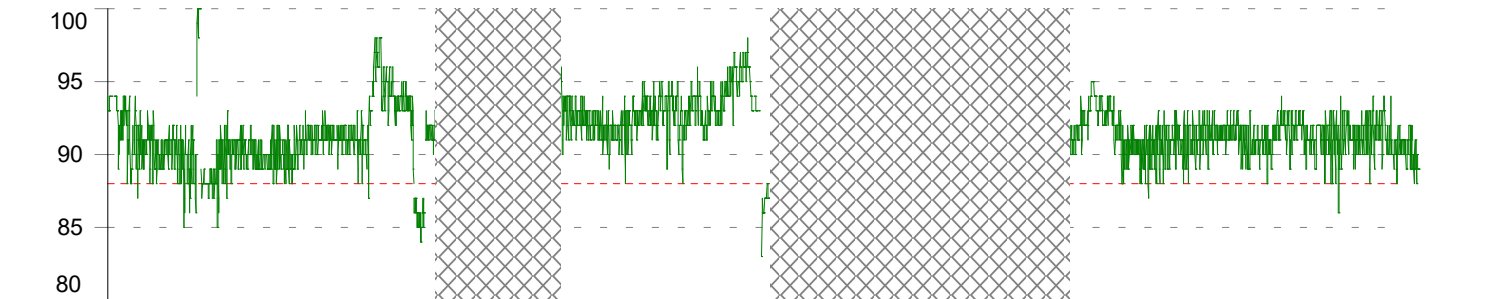
Paramètres d'analyse

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

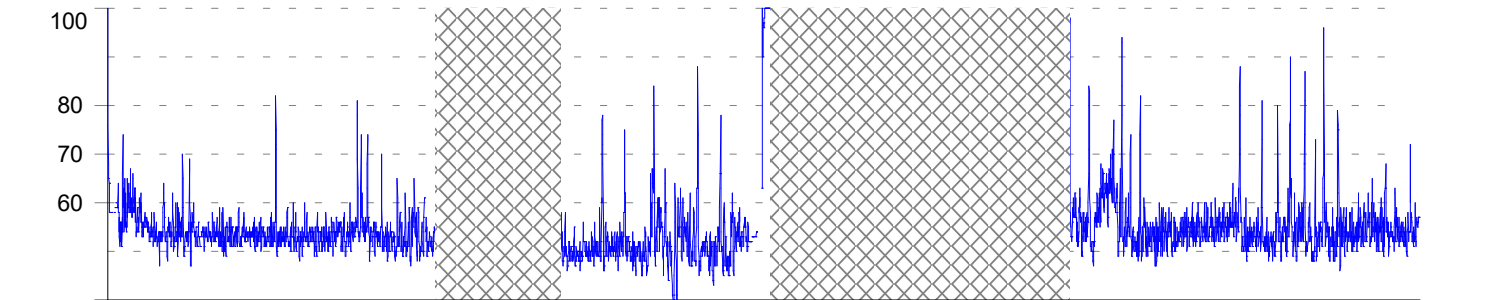
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:03 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00