

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	65	74	99 - 95	2	100	99.6
Durée des événements (minutes)	21.1	31.9	94 - 90	27	95	95.6
Durée moyen. événements (sec.)	19.4	25.8	89 - 85	35	90	2.9
Index (1/heure)		9.1	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.0		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	37.0	37.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.6	14.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	1.5					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	44 sec at 02:05:11					
SpO2 minimum (%)	79	at 02:05:23				
SpO2 max. (%)	100	at 05:43:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

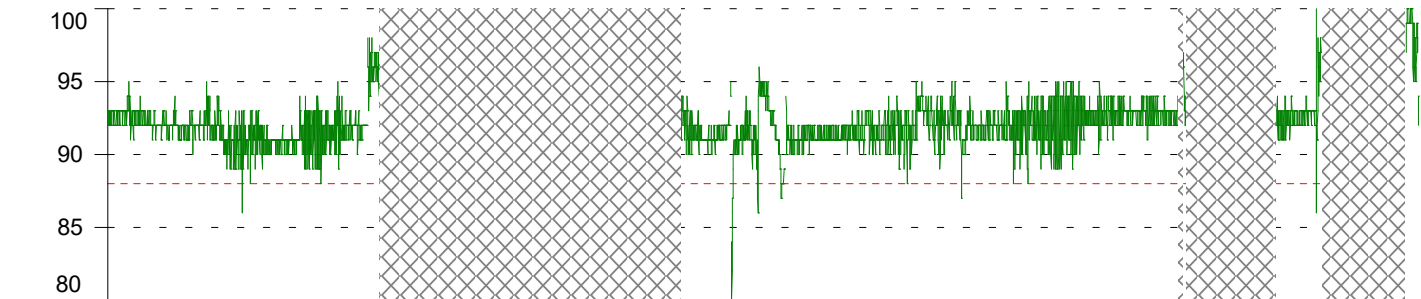
Paramètres d'analyse

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

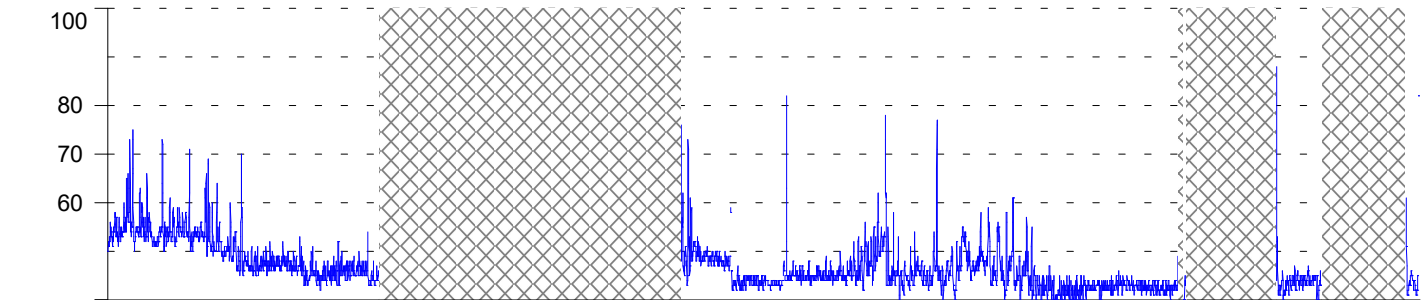
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:12 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00