

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	28	197	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	16.5	79.8	94 - 90	20	95	92.3
Durée moyen. événements (sec.)	35.4	24.3	89 - 85	8	90	1.8
Index (1/heure)		21.7	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	11.1	11.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	24.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	2.0					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	56 sec at 06:00:32					
SpO2 minimum (%)	78	at 06:00:32				
SpO2 max. (%)	100	at 05:47:16				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.2					
Pouls bas (bpm)	28					
Taux de pulsation élevé (bpm)	138					

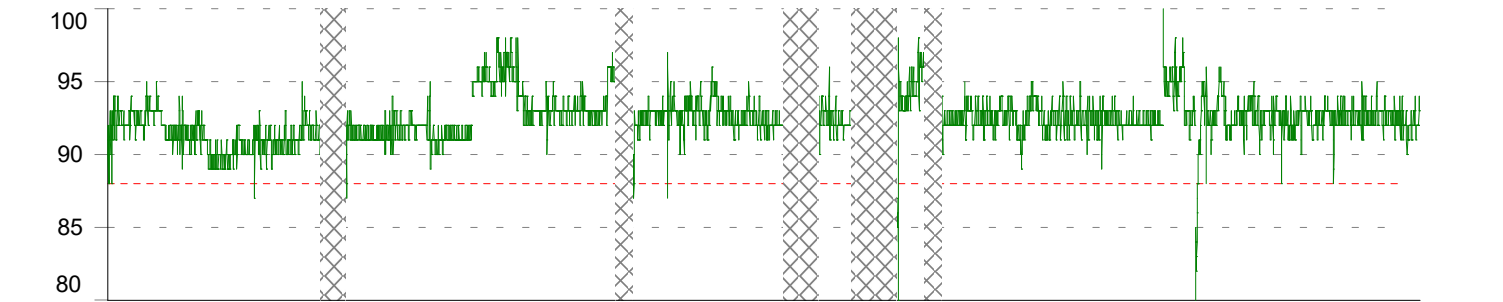
Paramètres d'analyse

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

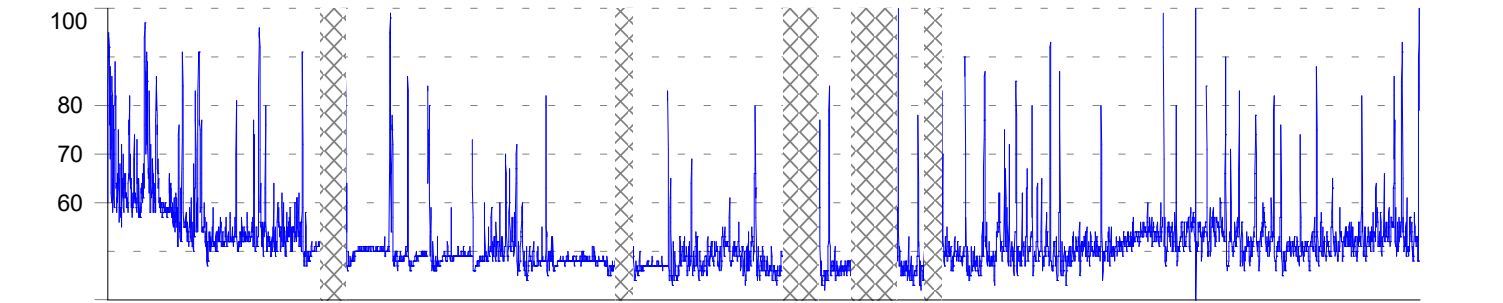
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:28 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00