

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	228	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.2	74.5	94 - 90	17	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	40.4	19.6	89 - 85	10	90	1.0
Index (1/heure)		27.5	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	3.3		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	7.9	8.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	29.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
			59 - 55	0	60	0.0
			54 - 50	0	55	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	0.8					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 02:54:53					
SpO2 minimum (%)	58	at 02:54:53				
SpO2 max. (%)	96	at 22:12:57				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.1					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	97					

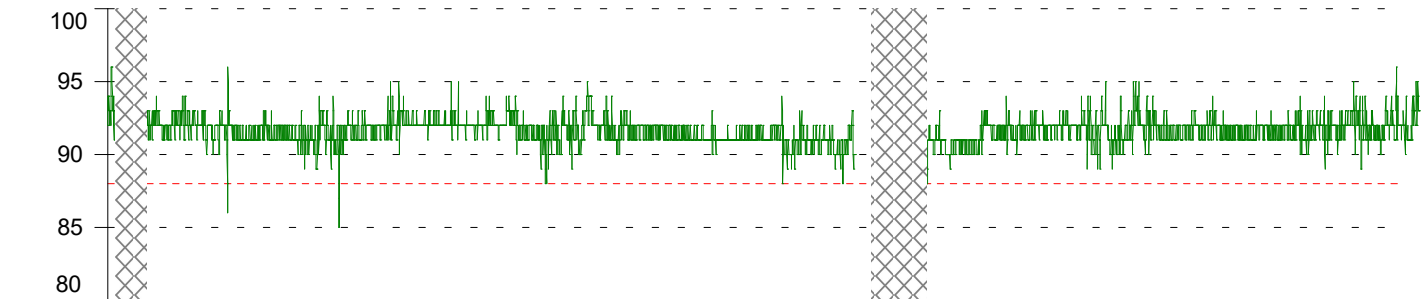
Paramètres d'analyse

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

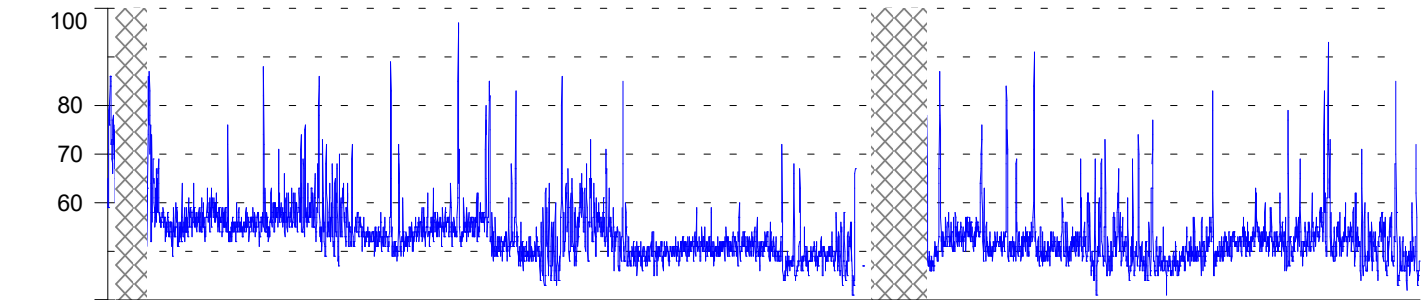
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:11 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00