

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	231	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.2	61.0	94 - 90	27	95	98.5
Durée moyen. événements (sec.)	29.6	15.8	89 - 85	16	90	1.8
Index (1/heure)		30.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	15.1	15.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.6	35.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 23:57:28					
SpO2 minimum (%)	87	at 23:57:28				
SpO2 max. (%)	98	at 06:25:08				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	64.2					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	179					

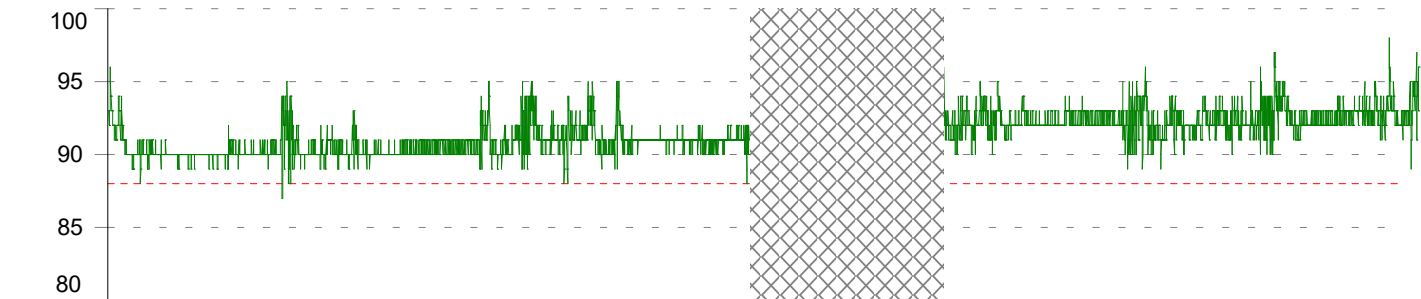
Paramètres d'analyse

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

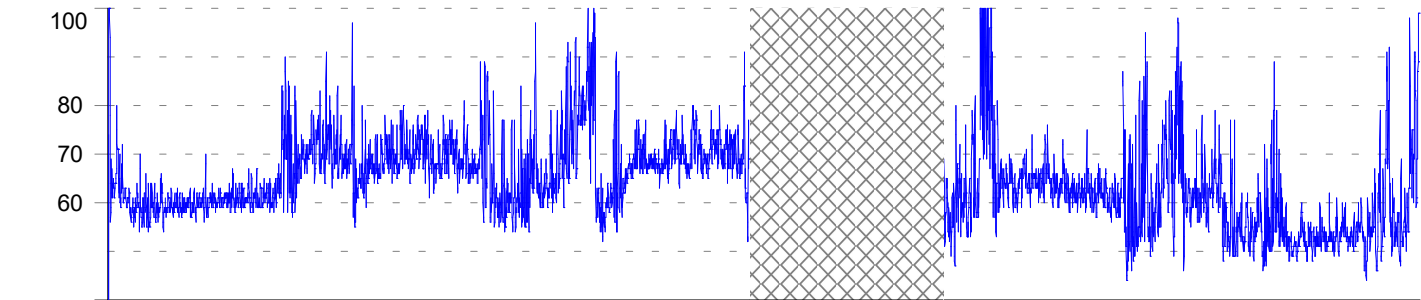
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:56 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00