

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	22	91	99 - 95	0	100	99.1
Durée des événements (minutes)	12.7	29.1	94 - 90	15	95	83.9
Durée moyen. événements (sec.)	34.7	19.2	89 - 85	5	90	15.2
Index (1/heure)		12.0	84 - 80	1	85	4.5
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	1	80	0.9
Artefacts (%)	59.9	60.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.2	30.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	10.6					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	328 sec at 00:17:12					
SpO2 minimum (%)	75	at 03:51:16				
SpO2 max. (%)	100	at 23:59:40				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	81.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.1					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	194					

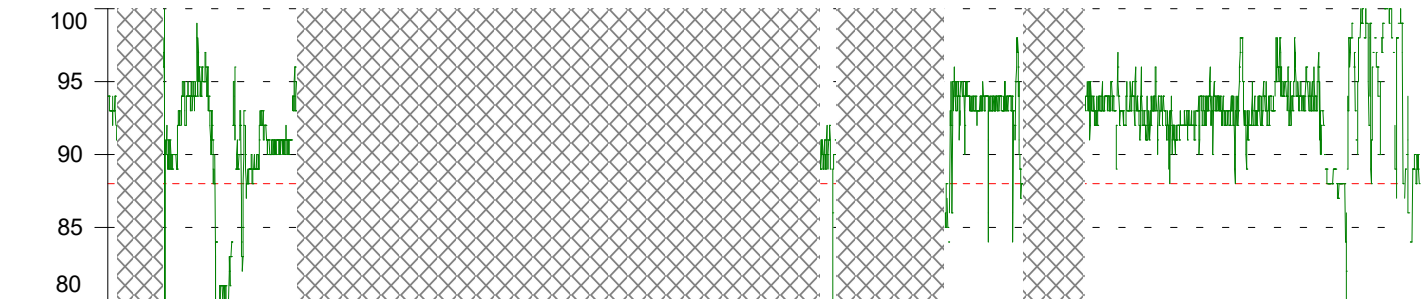
Paramètres d'analyse

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

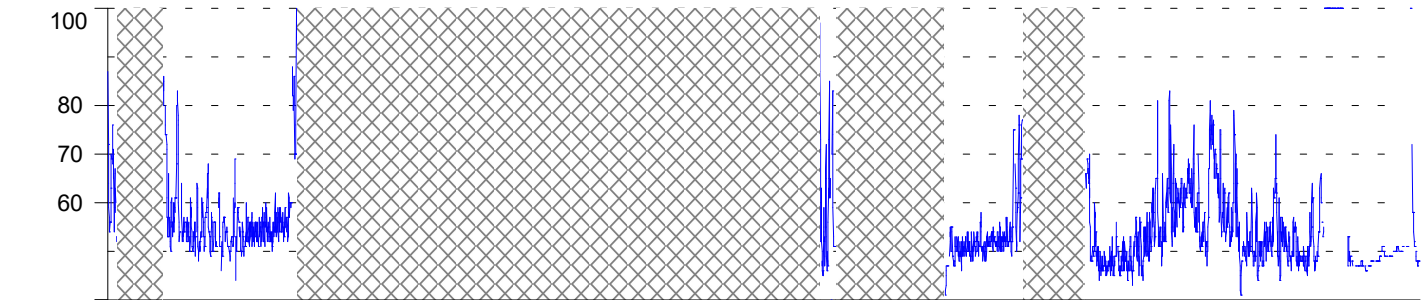
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:39:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00