

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	23	144	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.5	57.5	94 - 90	15	95	98.5
Durée moyen. événements (sec.)	32.5	24.0	89 - 85	8	90	1.4
Index (1/heure)		16.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	14.3	14.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.1	19.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.4					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 03:57:08					
SpO2 minimum (%)	86	at 03:59:48				
SpO2 max. (%)	97	at 04:53:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.4					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	250					

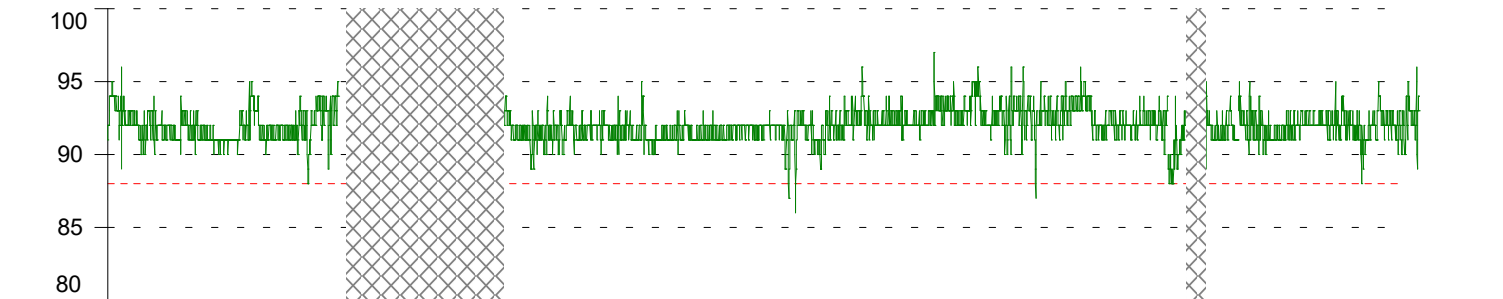
Paramètres d'analyse

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

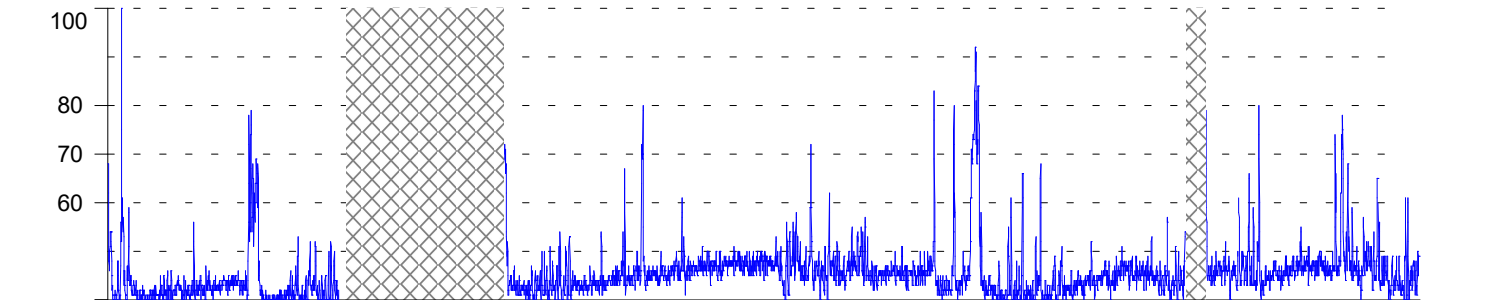
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:31 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00