

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	31	153	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.0	43.1	94 - 90	9	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	16.9	89 - 85	20	90	45.3
Index (1/heure)		24.1	84 - 80	2	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	51.9	52.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.2	50.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.7					
Temps (minutes) < 88%	8.8					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	68 sec at 01:31:31					
SpO2 minimum (%)	80	at 23:42:15				
SpO2 max. (%)	98	at 00:12:03				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.1					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	148					

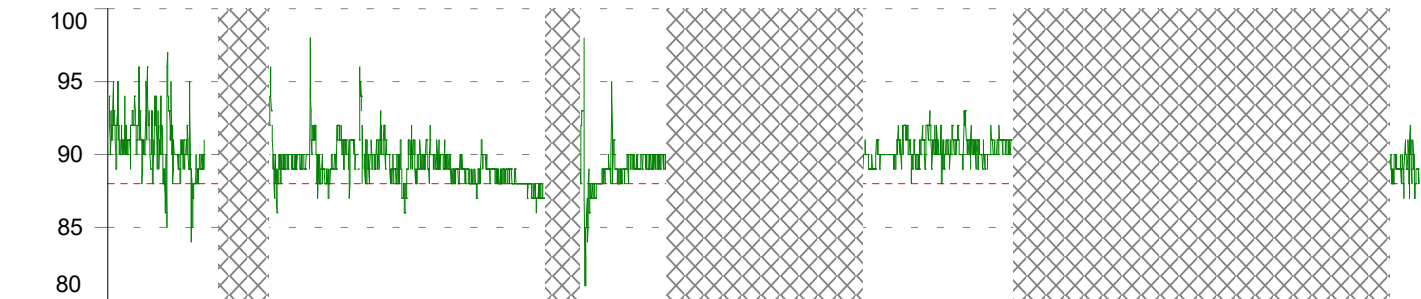
Paramètres d'analyse

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

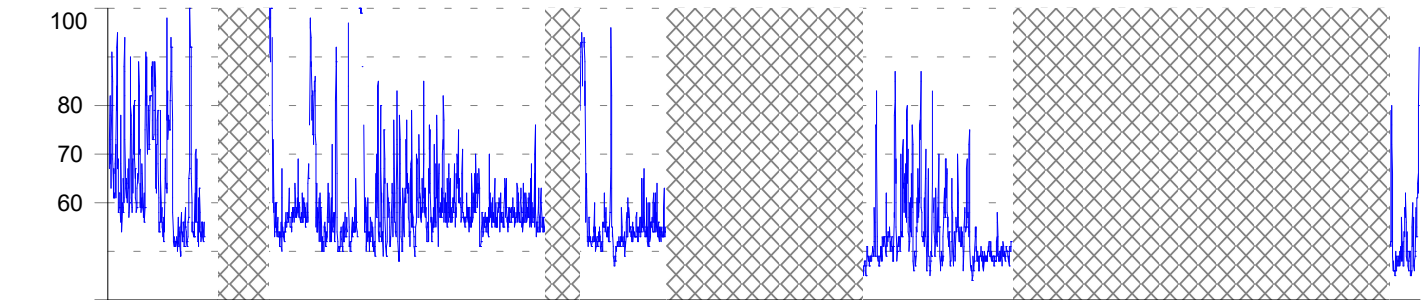
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:13 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00