

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	59	102	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	30.9	45.5	94 - 90	13	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	31.5	26.8	89 - 85	44	90	42.2
Index (1/heure)		16.8	84 - 80	2	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	9.7		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	4.5	5.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.2	17.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.8					
Temps (minutes) < 88%	10.1					
Nombre d'événements < 88%	20					
Temps max. simple < 88%	40 sec at 23:00:53					
SpO2 minimum (%)	75	at 03:01:29				
SpO2 max. (%)	97	at 01:01:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.6					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

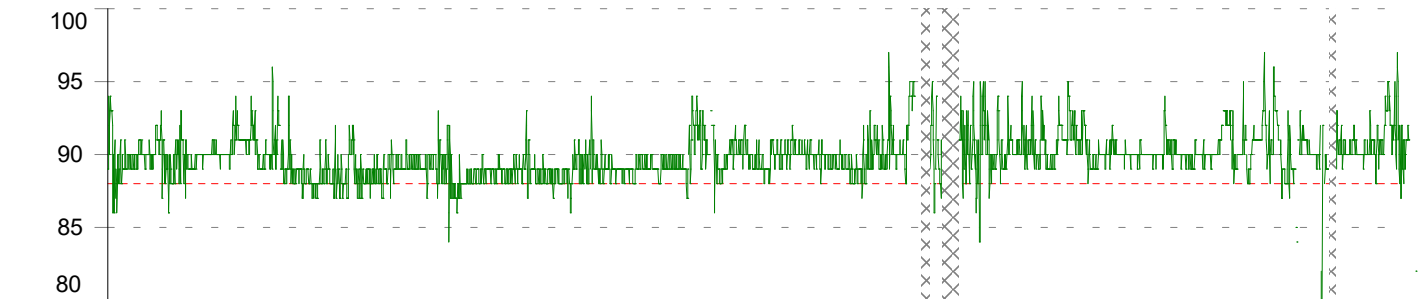
Paramètres d'analyse

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

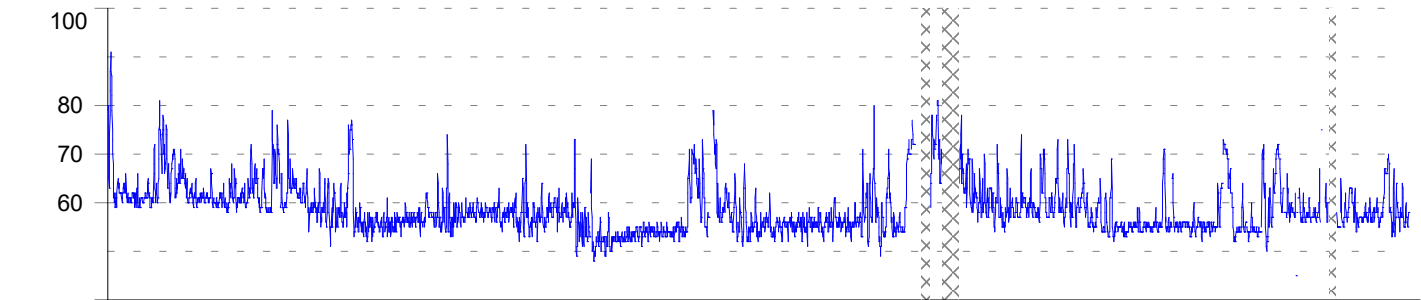
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:24 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00