

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	17	115	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.3	43.7	94 - 90	5	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	32.9	22.8	89 - 85	9	90	58.1
Index (1/heure)		14.4	84 - 80	0	85	17.7
Indice de désaturation en oxygène	2.1		79 - 75	0	80	1.4
Artefacts (%)	22.3	22.7	74 - 70	0	75	0.8
Index ajusté (1/heure)	2.7	18.6	69 - 65	1	70	0.5
			64 - 60	1	65	0.3
			59 - 55	1	60	0.0
			54 - 50	0	55	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.5					
Temps (minutes) < 88%	80.0					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	4308 sec at 01:23:23					
SpO2 minimum (%)	57	at 02:00:31				
SpO2 max. (%)	97	at 22:17:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	83.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	75.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	72.1					
Pouls bas (bpm)	18					
Taux de pulsation élevé (bpm)	234					

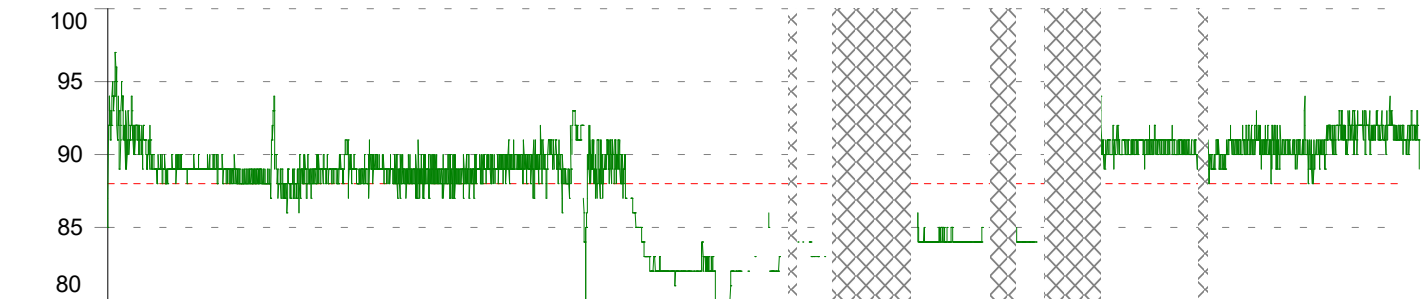
Paramètres d'analyse

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

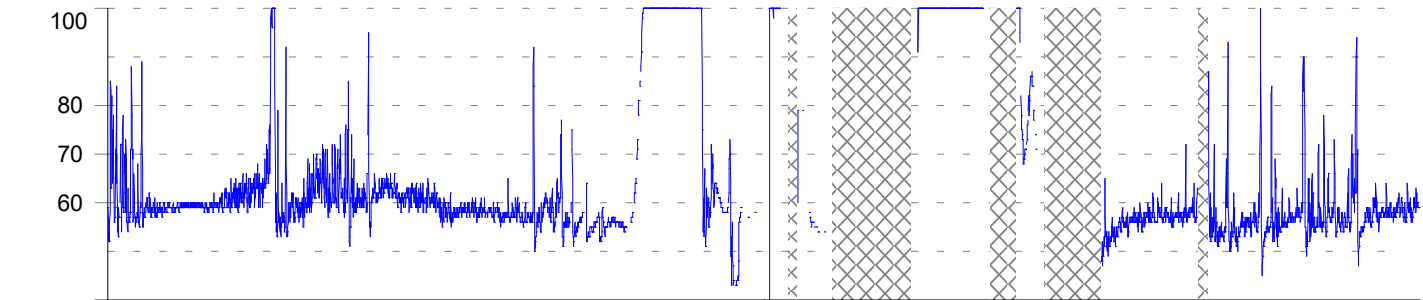
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:14 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00