

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	242	134	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	85.6	73.5	94 - 90	23	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	21.2	32.9	89 - 85	207	90	16.9
Index (1/heure)		16.2	84 - 80	12	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	29.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.7	2.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	30.1	16.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	21.7					
Nombre d'événements < 88%	113					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 04:07:59					
SpO2 minimum (%)	82	at 03:57:07				
SpO2 max. (%)	96	at 00:09:59				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.4					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	82					

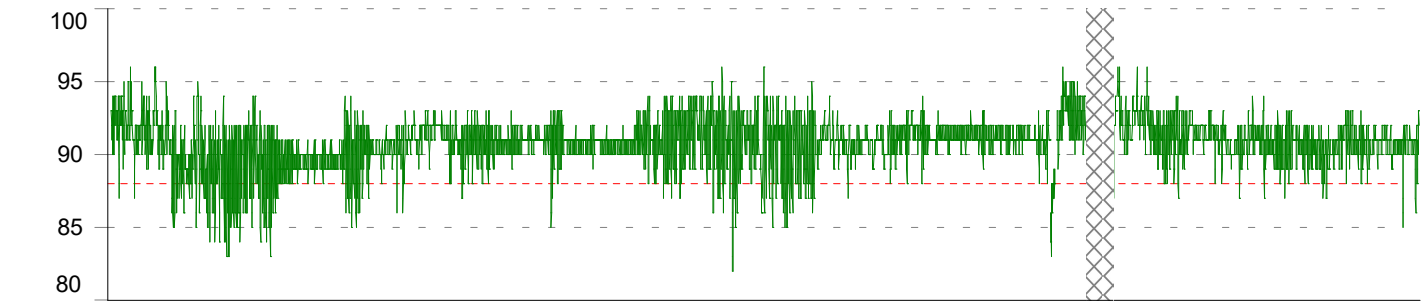
Paramètres d'analyse

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

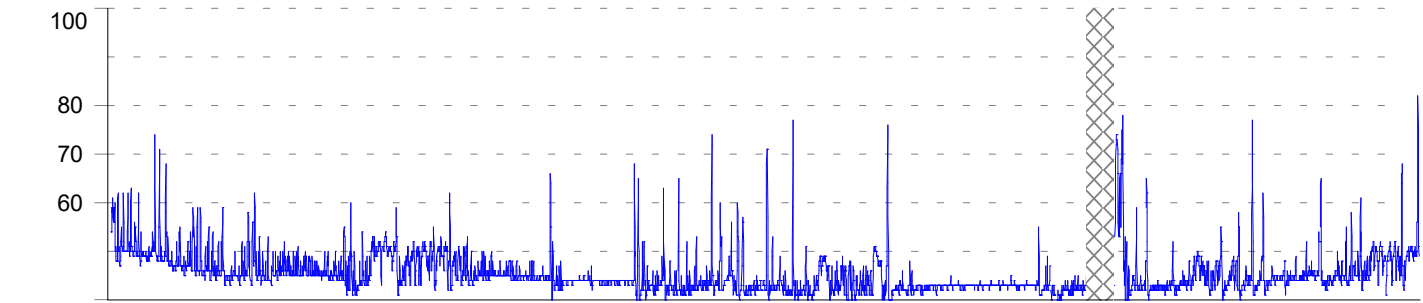
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 0:01 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00