

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	49	215	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.0	86.9	94 - 90	14	95	96.7
Durée moyen. événements (sec.)	24.5	24.3	89 - 85	35	90	9.0
Index (1/heure)		27.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	24.9	25.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.4	36.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	3.6					
Nombre d'événements < 88%	14					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:12:44					
SpO2 minimum (%)	85	at 23:26:32				
SpO2 max. (%)	97	at 04:48:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.1					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	85					

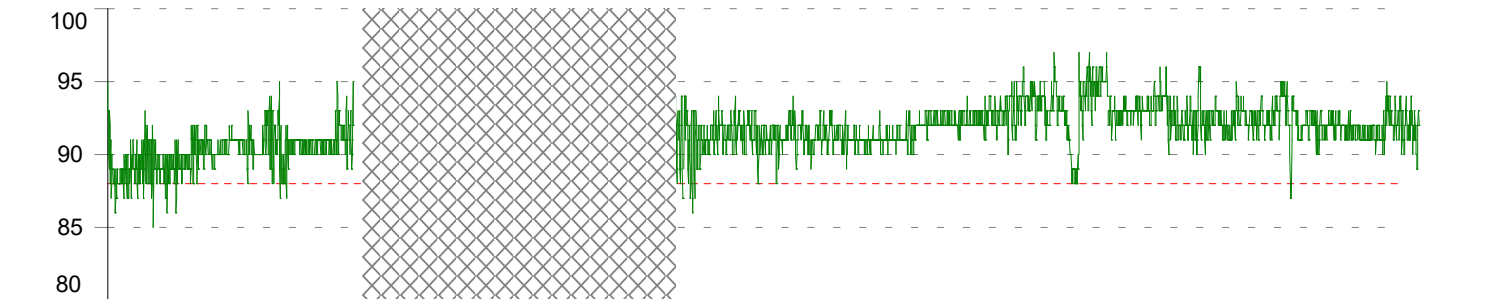
Paramètres d'analyse

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

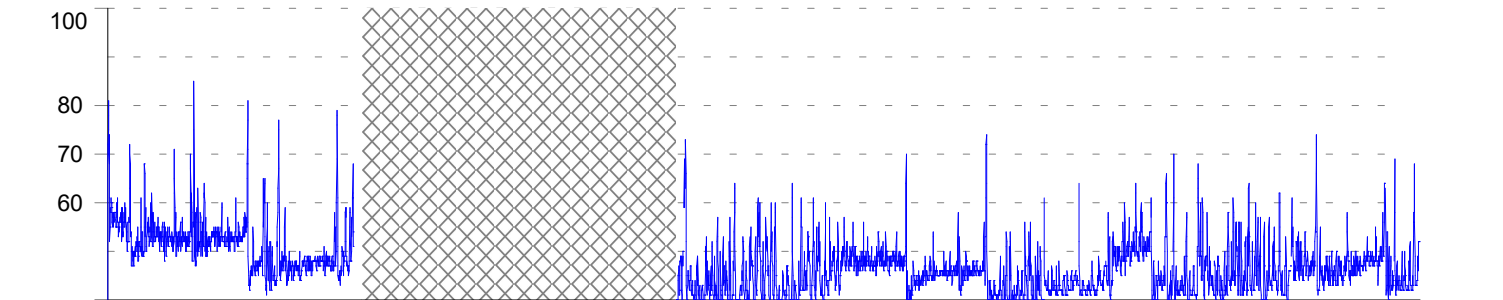
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:10 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00