

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	126	390	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	48.2	121.1	94 - 90	75	95	96.8
Durée moyen. événements (sec.)	23.0	18.6	89 - 85	51	90	1.7
Index (1/heure)		44.4	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	14.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.2	1.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.5	45.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 07:29:46					
SpO2 minimum (%)	81	at 03:47:14				
SpO2 max. (%)	97	at 22:44:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.3					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

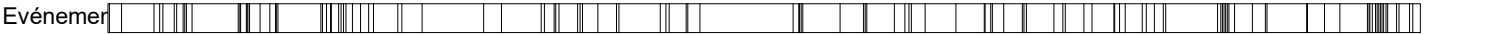
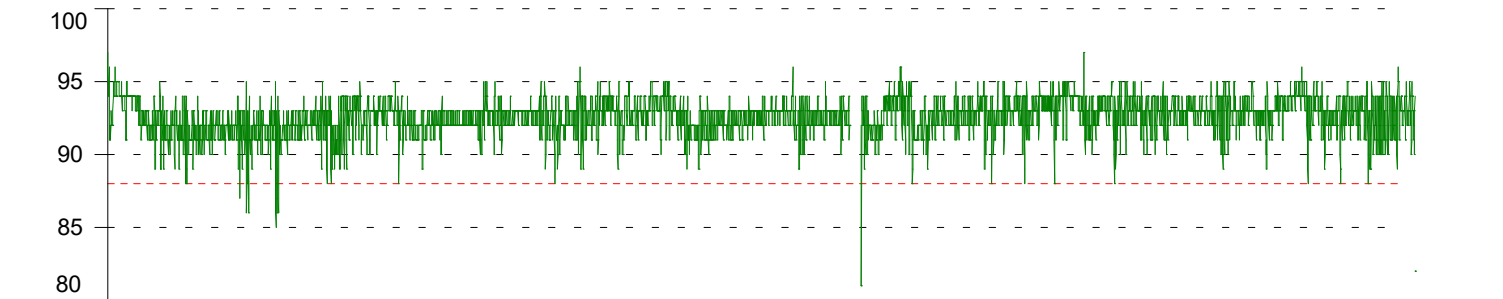
Paramètres d'analyse

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

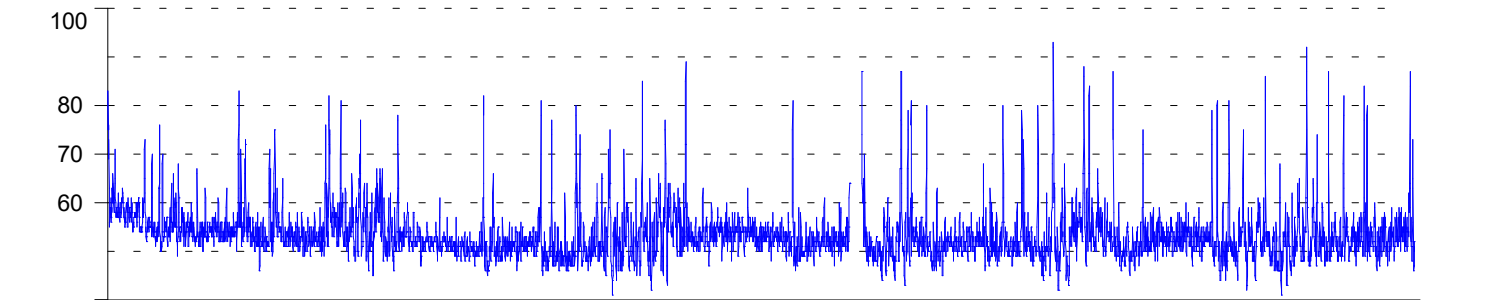
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Perre 18.08.2023

Identifiant: