

09:19



Accélération avec g



GRAPHE

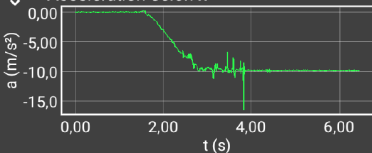
NORME

MULTI

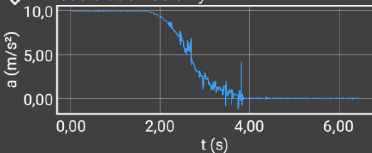
COMPOSANTES



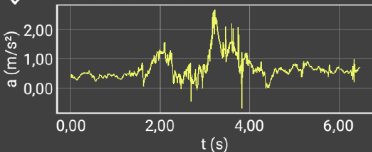
Accélération selon x



Accélération selon y



Accélération selon z



09:21



80 %



Accélération avec g



GRAPHE

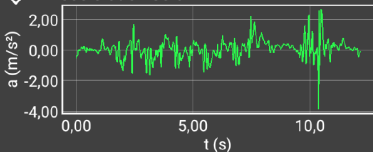
NORME

MULTI

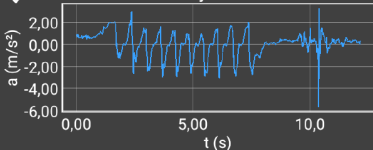
COMPOSANTES



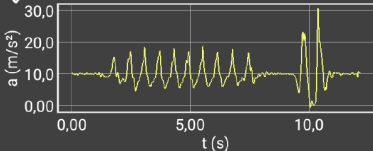
Accélération selon x



Accélération selon y



Accélération selon z





Gyroscope (vitesse angulaire)

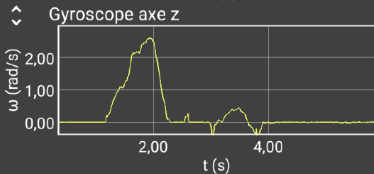
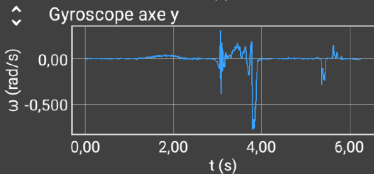
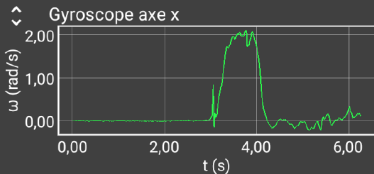


GRAPHE

NORME

MULTI

COMPOSANTES



Gyroscope (vitesse angulaire)



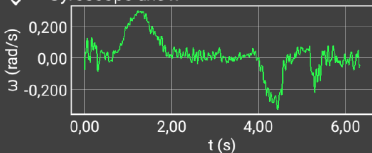
GRAPHE

NORME

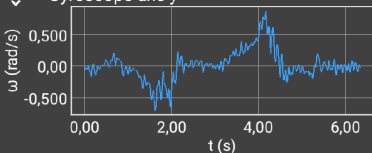
MULTI

COMPOSANTES

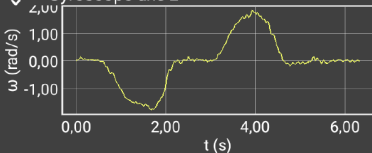
Gyroscope axe x



Gyroscope axe y



Gyroscope axe z



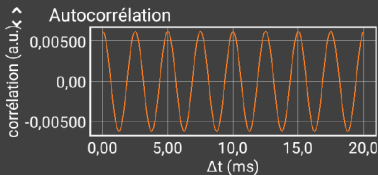


Autocorrélation Audio



AUTOCORR.

DONNÉES BRUTES

Période **2,50 ms**Fréquence **399,92 Hz**Note Musicale **Sol 3**différence avec la
note idéale (en cents) **34,64**

09:30



78 %



Luminosité

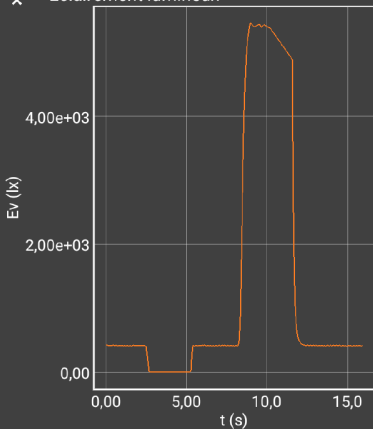


GRAPHE

COMPOSANTES



Éclairement lumineux



Déplacement et



Détail d'une mesure



Autres outils



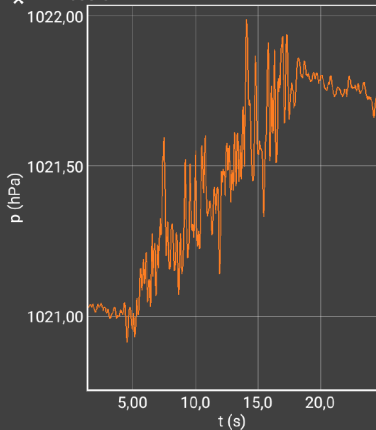
Pression



GRAPHE

COMPOSANTES

Pression



Déplacement et



Détail d'une mesure



Autres outils





GRAPHE

NORME

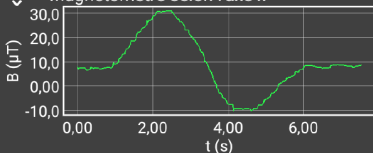
MULTI

COMPOSANTES

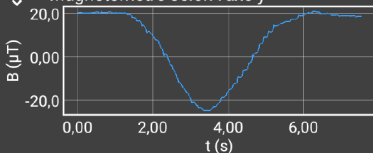
Précision Haute



Magnétomètre selon l'axe x



Magnétomètre selon l'axe y



Magnétomètre selon l'axe z

