

CRITÈRES DU GRAPHIQUE

Graphique	Critères	Nombre de critères respectés et niveau atteint		Dates des évaluations			
Techniquement correct	1 : Graphique contenant deux axes (abscisse et ordonnée) tracés soigneusement 2 : Exactitude des coordonnées avec graduations correctes 3 : Les axes sont orientés avec flèche	3	A	↑ A	↑ A	↑ A	↑ A
		2	B	↑ B	↑ B	↑ B	↑ B
		1	C	↑ C	↑ C	↑ C	↑ C
		0	D	↑ D	↑ D	↑ D	↑ D
Bien renseigné	1 : Les axes sont étiquetés (grandeur et unité) 2 : Présence d'un titre indiquant la variation de y en fonction de x (<i>et légende dans le cas de plusieurs courbes</i>) 3 : Graduation qui respecte l'échelle	3	A	↑ A	↑ A	↑ A	↑ A
		2	B	↑ B	↑ B	↑ B	↑ B
		1	C	↑ C	↑ C	↑ C	↑ C
		0	D	↑ D	↑ D	↑ D	↑ D
Bien organisé, qui donne du sens	1 : Échelle adaptée et pertinente 2 : Les points reliés avec lissage si point aberrant 3 : Le titre et les annotations sur le graphique donnent un sens au graphique.	3	A	↑ A	↑ A	↑ A	↑ A
		2	B	↑ B	↑ B	↑ B	↑ B
		1	C	↑ C	↑ C	↑ C	↑ C
		0	D	↑ D	↑ D	↑ D	↑ D

Etude de la consommation d'O₂ en litres (l) au cours du temps et d'un effort

Volume de dioxygène en litres

Présence d'un titre indiquant la variation de y en fonction de x

Titre et annotations donnant du sens

Axe des ordonnées orienté avec flèche et étiqueté (grandeur et unité)

Courbe de l'expérience avec effort

Récupération

Courbe témoin au repos

Effort: Flexions

Exactitude des coordonnées

En écriture manuscrite : production élevée

Repos

Axe étiqueté (grandeur et unité)

Echelle adaptée et pertinente

Temps en minutes

Axe des abscisses orienté avec flèche et étiqueté (grandeur et unité)

