

Évaluation sur les compétences numériques : La grotte de Fougelys
Tracer un diagramme à l'aide du logiciel Calc



- Ouvrir le fichier « évaluation 1.ods »
- Complète la feuille de calcul :
 - Rappel : Hauteur d'eau (m) = Pression absolue – Pression atmosphérique
 - Rappel : un basculement d'auget correspond à 0,254 mm de précipitations
- Réalise un diagramme en bâton et ligne à partir des colonnes B, E et G
- Titre et légende intégralement ton diagramme.

Saisir une formule	Autonome (3)	Une aide ponctuelle (2)	Compétence non acquise (1)	/3
Diagramme tracé	Autonome (3)	Aide ponctuelle (2)	Compétence non acquise (1)	/3
Axe secondaire déclaré	Autonome (4)	Aide ponctuelle (3)	Compétence non acquise (1)	/4
Titre	Complet (2)	Incomplet/trop de fautes (1)	Pas de titre	/2
Légende des courbes	Complète (2)	Incomplète/trop de fautes (1)	Pas de légendes	/2
Titre axe X (Temps)	Complet (unité) (2)	Incomplet/trop de fautes (1)	Pas d'axe	/2
Titre axe Y (Précipitations)	Complet (unité) (2)	Incomplet/trop de fautes (1)	Pas d'axe	/2
Titre axe Y secondaire (Hauteur d'eau)	Complet (unité) (2)	Incomplet/trop de fautes (1)	Pas d'axe	/2

Total =

Usage des outils numériques (Tableur)

Débutant-e	Apprenti-e	Confirmé-e	Expert-e
3-7	8-11	12-15	16-20

Évaluation sur les compétences numériques : La grotte de Fougelys
Tracer un diagramme à l'aide du logiciel Calc



- Ouvrir le fichier « évaluation 1.ods : »
- Complète la feuille de calcul
 - Rappel : Hauteur d'eau (m) = Pression absolue – Pression atmosphérique
 - Rappel : un basculement d'auget correspond à 0,254 mm de précipitations
- Réalise un diagramme en bâton et ligne à partir des colonnes B, E et G
- Titre et légende intégralement ton diagramme.

Saisir une formule	Autonome (3)	Une aide ponctuelle (2)	Compétence non acquise (1)	/3
Diagramme tracé	Autonome (3)	Aide ponctuelle (2)	Compétence non acquise (1)	/3
Axe secondaire déclaré	Autonome (4)	Aide ponctuelle (3)	Compétence non acquise (1)	/4
Titre	Complet (2)	Incomplet/trop de fautes (1)	Pas de titre	/2
Légende des courbes	Complète (2)	Incomplète/trop de fautes (1)	Pas de légendes	/2
Titre axe X (Temps)	Complet (unité) (2)	Incomplet/trop de fautes (1)	Pas d'axe	/2
Titre axe Y (Précipitations)	Complet (unité) (2)	Incomplet/trop de fautes (1)	Pas d'axe	/2
Titre axe Y secondaire (Hauteur d'eau)	Complet (unité) (2)	Incomplet/trop de fautes (1)	Pas d'axe	/2

Total =

Usage des outils numériques (Tableur)

Débutant-e	Apprenti-e	Confirmé-e	Expert-e
3-7	8-11	12-15	16-20