## Géographie Etude comparée de deux cours d'eau, la Seine et le Rhône 4-08 F

Numéro d'inventaire : 2025.0.220

Auteur(s): Laurent Long

Type de document : travail d'élève

Période de création : 4e quart 20e siècle

Date de création: 1976-1977

Matériau(x) et technique(s) : papier vélin | plume de métal

**Description**: Copie double d'examen imprimée. Lignage simple avec bandeau d'identification et d'appréciation, ainsi que marge à droite de commentaires. Six feuilles de papier petits

carreaux 0,5 x 0,5 mm, sans marge, reliées par ruban adhésif transparent.

Mesures: hauteur: 51,8 cm; largeur: 59 cm

hauteur: 29,7 cm; largeur: 21 cm

**Notes**: Il s'agit d'un devoir à envoyer, suite à un cours de géographie par correspondance au programme de 3e de l'année 1976-1977, établi par Monsieur de Fondaumière professeur associé du CNTE (Centre National de Télé-Enseignement, futur CNEC et désormais CNED) de Rouen, alors accueilli dans les locaux du CRDP (Centre Régional de Documentation Pédagogique, actuellement Canopé) de Mont-Saint-Aignan. L'élève est Laurent Long alors âgé de 14-15 ans et domicilié à Brunoy (Essonne). L'appréciation générale du devoir est rédigée au crayon bille à encre rouge sur la copie double, tandis que les commentaires sont manuscrits sur le support de collages réalisé par l'apprenant.

Contenu Tableau, items à renseigner : longueur, bassin (superficie, relief et terrains et climat), pentes, débit, régime, crue, utilité et aménagements. Présence d'une illustration : photographie couleur représentant une vue aérienne du port du Havre, à partir du bassin Théophile Ducrocq, découpée par l'auteur dans l'encyclopédie Alpha, avril 1970. [Au premier plan : réservoirs pétroliers de la digue Charles Laroche ; au second plan : tanker accosté à la digue et Brise vent "Le Havre sur le Môle central ; arrière-plan : à droite terminal céréalier (silos à grains visibles), Tour de l'Hôtel de ville ; à gauche gare transatlantique sur le quai Joannes Couvert, tour-lanterne de l'église Saint-Joseph et Cap de la Hève (Sainte-Adresse)]

**Mots-clés**: soutien scolaire (cours particuliers...)

Géographie

Lieu(x) de création : Brunov

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination: 6 p. dont 2 p. manuscrites

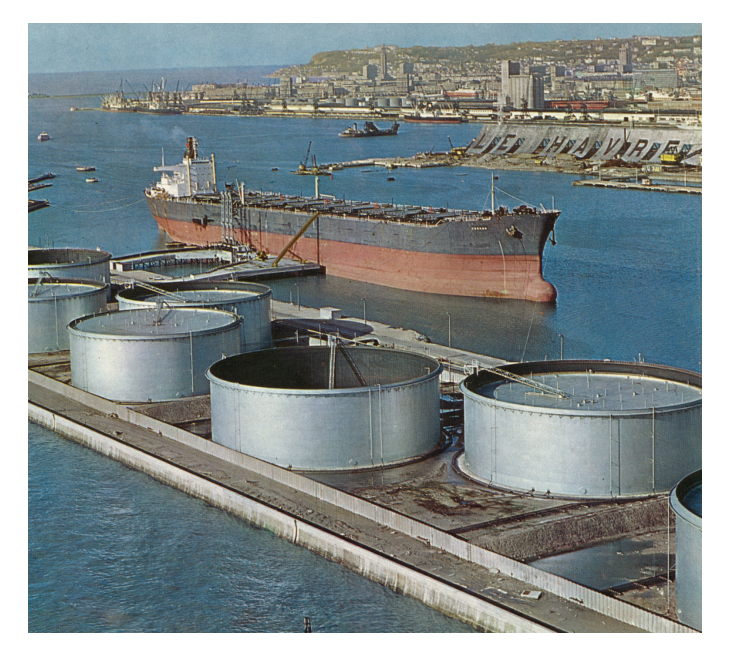
**Objets associés**: 2025.0.219

2025.0.223

1/4

Temps passé 2 H  Le dernier devoir carrigé que ? 4 CERTE	Indicatif 136-15 A4 D2	
Aide éventuelle oui  (fréfentation)  DEVOIR DE Géographie	Adresse 81 rue des Vallées	
Observations du Professeur:  Travail très consciencieux et très bien  présente. Het bien sommage que vous  n'ayer pas pense à étudier le rôle que Jouent les offluents de la Seine vous du Morvan. L'étude  per trues qui jeuvent survenir dans le cours  Nom du Professeur correcteur. M. de Tondant Mière		
les afflients de la Seine, issu ses vrues qui peuvent surven Nom du Professeur correcteur _H.	in dans le cours de toNDAUMIERE	
a le fleux en auraivele	facilitie .	
Joignez à vos travaux, et i	ntegrer leur commentaire	
dans un réponses.		





LA SEINE	
LONGUEUR	776 KM, Brend su source sur le pluteren de Langres à 471 m d'altitude
SUPERFICIE	BASSIN: Ensemble de un groups draint spur un fleure et ses abfluent
	80 000 KM <sup>2</sup>
	La Leine traverse les hanteurs du Châtillonneis, quis des roches perméalles. Valle à fuille pente en Champagne. Elle est grossie par l'Aube puis par l'yonne puis sa sullée s-Elus git. A g Baris, elle est à 26 m d'altitude - E est un fleure de plaine, ainsi que tous ses
BASSIN	affilenti - Elle se gette dans la Marche par un estuaire remonté par la marie. La plupart
RELI EF et TERRAINS	des raches trumersées sont permieulle ont en particulier dans la sur la la trumersée sont permieulle ont en particulier dans la cas, issue du Horvan, provient c'es l'infiltration qui prodomine. Eled est un focteur de d'une montrepne. (La vege regulatité de l'occoulement des eaux (role puis par les surces). le ruissellement qui l'empare
	Occanique anec plais hinemales - Intense énaparation en été ou
CLIMAT	
	180
	1700
	1600