

# Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Hugues Libergier - BTS - Production - Métiers de la chimie

## Les données de la formation

Les tableaux suivants permettent de suivre l'évolution du nombre de candidats, par formation et par groupe, depuis ceux qui confirment le vœu jusqu'à ceux qui acceptent la proposition correspondante. Ces tableaux sont déclinés selon plusieurs éléments.

Les données de la formation correspondent aux données de la phase principale, calculées au 11 juillet 2024.

Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

## Lycée Hugues Libergier - BTS - Production - Métiers de la chimie (6071)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 16%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 4%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée Hugues Libergier - BTS - Production - Métiers de la chimie (6071)	Jury par défaut	Autres candidats	23	247	191	191	23
		Bacheliers professionnels toutes séries	1	11	7	6	0

## Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Lycée Hugues Libergier - BTS - Production - Métiers de la chimie (6071)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	132	105	105	9	39,1 %
			Masculin	115	86	86	14	60,9 %
			<b>Total</b>	<b>247</b>	<b>191</b>	<b>191</b>	<b>23</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	6	5	4	0	
			Masculin	5	2	2	0	
			<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Lycée Hugues Libergier - BTS - Production - Métiers de la chimie (6071)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	1	1	1	0	0 %
				Sans mention	35	33	33	1	16,7 %
				AB	36	35	35	2	33,3 %
				B	28	28	28	3	50 %
				TB	7	7	7	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>107</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>6</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	3	2	2	0	0 %
				Sans mention	35	34	34	9	56,3 %
				AB	25	25	25	4	25 %
				B	16	16	16	3	18,8 %
				TB	8	8	8	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>87</b>	<b>85</b>	<b>85</b>	<b>16</b>	<b>100 %</b>

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition		
								Nombre	Pourcentage	
		Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	37	1	1	1	100 %		
			AB	9	0	0	0	0 %		
			B	5	1	1	0	0 %		
			TB	1	0	0	0	0 %		
			<b>Total</b>	<b>52</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>		
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0		
				<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
			Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	2	0	0	0	
					Sans mention	2	0	0	0	
					AB	4	4	3	0	
		B			3	3	3	0		
		<b>Total</b>			<b>11</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>0</b>		

## Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Lycée Hugues Libergier - BTS - Production - Métiers de la chimie (6071)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	142	140	140	15	65,2 %
			En réorientation	38	34	34	3	13 %
			Non scolarisés	24	10	10	3	13 %
			Scolarité étrangère	39	3	3	1	4,3 %
			Autres	4	4	4	1	4,3 %
			<b>Total</b>	<b>247</b>	<b>191</b>	<b>191</b>	<b>23</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	9	6	5	0	
			En réorientation	2	1	1	0	
			<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.

Formation d'affectation	Jury	Type de bac	EDS 1 & EDS 2 / Spécialité	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition	
Lycée Hugues Libergier - BTS - Production - Métiers de la chimie (6071)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	55	55	55	2	
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	34	34	34	3	
			Autres doublettes	7	7	7	0	
		Baccalauréat Technologique	Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	67	67	67	13	
			Autres doublettes	15	14	14	2	
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.					

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*



Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité						
Formation d'affectation	Jury	Doublette EDS Significatives	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée Hugues Libergier - BTS - Production - Métiers de la chimie (6071)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	57,3 %	57,3 %	57,3 %	40 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	35,4 %	35,4 %	35,4 %	60 %
		Autres doublettes	7,3 %	7,3 %	7,3 %	0 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité						
Formation d'affectation	Jury	Doublette EDS Significatives	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée Hugues Libergier - BTS - Production - Métiers de la chimie (6071)	Jury par défaut	Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	81,7 %	82,7 %	82,7 %	86,7 %
		Autres doublettes	18,3 %	17,3 %	17,3 %	13,3 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.*

## Les critères utilisés en 2024

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	compétences acquises dans le domaine scientifique- qualité de l'expression. Notes obtenues post-bac pour les étudiants en réorientation.	notes des disciplines scientifiques - choix des enseignements de spécialité - épreuves anticipées. notes obtenues au baccalauréat pour les candidats en réorientation.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	méthodes de travail- mise en oeuvres des protocoles expérimentaux	notes et appréciations des bulletins de 1ère et terminale	Très important
Savoir-être	assiduité et comportement	appréciations des professeurs sur les bulletins et la fiche avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	cohérence du projet et motivation	section d'origine - choix des EDS - lettre de motivation et fiche avenir	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	engagement scientifique	participation à des olympiades scientifiques, engagement à caractère scientifique, en lien avec le respect de l'environnement, relaté dans la lettre de motivation	Complémentaire

## Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) dans l'examen des vœux

Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?

Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

### Série Générale

- Physique-Chimie Spécialité (EDS)

### Série STD2A

- Physique/Chimie (EDS)

### Série STHR

- Enseignement scientifique alimentation - environnement (EDS)

### Série STI2D

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

### Série STL

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

### Série ST2S

- Chimie, biologie et physiopathologie humaines (EDS)

- Physique-Chimie pour la santé (EDS)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Une première sélection des dossiers est établie à partir des résultats chiffrés des classes de 1ère, de terminale et du baccalauréat pour les étudiants. Cette évaluation quantitative des dossiers prend en compte les notes obtenues dans les enseignements scientifiques en fonction du baccalauréat des candidats (mathématiques, physique-chimie). L'anglais et le français sont également pris en compte.

Les résultats au baccalauréat pour les étudiants inscrits en université et en CPGE sont également pris en compte dans cette 1ère évaluation.

Un pré-classement est donc effectué sur la base des évaluations chiffrées du dossier.

La majorité des candidats proviennent de terminales générales ou STL, mais également beaucoup de dossiers post-bac.

Ensuite, une commission d'examen des vœux étudie avec beaucoup d'attention les appréciations figurant sur les bulletins (attitude face au travail, assiduité, volonté de réussir) ainsi que la lettre de motivation expliquant le parcours, le cheminement vers le choix de la formation et enfin la cohérence du projet. Cette seconde évaluation est ainsi établie sur la base d'éléments qualitatifs.

L'association des deux évaluations permet d'établir un classement définitif des dossiers de candidature.

### Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

## Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

### Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

D'une façon générale, le projet motivé doit être soigné et cohérent avec la demande.

Les capacités à réussir et à s'investir dans l'enseignement supérieur sont des éléments qui comptent.

Il est fondamental de renseigner le plus précisément possible toutes les rubriques du dossier, notamment pour les étudiants en post-

bac qui souhaitent une réorientation.

Le fait d'avoir un enseignement de spécialité physique-chimie est un atout pour les bac généraux.

Si la majorité des candidatures est issue de terminale générale et STL, certaines issues de terminale ST2S, STAV et STI2D ont également été classées avec parfois un très bon rang de classement.

**Signature :**

Christian VANDERSTEE,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Hugues Libergier