

Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée De La Mare Carree - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique

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 10 juillet 2025. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

Lycée De La Mare Carree - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (9885)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 22%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 35%

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 De La Mare Carree - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (9885)	Jury par défaut	Autres candidats	3	66	9	9	0
		Bacheliers professionnels toutes séries	11	47	27	27	8
		Bacheliers technologiques toutes séries	10	76	27	27	7

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 De La Mare Carree - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (9885)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	22	2	2	0	
			Masculin	44	7	7	0	
			Total	66	9	9	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	3	2	2	1	12,5 %
			Masculin	44	25	25	7	87,5 %
			Total	47	27	27	8	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	4	1	1	0	0 %
			Masculin	72	26	26	7	100 %
			Total	76	27	27	7	100 %

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 De La Mare Carree - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (9885)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	1	0	0	0	
				Sans mention	14	4	4	0	
				AB	6	3	3	0	
				B	1	1	1	0	
				Total	22	8	8	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	34	1	1	0	
				AB	8	0	0	0	
				B	2	0	0	0	
				Total	44	1	1	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	8	0	0	0	0 %
				Sans mention	10	4	4	3	37,5 %
				AB	16	11	11	1	12,5 %

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		
				B	12	11	11	3	37,5 %		
				TB	1	1	1	1	12,5 %		
				Total	47	27	27	8	100 %		
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique			Échec au bac	6	1	1	0	0 %
						Sans mention	52	14	14	4	57,1 %
						AB	13	9	9	2	28,6 %
						B	5	3	3	1	14,3 %
						Total	76	27	27	7	100 %

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 De La Mare Carree - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (9885)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	17	8	8	0	
			En réorientation	6	0	0	0	
			Non scolarisés	7	0	0	0	
			Scolarité étrangère	35	0	0	0	
			Autres	1	1	1	0	
			Total	66	9	9	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	43	27	27	8	100 %
			En réorientation	1	0	0	0	0 %
			Non scolarisés	3	0	0	0	0 %
			Total	47	27	27	8	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	65	27	27	7	100 %
			En réorientation	4	0	0	0	0 %
			Non scolarisés	7	0	0	0	0 %
			Total	76	27	27	7	100 %

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 De La Mare Carree - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (9885)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	58	25	25	7
			Autres doublettes	8	1	1	0
		Baccalauréat Professionnel	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	30	17	17	6
			Autres spécialités	17	10	10	2

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

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

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 De La Mare Carree - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (9885)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	87,9 %	96,2 %	96,2 %	100 %
		Autres doublettes	12,1 %	3,8 %	3,8 %	0 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

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						
Formation d'affectation	Jury	Spécialité significative	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 De La Mare Carree - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (9885)	Jury par défaut	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	63,8 %	63 %	63 %	75 %
		Autres spécialités	36,2 %	37 %	37 %	25 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

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).

Les critères utilisés en 2025

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	intérêt aux applications industrielles de la chimie et de la physique il faut disposer de compétences permettant une approche concrète et expérimentale de la chimie et de la physique et de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet	Résultats dans les matières scientifiques	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthodes de travail	Etre organisé, avoir des prérequis dans les matières scientifiques : mathématiques physique et chimie être assidu en cours et concentré.	Essentiel
Savoir-être	autonomie de travail	Attitude positive face au travail, capacité d'adaptation	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Disposer d'une solide capacité de travail	Attitude positive, travail à la maison indispensable, être à la l'aise avec les matières scientifiques	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Pas de critères retenus pour ce champs.	Pas de critères retenus pour ce champs.	Complémentaire

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Oui.

Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

Est supérieur à celui donné à l'ensemble des autres matières.

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

Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)

Série STI2D

- Energies et environnement (EDS)
- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Série STL

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

Critères éliminatoires

Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures

Taux d'absenteisme élevé, manque de sérieux, le manque de cohérence entre le parcours scolaire et le vœu, notes d'enseignements scientifiques trop basses.

Critères « parcours en cordée de la réussite »

Vous avez indiqué au moment du paramétrage de vos critères généraux d'examen des vœux que votre formation prendrait en compte la participation des lycéens à une cordée de la réussite. Préciser si cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures

Nous n'avons plus de cordée de réussite.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

a. Etude des candidatures

La Commission d'Examen des Vœux a étudié l'ensemble des candidatures (vœux confirmés) à partir de l'ensemble des éléments renseignés

sur la plateforme Parcoursup.

b. Classement et critères de classement

Un classement des candidatures a été réalisé sur la base de critères prenant en considération :

Le niveau de connaissance et de compétence des candidats

Le profil et les qualités des candidats, au travers de leur parcours académique et non académique

La motivation des candidats

La cohérence entre le parcours des candidats et leur vœu de formation

Ces critères ont été établis au regard des attendus nationaux, l'objectif étant de retenir les candidatures les plus à même de réussir dans la formation.

- Une attention particulière sera portée, aux notes des matières scientifiques physique chimie et mathématiques.

- Appréciations des professeurs de lycée sur les bulletins et fiche avenir ;

- Projet de formation motivé

Pour les candidats en réorientation ou en reconversion professionnelle :

- Les résultats et les diplômes obtenus au baccalauréat (ou équivalent) et éventuellement dans l'enseignement supérieur.

Pour l'ensemble des candidats : le projet de formation motivé

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Le candidat postulant pour un BTS CIRA devra avoir de bons résultats dans les matières scientifiques, ainsi que des capacités d'analyse de compréhension et d'autonomie. Être motivé.

Il doit disposer d'une solide maîtrise de l'orthographe.

Signature :

Thierry CLERGUE,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée De

La Mare Carree