

Menus validés par la
Diététicienne :

Chaire Mandot



















Psychologue clinicienne - Diététicienne

Mandot

Menus au Restaurant Scolaire 31 du 27 au 31 juillet 2026

Les menus sont susceptibles de modifications en fonction des approvisionnements et de la lutte contre le gaspillage.
Informations sur les allergènes : les plats servis au Restaurant Scolaire sont susceptibles de contenir des allergènes, ils seront identifiés par un code. (voir en légende).
L'origine des viandes est française.



Légendes	LUNDI ALSH	MARDI ALSH	MERCREDI ALSH	JEUDI ALSH	VENDREDI ALSH
	Semaine 31				
Produit issu de l'Agriculture Biologique 	TABOULE DE CEREALES MEDITERRANENNES *6 	CONCOMBRES *10 	REPAS BUFFET PASTEGUE 	BETTERAVES AUX BILLES DE CHEVRE *7*10 	REPAS D'AFRIQUE DU NORD BEIGNET DE COURGETTE *6*7
Produit local (matière première d'origine départementale ou des départements limitrophes) 	OMELETTE ET AU FROMAGE *7*11 	RÔTI DE PORC *POISSON *12 	RÔTI DE BŒUF LABEL ROUGE ŒUFS DURS *11 	MOULES *4*7 	SAUTE DE POULET BIO FACON TAJINE AUX PRUNEAUX *POISSON *12 
Plat fait-maison (élaboré sur place à partir de produits bruts) 	LAITUE *10 	RATATOUILLE 	BAR A SALADE (PATES/MAIS/TOMATES/ CONCOMBRES) *7 	FRITES	CAROTTES AU MIEL ET A L'ORANGE *7 
Aide UE à destination des écoles 	PETITS SUISSES AUX FRUITS *7	SAINT NECTAIRE *7	EMMENTAL *7	ASSORTIMENT DE PRODUITS LAITIERS *7	FROMAGE BLANC *7
CODES ALLERGENES 1- Anhybride sulfureux 2 - Arachides 3- Céleri 4- Crustacés 5- Fruits à coques 6- Gluten 7- Lait 8- Lupin 9- Mollusques 10- Moutarde 11- Œufs 12- Poisson 13- Soja 14- Sésame	COMPOTE	PASTEIS DE NATA *6*7*11	ABRICOTS	ASSORTIMENT DE FRUITS	DESSERT FAIT PAR LES ENFANTS 
Le pain servi aux repas contient du Gluten *Produits de substitutions					