















Allergènes des plats

Plat															
Lundi 02 février 2026															
Déjeuner	Carottes râpées bio									X	X		X		
	Radis Beurre							X							
	TARTIFLETTE VEGETARIENNE							X							
	Galette de blé noir Oeuf/Emmental	X		X				X							
	coeur laitue vinaigrette										X		X		
	Yaourt Vanille Bio							X							
	Yaourt nature velouté							X							
	Crêpe au lait fermier Chocolat Noisette	X		X			X	X	X						
	Pain Bio	X													
Mardi 03 février 2026															
Déjeuner	CHOU BLANC bio vinaigrette au sésame										X	X	X		
	Boulettes d'agneau à la provençale						X								
	Boulettes Soja Tomate Basilic						X								
	Semoule de couscous BIO	X													
	Fourme d'Ambert*							X							
	Cantal tranché							X							
	Baguette céréales Bio	X													
Mercredi 04 février 2026															
Déjeuner	Oeuf dur Mayonnaise			X							X				
	Emincé végétal crème champignons	X						X							
	Purée de Brocolis bio							X							
	Petit suisse aromatisé Bio							X							
	Pain de campagne Bio (600g)	X													
Jeudi 05 février 2026															
Déjeuner	potage patate douce et carottes							X							
	Filet de DORADE Sauce Citronnée				X			X							
	TORTI CHEVRE EPINARD	X						X							
	Torti aux légumes	X													
	Tomme Noire des Pyrénées entier							X							
	Emmental tranché							X							
	Pain Bio	X													
Vendredi 06 février 2026															
Déjeuner	Salade de lentilles et tomates										X		X		
	salade de maïs bio vinaigrette										X		X		
	Escalope de Dinde au curry label rouge	X						X							
	Galette quinoa provençale	X													
	Gratin de Courgettes bio							X							
	Chaurce*							X							
	Saint Nectaire entier							X							
	Pain Bio	X													

L'indication des allergènes correspond aux obligations réglementaires. La présence de traces d'allergènes est cependant possible.