



Déjeuner - Semaine du 08-06-2026 au 12-06-2026		Goûter 100%	
Lun.	Salade de tomates ^{1 8 9 10 11}		
	Cari d'oeufs ^{1 3 8 9 10 11 12}		
	Coquillettes au beurre ^{1 7}		
	Comté AOP ⁷		
	Cocktail de fruits		
Mar.	Gaspacho frais		
	Sauté de bœuf* aux carottes ^{1 8 9 10 11}		
	Riz au lait ⁷		
	Pastèque		
Mer.	Salade tricolore* ^{1 7 8 9 10 11 12}	Naturmiel ^{1 7 8} Purée de pommes en coupelle	
	Parmentier* de poisson gratiné ^{1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 14}		
	Neufchâtel AOP ⁷		
	Cerises		
Jeu.	Taboulé ¹		
	Saucisse de porc (<i>Tarte aux fromages</i>) ^{1 2 3 4 7 9 10 14}		
	Petits pois ^{7 8 10}		
	Meule du Besac AOP ⁷		
	Fraises au sucre		
Ven.	Melon		
	Spaghetti** aux fruits de mer et poisson ^{1 4 8 9 10 11 14}		
	Yaourt brassé à la fraise ⁷		
	Sorbet citron fruits rouges ^{1 3 5 6 7 8}		

Cuisiné sur place à base de produits bruts et frais

Cuisiné sur place à partir de produits nature surgelés

Terroirs Hauts-de-France Fermier

Agriculture Biologique

Cuisiné sur place à partir de produits bruts en conserve

Cuisiné sur place à base de produits déshydratés

Label Rouge 100% végétarien

* au moins 1 ingrédient Bio

Plat non cuisiné sur place (usine, cuisine centrale, liaison froide, ...)

Produit artisanal dont la recette émane de la Caisse des Ecoles du 5ème

Pêche Française

aide UE à destination des écoles

Les déjeuners sont cuisinés sur place, avec des produits de proximité et de grande qualité, et servis en liaison chaude.

Le pain accompagnant les repas est BIO. Tous nos produits sont garantis sans OGM ni huile de palme.

Toutes les viandes proviennent d'animaux nés, élevés et abattus en France

Ces menus sont susceptibles d'être modifiés en fonction des aléas de livraison ou de tout autre imprévu.

Conformément au règlement CE n°1169/2011 (Règlement INCO), nos menus sont susceptibles de contenir les 14 allergènes suivants : Céréales contenant du gluten¹, Crustacés², Oeufs³, Poissons⁴, Arachides⁵, Soja⁶, Lait⁷, Fruits à coques⁸, Céleri⁹, Moutarde¹⁰, Graines de sésame¹¹, Anhydride sulfureux et sulfites en concentration de plus de 10mg/l¹², Lupin¹³, Mollusques¹⁴