



Déjeuner - Semaine du 28-02-2022 au 04-03-2022		Goûter 100%	
Lun.	Velouté de poireaux pommes de terre ⁷ Parmentier* de saumon ^{1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 14} Emmental ⁷ Fruit		
Mar.	Carottes râpées vinaigrette ^{1 8 9 10 11 12} Crêpe aux champignons ^{1 2 3 4 7 9 10 14} Lentilles ^{1 8 9 10 11} Yaourt brassé ⁷ Moelleux au chocolat ^{1 3 6 7 8}		
Mer.	Salade verte vinaigrette ^{1 8 9 10 11 12} Spaghetti bolognaise ^{1 8 9 10 11} Gouda ⁷ Compote pommes-bananes sans sucre ajouté		
Jeu.	Betteraves à la ciboulette ^{1 8 9 10 11 12} Boulettes de flageolets AB ¹ Blé à la tomate ^{1 7} Yaourt brassé ⁷ Fruit		
Ven.	Velouté de légumes ⁹ Filet de poisson meunière ^{1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 14} Epinards au beurre et riz ^{*1 7 8 9 10 11} Pont aux Moines AB Fruit		



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