



Déjeuner - Semaine du 24-02-2020 au 28-02-2020		Goûter 100%	
Lun.	Velouté de poireaux pommes de terre Raviolis aux légumes Meule du Besac AOP Pomme		
Mar.	Salade verte vinaigrette Saucisse de porc ( <i>Crispidor au fromage</i> ) Pommes de terre grenaille sautées Brie AOP Kiwi		
Mer.	Carottes râpées à l'orange Poisson pané citron Riz à la tomate Fromage frais de vache Compote de pommes sans sucre ajouté	Pain & confiture de fraise Mandarine	
Jeu.	Consommé vermicelle Pot au feu et ses légumes * Yaourt brassé à la framboise Orange		
Ven.	Salade trévises Filet de lieu noir frais au beurre citron Petits pois carottes Comté AOP Moelleux ananas/framboise		

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 5<sup>e</sup>me

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 gluten<sup>1</sup>, Crustacés<sup>2</sup>, Oeufs<sup>3</sup>, Poissons<sup>4</sup>, Arachides<sup>5</sup>, Soja<sup>6</sup>, Lait<sup>7</sup>, Fruits à coques<sup>8</sup>, Céleri<sup>9</sup>, Moutarde<sup>10</sup>, Graines de sésame<sup>11</sup>, Anhydride sulfureux et sulfites en concentration de plus de 10mg/l<sup>12</sup>, Lupin<sup>13</sup>, Mollusques<sup>14</sup>