

## Déjeuner

Lundi 17/06

Mardi 18/06

Mercredi

Jeudi 20/06

Vendredi 21/06

Samedi

Dimanche

**Melon**

**Tomate au basilic**  
moutarde, sulfites

**pâté croute**

**Salade verte vinaigrette**  
sulfites

**Omelette au fromage**  
lait, oeuf

**Purée de carotte**  
lait, sulfites

**Haricots verts au beurre**  
lait

**Fromage Laitage Sainte thérèse**  
lait

**Entremets au chocolat**  
lait

**Yaourt brassé aux fruits**  
lait

**Crème dessert vanille**  
lait

**Corbeille de fruits**

**Oeuf dur mayonnaise**  
moutarde, oeuf, sulfites

**Macédoine de légumes mayonnaise**  
moutarde, oeuf, sulfites

**Chou fleur mimosa**  
oeuf, sulfites

**Salade verte aux croutons vinaigrette**  
ble / gluten, lait, moutarde, sulfites

**Palette de porc à la diable**  
moutarde, sulfites

**Lentilles vertes**

**Poêlée brocoli et champignons**

**Fromage Laitage Sainte thérèse**  
lait

**Mousse chocolat blanc**  
lait

**Compote pomme- framboise**

**Yaourt brassé aux fruits**  
lait

**Corbeille de fruits**

**Taboulé à l'oriental aux raisins**  
ble / gluten

**Carottes râpées**

**Pastèque**

**Salade verte au maïs**

**Rôti de dinde**

**Macaroni**  
ble / gluten

**Courgettes fraîches poêlées**

**Fromage Laitage Sainte thérèse**  
lait

**Liégeois chocolat**  
lait, soja

**Flan pâtissier à la noix de coco**  
lait

**Gâteau de riz**  
lait

**Corbeille de fruits**

**Salade de tortis multicolores**  
ble / gluten, sulfites

**Rosette**  
fruits a coques, lait, moutarde, soja, sulfites

**Concombre sauce salade**  
moutarde, sulfites

**Salade verte vinaigrette**  
sulfites

**Marée fraîche**  
poisson

**Riz créole**

**Epinards crème**

**Fromage Laitage Sainte thérèse**  
lait

**Mousse pralinée**  
fruits a coques, lait

**Yaourt aromatisé**  
lait

**Crème dessert chocolat**  
lait

**Corbeille de fruits**

 ce 2  aoc / aop  equitable  vergers ecoresp  vergers ecoresp

Menus susceptibles de modifications sous réserve d'approvisionnements

Nos plats sont susceptibles de contenir des substances ou dérivés pouvant entraîner des allergies ou intolérances