

## Cas particulier des dates

### HTML

```
<dx-date-box stylingMode="outlined" labelMode="static" label="Date de
naissance" [(value)]="personne.dateNaissance"
  [max]="today" displayFormat="dd/MM/yyyy" [useMaskBehavior]="true"
[showClearButton]="true" [readOnly]="!this.DG.isDroitsFichierEdition()"
  [style.backgroundColor]="BC.mRGPD('personne','dateNaissance').couleur"
(onValueChanged)="handlePersonneChanged()">
  <dx-validator validationGroup="infoPersonne" name="Date de naissance">
    <dx-validation-rule type="range" [max]="today"
[min]="minDateNaissance" message="'La date doit être après ' +
(minDateNaissance | date:'yyyy')"/>
  </dx-validator>
</dx-date-box>
```

### TS

```
// Bornes de validation de la date de naissance
public today: Date = new Date();
public minDateNaissance: Date = new Date();
// Message dynamique pour le validateur
public rangeMessage: string = "";

ngOnInit(): void {
  this.initValidationDates();
}

/**
 * Initialise les bornes de temps pour le dx-date-box
 */
private initValidationDates() {
  // 1. On fixe AUJOURD'HUI à la fin de la journée (23:59:59)
  // Cela évite que la date du jour soit considérée comme "dans le futur"
  this.today = new Date();
  this.today.setHours(23, 59, 59, 999);

  // 2. On calcule MINIMUM (Aujourd'hui - 120 ans)
  this.minDateNaissance = new Date();
  this.minDateNaissance.setFullYear(this.today.getFullYear() - 120);
  this.minDateNaissance.setHours(0, 0, 0, 0);

  // 3. On prépare le message d'erreur
  this.rangeMessage = `La date doit être comprise entre
${this.minDateNaissance.getFullYear()} et aujourd'hui.`;
}
```

Last update: 2026/03/13 16:45 certif:procedure:develop:angular:validator-date <https://wiki-logeas.fr/certif/doku.php?id=certif:procedure:develop:angular:validator-date>

---

From: <https://wiki-logeas.fr/certif/> - **dokuwiki-certif**

Permanent link: <https://wiki-logeas.fr/certif/doku.php?id=certif:procedure:develop:angular:validator-date>

Last update: **2026/03/13 16:45**

