

**Situation des stocks au :**

<p><b>14</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> </div> <p style="text-align: center;">2 200 qx</p>	<p><b>13</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> </div> <p style="text-align: center;">2 500 qx</p>	<p><b>12</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> </div> <p style="text-align: center;">2 200 qx</p>
<p><b>11</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> </div> <p style="text-align: center;">2 200 qx</p>	<p><b>10</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> </div> <p style="text-align: center;">2 500 qx</p>	<p><b>9</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> </div> <p style="text-align: center;">2 200 qx</p>
<p><b>8</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> </div> <p style="text-align: center;">2 200 qx</p>	<p><b>7</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> </div> <p style="text-align: center;">2 500 qx</p>	<p><b>6</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> </div> <p style="text-align: center;">2 200 qx</p>
<p><b>5</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> </div> <p style="text-align: center;">2 200 qx</p>	<p><b>4</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> </div> <p style="text-align: center;">2 500 qx</p>	<p><b>3</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> </div> <p style="text-align: center;">2 200 qx</p>
<p><b>2</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> <p>1 000 qx non ventilée t° mobile</p> </div> <hr/> <p><b>1</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>V : H :    - PS : % :</p> <p>1 000 qx non ventilée t° mobile</p> </div>	<p><b>Fosses réception</b></p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>2</b></p> <hr/> <p><b>1</b></p> </div>

**Cér éales atten du es d ans l'immé diat :**

V : Vari été  
H : Humidité - PS :  
P.S.  
| Calibra ge  
% } Pro téin es  
| Mita din

**Situation des stocks au :**

<p><b>B6</b></p> <p>V : H : - PS : % :</p> <p>1 200 qx-non ventilé-t° mobile</p>	<p><b>B7</b></p> <p>V : H : - PS : % :</p> <p>1 200 qx-non ventilé-t° mobile</p>
<p><b>B4</b></p> <p>V : H : - PS : % :</p> <p>1 200 qx-non ventilé-t° mobile</p>	<p><b>B5</b></p> <p>V : H : - PS : % :</p> <p>1 200 qx-non ventilé-t° mobile</p>

<p><b>B3</b></p> <p>V : H : - PS : % :</p> <p>600 qx non ventilé t° mobile</p>
<p><b>B2</b></p> <p>V : H : - PS : % :</p> <p>600 qx non ventilé t° mobile</p>

V : Var iété  
H : Humidité - PS :  
P.S.  
} Calibra ge  
% } Pro téin es  
} Mita din

<p><b>CASE 1</b></p> <p>V : H : - PS : % :</p>	<p><b>CASE 2</b></p> <p>V : H : - PS : % :</p>	<p><b>CASE 3</b></p> <p>V : H : - PS : % :</p>
--	--	--

**Cér éales atten du es d ans l'immé diat :**