

## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois :							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.

## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois : Janvier							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.

## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois : Février							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.

## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois : Mars							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.

## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois : Avril							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.

## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois : Mai							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.

## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois : Juin							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.

## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois : Juillet							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.



## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois : Août							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.

## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois : Septembre							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.

## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois : Octobre							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.

## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois : Novembre							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.

## DOSSIER 12 : REGISTRE DES TEMPÉRATURES DU RÉSERVOIR À LAIT (SA28)

	<b>Première traite</b>	<b>Deuxième traite et traites subséquentes</b>
<b>Plage recommandée pour le refroidissement du lait</b>	Dans les 2 heures qui suivent (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4°C (34 °F et 40 °F)	<ul style="list-style-type: none"> <li>température maximale du mélange 10 °C (50 °F)</li> <li>dans l'heure qui suit (de préférence ½ heure), entre 1 °C et 4 °C (34 °F et 40 °F)</li> </ul>
<b>Plage normale dans votre réservoir à lait <u>après</u> la traite</b>		

Mois : Décembre							Année :
Jour	Température du réservoir à lait						Mesure corrective (si nécessaire)
	Matin	Initiales	Midi	Initiales	Soir	Initiales	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							

**Note:** Il est possible de remplacer ce registre manuscrit par le relevé d'un thermographe. Vérifier auprès d'un responsable du programme de salubrité des aliments. Ce dossier est conçu pour consigner les résultats de 3 traites par jour, si vous ne faites que 2 traites par jour, utilisez seulement 2 colonnes.