

資料1

(乳用牛)

飼養管理記録 (CCP関連)

チェック項目：搾乳牛の健康状態 (抗菌性物質等の残留)

平成 年 月分
農場名：

記録月日	個体No. 又は名号	投薬月日	薬剤名	薬品メーカー及び ロット番号		指示書 No.	投与方法	投与量	病名	マーキング の実施(✓)	出荷制限期間	担当者 サイン	残留検査			
				メーカー	ロット								実施月日	結果(✓)		実施者
														残留有	残留無	
1日		/						cc			/	まで	/			
2日		/						cc			/	まで	/			
3日		/						cc			/	まで	/			
・		/						cc			/	まで	/			
・		/						cc			/	まで	/			

施設整備管理記録 (CCP関連)

チェック項目：バルククーラーの点検 (生乳温度)

平成 年 月分
農場名：

1 表示温度の確認

確認月日	表示温度	その他(✓)		確認者	備考 (搾乳室内温度)
		ミルク の洗浄	パイプ の洗浄		
1日					
2日					
・					

2 温度計点検記録

点検月日	結果(✓)		対策及び講じた措置(✓)			対策実施月日	実施者	備考
	適	不適	修理	交換	その他			
1日						/		
2日						/		
・						/		

3 故障修理記録 (定期点検)

点検日時	結果(✓)		故障箇所	対策及び講じた措置(✓)			対策実施日時	実施者	備考
	故障無	故障有		修理	交換	その他			
1日							/		
2日							/		
3日							/		

作業管理記録

平成 年 月分

舎

日付	洗 浄 ・ 消 毒 (✓) (消毒薬:)					修繕 作業 (✓)	糞便の 搬出(✓)	鼠族・衛生害虫の駆除(✓)			作 業 者 (✓)			実施者
	牛房	通路	天井・壁	給餌器	給水器			畜舎	飼料庫	その他	手指消毒	専用衣服着用	消毒槽交換	
1日														
2日														
3日														
.														
.														
.														

日付	堆肥処理(✓)		実施者
	切り返し	堆肥の搬出	
/			
/			
/			
/			
/			
/			

飼料給与管理記録
繁殖・哺育・育成

		年	月分	1日	2日	3日	4日	5日	・	・	・
1	飼料名: 購入月日: メーカー: 製造年月: 別添付陰性証明:有・無			給与(✓)							
			実施者								
2	飼料名: 購入月日: メーカー: 製造年月: 別添付陰性証明:有・無			給与(✓)							
			実施者								
3	飼料名: 購入月日: メーカー: 製造年月: 別添付陰性証明:有・無			給与(✓)							
			実施者								
・											
・											
・											

(肉用牛)

健康管理記録 (CCP 関連)

1. チェック項目：飼養牛の健康状態

平成 年 月分
繁殖・哺育・育成・肥育

日付	牛 No	臨床症状 (✓)					担当者 サイン
		下痢	鼻汁	発熱	発咳	その他	
1日							
2日							
3日							
.							
.							
.							

2. チェック項目：抗菌性物質や注射針等の残留

繁殖・哺育・育成・肥育

日付	牛 No	投薬月日	薬剤名	薬品メ-カ-及び ロット番号		指示書 No.	投与方法	投与量	出荷制限期間	投与者	出荷制限 解除(✓)	注射針の本数		マーキング の実施(✓)	担当者 サイン
				メ-カ-	ロット							投与前	投与後		
				/								/			
/		/					cc	/	まで						
/		/					cc	/	まで						
/		/					cc	/	まで						
/		/					cc	/	まで						
/		/					cc	/	まで						

出荷管理記録 (CCP 関連)

チェック項目：出荷牛の健康状態

繁殖・哺育・育成・肥育

出荷日	牛 No	臨床症状 (✓)					出荷先	体表の汚れ			担当者 サイン
		下痢	鼻汁	発熱	発咳	その他		有無	洗浄(✓)	確認(✓)	
/								有・無			
/								有・無			
/								有・無			
/								有・無			
/								有・無			
/								有・無			

作業管理記録

平成 年 月分

舎

日付	洗 浄 ・ 消 毒 (✓) (消毒薬:)					修繕 作業 (✓)	糞便の 搬出(✓)	鼠族・衛生害虫の駆除(✓)			作 業 者 (✓)			実施者
	牛房	通路	天井・壁	給餌器	給水器			畜舎	飼料庫	その他	手指消毒	専用衣服着用	消毒槽交換	
/														
/														
/														
/														
/														
/														

日付	堆肥処理(✓)		実施者
	切り返し	堆肥の搬出	
/			
/			
/			
/			
/			
/			

飼料給与管理記録

繁殖・哺育・育成・肥育

		年 月分		1日	2日	3日	4日	5日	・	・	・
1	飼料名: 購入月日: メーカー: 製造年月: アレルギー陰性証明:有・無	給与(✓)									
		実施者									
2	飼料名: 購入月日: メーカー: 製造年月: アレルギー陰性証明:有・無	給与(✓)									
		実施者									
3	飼料名: 購入月日: メーカー: 製造年月: アレルギー陰性証明:有・無	給与(✓)									
		実施者									
・ ・ ・											

(豚)

導入管理記録

チェック項目：導入豚の健康状態

導入日	個体番号	導入農場	輸送車の消毒(✓)	隔離期間	臨床症状				隔離解除後の移動先豚舎	担当者サイン
					日目	日目	日目	日目		
/				/ まで						
/				/ まで						
/				/ まで						

飼養管理記録 (CCP 関連)

1. チェック項目：飼養豚の健康状態

豚管理記録 (豚舎)

平成 年 月分

日付	群または個体番号	臨床症状 (✓)					担当者サイン
		下痢	鼻汁	発熱	発咳	その他	
1日							
2日							
.							

2. チェック項目：抗菌性物質や注射針等の残留

豚管理記録 (豚舎)

日付	群または個体番号	投薬月日	薬剤名	薬品メーカー及びロット番号		指示書 No.	投与方法	1頭あたりの投与量	投与頭数	出荷制限期間	投与者	出荷制限解除(✓)	注射針本数		注射針残留頭数	マーキングの実施(✓)	担当者サイン
				メーカー	ロット								投与前	投与後			
/		/						cc		/ まで							
/		/						cc		/ まで							
/		/						cc		/ まで							

出荷管理記録 (CCP 関連)

チェック項目：出荷豚の健康状態

出荷日	群または個体番号	出荷先	出荷頭数	臨床症状 (✓)					抗菌性物質の残留	注射針の残留	出荷延長頭数	体表の汚れ(✓)		輸送車の消毒(✓)	担当者サイン
				下痢	鼻汁	発熱	発咳	その他				洗浄	確認		
/									有・無	有・無					
/									有・無	有・無					
/									有・無	有・無					

作業管理記録

平成 年 月分

舎

日付	洗 浄 ・ 消 毒 (✓) (消毒薬:)					修繕 作 業 (✓)	鼠 族 ・ 衛 生 害 虫 の 駆 除 (✓)			作 業 者 (✓)			実施者
	牛房	通路	天井・壁	給餌器	給水器		畜舎	飼料庫	その他	手指消毒	専用衣服着用	消毒槽交換	
1日													
2日													
3日													
.													
.													
.													

日付	堆肥処理(✓)		実施者
	切り返し	堆肥の搬出	
/			
/			
/			
/			
/			
/			

飼料給与管理記録

繁殖・哺育・育成・肥育

		年	月分	1日	2日	3日	4日	5日	・	・	・
1	飼料名:										
	購入月日:										
	メーカー:										
	製造年月:										
	アレルギー陰性証明: 有・無										
2	飼料名:										
	購入月日:										
	メーカー:										
	製造年月:										
	アレルギー陰性証明: 有・無										
3	飼料名:										
	購入月日:										
	メーカー:										
	製造年月:										
	アレルギー陰性証明: 有・無										
.											
.											
.											

(採卵鶏)

導入管理記録

導入時	実施日	天気	入雛鶏舎名	鶏舎気温	鶏舎湿度	入雛開始時刻	入雛終了時刻	入雛羽数	鶏種	ふ化日	業者・担当者名	確認者サイン
	/				%					/		
1	素ひなの搬入		導入前・輸送中の抗菌剤投与の有無 (有 の場合 薬剤名： 種鶏場からのサルモネラ陰性証明 種鶏場からの衛生証明 ひなの到着状況 異常ひな及び死亡ひなの割合 異常ひなの概要		(有 ・ 無) 投与量： メーカー名： (有 ・ 無) (有 ・ 無) (・ 枯れ ・ ムレ ・ ヘそ縮まり ・ その他) (異常ひな ・ 死亡ひな羽数 / 入雛羽数： (・ 沈うつ ・ 下痢 ・ 呼吸器症状 ・ 神経症状 ・ 脚弱 ・ その他)							
2	輸送によるストレス		輸送時記録の確認 輸送箱内の羽数 輸送時間		(温度 湿度 %) (羽 / m ²) (時間)							
3	輸送車のサルモネラ汚染		輸送車内の洗浄・消毒 輸送箱内の洗浄・消毒 車輦消毒の確認		消毒済み証の確認 消毒済み証の確認 使用薬剤 ()、濃度 ()、実施月日 ()							
4	従事者による汚染		専用の履き物・作業衣の着用 手指の洗浄・消毒 履き物の消毒		(有 ・ 無) 使用薬剤 ()、濃度 () 使用薬剤 ()、濃度 ()							

施設設備管理記録 (C C P 関連)

チェック項目：鶏舎の洗浄・消毒

実施日	号鶏舎		予備消毒 (✓)	器具の 搬出(✓)	残餌・鶏糞等 の搬出(✓)	清掃 (✓)	洗 浄 ・ 消 毒				乾燥 (✓)	サルモネラ検査				確認者 サイン	
	開始 時間	終了 時間					使用水量	水温	薬剤名	薬量		濃度	飼料	環境	鶏糞		その他
/	:	:					L										
/	:	:					L										
/	:	:					L										
/	:	:					L										
.																	
.																	
.																	

(採卵鶏)

飼育管理記録 (C C P 関連)

導入年月日
号鶏舎

鶏種
導入羽数

ふ化場 (種鶏場)

1 . チェック項目 : 鶏の健康状態

日付	日齢	異常鶏羽数				死亡率 (淘汰含む)	異常鶏の状態 (✓)						ワクチン名	確認者 サイン
		死亡	淘汰	計	累計		沈うつ	下痢	呼吸器症状	神経症状	脚弱	その他		
	0													
	1													
	2													
	3													
	4													
	5													
	・													
	・													

2 . チェック項目 : 抗菌性物質の残留

日付	日齢	薬剤名	投薬の 実施 (✓)	薬品メ-カ-及び ロット番号		指示書 No.	1羽あたり の投与量	投与 羽数	出荷制限期間	マ-キング* の実施 (✓)	投与者	出荷制限 解除 (✓)	確認者 サイン
				メ-カ-	ロット								
	0						cc		/ まで				
	1						cc		/ まで				
	2						cc		/ まで				
	3						cc		/ まで				
	4						cc		/ まで				
	5						cc		/ まで				
	・						cc		/ まで				
	・						cc		/ まで				

鶏卵生産記録 (C C P 関連)

チェック項目 : 鶏卵の管理

集卵月日	集卵時間	号鶏舎 保管施設温度		正常卵 生産量 kg	汚卵・破卵 生産量 kg	卵質検査			出荷月日	確認者 サイン
		最高	最低			ハルスユニット	卵黄色	卵殻強度		
1日										
2日										
3日										
4日										
5日										
・										
・										
合計										

飼料給与管理記録

年 月分

年 月分		1日	2日	3日	4日	5日	・	・	・
1	飼料名： 購入月日： メーカー： 製造年月： アレルギー陰性証明：有・無	給与(✓)							
	実施者								
2	飼料名： 購入月日： メーカー： 製造年月： アレルギー陰性証明：有・無	給与(✓)							
	実施者								
3	飼料名： 購入月日： メーカー： 製造年月： アレルギー陰性証明：有・無	給与(✓)							
	実施者								
・									
・									
・									

作業管理記録

平成 年 月分

号鶏舎

日付	天気	鶏舎内 気温	鶏舎内 湿度	鶏舎内 破損箇所	修繕 作業 (✓)	鼠族・衛生害虫の駆除 (✓)			作業者 (✓)			確認者 サイン
						鶏舎	飼料庫	その他	手指消毒	専用衣服着用	消毒槽交換	
1日			%									
2日			%									
3日			%									
・												
・												
・												

日付	堆肥処理(✓)		確認者 サイン
	切り返し	堆肥の搬出	
/			
/			
/			
/			
/			
/			

(採卵鶏)

鶏舎の洗浄・消毒チェック表(号鶏舎)

確認日	
確認者	

鶏舎の洗浄・消毒

1 予備消毒

使用薬剤() 濃度 () 散布方法 () 適 / 不適 実施日()

2 器具の搬出

使用薬剤() 濃度 () 散布方法 () 適 / 不適 実施日()
有機物の付着はないか

3 堆積物の搬出

堆積物は水洗で除去可能なレベルか 適 / 不適 実施日()

4 鶏舎周囲環境整備

羽毛・糞便・塵埃がないか 適 / 不適 実施日()

5 鶏舎・器具の点検

鶏舎の破損はないか 適 / 不適 実施日()

器具の破損はないか 適 / 不適 実施日()

6 水洗

床 適 / 不適 実施日()

天井 適 / 不適 実施日()

犬走り 適 / 不適 実施日()

柱 適 / 不適 実施日()

壁面 適 / 不適 実施日()

カーテン 適 / 不適 実施日()

棧 適 / 不適 実施日()

サービスルーム 適 / 不適 実施日()

ホッパー 適 / 不適 実施日()

給餌器ライン 適 / 不適 実施日()

飼料タンク 適 / 不適 実施日()

マイクロミスト室 適 / 不適 実施日()

鶏舎付近の側溝 適 / 不適 実施日()

器具・器材 適 / 不適 実施日()

給水器 適 / 不適 実施日()

7 本消毒

使用薬剤() 濃度 () 散布方法 () 適 / 不適 実施日()

使用薬剤() 濃度 () 散布方法 () 適 / 不適 実施日()

8 乾燥

床に水たまりはないか 適 / 不適 実施日()

9 石灰消毒

散布面積() 使用量 () 濃度 () 適 / 不適 実施日()

10 敷料・器材の搬入

敷料の購入先 適 / 不適 実施日()

敷料の消毒 使用薬剤 () 濃度 () 適 / 不適 実施日()

器材の消毒:搬入 使用薬剤 () 濃度 () 適 / 不適 実施日()

ネズミ・衛生害虫の駆除

鶏舎から3m以内に高い草が生えていないか 適 / 不適 実施日()

鶏舎から3m以内に飼料・資材を置いていないか 適 / 不適 実施日()

鶏舎の基礎に1cm以上の隙間はないか 適 / 不適 実施日()

ドアは完全に閉鎖できるか 適 / 不適 実施日()

鶏舎の壁等の穴は補修されてあるか 適 / 不適 実施日()

殺鼠剤は適切に配置されているか 適 / 不適 実施日()

鶏糞を農場内に放置していないか 適 / 不適 実施日()

(採卵鶏)

飼育管理チェック表

異常鶏の排除

1 異常鶏の淘汰

羽数 () 発生率 ()

2 死亡鶏の排除

羽数 () 発生率 ()

薬剤等の投与

1 ワクチネーション

投与プログラムを守っているか 適 / 不適

2 抗菌性物質

投与プログラムを守っているか 適 / 不適

3 その他の薬剤

用法・用量を守っているか 適 / 不適

環境チェック

適切な飼養羽数を守っているか 適 / 不適

適切な温湿度を守っているか

朝 時 (~) (~ %)

夕 時 (~) (~ %)

適切な換気量を保っているか 適 / 不適

飼料搬入・保管・給与

飼料会社からサルモネラ陰性証明又は衛生証明はあるか 適 / 不適

飼料保管庫の定期的な清掃・管理は適切か 適 / 不適

定期的なネズミ駆除を行い、防湿は適切か 適 / 不適

飲水給与

残留塩素濃度は適切か 適 / 不適

色・臭い・味に異常がないか 適 / 不適

ネズミ・衛生害虫の駆除

ネズミ等が発見されないか 適 / 不適

ハエ等は発見されないか 適 / 不適

従事者の衛生管理

洗濯済の衣服を着用したか 適 / 不適

清潔な長靴を鶏舎毎に着用したか 適 / 不適

鶏舎入口に踏込消毒槽で長靴消毒を実施したか 適 / 不適

鶏舎の出入り時に手指の消毒を実施したか 適 / 不適

確認日	
確認者	

(プロイラー)

施設設備管理記録 (C C P 関連)

チェック項目：鶏舎の洗浄・消毒

実施日	号鶏舎		予備消毒 (✓)	器具の 搬出(✓)	残餌・鶏糞等 の搬出(✓)	清掃 (✓)	洗 浄 ・ 消 毒					乾燥 (✓)	サルモネラ検査				確認者 サイン	
	開始 時間	終了 時間					使用水量	水温	薬剤名	薬量	濃度		飼料	環境	鶏糞	その他		実施者
/	:	:					L											
/	:	:					L											
/	:	:					L											
/	:	:					L											
/	:	:					L											
.																		
.																		
.																		

飼育管理記録 (C C P 関連)

導入年月日
号鶏舎

鶏種
導入羽数

ふ化場 (種鶏場)

1 . チェック項目：鶏の健康状態

日付	日齢	異常鶏羽数				死亡率 (淘汰含む)	異常鶏の状態 (✓)						ワクチン名	確認者 サイン
		死亡	淘汰	計	累計		沈うつ	下痢	呼吸器症状	神経症状	脚弱	その他		
	0													
	1													
	2													
	3													
	4													
	5													
	.													
	.													

2 . チェック項目：抗菌性物質の残留

日付	日齢	薬剤名	投薬の 実施(✓)	薬品メーカー及び ロット番号		指示書 No.	1羽あたり の投与量	投与 羽数	出荷制限期間		マキング の実施 (✓)	投与者	出荷制限 解除(✓)	確認者 サイン
				メーカー	ロット				開始	終了				
	0							cc	/	まで				
	1							cc	/	まで				
	2							cc	/	まで				
	3							cc	/	まで				
	4							cc	/	まで				
	5							cc	/	まで				
	.							cc	/	まで				
	.							cc	/	まで				

出荷管理記録（CCP関連）

チェック項目：出荷鶏の健康状態

出荷日	号鶏舎		出荷先	淘汰鶏の状態 (✓)						給餌停止時間		素糞残飼の有無	出荷籠消毒の有無	籠詰め時間		確認者サイン
	淘汰羽数	出荷羽数		沈うつ	下痢	呼吸器症状	神経症状	脚弱	その他	日付	時間			時間	責任者サイン	
/	羽	羽									：	有・無	有・無	～		
/	羽	羽									：	有・無	有・無	～		
/	羽	羽									：	有・無	有・無	～		
/	羽	羽									：	有・無	有・無	～		
/	羽	羽									：	有・無	有・無	～		
/	羽	羽									：	有・無	有・無	～		
/	羽	羽									：	有・無	有・無	～		
計	羽	羽									：	有・無	有・無	～		

飼料給与管理記録

年 月分

年 月分		1日	2日	3日	4日	5日	・	・	・
1	飼料名： 購入月日： メーカー： 製造年月： アレルギー陰性証明：有・無	給与(✓)							
	実施者								
2	飼料名： 購入月日： メーカー： 製造年月： アレルギー陰性証明：有・無	給与(✓)							
	実施者								
3	飼料名： 購入月日： メーカー： 製造年月： アレルギー陰性証明：有・無	給与(✓)							
	実施者								
・									
・									
・									

作業管理記録

平成 年 月分

号鶏舎

日付	天気	鶏舎内 気温	鶏舎内 湿度	鶏舎内 破損箇所	修繕 作業 (✓)	鼠族・衛生害虫の駆除 (✓)			作業者 (✓)			確認者 サイン
						鶏舎	飼料庫	その他	手指消毒	専用衣服着用	消毒槽交換	
1日			%									
2日			%									
3日			%									
.												
.												
.												

日付	堆肥処理 (✓)		確認者 サイン
	切り返し	堆肥の搬出	
/			
/			
/			
/			
/			
/			

(プロイラー)

鶏舎の洗浄・消毒チェック表(号鶏舎)

確認日	
確認者	

鶏舎の洗浄・消毒

1 予備消毒

使用薬剤() 濃度 () 散布方法() 適 / 不適 実施日()

2 器具の搬出

使用薬剤() 濃度 () 散布方法() 適 / 不適 実施日()
有機物の付着はないか

3 堆積物の搬出

堆積物は水洗で除去可能なレベルか 適 / 不適 実施日()

4 鶏舎周囲環境整備

羽毛・糞便・塵埃がないか 適 / 不適 実施日()

5 鶏舎・器具の点検

鶏舎の破損はないか 適 / 不適 実施日()

器具の破損はないか 適 / 不適 実施日()

6 水洗

床 適 / 不適 実施日()

天井 適 / 不適 実施日()

犬走り 適 / 不適 実施日()

柱 適 / 不適 実施日()

壁面 適 / 不適 実施日()

カーテン 適 / 不適 実施日()

棧 適 / 不適 実施日()

サービスルーム 適 / 不適 実施日()

ホッパー 適 / 不適 実施日()

給餌器ライン 適 / 不適 実施日()

飼料タンク 適 / 不適 実施日()

マイクロミスト室 適 / 不適 実施日()

鶏舎付近の側溝 適 / 不適 実施日()

器具・器材 適 / 不適 実施日()

給水器 適 / 不適 実施日()

7 本消毒

使用薬剤() 濃度 () 散布方法() 適 / 不適 実施日()

使用薬剤() 濃度 () 散布方法() 適 / 不適 実施日()

8 乾燥

床に水たまりはないか 適 / 不適 実施日()

9 石灰消毒

散布面積() 使用量 () 濃度 () 適 / 不適 実施日()

10 敷料・器材の搬入

敷料の購入先 適 / 不適 実施日()

敷料の消毒 使用薬剤() 濃度 () 適 / 不適 実施日()

器材の消毒・搬入 使用薬剤() 濃度 () 適 / 不適 実施日()

ネズミ・衛生害虫の駆除

鶏舎から3 m 以内に高い草が生えていないか 適 / 不適 実施日()

鶏舎から3 m 以内に飼料・資材を置いていないか 適 / 不適 実施日()

鶏舎の基礎に1 cm 以上の隙間はないか 適 / 不適 実施日()

ドアは完全に閉鎖できるか 適 / 不適 実施日()

鶏舎の壁等の穴は補修されてあるか 適 / 不適 実施日()

殺鼠剤は適切に配置されているか 適 / 不適 実施日()

鶏糞を農場内に放置していないか 適 / 不適 実施日()

(プロイラー)
飼育管理チェック表

確認日	
確認者	

異常鶏の排除

1 異常鶏の淘汰

羽数 () 発生率 ()

2 死亡鶏の排

羽数 () 発生率 ()

薬剤等の投与

1 ワクチネーション

投与プログラムを守っているか

適 / 不適

2 抗菌性物質

投与プログラムを守っているか

適 / 不適

3 その他の薬剤

用法・用量を守っているか

適 / 不適

環境チェック

適切な飼養羽数を守っているか

適 / 不適

適切な温湿度を守っているか

朝 時 (~) (~ %)

適 / 不適

夕 時 (~) (~ %)

適 / 不適

適切な換気量を保っているか

適 / 不適

飼料搬入・保管・給与

飼料会社からサルモネラ陰性証明又は衛生証明はあるか

適 / 不適

飼料保管庫の定期的な清掃・管理は適切か

適 / 不適

定期的なネズミ駆除を行い、防湿は適切か

適 / 不適

飲水給与

残留塩素濃度は適切か

適 / 不適

色・臭い・味に異常がないか

適 / 不適

ネズミ・衛生害虫の駆除

ネズミ等が発見されないか

適 / 不適

ハエ等は発見されないか

適 / 不適

従事者の衛生管理

洗濯済の衣服を着用したか

適 / 不適

清浄な長靴を鶏舎毎に着用したか

適 / 不適

鶏舎入口に踏込消毒槽で長靴消毒を実施したか

適 / 不適

鶏舎の出入り時に手指の消毒を実施したか

適 / 不適

(プロイラー)

出荷管理チェック表

確認日	
確認者	

出荷鶏の健康チェック

1 下痢等の臨床症状を呈していないか

異常鶏(羽)

健康鶏(羽)

2 出荷12時間前に給餌停止を行ったか

適 / 不適

3 日間の後、抗菌性物質を投与していないか

適 / 不適

適切な捕鳥

ストレスを与えなかったか

適 / 不適

出荷籠の洗浄・消毒

出荷籠は洗浄・消毒済であるか

適 / 不適

使用薬剤() 濃度() 方法()

輸送車の洗浄・消毒

輸送車は洗浄・消毒済であるか

適 / 不適

農場入口に車輛用消毒施設があるか

適 / 不適

従事者は衣服・長靴を交換しているか

適 / 不適