

家畜排せつ物管理方法等実態調査票 <共通> (令和6年8月1日現在) (様式1)

住所	
法人番号	※法人の場合
事業者名	※個人の場合はフルネーム
連絡先 (電話番号)	



政府統計  
統計法に基づく国の統計調査です。調査票情報の秘密の保護に万全を期します。

1. 経営形態を教えてください。

複数該当する場合は、経営の中で主なものを**1つ**選択してください。

牛	1	酪農（乳用牛育成含む）	豚	8	豚繁殖（子取り）
	2	肉専繁殖		9	豚肥育
	3	肉専肥育		10	豚一貫
	4	肉専一貫	鶏	11	採卵鶏
	5	乳用種・交雑種肥育		12	ブロイラー（地鶏等含む）
	6	乳用種・交雑種育成		その他	14
	7	乳肉複合	15		その他（学校・研究機関等）
馬	13	馬経営			

2. 家畜排せつ物処理の主体を教えてください。

複数該当する場合は、経営の中で主なものを**1つ**選択してください。

1	経営内処理	排せつ物処理施設を所有し処理している場合
2	共同利用施設処理	市町村やJA、複数の経営体が共同で設置した処理施設で処理している場合 施設名（ ）
3	産業廃棄物処理	産業廃棄物処理業者に処理を委託している場合
4	外部委託 (産業廃棄物処理以外)	産業廃棄物処理業者 <u>以外</u> に処理を委託している場合

3. 飼養している畜種について飼養頭数を記入してください。

1.で選択した**経営形態にかかわらず、全ての飼養家畜**について記入してください。

<input type="checkbox"/> 乳用牛 (様式1-1)	6ヶ月齢未満除く・10頭以上 ※乳用牛と肉用牛の両方を飼育している場合、その合計が10頭以上 ※肉用牛繁殖及び乳用種・交雑種育成経営の場合は、記入上の注意をお読みください。	搾乳牛	つなぎ	頭	リーストル	頭
		乾乳牛	つなぎ	頭	リーストル	頭
		育成牛	つなぎ	頭	リーストル	頭
<input type="checkbox"/> 肉用牛 (様式1-2)		2歳未満				頭
		2歳以上				頭
		乳用種				頭
<input type="checkbox"/> 豚 (様式1-3)	3ヶ月齢未満除く・100頭以上	肥育豚・その他の豚		頭	繁殖豚	頭
<input type="checkbox"/> 採卵鶏 (様式1-4)	2日齢未満除く・2,000羽以上	成鶏	千羽		ひな	千羽
<input type="checkbox"/> ブロイラー (地鶏含む) (様式1-5)	2日齢未満除く・2,000羽以上		千羽			
<input type="checkbox"/> 馬 (様式1-6)	6ヶ月齢未満除く・10頭以上					頭

※を入れた畜種全てについて詳細を記入してください。

4. 過去1年の家畜排せつ物の発生量（ふん・尿併せて）について記入してください。  
内訳不明の場合は総量の欄にまとめて記入ください。

	<input type="checkbox"/>	総量	排せつ物発生量		t/年
内訳	<input type="checkbox"/>	乳用牛（様式1-1）	排せつ物発生量		t/年
	<input type="checkbox"/>	肉用牛（様式1-2）	排せつ物発生量		t/年
	<input type="checkbox"/>	豚（様式1-3）	排せつ物発生量		t/年
	<input type="checkbox"/>	採卵鶏（様式1-4）	排せつ物発生量		t/年
	<input type="checkbox"/>	ブロイラー（地鶏含む） （様式1-5）	排せつ物発生量		t/年
	<input type="checkbox"/>	馬（様式1-6）	排せつ物発生量		t/年

5. 過去1年の堆肥の生産量（乾燥、堆積発酵、強制発酵等処理後）について記入してください。  
内訳不明の場合は総量の欄にまとめて記入ください。  
家畜排せつ物を堆肥化せずに利用している場合は記入不要です。

	<input type="checkbox"/>	総量	堆肥生産量		t/年
内訳	<input type="checkbox"/>	乳用牛（様式1-1）	堆肥生産量		t/年
	<input type="checkbox"/>	肉用牛（様式1-2）	堆肥生産量		t/年
	<input type="checkbox"/>	豚（様式1-3）	堆肥生産量		t/年
	<input type="checkbox"/>	採卵鶏（様式1-4）	堆肥生産量		t/年
	<input type="checkbox"/>	ブロイラー（地鶏含む） （様式1-5）	堆肥生産量		t/年
	<input type="checkbox"/>	馬（様式1-6）	堆肥生産量		t/年

6. 堆肥を利用している自家ほ場の面積を記入ください。

<input type="checkbox"/>	自家ほ場面積		ha
	作付品目（複数選択可）	<input type="checkbox"/> 牧草	<input type="checkbox"/> デントコーン <input type="checkbox"/> その他
<input type="checkbox"/>	自家ほ場はない		

※☑を入れた畜種全てについて詳細を記入してください。

1. 処理方法について該当するものを1つ選択してください。

1	ふん尿混合処理 ⇒ (A)へ	2	ふん尿分離処理 ⇒ (B)①、②へ
3	混合と分離の両方 混合処理割合:分離処理割合 = ( )% : ( )% ※混合処理と分離処理の割合を記入してください。 ⇒ (A)と(B)①、②へ		



**A** 混合処理の詳細についておたずねします。  
複数の処理を行っている場合は、**太枠内合計が100%**になるように配分してください。

1	貯留(1ヶ月以内) 農業利用	%		
2	貯留(1ヶ月超) 農業利用	%	↓処理後の取扱いについて教えてください。	再生敷料として利用の有無↓
3	天日乾燥	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
4	火力乾燥	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
5	炭化処理	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
6	焼却処理	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
7	堆積型発酵	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
8	開放型強制発酵(通気のみ)	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
9	開放型強制発酵(機械攪拌)	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
10	開放型強制発酵(通気+機械攪拌)	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
11	密閉型強制発酵	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
12	浄化-放流	%		
13	浄化-農業利用	%	↓メタン発酵消化液の取扱い方法を教えてください。	
14	メタン発酵	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】 浄化-放流( )%、浄化-農業利用( )%	<input type="checkbox"/>
15	公共下水道	%		
16	産業廃棄物処理	%		
17	放牧	%		
18	その他	% ⇒	(その他の詳細)	

↑太枠内が100%になるように配分してください。

**B①** ふん尿分離後のふん処理の詳細についておたずねします。  
複数の処理を行っている場合は、**太枠内合計が100%**になるように配分してください。

↓処理後の取扱いについて教えてください。 再生敷料として利用の有無↓				
1	天日乾燥	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
2	火力乾燥	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
3	炭化処理	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
4	焼却処理	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
5	堆積型発酵	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
6	開放型強制発酵(通気のみ)	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
7	開放型強制発酵(機械攪拌)	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
8	開放型強制発酵(通気+機械攪拌)	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
9	密閉型強制発酵	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	<input type="checkbox"/>
10	メタン発酵	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】 浄化-放流( )%、浄化-農業利用( )%	<input type="checkbox"/>
11	公共下水道	%	↑メタン発酵消化液の取扱い方法を教えてください。	
12	産業廃棄物処理	%		
13	その他	% ⇒	(その他の詳細)	

↑太枠内が100%になるように配分してください。

**B②** ふん尿分離後の尿の処理の詳細についておたずねします。  
複数の処理を行っている場合は、**太枠内合計が100%**になるように配分してください。

1	貯留(1ヶ月以内) 農業利用	%		
2	貯留(1ヶ月超) 農業利用	%	↓処理後の取扱いについて教えてください。	
3	開放型強制発酵(曝気処理)	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	
4	密閉型強制発酵(曝気処理)	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】、農業利用以外( )%	
5	浄化-放流	%		
6	浄化-農業利用	%	↓メタン発酵消化液の取扱い方法を教えてください。	
7	メタン発酵	% ⇒	農業利用のうち【自家利用( )%、譲渡・販売( )%】 浄化-放流( )%、浄化-農業利用( )%	
8	公共下水道	%		
9	産業廃棄物処理	%		
10	その他	% ⇒	(その他の詳細)	

↑太枠内が100%になるように配分してください。