

死亡獣畜取扱場、と畜場又は畜舎

規 模	と畜場（と殺頭羽数） 畜舎（飼養頭羽数） 死亡獣畜取扱場（処理量 t / 日）		
季 節 変 動			
取 水 源 別 利 用 水 量	上水道 □ / 日 工業用水道 □ / 日 地下水 □ / 日 その他（ ） □ / 日 計 □ / 日	汚水・汚物の処分方法	1 汚水処理施設 2 肥料 3 大地還元 （地下浸透を含む。） 4 河川投棄 5 山林投棄 6 乾燥焼却 7 その他（ ）
汚 水 の 質	水 量 (m ³ /日)	処理前	
		処理後	
	水素イオン濃度 (pH)	処理前	
		処理後	
	生物化学的酸素要求量 (mg/ℓ)	処理前	
		処理後	
	浮遊物質 (mg/ℓ)	処理前	
		処理後	
汚 水 処 理 施 設	種 類		
	能 力	m ³ /日	
	処 理 方 法	△別紙（ ）のとおり	
処 理 汚 泥	発 生 量	t / 月 （水分 %）	
	処 分 方 法		
参 考 事 項	飼料の種類	平均給餌量	kg / 日

備考 1 指定作業場の種類ごとに、該当する欄のみ記入すること。
2 「汚水・汚物の処分方法」欄は、該当するものを○で囲むこと。