

1. 下水汚泥量の推移

(単位:トン)

	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度
発生量	1,167,227	1,268,194	1,229,929	1,240,549	1,269,930	1,364,975	1,426,250	1,361,599	1,415,302	1,406,850
排出量	1,167,227	1,268,194	1,229,929	1,240,549	1,269,930	1,364,975	1,426,250	1,361,599	1,415,302	1,406,850
減量化量	1,095,421	1,195,788	1,140,123	1,173,208	1,200,783	1,296,109	1,350,408	1,292,520	1,352,457	1,355,696
再生利用量	15,319	15,465	15,348	15,399	14,536	13,768	11,958	3,272	17,138	43,387
最終処分量	56,487	56,941	74,558	51,942	54,611	55,098	63,884	65,807	45,707	7,767

脱水による前後の量は、平成9年度実績の1,167,227/133,800と同率と仮定する。

2. 家畜ふん尿量の推移

	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度
乳用牛	37,350頭	36,030頭	34,870頭	33,480頭	32,171頭	31,000頭	30,300頭	32,500頭	28,300頭	27,500頭
43.2kg/日・頭	588,935ト/年	568,121ト/年	549,830ト/年	527,913ト/年	552,315ト/年	488,808ト/年	477,770ト/年	512,460ト/年	446,234ト/年	433,620ト/年
肉用牛	104,730頭	103,070頭	102,770頭	102,280頭	90,202頭	99,900頭	98,500頭	105,000頭	95,300頭	96,500頭
24.9kg/日・頭	951,839ト/年	936,752ト/年	934,025ト/年	929,572ト/年	836,335ト/年	907,941ト/年	895,217ト/年	954,293ト/年	866,134ト/年	877,040ト/年
豚	214,000頭	225,320頭	228,110頭	219,000頭	175,577頭	233,100頭	238,300頭	246,000頭	211,900頭	221,300頭
5.1kg/日・頭	398,361ト/年	419,433ト/年	424,627ト/年	408,041ト/年	416,741ト/年	433,916ト/年	443,595ト/年	457,929ト/年	394,452ト/年	411,950ト/年
ブロイラー	3,966,000羽	4,149,000羽	3,606,000羽	3,716,000羽	2,683,600羽	1,640,000羽	2,021,445羽	1,958,000羽	2,238,200羽	2,046,000羽
0.12kg/日・羽	173,711ト/年	181,726ト/年	157,943ト/年	162,761ト/年	127,337ト/年	71,832ト/年	88,539ト/年	86,198ト/年	98,033ト/年	89,615ト/年
採卵鶏	4,469,000羽	4,673,000羽	4,540,000羽	4,438,000羽	4,718,000羽	4,296,000羽	4,003,000羽	4,595,381羽	5,415,000羽	5,131,000羽
0.13kg/日・羽	212,054ト/年	221,734ト/年	215,423ト/年	210,583ト/年	217,901ト/年	203,845ト/年	189,942ト/年	218,051ト/年	256,942ト/年	243,466ト/年
馬					232頭	95頭	137頭	424頭	112頭	55頭
0.03kg/日・頭					2,371ト/年	1,040ト/年	1,500ト/年	4,643ト/年	1,145ト/年	562ト/年
合計	2,324,900ト/年	2,327,766ト/年	2,281,848ト/年	2,238,870ト/年	2,152,998ト/年	2,107,382ト/年	2,096,563ト/年	2,233,574ト/年	2,062,940ト/年	2,056,253ト/年

畜産課(草地飼料班)で把握している推計値(頭羽数)を使用。これに、従来より使用している原単位を乗じて算出。
 ただし、馬の原単価については、平成13年度の実態調査の結果から算出(2,371ト/365日/232頭)。
 平成13年度については、農業振興課で実態調査を実施したので、その結果を使用している。

3. 産業廃棄物処分業者別の最終処分場の状況(仙台市)

No.	産業廃棄物処分業者名	最終処分場の設置場所	種類	埋立面積 (m ²)	埋立容量 (m ³)	最終処分量 計(t)			
						直接最終処分量		中間処理後 最終処分量	
						県内受託量	県外受託量		
1	(株)宮城衛生環境公社	仙台市青葉区熊ヶ根前原1	安定型	--	--	6,731	6,727	4	
2	(株)ジャパンクリーン	仙台市青葉区芋沢字青野木490-1	安定型	--	--	18,132	5,623	12,509	
3	大青工業(株)	仙台市太白区坪沼字硯石56	安定型	--	--	51,515	17,030	34,485	
4	仙台環境開発(株)	仙台市青葉区芋沢字青野木457	管理型	--	--	193,919	53,549	135,182	5,188
安定型 計				--	--	76,378	29,380	46,998	
管理型 計				--	--	193,919	53,549	135,182	5,188
合 計				--	--	270,297	82,929	182,180	5,188

*汚染土壌を除く

4. 産業廃棄物処分業者別の最終処分場の状況(県所管地域)

No.	産業廃棄物処分業者名	最終処分場の設置場所	種類	埋立面積 (m ²)	埋立容量 (m ³)	最終処分量 計(t)		
						直接最終処分量		中間処理後 最終処分量
						県内受託量	県外受託量	
1	(有)三正建材	黒川郡大和町吉田字中峰151-1	安定型	1,951	7,220	8	8	
2	財団法人宮城県環境事業公社	黒川郡大和町鶴巣小鶴沢字大沢5	管理型	614,280	10,084,000	103,670	103,670	
3	(株)鹿野建設	登米郡迫町北方字早坂69-1、61、62、41-1	安定型	12,545	174,600	51	34	16
4	(有)きよの清掃センター	登米郡登米町日根牛五郎峰前地内	安定型	7,623	10,250			
5	協業組合県北清掃公社	登米郡南方町中ノ口142-1、143-2	安定型	1,810	3,795			
6	重吉興業(株)	石巻市門脇字元明神19-2、20-1、21-1、1-1地内	安定型	2,949	2,507			
7	重吉興業(株)	桃生郡矢本町大曲字上納前140、140-1地内	安定型	1,552	2,621			
8	高橋土建(株)	桃生郡矢本町大塩字尻貝8-4の一部、8-16、8-17、8-18、41、42-1の一部、42-2の一部、61-2の一部、同字小分木62-1、63の一部	安定型	10,671	67,088	1,889	1,889	
9	矢本クリーンセンター(株)	桃生郡矢本町大塩字天神堂1-1、1-2、3、6-2、同字中沢266-3	安定型	18,441	234,840	2,986	2,968	18
安定型 計				57,543	502,921	4,935	4,900	34
管理型 計				614,280	10,084,000	103,670	103,670	
合 計				671,823	10,586,921	108,604	108,570	34

5. 産業廃棄物処分業者別の最終処分場の状況(宮城県全体)

安定型 計				--	--	81,312	34,280	47,032	
管理型 計				--	--	297,589	157,219	135,182	5,188
合 計				--	--	378,902	191,499	182,214	5,188