

'08. 11.

- 제132회 충주시의회(임시회) -
시 정 질 문 답 변 요 지 서

수자원본부장

질문요지서 목록

의 원 명	질 문 요 약	비 고
계	4 건 (서면 4건)	
① 김종하 의원	1. 상하수도 사업은 특별회계로 공기업 성격을 가지므로 각별한 경영마인드가 필요하다고 보는데 경영의 효율성을 높일 방안은 무엇인가? · 상하수도 요금체제는 적절한가? · 상수도 누수율이 읍면지역이 높는데 원인은 무엇이며 방지대책은 무엇인가? · 2008년도 상하수도 특별회계의 예측되는 손익 상황은 어떠한가?	상수도과, 하수시설과 (서면)
② 심종섭 의원	1. 충주시 관내 약수터 현황과 적합 및 부적합 약수터 현황은? 2. 하수관거정비사업(BTL)의 동별, 년도별, 월별 사업추진계획은?	수자원과 (서면) 하수시설과 (서면)
③ 김현식 의원	1. 개 사육농사의 분뇨처리시설 설치현황 및 조치 계획은? · 가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률의 개정으로 가축에 포함되게 되었음. 따라서 개를 일정규모 이상 사육하는 자는 법에서 정한 처리시설을 갖추어야 할 것임 · 충주시의 개사육 축산업자는 얼마나 되며 조치 계획은 어떻게 추진하고 있는가?	수자원과 (서면)

답 변 요 지 서(서면)

질문의원	김 종 하	답변공무원	수자원본부장
------	-------	-------	--------

□ 질문내용

○ 상하수도 사업은 특별회계로서 공기업 성격을 가지므로
각별한 경영마인드가 필요하다고 보는데 경영의 효율성을
높일 방안은 무엇인가?

· 상하수도 요금체계는 적절한가?

· 상수도 누수율이 읍면지역이 높는데 원인은 무엇이며
방지대책은 무엇인가?

· 2008년도 상하수도 특별회계의 예측되는 손익상황은 어떠한가?

□ 답변내용

1. 현황

○ 지방상수도 현황 (급수인구단위 : 천명)

구분 시설별	시설 용량 (톤/일)	생산량 (톤/일)	급수량 (톤/일)	급 수 인 구			
				지역별	급수구역 인구	급수 인구	보급률 (%)
계	65,250	55,437	42,814	소계	173	168	97.1
단월 정수장	55,000	46,734	36,092	동지역	156	154	99.1
광역 상수도	10,250	8,703	6,722	읍면 지역	17	14	79.5

○ 마을상수도 현황

계			마을상수도			소규모 급수시설		
시설수 (개소)	급수 인구 (명)	시설 용량 (m³)	시설수 (개소)	급수 인구 (명)	시설 용량 (m³)	시설수 (개소)	급수 인구 (명)	시설 용량 (m³)
274	23,113	12,615	95	13,791	7,643	179	9,232	4,972

○ 하수도 보급현황

(단위 : 명)

처리구역	총인구 (명)	하수처리 인구(명)	하수종말처 리인구(명)	마을하수도 처리인구(명)	보급율 (%)
계	207,036	165,627	159,540	6,087	79.9
동지역	157,360	151,128	150,768	360	96.0
읍면지역	46,108	11,253	5,640	5,613	24.4
수안보	3,568	3,246	3,132	114	90.9

2. 경영목표 및 방향

- 경영목표 : 깨끗하고 안정적인 수돗물 공급 및 생활하수의 안정적 처리로 쾌적한 주거환경 조성

○ 경영방향

<상수도분야>

- 상수도 급수 보급율(81.33%) 제고를 위한 광역상수도 공급 확대
 - 광역상수도 공급 : 주덕읍 일부 등 9개 읍면
 - 광역상수도 추진 : ① 2005~2009년까지 엄정면

② 2009~2011년까지 노은, 가금면

③ 2009~2013년까지 종민동

※ 소태면은 2014년 이후 공급 검토

- 상수도 유수율(77.23%) 제고사업 지속 추진 ⇒ 급·배수관 개량사업

- 상수도 누수율(11.98%) 저감사업 지속 추진 : 노후관 교체사업

블록시스템 구축사업

- 상수도 요금의 현실화 : 85.85%(년차별 최소한의 범위 내에서 추진)

⇒ 2007년말 인상요인 16.48% 발생 (2008년도는 요금 동결)

- 상수도사업 인적예산의 절감 : 상수도 계량기 검침원 기능직(8명)

⇒ 주부검침 계약제 21명 시행 (2008. 2월)

⇒ 연간 80백만원 절감 및 여성고용 창출

〈하수도분야〉

- 하수도사업은 2006년까지 특별회계로 편성, 운영되어 왔으나 재정운영의 투명성과 독립채산성 확보를 위하여 2007. 1. 1일부터 공기업 경영체제로 전환되어 운영되어 왔음.
- 2007년도 충주시하수도사업 특별회계 결산결과 총괄원가계산서에 의한 톤당 처리원가는 1,141원인데 비하여 현재, 하수도사용료 부과 단가는 340원으로 하수도 사용료 현실화 효율이 30%에 불과한 실정이며, 이는 하수도 사업의 경영효율성을 높이는데 결정적인 저해요인이 되고 있음.
- 짧은 시간 내에 현실화율을 대폭 향상시키기에는 시민경제에 영향을 크게 미치는 어려운 점이 있으나, 이런 사유로 인하여 하수도요금 현실화를 마냥 미룰 수는 없는 실정임.
- 따라서, 점진적으로 하수도요금을 현실화시켜 나감으로써 경영의 효율성을 높여 나가는 것이 필요하다고 판단되며 시민경제에 미치는 영향이 최소화할 수 있도록 연차적으로 추진하겠음.

3. 상수도요금 체계는 적절한가?

- 현행 요금체계
 - 동지역과 읍면지역 요금 등 이원화
 - ※ 충주시 수도급수조례 제28조의 별표 2 참조
 - 상수도요금 업종 : 5개 업종(가정용, 업무용, 영업용, 대중탕, 전용공업용)
 - ※ 업종별 누진체계도 3~ 5단계
- 향후 개선대책
 - 지역간, 업종간 요금격차 완화 검토
 - 업종별 누진체계도 완화 방안 검토

4. 읍면 지역의 상수도 누수율이 높은 원인과 방지대책은?

- 수안보, 이류·주덕지역은 광역상수도 공급 이전에 설치된 20년 이상의 수도관으로 노후되어 유수율이 46.57%와 55.64%임
- 누수율 방지대책 : 2009년 3개지역에 블록시스템 구축사업 추진 (수안보, 이류, 주덕지역의 누수 탐사, 누수관 교체, 유수율 제고 등)

5. 2008년도 상하수도 특별회계의 예측되는 손익상황은?

〈상수도분야〉

- 당기 순이익은 약 9억원이 예상되나 급·배수관 시설개량 및 노후관 교체사업을 지속추진 할 수 있는 재원 확보가 필요하며 요금현실화가 바람직함.

〈하수도분야〉

- 현재, 우리시의 하수도사용료 부과대상 업종은 가정용, 업무용, 영업용, 대중탕용, 산업용 5개 업종으로 하수도 사용료는 상수도 요금과 연계하여 부과하고 있음.
- 업종별 3~4단계의 누진체계로 나누어, 사용료를 차등화하여 부과하고 있으며, 동지역과 읍면지역을 구분하여 부과함으로써 민원을 방지함은 물론, 효율적이고 체계적인 하수도사용료 부과가 될 수 있도록 노력하고 있음.
- 향후, 하수도사용료 현실화를 추진하면서 요금체제도 보다 합리적으로 개선해 나가도록 하겠음

[별표 2]

상수도요금 업종별 요율표

(동 지 역)

구경별 요금		사 용 요 금		
구경 (mm)	요 금 (원)	구분 업종	수 량 (세제곱미터)	금 액 (원)
13	800	가정용	1 ~ 20	430
20	2,160		21 ~ 30	600
25	3,840		31이상	780
32	6,960	업무용	1 ~ 20	750
			21 ~ 50	1,020
			51 ~ 100	1,160
40	11,760		101 ~ 300	1,280
			301이상	1,490
50	18,720	영업용	1 ~ 30	830
			31 ~ 50	990
75	38,800		51 ~ 100	1,360
			101이상	1,490
100	66,240	대중탕용	1 ~ 200	550
			201 ~ 300	810
150	144,240		301 ~ 500	980
200	204,800		501이상	1,070
		전용 공업용	1 ~ 200	430
250	277,280		201이상	600

(읍·면)

구경별 요금		사 용 요 금		
구경 (mm)	요 금 (원)	구분 업종	수 량 (세제곱미터)	금 액 (원)
13	800	가정용	1 ~ 20	370
20	2,160		21 ~ 30	510
25	3,840		31이상	660
32	6,960	업무용	1 ~ 20	590
			21 ~ 50	640
			51 ~ 100	700
40	11,760		101 ~ 300	770
			301이상	830
50	18,720	영업용	1 ~ 30	710
			31 ~ 50	770
			51 ~ 100	960
75	38,800		101이상	1,070
100	66,240	대중탕용	1 ~ 200	500
			201 ~ 300	540
			301 ~ 500	650
150	144,240		501이상	760
200	204,800	전용 공업용	1 ~ 200	430
250	277,280		201이상	600

2008년 손익계산서 (상수도)

당기 2008년 12월 31일 예정
전기 2007년 12월 31일 현재

과 목	2008년(예정)		2007년(전기)	
I. 영 업 수 익		11,385 306		11,328 021
1. 급 수 수 익	10,293,296		10,099,228	
2. 급수공사수익	592,010		560,346	
3. 기타영업수익	500,000		668,447	
II. 영 업 비 용		10,662,374		9,914,553
1. 원수 및 취수비	169,591		115,669	
2. 정 수 비	2,736,277		2,503,166	
3. 배급수비	355,533		433,610	
4. 일반관리비	3,881,456		3,474,084	
5. 급수공사비	592,010		405,986	
6. 대손상각비	20,000		20,575	
7. 감가상각비	2,907,507		2,907,507	
8. 퇴직급여	53,956		53,956	
III. 영업이익설비자산		722,932		1,413,468
IV. 영업외 수익		345,000		340,284
1. 이자수입	120,000		134,169	
2. 타 회계 전입금	200,000		198,631	
3. 대손충당금 환입				
4. 기타영업외수익	25,000		7,352	
5. 유형자산처분이익	0		132	
V. 영업외 비용		148,160		447,815
1. 이자비용	127,000		178,630	
2. 유형자산제각손실	0		56,651	
3. 운휴자산상각비	21,160		211,160	
4. 기타 영업외비용	0		1,374	
VI. 경상이익		919,742		1,305,937
VII. 특별이익				
VIII. 특별손실				
IX. 당기 순이익		919,772		1,305,937

2007년 총괄원가 계산서 (상수도)

당기 당년도('07년) 1월 1일부터 당년도 12월 31일까지
전기 전년도('06년) 1월 1일부터 전년도 12월 31일까지

(단위 : 천원)

구 분		금 액		비 고
		당 기	전 기	
급수 수익 및 총괄 원가 (1)	연간생산량 (m^3) (A)	20,234,620	20,126,346	
	연간조정량 (m^3) (B)	15,627,023	15,421,302	가정용 조정량 당기 : 10,940,625 전기 : 10,522,411
	급수수익 (C)	10,099,228	9,443,680	가정용 조정액 당기 : 4,619,164 전기 : 4,428,834
	m^3 당요금 (원/ m^3)(D)	646.27	612.38	급수수익/연간조정량 $D=C/B*1,000$
	총괄원가 (E)	11,763,646	11,354,857	총괄원가(E)=(I+J+X)-(Y+Z)
	m^3 당원가 (원/ m^3)(F)	752.78	736.31	총괄원가/연간조정량($F=E/B*1,000$)
	결합액(G)	1,664,418	1,911,177	총괄원가-급수수익($G=E-C$)
	인상요인 (%)(H)	16.48	20.24	(총괄원가-급수수익)/급수수익 $H=(E-C)/C$
영업 비용 (2)	계 (I)	9,508,569	8,882,941	
	인력운영비	3,118,016	2,766,242	
	동 력 비	491,746	457,916	
	약 품 비	102,689	64,248	
	원정수구입비	1,577,625	1,404,221	
	급수계량기 교체 및 수도관교체	248,066	228,617	
	시설자산 유지보수	203,073	469,787	
	감가상각비	2,907,508	2,579,593	
	연구개발비	239,716	-	
	경상이전	-	348,016	
	기타경비	620,130	564,301	

□ 충주댐광역상수도 추진실적 및 계획

구분	분기점명	배분량 (천톤)	사업개요	공사금액 (억원)	사업기간	공급시기
계	9개소	90	-배수지 7개소 -관 로 155.64Km	363.6	1995 ~ 2009	
기 완 공 시 설	금릉 (시내 동)	47.6	배수지 1개소 송배수관로 7.3Km	120	1995. 3 ~ 2001. 4.	2001.05.16 공급
	주덕 (이류)	16.9	배수지 1개소 송배수관로 1.8Km	15	1996. 11 ~ 1997. 12.	2000.06.30 공급
	양성	6.3	송수관로 1.3Km	3	1999. 4 ~ 1999. 8.	2001.07.16 공급
	상모 수회	6.3 0.5	송수관로 1.2Km	4	2001. 4 ~ 2001. 9.	2001.12.04 공급
	동량 (금가) 공군부대	1.6 3.0	배수지 2개소 송배수관로27.7Km 급배수관로32.8Km	64.8	1999. 12 ~ 2003. 10.	2002.09.06 공급
	산척 (충주 교정시설)	1.0	송배수관로10.1Km	9.4	2001. 11 ~ 2003. 6.	2003. 12월 공급
	살미	0.5	배수지 1개소 송배수관로10.0Km 급배수관로 2.8Km	16.9	2001. 12 ~ 2003. 12.	2004. 6월 공급
	덕고개 (신니, 노은, 가금)	5.3	배수지 1개소 송수관로4.94Km 급배수관로25.70Km	68	2002. 5 ~ 2006. 11.	2006. 12월 공급
공사중	엄정 (소태)	1.0	배수지 1개소 송배수관로0.74Km 급배수관로29.26Km	62.5	2005. ~ 2009.	2009. 12월 공급예정

※ 동지역 : 120억, 읍면지역 : 243.6억

[별표 1-1]

하수도사용 요율표(읍면지역)

구 분 업 종	사 용 요 율		비 고
	사용구분(㎡/월)	㎡당 단가(원)	
가정용	1-20	230	
	21-30	300	
	31이상	390	
업무용	1-20	130	
	21-50	200	
	51-100	340	
	101-300	380	
	301이상	420	
영업용	1-30	290	
	31-50	440	
	51-100	630	
	101이상	770	
대중탕용	1-200	290	
	201-300	340	
	301-500	370	
	501이상	440	
산업용	1㎡당	350	

* 주 : 단일시설 내에서 하수가 복합적으로 발생하는 때에는 분리가 가능한 경우를 제외하고 주된 하수가 발생하는 업종으로 구분하되, 주된 하수가 불분명한 경우 하수도사용요율이 높은 업종의 사용 요율을 적용함.

[별표 1]

하수도사용 요율표(동지역)

구 분 업 종	사 용 요 율		비 고
	사용구분(㎡/월)	㎡당 단가(원)	
가정용	1-20	260	
	21-30	340	
	31이상	440	
업무용	1-20	160	
	21-50	230	
	51-100	420	
	101-300	460	
	301이상	500	
영업용	1-30	330	
	31-50	500	
	51-100	690	
	101이상	830	
대중탕용	1-200	330	
	201-300	380	
	301-500	400	
	501이상	500	
산업용	1㎡당	400	

* 주 : 단일시설 내에서 하수가 복합적으로 발생하는 때에는 분리가 가능한 경우를 제외하고 주된 하수가 발생하는 업종으로 구분하되, 주된 하수가 불분명한 경우 하수도사용요율이 높은 업종의 사용 요율을 적용함.

손익계산서 (하수도)

당기 : 2008년 1월 1일부터 2008년 12월 31일까지

전기 : 2007년 1월 1일부터 2007년 12월 31일까지

충주시하수도사업

(단위 : 원)

계정과목		2008년도(당기) 금액		2007년도(전기) 금액	
I.	영업수익		5,443,000,000		5,406,633,080
	1.하수도사용료수익	5,350,000,000		5,328,499,240	
	2.기타영업수익	93,000,000		78,133,840	
II.	영업비용		16,111,724,590		14,899,030,796
	1.관거비	437,845,000		458,746,380	
	2.처리장비	3,277,019,000		2,989,644,690	
	3.일반관리비	3,343,298,000		3,155,265,500	
	4.대손상각비	24,562,590		8,689,290	
	5.감가상각비	9,000,000,000		8,260,972,190	
	6.퇴직급여	29,000,000		25,712,746	
III.	영업이익(손실)		△ 10,668,724,590		△ 9,492,397,716
IV.	영영외수익		6,970,590,840		5,632,547,536
	1.이자수익	630,000,000		293,730,586	
	2.타회계전입금수입	6,328,989,000		5,314,622,000	
	3.유형자산처분이익			6,651,200	
	4.전기오류수정이익			-	
	5.기타영영외수익	11,601,840		17,543,750	
V.	영영외비용				
	1.이자비용				
	2.기타영영외비용				
VI.	경상이익(손실)		△ 3,698,133,750		△ 3,859,850,180
VII.	특별이익				
VIII.	특별손실				
IX.	당기순이익(손실)		△ 3,698,133,750		△ 3,859,850,180

※ 2008년도 손익계산서는 2007년도 손익계산서를 참고하여 추정하였음.

2007년 총괄원가 계산서 (하수도)

당기 당년도('07년) 1월 1일부터 당년도 12월 31일까지

충주시하수도사업특별회계

(단위 : 천원)

구 분		금 액	비 고
		2007년(당기)	
급수수익 및 총괄원가	연간생산량(m³) (A)	23,544,690	
	연간조정량(m³) (B)	15,650,765	
	하수사용료수익 (C)	5,328,499	
	m³당요금(원/m³) (D)	340.46	급수수익/연간조정량(D=C/B*1,000)
	총괄원가 (E)	17,862,998	총괄원가(E)=(I+J+X)-(Y+Z)
	m³당원가(원/m³) (F)	1,141.35	총괄원가/연간조정량(E/B*1,000)
	결함액 (G)	12,534,499	총괄원가-급수수익(G=E-C)
	인상요인(%) (H)	235.24%	(총괄원가-급수수익)/급수수익, H=(E-C)/C
영업비용	계 (I)	14,897,595	급수공사비 제외
	인력운영비	3,444,661	퇴직급여충당부채전입액 포함. (당기 25,713천원)
	동력비	121,299	
	약품비	-	
	원정수구입비	-	
	급수계량기교체 및수도관교체비	-	
	시설및자산 유지보수비	817,232	자본적지출에서 188,915천원 대체
	감가상각비	8,260,972	
	연구개발비	296,469	
	경상이전	659,839	
	기타경비	1,297,123	

구 분		금 액	비 고
		2007년(당기)	
자 본 비 용	자본비용계(J)	8,676,085	타인자본비용+자기자본비용(J=K+L)
	타인자본비용(K) (이자비용)	-	
	자기자본보수(L)	8,676,085	요금기저*자기자본비용*적정투자보수율 (L=O*N*M)
	적정투자보수율(M)	6.0%	
	자기자본비율(N)	99.76%	
	요금기저(O)	144,949,294	순가동설비자산+운전자본+건설중인자산 (O=P+W+V)
	순가동설비자산(P)	127,890,534	(P=Q-R-S-T-U)
	총가동설비자산(Q)	128,943,856	
	시설분담금 (R)	-	
	공사부담금 (S)	1,053,322	
	기부금 (T)	-	
	재평가적립금(U)	-	
	건설중인 자산(V)	15,953,865	
	운전자금 (W)	1,104,895	(영업비용-감가상각비-대손상각비)*2/12
영업외 비용	영업외비용 (X)	-	이자비용 제외
기타영 업수익	기타영업수익(Y)	78,134	수수료 수입등(급수공사수익 제외)
영업외 수익	계 (Z)	5,632,548	
	이자수익	293,731	
	타회계전입금수입	5,314,622	공공용수대, 요금감면지원금, 하수도요금 위탁징수수수료 등 표시
	기타영업외수익	24,195	

답 변 요 지 서(서면)

질문의원	심 중 섭	답변공무원	수자원본부장
------	-------	-------	--------

☐ 질문내용

○ 충주시 관내약수터 현황과 적합 부적합 약수터 현황은?

☐ 답변내용

○ 관내약수터 현황 : 13개소 (지정 9, 미지정4)

- 지정약수터 : 9개소
 - 범바위, 샘골, 탄금대, 충주댐, 다릿재, 세계사, 마즈막재, 체육공원, 막은대미재
- 미지정약수터 : 4개소
 - 탑동, 금봉, 뒷목골산, 금곡

○ 약수터 수질검사 주기 및 검사항목

- 1/4, 4/4분기 : 매분기 1회이상 일반대장균 등 7개항목
- 2/4 분기 : 분기 1회이상 일반대장균 등 47개항목
- 3/4 분기 : 매월 1회이상 일반대장균 등 7개항목

○ 약수터 적합, 부적합 현황

2007년(12개소)			2008년(13개소)		
분기별	적 합	부적합	분기별	적 합	부적합
1/4분기	11	1	1/4분기	9	4
2/4분기	8	4	2/4분기	11	2
7월	1	11	7월	6	7
8월	-	12	8월	6	7
9월	-	12	9월	1	12
4/4분기	2	10	4/4분기	미 실시	

※ 약수터별 적합·부적합 현황 별도 붙임

□ 약수터별 적합·부적합 현황(2007 ~ 2008)

년도별 약수터	2007년(12개소)						2008년(13개소)				
	1/4	2/4	7월	8월	9월	4/4	1/4	2/4	7월	8월	9월
범바위	적합							적합			
샘 골							적합			적합	
탄금대	적합					적합	적합	적합		적합	
충주댐	적합	적합					적합	적합			
다릿재	적합					적합		적합	적합		
세계사	적합	적합						적합			
마즈막재	적합	적합						적합	적합	적합	
체육공원	적합	적합	적합				적합	적합	적합		
막은 대미재	적합	적합					적합			적합	
탑 동	적합	적합					적합	적합		적합	
금 봉	적합	적합					적합	적합	적합		
뒷목골산	적합	적합					적합	적합	적합		
금 곡	미관리	미관리	미관리	미관리	미관리	미관리	적합	적합	적합	적합	적합

※ 빈란 : 부적합

답 변 요 지 서(서면)

질문의원	심 중 섭	답변공무원	수자원본부장
------	-------	-------	--------

□ 질문내용

○ 하수관거정비사업(BTL)의 동별,연도별,월별 사업추진 계획은?

□ 답변내용

○ 하수관거정비사업(BTL) 동별,연도별,월별 사업추진계획

- 사업대상지역 : 충주시 목행,연수,교현,충주천처리분구 일원 (A=12.22 km²)
- 사업기간 : 착공일로부터 36개월
- 처리분구별 사업추진 예상계획

처리분구	관로부설 사업량	단위	2008년	2009년	2010년	2011년	해당동
계	139,810	M	착공준비및 현장조사	53,003	71,767	15,040	
목행	10,863	M	“	10,805	58	-	목행
연수	35,815	M	“	2,171	30,583	3,061	칠금,금릉, 연수,교현
교현	39,823	M	“	16,629	16,458	6,736	교현,연수, 칠금,연수
충주	53,309	M	“	23,398	24,668	5,243	문화,봉방, 지현,용산

※현재 실시설계중에 있으며
(2008.11.20 실시계획승인, 11.25 기공식, 12.10착공예정임)

※위와같이 처리분구별로 계획하고 있으나 실시설계 승인후 세부 추진계획의거 추진예정

※향후추진계획

- 각분구별로 2009년부터 전구간에서 추진
- 민원등으로 시급히 추진에 필요한 구간 우선시공
- 자연유하식으로 시공하여야 하므로 하류쪽부터 시공
- 시공시 주민설명회등을 통하여 동사무소 및 주민여론을 충분히 수렴하여 추진계획임

답 변 요 지 서(서면)

질문의원	김 현 식	답변공무원	수자원본부장
<p>□ 질문내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 개 사육농가의 분뇨처리시설 설치현황 및 조치계획은? · 가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률의 개정으로 개가 가축에 포함되게 되었음. 따라서 개를 일정규모 이상 사육하는 자는 법에서 정한 처리시설을 갖추어야 할 것임 · 충주시의 개 사육 축산업자는 얼마나 되며 조치계획은 어떻게 추진하고 있는가? <p>□ 답변내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 신고대상 사육시설 : 개사육 면적이 60㎡이상 시설 <ul style="list-style-type: none"> · 2008. 9. 27일까지 신고 후 2009.9.27까지 시설 준공. ※근거법령 : 가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률 제11조제3항 ○ 충주시 개사육시설 현황 : 127개소 <ul style="list-style-type: none"> · 현재까지 신고현황 : 121개소 <ul style="list-style-type: none"> - 처리완료 : 92개소 - 처리 중 : 29개소 · 미신고 : 6개소(철거 5, 보상 중 1) ○ 조치계획 <ul style="list-style-type: none"> · 축사 설치가 불가능한 지역은 폐쇄 또는 이전 유도 · 서류보완 중인 25개소는 조속히 보완토록 독려 · 향후 미신고 시설 확인시 신고토록 행정지도. 			

54 ✓