

# VI

## 상·하수도

WATER SUPPLY·SEWAGE

33th

GEUMJEONG-GU

STATISTICAL YEARBOOK

# 1. 상수도 보급현황 Water Supply Service

(단위 : 명)

(Unit : Person)

연 별 Year	총인구 <sup>1)</sup> Population	급수인구 Population with water supply		시설용량 (m <sup>3</sup> /일) Water supply capacity(m <sup>3</sup> /day)	급수량 (m <sup>3</sup> /일) Amount of water supplied(m <sup>3</sup> /day)	1일 1인당 급수량(ℓ) Daily water supply per person(ℓ)	급수전수 (개) Number of faucets(number)
		보급률(%) Water-supply rate(%)					
2015	249,778	249,778	100	—	66,278	265	25,147
2016	248,908	248,908	100	—	65,879	265	25,630
2017	248,917	248,917	100	—	64,981	261	26,289
2018	247,725	247,725	100	—	64,431	258	26,848
2019	243,535	243,535	100	—	63,295	260	27,357
2020	236,485	236,485	100	—	61,363	259	27,635

자료 : 상수도사업본부 동래통합사업소

Source : Dongrae Water Service Office, Busan Water Authority

주 : 1) 총인구는 내국인과 등록외국인의 합(외국국적동포 제외)

## 2. 급수 사용량 Water Consumption by Use

(단위 : m)

(Unit : m)

연별 및 동별 Year & Dong	합계 Total	가정용 Residential	공공용 Public	일반용 General	욕탕용 Bath-house	기타 Others
2 0 1 5	21,723,965	14,445,116	—	7,164,669	114,180	—
2 0 1 6	22,002,739	14,575,674	—	7,332,828	94,237	—
2 0 1 7	21,626,063	14,329,411	—	7,209,349	87,303	—
2 0 1 8	21,740,704	14,455,691	—	7,201,661	83,352	—
2 0 1 9	21,131,684	14,236,061	—	6,815,100	80,523	—
2 0 2 0	20,853,486	14,388,248	—	6,388,890	76,348	—

자료 : 상수도사업본부 동래통합사업소  
주 : 2015. 4. 1. 업종통합(업무용+영업용: 일반용)

Source : Northern Regional Water Service Office, Busan Water Authority

### 3. 급수 사용료 부과 Water Usage Charges

(단위 : 천원)

(Unit : 1,000 won)

연별 및 동별 Year & Dong	합계 Total	가정용 Residential	공공용 Public	일반용 General	욕탕용 Bath-house	기타 Others
2 0 1 5	14,956,202	8,141,729	—	6,714,364	100,109	—
2 0 1 6	16,410,661	9,042,425	—	7,278,195	90,041	—
2 0 1 7	17,393,146	9,666,246	—	7,638,097	88,803	—
2 0 1 8	18,705,601	10,462,814	—	8,150,544	92,242	—
2 0 1 9	18,183,822	10,368,388	—	7,724,858	90,576	—
2 0 2 0	17,683,727	10,479,586	—	7,119,555	84,586	—

자료 : 상수도사업본부 동래통합사업소  
주 : 2015. 4. 1. 업종통합(업무용+영업용: 일반용)

Source : Northern Regional Water Service Office, Busan Water Authority

## 4. 하수도 보급률 Sewage System

(단위 : 명, %)

(Unit : person, %)

연 별 Year	총인구(명) <sup>1)</sup> (A) Total Population	미처리인구 (B) Population without sewerage service	처리대상인구 (C=A-B) Population with sewerage service	공공하수처리시설 처리인구(명) Population connected to public sewerage facilities			하수도 보급률(%) Sewerage distribution rate(%)	
				d=d1+d2+d3	물리적(1차) Mechanic(d1)	생물학적(2차) Biological(d2)		고도(3차) Advanced(d3)
2015	249,465	—	249,465	249,465	—	248,242	1,223	100
2016	244,624	—	244,624	244,624	—	—	244,624	100
2017	248,589	—	248,589	248,589	—	—	248,589	100
2018	247,389	—	247,389	247,196	—	—	247,196	100
2019	243,535	—	243,535	243,402	—	—	243,402	100
2020	232,666	—	232,666	232,666	—	—	232,666	100

자료 : 건설과

Source : Construction Division

주 : 1) 총인구는 내국인과 등록외국인의 합(외국국적동포 제외)

## 5. 하수도사용료 부과 Sewerage Service Charges

(단위 : 백만원)

(Unit : million won)

연 별 Year	업 종 별 하 수 도 사 용 료      Sewerage service charges by use					
	합 계 Total	가정용 Residential	일반용 General	욕탕용 Bath house	산업용 Industrial	기 타 Others
2 0 1 5	13,857	6,114	5,207	841	1,097	598
2 0 1 6	13,180	5,667	5,363	686	470	994
2 0 1 7	13,604	5,944	5,515	697	473	975
2 0 1 8	14,472	6,424	1,114	709	510	5,715
2 0 1 9	14,983	6,713	6,053	747	468	1,002
2 0 2 0	14,258	6,830	5,527	675	470	756

자료 : 환경위생과

Source : Environment and Sanitation Division

주 : 업무통합(일반용: 업무용+영업용, 기타: 공공용)