



Web Contents



2024년 04월 27일 07시 10분

상수도요금안내	하수도요금안내	수질검사결과	정수장수질검사결과
수질기준항목해설	상수도현황	하수도현황	수돗물아껴쓰기
민원도우미	수질검사관련법규	하수도원가정보공개	관련동영상
자료방			

하수도현황

배수펌프장

시설명	유역면적 (km ²)	시설개요	배수능력 (m ³ /분)	시설년도	수혜면적 (ha)	대상세대수
계	38.923	52대	13,283		564.89	
남해 배수펌프장	12.6	계	3,984		181.50	용당1·2동 산정동 삼학동 이리동 동명동
		500HP*2대	578	2019		
		270HP*1대	150	2007		
		270HP*1대	150	2012		
		900HP*5대	1,950	2014		
		500HP*4대	1,156	2015		
북향 배수펌프장	2.6	670HP*2대 570HP*4대	1,632	2008	13	죽교, 대성, 북향동
해안로 배수펌프장	0.7	240HP*3대	300	2023	28.64	만호, 유달, 영해동
하당 배수펌프장	13.14	535HP*2대	2,580	2023	35	상동, 석현, 옥암동
		535HP*6대		2008		
용당 배수펌프장	2.62	430HP*6대	1,632	2013	64	2·3호광장 일원
백련 배수펌프장	4.21	800HP*5대	2,115	2018	93	용해지구, 대양, 내화촌 일원
내향 배수펌프장	1.4	300HP*4대	800	2007	140	동명동, 목원동 일원
용해2지구 배수펌프장	0.023	50HP*4대 (1대에 비)	60	2013	0.13	연산동 (용해2지구)
상동 배수펌프장	1.63	300HP*3대	180	2019	9.62	상동 (버스터미널 일원)

배수감문

5개소 49련 (남해 14련, 북향 3련, 해안로 2련, 하당 20련, 내화촌 10련)

시설명	위치	규격 폭 × 높이(m)	시설년도	구조
북향 배수문	죽교동 620번지	2.15 × 2.15 × 3련	2008	FRP · 비상비 · 자동비
하당 배수문	옥암동 609번지	3.3 × 3.3 × 20련	2008	FRP · 비상비 · 자동비
남해 배수문	용해동 960번지	2.3 × 2.1 × 14련	2000	FRP · 비상비 · 자동비
해안로 배수문	해안로 4가6-10	2.5 × 2.0 × 2련	1995	FRP · 비상비 · 자동비
백련 배수문	내화촌 방조제	2.5 × 2.0 × 10련	1968	FRP · 비상비 · 자동비

유수지 · 저류지 및 하수처리장

면적 m² - (용량 m³)

계 (용량포함)	남해 (유수지)	북항 (유수지)	해안로 (유수지)	용당 (유수지)	상동 (유수지)	백련 (유수지)	백련 (저류지)	옥암 (저류지)	용해 (저류지)	북항신영 제방 (저류지)
141,197 m ² (241,292 m ³)	47,600 (55,000)	3,623 (6,829)	4,810 (8,000)	2,154 (3,000)	2,000 (10,000)	49,000 (58,600)	5,789 (17,000)	3,386 (6,700)	4,000 (7,733)	16,450 (49,350)

※ 용당우수저류지 : 용량 19,080m³, 규모 폭 15m*길이 159m*높이 8m, 펌프 75HP*2대

하수처리장(톤/일)

계	북항	남해	남악
157,000	35,000	100,000	22,000

COPYRIGHT © MOKPO-SI. ALL RIGHT RESERVED.

MokPo - Si
Web Contents

