

楊 普 景 教授指導
碩士學位 請求論文

藏書閣 所藏 韓國 近代地形圖 考察

2006

誠信女子大學校 教育大學院

教育學科 地理教育專攻

朴 宣 暎

藏書閣 所藏 韓國 近代地形圖 考察

楊 普 景 教授指導

이 論文을 碩士學位 論文으로 提出함

2006年 5月

誠信女子大學校 教育大學院

教育學科 地理教育專攻

朴 宣 暎

인 준 서

박선영의 석사학위 논문을 인준함

심사위원 _____ ㉠

심사위원 _____ ㉠

심사위원 _____ ㉠

성신여자대학교 교육대학원

국 문 초 록

지금까지 한국 지도학사에서 고지도에 관한 연구는 활발히 진행되었으나, 근대지도에 관해서는 지리학분야는 물론, 측지·측량분야에서도 풍부하지 못하다. 따라서 그동안 알려지지 않았던 19세기말~20세기초의 일본이 제작한 근대지형도에 대한 고찰이 무엇보다 필요하다.

이에 본 논문은 장서각에 소장된 《조선지형도》를 중심으로 19세기말~20세기초에 제작된 세 종류의 근대지형도를 유형별, 시기별로 분석하여 비교하고, 앞서 한국에서 영인된 근대지형도를 분석하였다.

본 연구에서는 장서각 소장 1:50,000 《조선지형도》와 영인본 1:50,000 근대지형도를 분석하였다. 장서각 소장 1:50,000 근대지형도는 도서분류번호에 의해 《조선지형도》(K2-4578), 《조선지형도》(K2-4579), 《조선지형도》(K2-4580)로 분류되는데 각각 492장, 81장, 36장으로 구성되어 있다.

장서각 소장 세 종류의 《조선지형도》를 제작시기 및 지도 유형에 따라 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도로 다시 분류하였다. 그 결과 각각 81장, 34장, 494장으로 구성되어 있음을 확인하였다.

연구 성과를 정리하면 첫째, 제1차지형도가 한국에 81장 존재하는 것과 이중 9장이 영인본에 누락된 지역임을 확인하였다. 영인본에 누락된 도엽은 권령, 북청, 흥리동, 평보, 충주, 부평, 강화, 정족산성, 연안, 9장의 도엽이다. 9장 중 충주, 부평, 강화, 정족산성, 연안은 영인본에는 군사기밀도로 존재한다.

둘째, 국내에 존재가 알려지지 않았던 제2차지형도가 총 34장 존재하는 것을 확인하였다.

셋째, 장서각 소장 제3차지형도와 영인본의 인쇄·발행일이 다른 도엽이 총 256장이 있는 것을 확인하였다. 장서각 소장 제3차지형도가 영인본보다 인쇄·발행일이 빠르는데, 이것은 영인본보다 먼저 인쇄·발행된 지도가 장서각에

소장되어 있음을 보여준다. 이 지도들은 한국의 근대지형도 연구에 매우 귀중한 자료를 제공할 것으로 보인다.

다음으로, 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도의 구성형태, 표지와 크기, 직인, 지형도 내용을 비교하였다.

첫째, 《조선지형도》의 구성형태를 비교하였다.

《조선지형도》가 시기별로 제작되면서 지형도의 명칭과 도엽번호, 행정구역, 인접지역색인도, 측도·제판년, 인쇄·발행일, 발행처, 인쇄겸 발행자, 축척, 범례 등의 지형도 구성이 달라졌다. 특히 제1차지형도와 제2차지형도 사이에 가장 많은 변화가 있었다. 이는 도식이 바뀌면서 지형도의 구성형태가 달라진 것으로 보인다.

둘째, 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도의 표지, 크기 및 지형도 내용을 비교하였다.

장서각에 소장된 《조선지형도》의 표지는 황색과 백색 두 종류로 되어있고, 도서분류번호와 도엽이 해당하는 행정구역과 군, 도엽명을 기재해 놓았다. 그 외에 붉은색과 연필로 숫자 표시를 해 놓았다.

《조선지형도》의 외도곽·내도곽의 크기를 재어 비교한 결과, 세 종류의 《조선지형도》중에서 제1차지형도의 크기가 가장 작고, 2차지형도의 크기가 가장 크다. 그러나 지형도간에 크기 차이는 0.5~1.5cm 정도에 불과하다. 이것은 인쇄·발행시 종이가 밀리거나 수축 되어 크기의 차이가 나는 것일 수 있고, 도식이 바뀌면서 차이가 나는 것일 수 있다.

《조선지형도》의 채색은 제1차지형도와 제2차지형도는 흑색단색이다. 제3차지형도는 두 종류로 구분되는데 1917년(大正 6) 11월 25일 인쇄·1917년(大正 6) 11월 30일 이전에 발행된 지도는 2색으로 수부(水部)부분이 담청색이고 그 이후에 발행된 지도는 3색으로 도로부분이 갈등색으로 표현되었다.

장서각 《조선지형도》중 제2차지형도와 제3차지형도의 지도 안에 연필과 붉은색으로 일정한 지역을 표시하고 번호를 붙여 활용한 흔적이 있는데 그 수

가 절반 가까이 이른다. 이것은 제2차지형도와 제3차지형도가 지형측량과 토지조사, 도시계획을 위한 도구로 적극 활용되었음을 보여준다.

천안 도엽을 사례로 《조선지형도》를 시가지, 하천, 산지로 구분하여 비교한 결과 제1차지형도보다 제2차지형도, 제2차지형도보다 제3차지형도가 더 정밀하고 정확한 것으로 나타났다.

본 연구를 통해 장서각 소장 《조선지형도》를 중심으로 근대지형도의 존재, 구성형태 및 내용을 분석하였다. 그 결과 제1차지형도 81장과 이 중 9장의 새로운 도엽, 34장의 제2차지형도의 존재를 확인하였고, 제3차지형도 중 영인본과 인쇄·발행일이 상이한 256장의 지형도를 확인하였다. 앞으로 근대지형도에 관한 연구가 계속되어야 하고, 지형도 제작 양식의 구체적인 변화과정과 지형도 분석을 통한 20세기 한국 지역의 변화에 관한 연구도 이루어져야 할 것이다.

목 차

국문초록

I. 서 론	1
1. 연구목적	1
2. 연구방법	4
3. 선행연구	5
II. 19세기말~20세기초 한국의 1:50,000 지형도	8
1. 한국 근대지도의 제작과 발달	8
2. 19세기말~20세기초 한국의 1:50,000 지형도	17
1) 제1차지형도 : 약도(略圖)	17
2) 제2차지형도 : 지형도(地形圖)	23
3) 제3차지형도 : 기본도(基本圖)	25
III. 장서각 소장 1:50,000 《조선지형도》	30
1. 《조선지형도》의 유형별 분류	30
2. 《조선지형도》의 시기별 분류	40
1) 제1차지형도	40
2) 제2차지형도	47
3) 제3차지형도	52

IV. 장서각 소장 1:50,000《조선지형도》의 비교·분석	58
1. 《조선지형도》의 구성	58
1) 도엽명과 인접지역색인도	61
2) 행정구역	62
3) 측도 및 제판년도, 인쇄·발행일, 발행처와 인쇄겸 발행자	63
4) 축척	63
5) 범례	64
2. 《조선지형도》의 표지, 크기 및 내용	66
1) 표지, 크기 및 직인	66
2) 내용 : 시가지, 하천, 산지	69
 V. 결 론	 77
 참 고 문 헌	 81
ABSTRACT	84
부 록	87

그림 목 차

(그림 1) 한성부지도(漢城府地圖)	13
(그림 2) 제1차지형도의 제작 현황	18
(그림 3) 제2차지형도의 제작 현황	24
(그림 4) 제3차지형도의 제작 현황	26
(그림 5) 《조선지형도》(K2-4578)의 유형별 분류	32
(그림 6) 《조선지형도》(K2-4579)의 유형별 분류	35
(그림 7) 《조선지형도》(K2-4580)의 유형별 분류	38
(그림 8) 장서각 소장 제1차지형도	42
(그림 9) 제1차지형도 중 ‘약도(略圖)’ : ‘궐령(闕嶺)’	43
(그림 10) 제1차지형도 중 ‘약도(略圖)’ : ‘북청(北靑)’	43
(그림 11) 제1차지형도 중 ‘약도(略圖)’ : ‘평포(平浦)’	44
(그림 12) 제1차지형도 중 ‘약도(略圖)’ : ‘흥리동(興利洞)’	44
(그림 13) 제1차지형도 중 ‘약도(略圖)’ : ‘강화(江華)’	46
(그림 14) 제1차지형도 중 ‘군사기밀도(軍事機密圖)’ : ‘강화(江華)’	46
(그림 15) 제2차지형도 ‘천안(天安)’	48
(그림 16) 장서각 소장 제2차지형도	50
(그림 17) 장서각 소장 제3차지형도	53
(그림 18) 장서각 소장 제3차지형도의 발행일	56
(그림 19) 장서각 소장 제3차지형도의 채색	57
(그림 20) 《조선지형도》의 구성형태	60
(그림 21) 《조선지형도》의 인접지역색인도와 도엽명	61
(그림 22) 《조선지형도》의 행정구역 표시	62
(그림 23) 《조선지형도》의 측도 및 제판년도와 인쇄·발행일, 발행처와 인쇄겸 발행자	63

(그림 24) 《조선지형도》의 축척	64
(그림 25) 《조선지형도》의 범례	65
(그림 26) 《조선지형도》(K2-4578)의 표지	67
(그림 27) 《조선지형도》의 표지 색	68
(그림 28) 《조선지형도》의 인기와 압인, 청인	69
(그림 29) ‘천안(天安)’ 도엽의 각 시기별 지형도	70
(그림 30) 첨기가 있는 《조선지형도》	71
(그림 31) 시기별 지형도의 ‘천안(天安)’ 시가지	72
(그림 32) 시기별 지형도의 ‘천안(天安)-곡교천(曲橋川)’	73
(그림 33) 제2차지형도와 제3차지형도의 ‘영산포(榮山浦)’ 간척지	74
(그림 34) 시기별 지형도의 ‘천안(天安)-광덕산(廣德山)’	75
(그림 35) 제2차지형도와 제3차지형도의 ‘장흥(長興)-수인산(修仁山)’	76

표 목 차

(표 1) 시기별 사립학교 설립 현황	15
(표 2) 일본의 한국 측량시기와 측량수	16
(표 3) 육지측량부 연표(도식)	21
(표 4) 제1차지형도 내용	22
(표 5) 제2차지형도 내용	25
(표 6) 제3차지형도 내용	28
(표 7) 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도 비교	29
(표 8) 《조선지형도》의 유형별 도엽수	31
(표 9) 《조선지형도》(K2-4578) 정리	33
(표 10) 《조선지형도》(K2-4579) 정리	36
(표 11) 《조선지형도》(K2-4580) 정리	39
(표 12) 장서각 소장 제1차지형도 정리	41
(표 13) 장서각 소장 제2차지형도 정리	51
(표 14) 장서각 소장 제3차지형도와 영인본의 측도·제판, 인쇄·발행일 비교	54

부 록 목 차

(부록 1) 《조선지형도》(K2-4578)의 도엽명, 채색, 제작시기, 발행자	87
(부록 2) 장서각 소장 제3차지형도와 영인본의 측도·제판, 인쇄·발행일 비교	95

I. 서론

1. 연구목적

사람들은 정보를 전달하는 방법으로 문자, 언어, 인터넷, 통신매체 등을 사용하고 있지만, 공간에 대한 정보를 전달하는 방법, 수단으로는 지도를 가장 유용한 매체로 사용하고 있다.

지도는 국토의 영역과 지세, 교통로 등을 파악할 수 있는 가장 효과적인 도구로서 국가의 통치를 위해 필수적인 것이다. 따라서 지도의 제작과 관리 는 국가의 중요한 사업이었고 민간에서 지도를 제작하거나 보관하는 것을 금지하기도 하였다. 그뿐 아니라 훌륭한 지도의 제작과 보유는 천문서(天文書)·역서(曆書)의 제작과 보유 같은 국가적인 사업으로 권위의 상징이기도 했다.¹⁾

한국의 고지도에 관한 연구는 1940년대까지 일본인을 비롯한 외국인에 의해 대부분 이루어졌고 한국인에 의해서는 거의 찾아볼 수가 없었다. 그러나 지리학 분야에서 지도에 관한 본격적이고 체계적인 최초의 작업은 이찬(李燦) 교수에 의해 이루어졌다. 이로 인해 지도에 대한 연구가 중요한 기틀을 마련하게 되었다.²⁾

우리나라는 20세기에 접어들면서 일제강점기와 한국전쟁을 거쳐 1970년대 이후 급격한 도시화·산업화 등을 겪었다. 이 과정에서 지역은 지형환경, 토지이용, 문화경관 등에서 외부적으로 많은 변화가 있었고, 사회·경제적 등의 내부구조가 새롭게 재편되었다. 이러한 이유로 과거의 경관을 복원하고 지리적 환경의 변화에 따른 인간 활동의 변화상을 지도를 통해 살펴보

1) 이찬(李燦), 2000, 한국의 지도 -과거, 현재, 미래-, 국립지리원·대한지리학회, p.10.

2) 양보경, 1997, “고지도와 역사 연구”, 역사와 현실 26호, 역사비평사, pp.276~277.

는 것이 지역의 변화과정을 연구하는데 중요한 의미를 가진다.³⁾

이러한 측면에서 19세기말~20세기초에 일본에 의해 제작되었던 지형도 고찰이 무엇보다 필요하다. 지금까지 고지도에 대한 연구가 활발히 행해졌다면 앞으로는 근대지도에 대한 고찰이 필요한 시점이라고 생각한다. 그러나 근대지도에 대한 연구와 분석과 근대지도의 자료에 관해 지리학 분야는 물론 측지·측량 분야에서도 풍부하지 못하다.

그 동안 기술되었던 한국 근대지형도 제작 상황은 근대적인 개념에서 우리나라 지형도 제작이 일본에 의해 한국의 침략과 함께 실시된 ‘토지조사사업’으로 시작되고, 1911년에 육지측량부(陸地測量部)를 중심으로 ‘토지조사사업’이 추진되면서 1915년 한국 전역이 측량되었다고 하였다. 1914~1918년에 한국 전역에 대한 1:50,000 지형도 722매가 만들어졌다⁴⁾ 는 것이 지금까지의 한국 근대 지형도에 대한 일반적인 서술이었다.

그러나 최근 일본에서 한국의 근대 지형도에 관한 연구 성과들이 발표되었다. 그 내용은 다음과 같다. 19세기말~20세기초에 일본은 세 종류의 1:50,000 조선지형도를 제작하였다. 제1차시기에 제작한 것이 ‘약도(略圖)’로 이는 한일병합전에 비밀리에 제작한 것이다. 제2차시기에 제작된 것은 한일병합 후 제작하였는데, 제1차시기의 지형도를 수정·보완한 것으로 ‘지형도(地形圖)’라고 한다. 제3차시기의 지형도는 삼각측량에 의해 제작된 것으로 ‘기본도(基本圖)’라고 한다.⁵⁾

19세기말~20세기초에 제작된 지형도는 토목공사나 교통로의 개설 등 인위적인 경관변화가 대규모로 이루어지지 않았던 한국의 지리적 상황을 담고 있기에 당시의 지리적 상황을 재구성하여 복원하는데 중요한 자료로 활용될 수 있다. 일본이 제작한 제1차시기의 ‘약도(略圖)’는 한일병합 전에 제작된

3) 이용석, 2002, “일제강점기에 제작된 근대 지형도의 성격과 활용”, 생활문화연구 제7호, 국립민속박물관, pp.62~63.

4) 권동희, 1998, 지형도 읽기, 한울아카데미, pp.14~15.

5) 清水靖夫, 1981, “日本統治機關作製にかかる朝鮮半島地形圖, 一万分一朝鮮地形圖集成”, 柏書房, p.2.
양보경, 2005, “지도의 근대와 전근대”, 문화역사지리학회 심포지움, 근대와 지리, p.12.

것이어서 대한제국 시기의 한반도의 지리적 상황을 조명할 수 있다. 또 제2차시기·제3차시기의 지형도(地形圖)는 보측(步測)과 목측술(目測術)에 의해 제작한 제1차시기의 약도(略圖)를 측량에 의해 수정·보완한 것으로 일제에 의해 변화된 지역의 형태를 파악할 수 있다. 따라서 일본이 제작한 조선지형도의 고찰이 무엇보다 요구된다고 할 수 있다.

한국에서는 일본이 제작한 3종류의 1:50,000 조선지형도 중 제1차시기의 ‘약도(略圖)’⁶⁾와 제3차시기의 조선지형도⁷⁾를 영인해서 출판하였다. 제2차시기의 지형도는 그에 관한 기록은 있지만 한국에는 원본이 존재하지 않는 것으로 알려져 왔다. 또한 제1차지형도나 제3차지형도와 같이 영인된 지도도 없다.

본 논문은 19세기말~20세기초에 제작된 1:50,000 조선지형도를 파악하고, 시기별로 연구하고자 한다. 일본이 제작한 조선지형도는 일본이 우리나라를 침략하고 또한 식민지 정책을 추진하면서 변형된 우리나라의 모습이 담겨 있다. 그러므로 일제강점기에 제작한 조선지형도는 사료적 가치가 크다고 하겠다. 따라서 본 논문은 장서각이 소장한 근대지형도인 1:50,000《조선지형도(朝鮮地形圖)》를 중심으로 연구하고자 한다. 그 동안 연구되지 않았던 장서각(藏書閣)⁸⁾에서 소장한 근대지형도인 《조선지형도(朝鮮地形圖)》를 중심으로 19세기말~20세기초에 만들어진 세 종류의 근대지형도를

6) 남영우, 1996, 舊韓末韓半島 1:5萬地形圖(영인본), 성지문화사 1-4권.

7) 경인문화사, 1998, 近世韓國五萬分一地形圖(영인본), 上·下권.

8) 장서각은 한국학중앙연구원내 한국학 전문도서관이다. <http://lib.aks.ac.kr/>

장서각(藏書閣)은 한국학중앙연구원 내에 있고, 조선왕조의 왕실자료를 보관·관리하고 있다.

장서각(藏書閣)은 1911년에 설립된 도서관으로 이왕직도서관(李王職圖書館)이라고 한다. 세종때는 집현전, 세조때는 홍문관, 정조때는 규장각 등이 조선시대의 책과 문서들을 보관하도록 궁궐에 세웠다. 고종때 규장각, 홍문관, 집옥재, 춘방 등에 있던 책들을 모아 장서각을 세우고자 하였으나 1910년 한일병합으로 중단되었다. 일제강점기 조선총독부는 새로 이왕직관계를 정하면서, 규장각이나 사고이서적들을 이왕직도서관에서 관장하게 했다. 이로인해 그밖의 서적들을 모아 1911년 6월 19일 ‘이왕직장서각’을 설립하였다. 1918년 서고 이름을 ‘장서각’으로 지었다. 1948년에 장서각은 미군정이 이왕직을 구왕구사무청으로 개편하여 관장하게 했고, 다음에는 창경원사무소에서 관리하도록 했다. 또 1969년 문화재관리국으로 넘어갔다가, 1981년 한국정신문화연구원(현 한국학중앙연구원) 도서관으로 옮겨졌다.

유형별, 시기별로 파악하는 것을 목적으로 한다.

2. 연구방법

본 연구를 하기 위해서는 19세기말~20세기초에 제작한 1:50,000 지형도에 대한 문헌을 찾고, 지도 자료를 충분히 활용하여 정리하는 일이 급선무 되어야 했다.

한국에서 제작한 제1차지형도의 영인본인 『구한말한반도 1:5만지형도(舊韓末韓半島 1:5萬地形圖)』(1~4권)⁹⁾와 제3차지형도의 영인본인 『근세한국오만분일지형도(近世韓國五萬分一地形圖)』¹⁰⁾를 검토하였다. 『구한말한반도 1:5만지형도(舊韓末韓半島 1:5萬地形圖)』는 총 4권으로 445장¹¹⁾을 정리하고 도곽내·외의 지형도 내용을 검토하였다. 『근세한국오만분일지형도(近世韓國五萬分一地形圖)』는 상·하 2권으로 되어 있고, 총 722장을 정리하여, 지형도의 도곽 내·외의 내용을 검토하였다. 이를 Excel 파일로 정리하였다. 제2차지형도는 영인본으로 출판된 것도 없을 뿐더러 파악이 안 되고 있었다.

장서각의 한국지형도 자료를 파악하여 19세기말~20세기초 1:50,000 지형도를 파악하는데 주력하였다. 그 결과, 장서각이 소장한 일본이 제작한 세종류의 《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4578), 《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4579), 《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4580)를 검토·정리하였다.

첫째, 2006년 1월부터 5월까지 장서각에 8차례 열람¹²⁾하여 자료를 파악

9) 남영우, 1996, 앞의 책.

남영우, 1996, “舊韓末韓半島 1:5萬地形圖”의 해제, 성지문화사, pp.1~5.

10) 경인문화사, 1998, 앞의 책.

11) 1권 93장, 2권 142장, 3권 116장, 4권 94장 = 총 445장 이 중에서 23장이 군사기밀도(軍事機密圖) 입(영인본).

12) 장서각 자료를 열람할 수 있도록 자료열람승인과 사진 촬영에 협조해 주신 장서각 정순우 관장님과

하였다. 장서각에는 세 종류의 《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4578)은 492장, 《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4579)는 81장, 《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4580)은 36장으로 구성되어 있다. 한국 근대 지형도를 파악하기 위해 이들 총 609장의 지형도를 살펴보았다. Excel 파일로 정리하여 장서각 소장된 지형도와 영인본을 표로 작성하여 비교·분석하였다.

둘째, 일본이 제작한 조선지형도에 관한 문헌상에서 파악한 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도와 장서각이 소장한 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도를 수치지도(GIS)¹³⁾를 이용하여 정리·비교하였다.

셋째, 한국 근대지형도의 구성형태를 비교하였다. 도곽 안의 내용과 난외 주기 등의 검토한 후 Excel 파일로 목록을 작성하였으며, 필요한 부분을 디지털카메라로 촬영하였다.

넷째, 지형도는 낱장으로 여러 번 접혀져 있는데 표지의 색을 분류하였고, 표지부분의 도서번호를 분석하였다. 그 외 표지 및 지도에 쓰여 있는 숫자와 인기(印記)를 파악하고, 외도곽·내도곽의 크기를 재었다.

마지막으로 지형도의 내용으로 시기별 시가지, 하천, 산지 등을 사진자료와 함께 비교하였다. 사진 촬영을 한 지도 자료를 이용하여 지형도의 변화를 확인하였다.

3. 선행연구

지금까지 한국의 지도 연구는 고지도에 집중되었다고 해도 과언이 아니다. 한국의 지도학·측량학 연구에서 근대지도에 관한 연구가 많지 않다.

권오영 실장님, 장서각의 김영섭 과장님, 안미경 선생님, 이재준 사서, 그 외 선생님들께 깊은 감사를 드린다. 그리고 장서각 지형도 자료 정리에 도움을 준 성신여자대학교 지리학과 양윤정, 김지영, 이경숙, 이진우, 이해미, 김민정, 박혜영, 정다움, 채지민, 안창진, 이수현에게 고마움과 감사를 표한다.
13) 구한말 제1차지형도·제3차지형도에 해당하는 수치지도 인덱스 자료를 제공해주신 고려대학교 민족문화연구원과 김종혁 선생님께 깊은 감사를 드린다.

清水靖夫¹⁴⁾는 1986년에 영인본의 해제 “日本統治機關作製にかゝる朝鮮半島地形圖の概要”로 조선반도지형도 1:50,000, 1:25,000, 1:10,000, 1:200,000, 1:500,000을 개괄적으로 설명하였다. 여기서 조선반도의 1:50,000 지형도가 제1차시기, 제2차시기, 제3차시기의 3종류로 제작된 것을 언급하여, 이후 한국의 근대지형도 연구를 촉진하는 계기가 되었다.

남영우¹⁵⁾는 1992년에 “日帝 參謀本部 間諜隊에 의한 兵要朝鮮地誌 및 韓國近代地圖의 作成過程”에서 한국의 근대 지형도를 제작한 일제와 육군참모본부의 성립과 위치, 첩보활동과 그의 행적들에 대해 파악하였다. 첩보활동의 결과인 『조선지지략』의 작성내용과 특징에 관하여 고찰하였다. 아울러 근대 일본의 지도제작사업이 어떤 과정을 거쳐 군부에 의해 장악하게 되었으며 참모본부 육지측량부가 간행한 19세기말~20세기초 1:50.000 조선지형도에 해당하는 300여장의 군용비도(軍用秘圖)의 내용에 대해서 살펴보았다. 그러나 제2차시기, 제3차시기에 제작된 19세기말~20세기초 1:50.000 조선지형도에 대한 언급은 없다.

남영우¹⁶⁾는 1996년에 제1차지형도의 영인본인 『구한말한반도 1:5만지형도(舊韓末韓半島 1:5萬地形圖)』(1-4권) 해제에서는 앞선 논문보다 150여장의 지형도를 추가하면서, 앞의 논문을 수정·보완하여 구한말 제1차지형도의 영인본을 출판하였다.

이용석¹⁷⁾은 “일제강점기에 제작된 근대 지형도의 성격과 활용”에서 일제강점기에 제작된 한반도 1:50,000 지형도에 대한 제작과 구성에 대해 설명하였다. 일본 육군참모본부의 주도에 의한 한반도 1:50,000 지형도를 제1차, 제2차, 제3차의 시기로 나누어 자세히 설명하였다. 지형도 구성에서 목포지역을 사례로 들어 지형도를 설명하였고, 지역 연구에 방법으로 근대 지

14) 清水靖夫, 1981, 앞의 논문. pp.1~47.

15) 남영우, 1992, “日帝 參謀本部 間諜隊에 의한 兵要朝鮮地誌 및 韓國近代地圖의 作成過程”, 문화역사지리 4호, pp.77~96.

16) 남영우, 1996, 앞의 논문.

17) 이용석, 2002, 앞의 논문, pp.49~68.

형도가 활용할 수 있게 방향을 제시하였다.

양보경¹⁸⁾은 “지도의 근대와 전근대”에서 지리학의 한 분야인 한국 지도의 근대화 과정과 의미를 살펴보았다. 일본에 의해 제작된 한국의 근대지도에 관해 설명하고, 1:50,000, 1:10,000, 1:25,000, 1:500,000 등의 지형도를 파악하였다.

일본에서는 우리나라보다 한국의 근대지도에 관한 연구 성과가 많이 축적되어 있다. 최근 일본학회에서 19세기말~20세기초에 제작된 1:50,000 조선지형도에 대한 발표사례가 있었다.¹⁹⁾

또한 교토대학박물관과 교토대학 대학원 문학연구과 지리학교실에서 2005년도에 교토대학박물관에 소장된 외방도(外邦圖)에 대한 목록작업을 하였다. 이 가운데 조선지형도 1:50,000(略圖 등), 1:200,000이 소장되어 있음이 밝혀졌다.²⁰⁾

일본의 오사카대학의 小林교수는 ‘外邦圖研究プロジェクト’를 진행하고 있는데 『外邦圖研究ニューズレター』 1~3권을 펴냈다. 1권에는 清水靖夫의 “外邦圖の嚆矢”, 長谷川孝治의 “British Library所蔵の外邦圖について” 등 논문이 수록되어 있는데, 이 중 조선지도(朝鮮地圖)가 언급되어 있다. 2권에는 長岡正利의 “外邦圖作成の記録としての各種一覽圖と、地理調査所における外邦圖の扱い”, “終戦前後における参謀本部と地理学者との交流”, 金窪敏知의 “および陸地測量部から地理調査所への改組について (渡辺正氏資料をもとに)”, 三井嘉都夫의 “私と外邦圖”에 조선지도(朝鮮地圖)가 언급되어 있다. 3권에는 鈴木純子の “国立図書館所蔵の外邦圖”에 조선지도(朝鮮地圖)가 언급되어 있다.²¹⁾

18) 양보경, 2005, 앞의 논문. pp.1~16.

19) 小林 茂・岡田(谷屋)郷子・渡辺理絵, 2006. “近代朝鮮半島における日本の地図作製：秘密測量と地調査事業”, 平成 16年度 ~ 18年度・科学研究費基盤研究 (A) (1), 一東アジアとその周辺地域における伝統的地理思考の近代地理学の導入による変容過程-, 第7回研究会(第2回国際シンポジウム), Newsletter No. 7. 科学研究費基盤研究 (A) (1), pp.63~74.

20) 京都大学総合博物館・京都大学大学院文学研究科地理学教室, 2005, “京都大学総合博物館u収蔵 外邦圖目録.”

21) <http://www.let.osaka-u.ac.jp/geography/gaihouzu/>

II. 19세기말~20세기초 한국의 1:50,000 지형도

1. 한국 근대지도의 제작과 발달

우리나라 지도의 역사는 바위에 새긴 그림, 즉 암각화로 시작된다고 본다. 3,000년전의 선사인들이 새긴 것으로 추정하는 울산시 언양읍 대곡리의 반구대암각화(국보 제285호)는 선사시대의 언양 지역의 환경과 당시의 생활모습을 알려주는 유일한 지도이다. 이러한 지도는 현존하는 고구려 고분 벽화에서도 볼 수 있다. 대표적인 예가 평안남도 순천군의 ‘요동성총(遼東城塚)’의 성곽도이다.²²⁾

그러나 독립된 지도의 제작은 조선시대 이후에 제작된 것만이 현재까지 전해지고 있다. 조선 중기에 임진왜란, 병자호란과 같은 대규모 전쟁을 겪으면서 많은 지도를 비롯한 문화유산을 잃어버린 때문에 현재까지 남은 조선 전기의 지도도 극히 적다. 그러나 문집, 조선왕조실록 등 고문헌에 남겨진 단편적인 지도제작기록을 통해, 국가적인 차원에서 조선 전기에 지도 제작이 매우 활발했다는 것을 알 수 있다.²³⁾

1876년 문호개항 이후, 그리고 1880년대 서구 열강들과의 국교 체결 후에는 서양의 지리학과 지리적 지식, 지도제작기술 등이 직접, 그리고 본격적으로 유입되면서 전통적인 지도 제작은 그치게 되었다.²⁴⁾

일본은 1975년 9월, 군함 운양(雲揚)을 조선근해에 파견하여 항로측량의 명목으로 시위운동을 시도하였다. 이것이 운양호사건이다. 이로 인해 1876년 초에 일본은 갑곶(甲串)에 상륙하여 협상을 강요하였다. 이로써 조선이

22) 양보경, 2004, "조선전도(1) : 조선전기의 조선전도", 측량, 대한측량협회, p.34.

23) 양보경, 2004, 위의 논문, p.34.

24) 양보경, 2004, 위의 논문, p.52.

체결한 최초의 근대적 조약인 강화도조약을 맺게 되었다. 강화도조약을 맺으면서 조선은 일본에게 측량을 허용하여 외국에 측량을 허용한 단초를 제공하였다. 아래와 같이 강화도조약 제1조와 제7조에서 그와 같은 내용을 볼 수 있다.

조선은 자주국가로서 일본과 동등권을 부여하고(제1조), 일본은 조선의 연해·도서·암초 등을 자유로이 측량하고 해도를 작성한다.(제7조) 25)

또한 1883년 11월 26일 한독수호조약 체결에서 측량 허용의 내용을 아래와 같이 제 8조에서 볼 수 있다.

제8조 제4호에 조선국정부는 조선해안의 측량에 종사하는 독일해군군함에 게 모든 가능한 편리를 제고하여야 한다.26)

1799년부터 1910년까지 침략과 탐색을 위해 조선반도 연안을 측량한 건수는 총 41건이며, 이 중 운양호사건부터 개화기에 행해진 수가 총 34건이나 된다. 이 기간에 국가별 침략 횟수는 일본이 28회로 가장 많고 측량대원들도 299명이 출동하기도 하였다. 그 외 미국과 영국이 4회, 러시아와 프랑스가 2회, 독일이 1회 침략한 기록이 있다.27)

이렇게 열강들이 침략을 해오자 우리나라 정부에서 양지아문(量地衙門)28)을 설치하였고, 최초의 외국인 측량기사로 크림(Reymond Krmn, 한국명 거

25) 리진호, 1989, 대한제국 지적 및 측량사, 토지, pp.8~9.

26) 리진호, 1989, 위의 책, p.10.

27) 리진호, 1989, 위의 책, pp.10~19.

28) 양지아문(量地衙門) : 1989년 7월 6일 칙령 제25호로서 전24조의 '양지아문직원급처무규정(量地衙門職員及處務規定)을 반포하여 직제를 마련하였다. 양지아문(量地衙門)은 양전을 지휘·감독하는 총본부이다. 여기에 초대수기사로 미국인 크림이 초빙되었다. 2년 6개월 동안 전국 124군에 양전을 시행했으나, 1901년 심한 흉년으로 계획의 1/3만 시행한 채 중단되었다. 1902년 지계아문(地契衙門)에 흡수·통합되었고, 다시 1903년 탁지부 양지국으로 개편되었다. 이후 러일전쟁을 거치면서 양전·지계사업도 실질적으로 중단되었다.

廉)²⁹⁾을 초빙하였다. 그러나 양지아문(量地衙門)은 조정에서 필요로 하여 세워진 것이 아니라 여러 열강의 침략으로 설치되었음을 알 수 있다.³⁰⁾

양지아문(量地衙門)에 외국인 기사 크럼(Reymond Krmn)을 두어 규정 제9조에 따라 사무에 견습하기 위해 영어·일어학도 중 20인을 선발하여 교육시켰다. 이들 20명이 한국 최초의 현대 지적측량 학생들로 수준이 높았다고 여겨진다.³¹⁾ 20명의 견습생을 중심으로 크럼은 측량교육을 1898년 11월 중에 시작했던 것으로 보인다. 황성신문(대한광부 3년 4월 1일)에 보도된 내용을 보면

(양지개시(量地開始)) 양지아문(量地衙門)에서 양지사무(量地事務)를 본년(本年) 4월 1일 부터 시행(施行)하느대 승례문(崇禮門)내로 시(始)하야 도로(道路)장광(長廣)과 인가(人家) 기지(基址) 급(及) 관유(官有) 민유(民有) 일체(一切) 지단(地段)을 차례(次第) 측량(次)으로 한부(漢府)에 훈령(訓令)하엿스되 귀부(貴府)로서 각방곡(各坊曲) 인민(人民)에게 준차(准次) 고시(告示)하며 외국인(外國人) 주지(住址)는 각해(各該) 영사(領事)에게 지조(知照)하야 공관(公館) 교당(教堂)과 사택(私宅) 잔방(棧房)이라도 양지기사(量地技師) 일행(一行)이 임편(任便)답사(踏查)하야 측량사무(測量事務)에 무애(無碍)레 흠이 위의(爲宜)라 하엿더라

라 하여 1899년 4월 1일부터 현대측량을 실시하였고, 국보 제1호인 승례문부터 측량을 시작하였다는 것이다.³²⁾

1899년 4월 5일, 대한크리스도인회보³³⁾의 기사를 보면 남대문 앞에서 처

29) 리진호, 1989, 위의 책, p.34.

양지아문직원급 처무규정 제9조에 따라 외국인 수기사(首技師)로 초빙된 사람이다. 그는 1898년 9월 15일에 내한하여 양전을 시작하였다. 그가 최초의 외국인 측량기사이며 선생인데 경력과 초빙 경위 등은 기록에 없다.

30) 리진호, 1989, 위의 책, p.27.

31) 리진호, 1989, 위의 책, pp.34~35.

32) 리진호, 1989, 위의 책, p.35.

33) 이 신문은 1897년 아펜젤러 선교사가 발행한 주간지이다.

음 측량하는 모습을 상세하게 기록해 놓았다.

스월 일일에 량디아문서 남대문 안 큰 길을 척량하느니 미국 교사 한 분이 량디아문에 모든 학도를 다리고 척량하는 규칙을 자세히 그려치며 한성판운은 디방관으로 참여하야 스무를 보살히고 길 좌우에 순검이 서서 사람들을 물너치더라.

여기에 나온 미국교사는 크럼이다. 한성판운(서울시장)이 참석하고 순검이 사람들을 정리한 것을 미루어 보아 측량사 최상의 시대였던 것 같다.³⁴⁾

독립신문(광무3년 4월 5일자 잡보)에는 아래와 같이 ‘량디아문’의 기사가 실려 있다.

한성부 판운 최 영하, 량디아문 관원 고 영희, 리 해만, 농상공부 참서관 변 종헌 씨와 영어학도 十五인과 영국스름 하나이 四월 一일부터 남대문 안에서 시작하야 수표교로 츠츠 척량하야 다문 방리(方里)문 분별하고 세전은 아니 한다더라.³⁵⁾

황성신문(대한광무 4년 6월 4일자)에는 ‘궁내측량(宮內測量)’이라는 제목으로 아래와 같이 기록되었다.

양지아문에서 기사 거엄(巨廉)씨가 기수보(技手補) 8인을 대동(帶同)하고 경운궁(慶運宮)³⁶⁾내에 入 하야 지단(地段) 방면(方面)을 측량(測量)하더라.

이것으로 크럼과 측량기술자들에 의해 측량이 계속해서 진행되었다는 것

34) 리진호, 1989, 위의 책, p.36.

35) 리진호, 1989, 위의 책, pp.36~37.

36) 현 덕수궁을 말한다.

을 알 수 있다.

크림과 측량기술자들로 구성된 양지아문(量地衙門)의 사업으로 최초의 근대 서울을 나타낸 《한성부지도》를 제작하였다(그림 1). 《한성부지도》를 보면 양지아문이 육조거리 탁지부 바로 남쪽에 표기되어 있다. 이 지도는 양지아문이 있던 기간에 제작되었다고 볼 수 있다. 또 왕립아세아협회(王立亞細亞協會)의 1900년에 발행된 것이기에 이 지도는 1900년 이후에 제작된 것은 아니라고 본다. 이 지도의 축도(縮圖)인 Seoul((그림 1)의 오른쪽 위)에도 Circa³⁷⁾ 1900년이라고 기록되어 있다. 이 지도의 제작년도는 1900년경으로 보인다.³⁸⁾

양지아문(量地衙門)의 사업은 국내의 기대도 컸지만 외국인이 더 기대하고 환영하였다. 그러나 이 측량기구와 사업은 1898년 7월에 개설되어 1902년 3월까지 3여년만에 폐지되고 말았다. 그 이유로는 사무를 보는 사람은 한정되는데 기구 자체가 너무 방대하였고 탁지부에서 양지아문(量地衙門)을 유지하는 예산이 부족했던 것이다. 또한 다른 이유로 중추원의 반대를 들 수 있다.³⁹⁾

그 후 1905년 대한제국정부는 양지과(量地課)를 설치하고 일본의 측량기술자를 초빙하여 한국인 기술자를 양성하고 토지에 대한 업무를 보게 하였다.

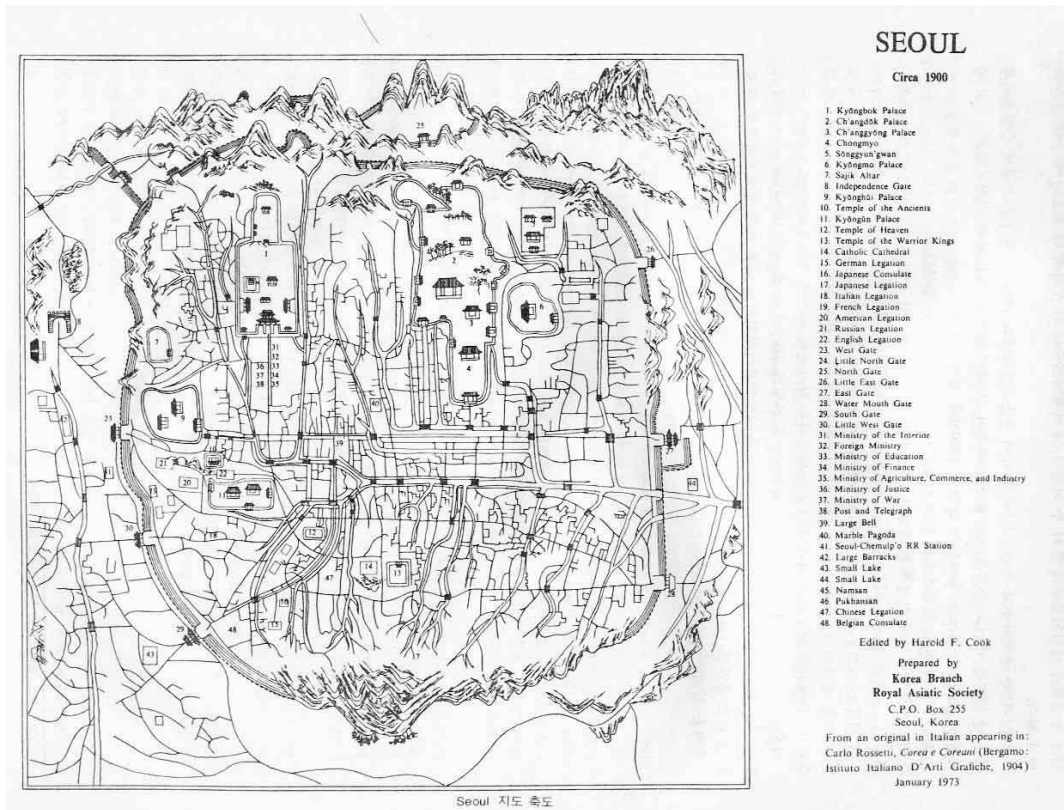
관보에 의하면 탁지부관제(칙령 제19호)가 탁지부대신 민영기 이름으로 반포되었으며 탁지부에는 사세국을 두고(4조) 사세국에서 양안조 사수정 급 출납보존에 관한 사항을 관장한다(8호)고 하였다.(1905년4월13일)⁴⁰⁾

37) 약(約)이라는 뜻.

38) 리진호, 1991, “한성부지도와 육조의 역사지리 연구”, 향토서울 50, pp.261~263.

39) 리진호, 1989, 앞의 책, p.34.

40) 리진호, 1989, 위의 책, pp.28~29.



(그림 1) 한성부지도(漢城府地圖)

자료 : 『Transation』 the Korea Branch of the Royal Asiatic Society(1900-1912) 여섯권 중 합본 제3호(1900년 발행) 목차 다음의 첫권에 편철된 것이다. 축척 1:11,600 이며 작성 연대를 1900년경이라고 추정한다.(리진호, 1989, 앞의 책, pp.304-316.)

1908년에는 임시 재산관리국에 측량과(測量課)를 두어 토지와 건물에 관한 업무를 보게 하였다. 이와 더불어 측량기술자를 양성하는 견습소를 설치하였다. 이곳에서 양성된 기술자들은 이후 토지조사사업과 한일병합 후에 측량 업무를 맡게 되었다.⁴¹⁾

1908년부터 측량학교, 강습소가 서울을 비롯하여 전국에 세워지고 측량교

41) 윤경철, 2001, 지도의 이해, 피어슨 에듀케이션 코리아, p.58.

육이 활발하게 진행되었다. 이것은 신교육구국운동⁴²⁾과 삼림법(森林法)시행에 있다고 보았다.⁴³⁾

측량학교는 학회와 개인으로 구분되어 설립되었다. 신민회는 교육활동의 일환으로 학회를 설립하여 교육하였고, 해서교육총회(海西教育總會), 안악군면학회(安岳郡勉學會), 평양청년권학회 등 학회를 조직하고 1908년 1월에 서우학회(西友學會), 한북흥학회(漢北興學會)를 통합하여 서북학회로 만들었다. 이 밖에 호남학회(1907), 기호흥학회(畿湖興學會), 관동학회 등이 있다. 개인의 경우는 열거할 수 없을 만큼 많다. 그 중 민영환의 홍화학교 양지과, 민영기의 중교의숙, 엄주익의 양정의숙, 이용익의 보성소학교, 전덕기의 상동청년학원, 이상재의 와이엠시에이, 안창호의 대성학교 등이 있다. 1905년부터 1909년까지 독립신문·황성신문·대한매일신보의 학회월보에 나타난 학교는 1,608개소라고 제시하고 있다. 각 도별로 설립된 학교 수는 1908년에 평북(124), 평남(94), 황해(91), 경기(84), 경남(47), 한성부(45)의 순으로 평안도가 가장 교육열이 높았음을 알 수 있다. 또한 이는 사학에서 측량학교가 차지하는 비중이 컸음도 보여 진다(표 1).⁴⁴⁾

일본은 1910년, 한일병합 직후에 구한국정부에서 추진 중이었던 토지조사 사업을 계승하여 조선 토지조사 사업을 실시하였다. 또 1911년에는 일본 육지측량부를 중심으로 본격적으로 추진되어 1915년 한국전역을 측량하였다. 이러한 측량작업은 칙령을 목적으로 한 것이었으나, 지형도 제작을 가능하게 하였다. 1914~1918년간은 평판측량에 의해 한국 전지역을 1:50,000 지형도 722매가 제작되었고 또한 1:25,000, 1:10,000 등의 다양한 축척의 지도가 제작되었다.⁴⁵⁾

42) 1905년부터 1910년간 5년동안의 운동을 신교육의 각성기(覺醒期)로 애국개몽운동이라고도 표현하지만 일반적으로 신교육구국운동이라고 한다.

43) 리진호, 1989, 앞의 책, p.62.

44) 리진호, 1989, 위의 책, pp.64~65.

45) 권동희, 1998, 앞의 책, p.14.

(표 1) 시기별 사립학교 설립 현황

	1895	1896	1897	1898	1899	1900	1901	1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	계
한성부	2	2	4	5	17	11	6	4	3	4	19	58	25	45	21	226
경 기				1	6	5	4		4	1	13	21	33	84	38	211
충 남					2					3	2	18	11	35	30	101
충 북											2	13	3	8	17	44
경 남	1			1	1		1		1	1	6	14	9	47	22	104
경 북			1		3		1	1			1	11	12	21	19	70
전 남					1		1		1	2		5	1	25	10	46
전 북									1		1	3	3	25	14	47
강 원						1		1			1	6	7	16	15	47
황 해								1		2	6	9	13	91	50	172
평 남		1		1	1		1	1	2	1	10	19	31	94	32	194
평 북								1	2	2	3	36	34	124	39	241
함 남				1	3		3	2	1		4	8	19	42	19	102
함 북							3				1	6	11	10	6	37
계	3	3	4	9	34	17	20	11	15	16	70	227	212	667	332	1,642

자료 : 리진호, 1989, 앞의 책, p.65.

이렇게 한국의 근대지도를 지금까지는 1910년 일본의 강점 이후에 제작된 근대 지형도에서 시작된 것으로 파악하는 경우가 많았다. 그러나 최근에 들어와서 1890년대 광무개혁기의 지도로부터 근대 지도가 시작한다고 보게 되었다.⁴⁶⁾

근대지도는 흔히 근대식 측량 기법을 이용하여 제작한 지도로 정의된다. 조선의 근대지도는 1890년대 이후 특히 양지아문이 설치된 이후 광무, 융희연간에 제작된 것이 대부분을 차지한다. 《大韓輿地圖》, 《大韓帝國地圖》와 같은 일반 지도 외에 《實測圖》, 《土地及山麓地圖》, 《京釜鐵道京城

46) 양보경, 2005, 앞의 논문, p.2.

停車場敷地平面圖》，《大韓醫院病室計劃圖》와 같은 설계도류와 지적도 등 다수가 있다.⁴⁷⁾

일본의 참모본부 육지측량부(陸地測量部)는 이미 19세기 말엽에 1:50,000 조선의 지형도를 완성하고 있었다. 이 시기에는 조선 스스로의 지도제작보다 일본에 의해 제작된 지도가 많은 시기였다.⁴⁸⁾

일본의 임시측도부(臨時測圖部)는 1895년 9월부터 3년 7개월 동안 우리나라에 허락도 없이 측량을 실시하였다. 1895년 이미 일본인 측량기사와 군인들 등이 우리나라에 들어와 측량을 시행하였다(표 2).

(표 2) 일본의 한국 측량시기와 측량수

종 별 연월일	육지측량수	고 원	군 인	운송부 · 마부	계(人)	말(馬)
1895. 9. 24	12	56	3	19	90	3
1895. 10. 1	10	55	2	16	83	1
1895. 10. 4	7	37	1	11	56	1
계	29	148	6	46	229	5

자료 : 대한지적공사, 2005, 한국지적백년사(역사편), 대한지적공사, p.223.

우리나라의 근대지도는 양지아문에 의해 지도가 제작되기는 했으나 일본이 우리나라를 침략하는 과정에서 우리나라보다 훨씬 먼저 우리나라 전역에 대한 측량을 하여 근대 지형도를 제작하였다.

이렇게 우리나라의 근대는 일본의 제국주의와 함께 다가오면서 근대의 부정적 측면과 긍정적 측면을 동시에 맞게 되었다.⁴⁹⁾

47) 양보경, 2005, “국토의 중심, 도성도”, 측량, 대한측량협회, p.57.

48) 양보경, 2005, “지도의 근대와 전근대”, 앞의 논문, p.12.

49) 임현진, 1996, “사회과학에서의 근대성 논의 - 근대화 프로젝트를 중심으로-”, 한국의 근대와 근대성비판, 역사비평사, p.192.

2. 19세기말~20세기초 한국의 1:50,000 지형도

19세기말~20세기초 조선의 기본도(基本圖)는 1:50,000지형도였다.

1:50,000 지형도는 시기별로 3차에 걸쳐 순차적으로 제작되었는데 내용이 조금씩 상이하다. 제1차지형도는 ‘약도(略圖)’라고 말하는 한일병합이전에 제작된 지형도이다. 제2차지형도는 병합 후 약도를 수정한 형태로 제작된 ‘지형도(地形圖)’로서 제1차지형도와 내용에서 많은 차이가 보인다. 제3차지형도는 삼각측량을 실시하여 제작한 ‘기본도(基本圖)’이다.

구한말~19세기말~20세기초에 제작한 조선지형도는 제1차지형도인 ‘약도(略圖)’, 제2차지형도인 ‘지형도(地形圖)’, 제3차지형도인 ‘기본도(基本圖)’의 3가지 형태로 구분할 수 있다.

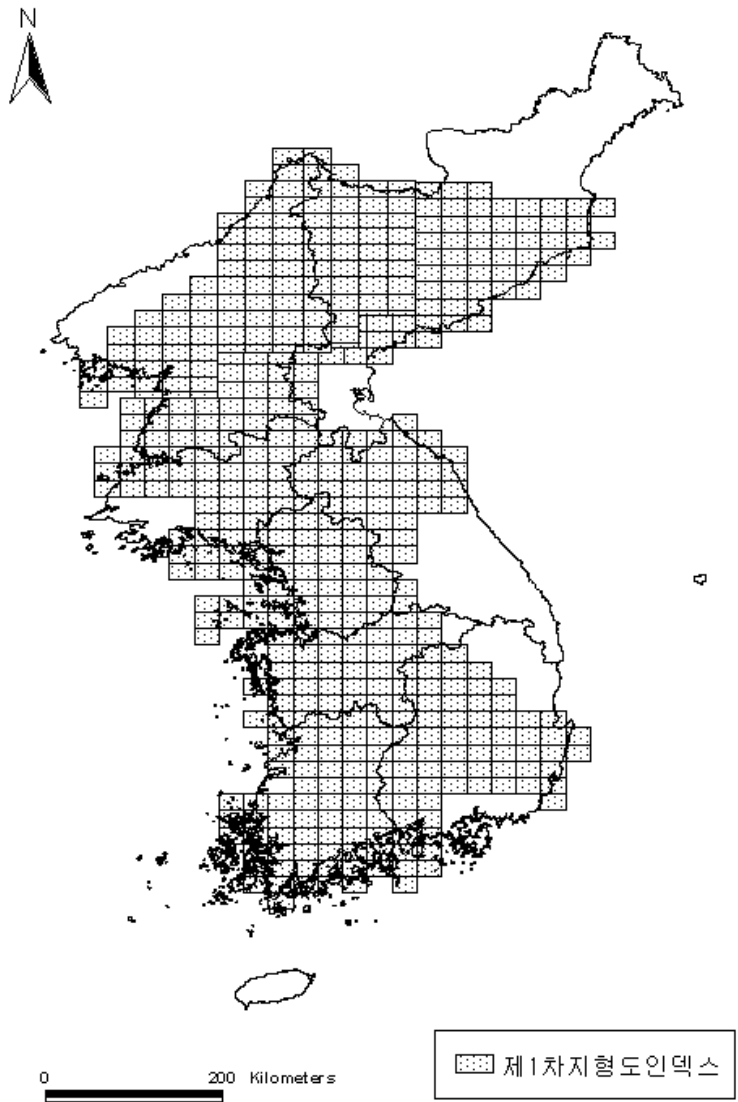
1) 제1차지형도 : 약도(略圖)

제1차지형도는 한일병합이전에 제작된 지형도로 ‘약도(略圖)’라 불린다. 또한 군사용으로 제작되었다고 해서 ‘군용비도(軍用秘圖)’라고도 불린다. 본 논문에서는 제1차시기 지형도의 명칭을 ‘제1차지형도’로 통용하겠다.

제1차지형도는 일본의 육군참모본부가 한반도를 비밀리에 측량하여 제작한 지형도이다. 이 지도는 현재 일본 국회도서관 지도실 일부 소장되어 있고, 일부는 미국의 클라크대학에 소장되어 있고, 그 외에 존재하고 있다. 원도(原圖)와 원판(原版)은 유실되고 복사본만이 존재한다. 이것은 총 445개 도엽으로 이루어져 있다(그림 2).⁵⁰⁾

50) 남영우, 1996, 앞의 논문, p.1.

당시에 제작된 도엽은 총 484개의 도엽인데 이중 39개 도엽이 유실되어 445개 도엽이 현존해 있다.



(그림 2) 제1차지형도의 제작 현황

자료 : 고려대학교 민족문화연구원의 인덱스를 활용하여 정리함.
 清水靖夫, 1981, 앞의 논문, pp.6~17, (그림 2)를 참고하였음.

한국에서 간행한 『구한말한반도 1:5만지형도(舊韓末韓半島 1:5萬地形圖)』⁵¹⁾ 영인본은 제1차지형도를 영인복제한 것이다. 이를 보면 ‘약도(略圖)’와 ‘군사기밀도(軍事機密圖)’의 두 종류의 지도가 섞인 상태로 영인이 되어 있다. 이 지형도 중 공개용은 지도의 도곽 밖 우측상단에 ‘조선약도(朝鮮略圖)’로 적혀있다. 보존용은 ‘군사기밀도(軍事機密圖)’라고 ‘조선약도(朝鮮略圖)’와 동일한 위치에 적혀 있다. ‘군사기밀도(軍事機密圖)’는 ‘비(秘)’ 또는 ‘군사기밀(軍事機密)’, ‘비(秘)군사기밀(軍事機密)’의 3종류의 도장이 찍혀 있다.

제1차지형도는 ‘1894~1906년’, 12년간에 걸친 측량을 바탕으로 제작되었다. 그 중에 대부분은 ‘1895~1899년’ 사이에 측량된 것이다.⁵²⁾

『구한말한반도 1:5만지형도(舊韓末韓半島 1:5萬地形圖)』 영인본의 445개 도엽 중에 빠른 시기의 지도는 ‘1911년(명치44) 3월 10일 인쇄, 同年 3월 15일 발행’ 되었다고 기재되어 있다. 늦게 제작된 것이 ‘1916년(大正5) 6월 25일 인쇄, 同年 6월 30일 발행’으로 되어 있다. 인쇄일만 기재되고 관례적으로 기록되는 측도 및 제판년도가 삭제된 것은 일본제국이 고의로 삭제한 것이다.⁵³⁾

도식은 ‘明治 28年式(1895)의 지형도 도식(圖式)에 준한다’라고 지형도 난외주기의 오른쪽 하단에 기재해 놓았다. 다른 도엽은 ‘明治 33年式(1900)의 지형도 도식(圖式)에 준한다’고 기록되어 있다. 제1차지형도의 제작시기가 1911년보다 빠르다는 것을 도식에서도 알 수 있다. 제1차지형도의 대부분은 ‘明治 28年式(1895)’와 ‘明治 33年式(1900)’ 도식에 따랐다.

51) 남영우, 1996, 앞의 책, 1-4권.

총 4권으로 영인이 되어 있는데 군사기밀로 되어 있는 도엽은 2권에 3장, 3권에 20장으로 총 23장이 있다. 나머지는 약도(略圖)이다. 그런데 4권에는 난외주기에 약도(略圖)로 쓰여 있지 않다.

52) 남영우, 1996, 앞의 논문, p.2.

53) 남영우, 1996, 위의 논문, p.1.

남영우는 인쇄·발행이 뒤늦게 제작된 것이 大正5년(1916) 4월 25일 인쇄, 同年 4월 30일 발행으로 기록하고 있으나 『舊韓末韓半島 1:5萬地形圖』 영인본을 확인해 본 결과 인쇄·발행이 뒤늦게 제작된 것이 大正5년(1916) 6월 25일 인쇄, 同年 6월 30일 발행으로 확인되었다.

일본 지형도의 도식변천(圖式變遷)은 1:50,000 축척의 기본도가 완성되기 이전의 ‘明治 13年式(1880)’과 ‘明治 18年式(1885)’을 포함하여 ‘明治 28年式(1895)’ → ‘明治 33年式(1900)’ → ‘明治 42年式(1909)’으로 개량되었다. 제1차지형도의 도식(圖式)을 ‘明治 28年式(1895)’으로 채택했다면 적어도 1900년(明治 33) 이전에 행해졌을 것이다.⁵⁴⁾

‘明治 28年式(1895)’와 ‘明治 33年式(1900)’ 도식에 따른 것이니 제1차지형도의 제작 시기는 ‘1895~1909년’이라고 추정할 수 있다. 일본 측량사에서 도식의 변천과 도식, 역사적 사건들을 비교해 보면 일제는 자주 국가였던 우리나라를 한일병합 전에 비밀리에 침략하고 측량했다는 것을 알 수 있다(표 3).

제1차지형도의 측량도화 범위는 한반도 전체는 아니다. 그러나 주요부, 즉 경의선·경부선·호남선·경원선의 철도부설 예정지를 지나는 지역이 거의 포함되고 있다. 그리고 남해안 일대지역이 포함되어 있고 북부지방의 삼림지대와 광산지대가 포함되어 있다(그림 2).⁵⁵⁾

제1차지형도의 색채는 흑색단색(黑色單色)으로 확인된다. 제1차지형도의 측도는 목측술(目測術)⁵⁶⁾과 보측(步測) 등에 의존했던 것으로 보인다. 계곡 입구부분과 주요도로의 위치관계는 비교적 정확하지만 산과 골짜기의 깊숙한 부분은 왜곡이 많은 편이다. 지명은 한자지명과 일본어의 『カタカナ』

54) 남영우, 1996, 위의 논문, p.1.

清水靖夫, 1981, 앞의 논문, p.3.

지형도 제작시기와 측량수준과 관련하여, 일본의 지도제작을 위한 측량 도식의 변천과정을 살펴볼 필요가 있다. 이는 제1차 시기 지형도 제작과 관련하여 당시 독립주권국가였던 우리나라에 대해 일본 육군 참모본부가 중심이 되어 자행한 불법행위를 입증하기 위한 근거가 된다. 일본은 프랑스와 독일의 측량 도식을 모방한 ‘明治 13年式(1880)’과 ‘明治 18年式(1885)’을 비롯하여 ‘明治 28年式(1895)’ → ‘明治 33年式(1900)’ → ‘明治 42年式(1909)’ → ‘大正 6年式(1917)’으로 개량되어 나아갔다. 일본의 군부가 지도제작사업을 장악한 후 채택된 ‘明治 13年式(1880)’과 5년 후 변경된 ‘明治 18年式(1885)’이라 통용되는 프랑스식과 독일식 도식은 일본의 지형이 프랑스나 독일과 상이하여 지도체계와 수준 점 설정에 난점이 속출하자 ‘明治 28年式(1895)’ 도식이 적용되었다.

55) 남영우, 1996, 앞의 논문, p.4.

56) 제1차지형도의 측도는 측량사가 보측(步測)과 함께 계곡 입구에 있는 200~300m의 산정에 올라 조감하면서 지형을 묘사하는 방법인 목측술(目測術)에 의존했던 것으로 추정된다.

를 병행하여 표기되어 있다.

(표 3) 육지측량부 연표(도식)

년 도	시 기	발 달	사 건	도 식			
1876	明治 1	부 해 노 측 량	明治維新	明治13年式(프랑스) 明治18年式(독일)			
	3		강화도조약 西南戰爭				
	4						
	5						
	6						
	7						
	10						
	15						
	17						
	22				측량국		
24	육 지 측 량 부 발 족	청일전쟁 대한제국의 성립		明治28年式 明治33年式			
1894			27				
1897			32				
1904			37		러일전쟁 을사늑약		
						1905	
1910			41		한일병합	明治42年式	
1912			45		조 선 토 지 조 사 사 업	한일병합	明治42年式
			大正 1				
			13				大正6年式

자료 : 남영우, 1996, 앞의 논문, p.4. (그림 5)를 정리하였음.

(표 4) 제1차지형도 내용

	제1차지형도 내용
명 칭	정식명칭 - 제1차지형도 또는 조선약도(略圖) 군용비도(軍用秘圖)
도 식	明治 28年式(1895) 지형도 도식에 준한다. 明治 33年式(1900) 지형도 도식에 준한다.
측 량 방 식	步測(보측) · 목측술(目測術) 등
측 량 시 기	1894~1906년(12년간)
제 작 기 간	1895~1909년(추정)
측 도	고의적으로 삭제, 군사기밀도에 기재되어있음
제 판	고의적으로 삭제, 군사기밀도에 기재되어있음
인쇄 & 발행	明治44년(1911) 3월 10일~15일(빠른것) 大正5년(1916) 6월 25일~30일(뒤늦게)
채 색	흑색단색(黑色單色)
총 도 업 수	총 484장 (영인본445장)
측 량 도 화 위 범	대략 한반도 전역. 함경북도 · 평안북도 · 강원도 일부 및 제주도와 부산 · 원산 등 제외. 주요부는 거의 모두 포함.
지 명 표 기	한자지명 · 카타카나병기
소 장 처	일본의 국회도서관-지도실, 미국의 클라크대학 도서관 등

자료 : 남영우, 1996, 앞의 논문 pp.1~5, 참고하여 재구성하였음.

清水靖夫, 1981, 앞의 논문, pp.3~19, 참고하여 작성함.

2) 제2차지형도 : 지형도(地形圖)

제2차지형도는 정식으로 측량한 데이터를 제1차지형도에 수정·보완하여 제작한 지형도로서, 최초의 지형도(地形圖) 명칭이 사용되었다.⁵⁷⁾

제2차지형도의 측량시기는 ‘1910년(明治 43)~1915년(大正 4)’까지 6년 동안 220,762km²를 측량한 기록이 남아 있다.⁵⁸⁾ 측도년은 ‘1909년(明治 42)~1911년(明治 44)’로 기록되었고 제판은 ‘1912년(明治 45)~1916년(大正 5)’까지로 나타난다. 인쇄·발행은 ‘1912년(明治 45)~1916년(大正 5)’으로 기록되어 있다.⁵⁹⁾ 측량도화(測量圖化) 범위는 거의 한반도 남반부 전역이 해당되며 총 도엽수는 총 342면이다.⁶⁰⁾ 제2차지형도는 삼각점망이 완벽하게 설치되자 제3차지형도 제작을 위해 중단하게 되었다(그림 3, 표 5).⁶¹⁾

제1차지형도와 지리적 내용에서 상당한 차이를 보이는 제2차지형도는 제1차지형도와 제3차지형도의 과도기적 지도라 할 수 있다.

제1차지형도가 ‘明治28年式(1895)’, ‘明治33年式(1900)’의 지형도 도식에 적용되는데, 제2차지형도는 ‘明治42年式(1909)’ 지형도 도식에 준하고 있다. 제2차지형도의 채색은 제1차지형도와 같이 흑색단색(黑色單色)을 사용하였다.

지명은 한자지명과 일본어의 『カタカナ』를 병행하여 표기되어 있다.

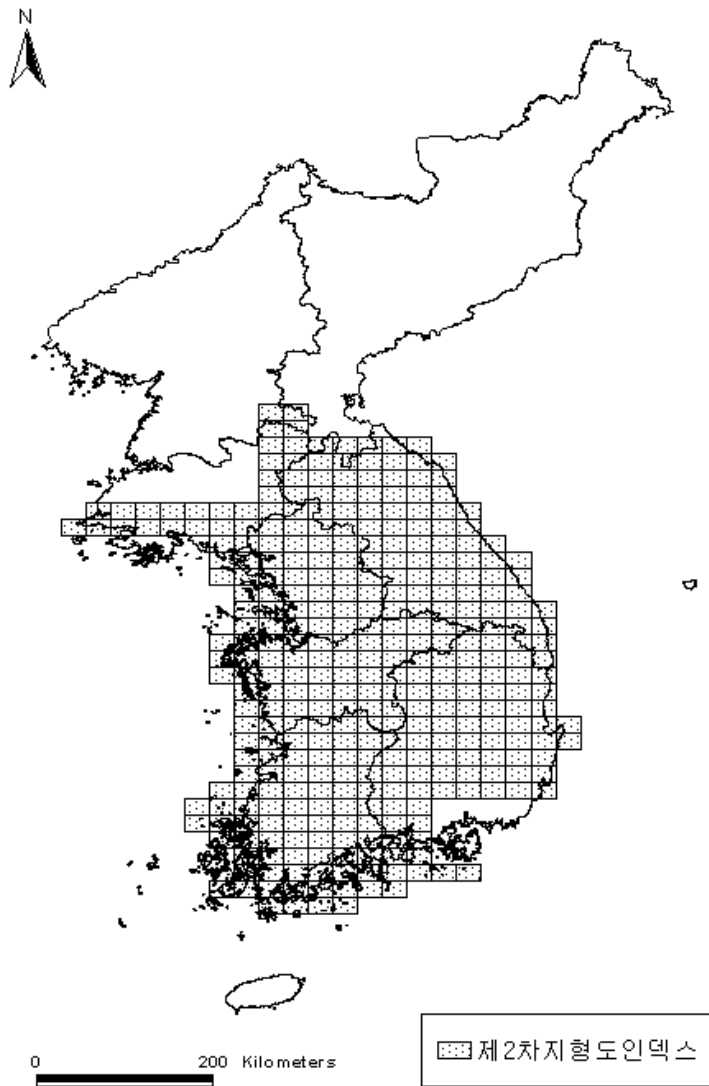
57) 清水靖夫, 1981, 앞의 논문, pp.6~17, (표 1)를 참고로 정리.

58) 清水靖夫, 1981, 위의 논문, pp.6~17, 220,762km²를 6년간에 측량한 것도 기록하고 있다.

59) 清水靖夫, 1981, 위의 논문, pp.6~17.

60) 清水靖夫, 1981, 위의 논문, p.19.

61) 김종혁, 2005, “근현대 1:50,000 지형도로 본 경기 백년”, 한국문화역사지리학회 학술대회, p.14.



(그림 3) 제2차지형도의 제작 현황

자료 : 고려대학교 민족문화연구소의 인덱스를 활용하여 정리하였음.
 清水靖夫, 1981, 위의 논문 pp.6~17, (그림 8)을 참고하여 작성함.

(표 5) 제2차지형도 내용

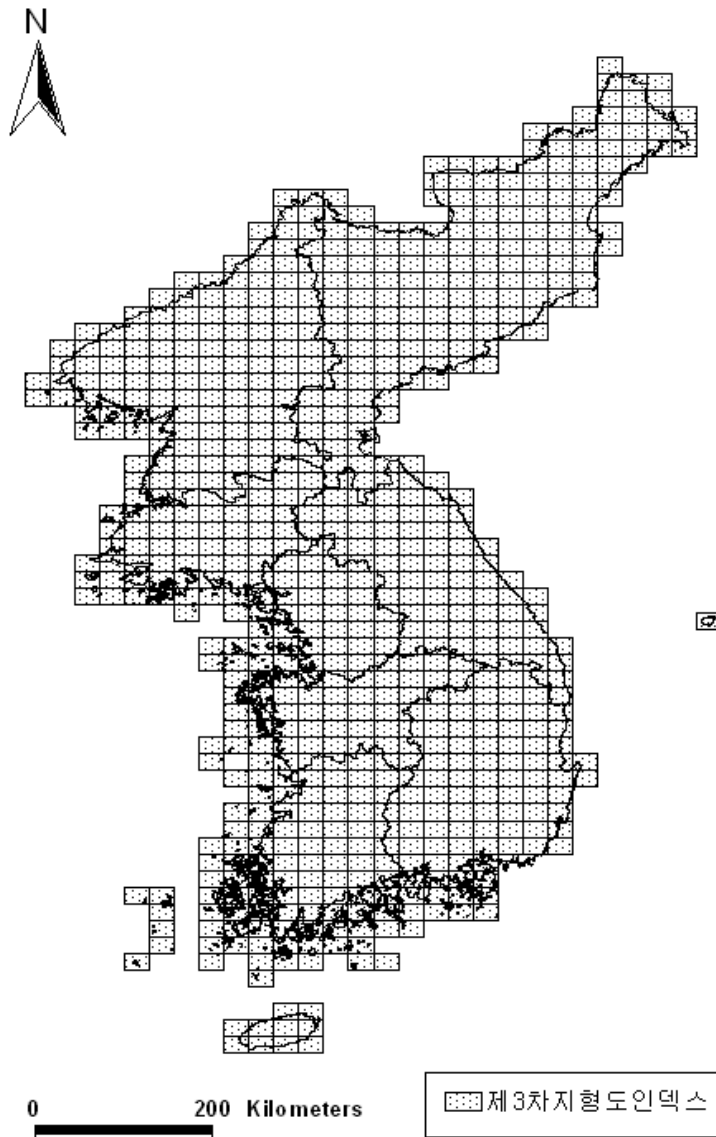
	제2차지형도 내용
명 칭	지형도(地形圖)
도 식	明治 42年式(1909)
측 량 방 식	대삼각점 · 소삼각점 사용 약도를 수정·보완
측 량 시 기	明治43년(1910)~大正4년(1915)(6년간)
제 작 기 간	제3차지형도 제작하기 전까지
측 도	明治42年(1909)~明治44年(1911)
제 판	明治45年(1912)~大正2年(1913) · 大正5年(1916)
인쇄 & 발행	明治45年(1912)~大正5年(1916)
채 색	흑색단색(黑色單色)
총 도 엽 수	총 342장
측량도화범위	대략 한반도 남부 전역
지 명 표 기	한자지명 · 카타카나병기

자료 : 남영우, 1996, 앞의 논문, pp.1~5, 을 참고하여 재구성하였음.
清水靖夫, 1981, 앞의 논문 pp.19~21.

3) 제3차지형도 : 기본도(基本圖)

제3차지형도의 정식 명칭은 「五萬分一地形圖」으로 삼각점망이 완성되면
서 그 결과에 기초를 두고 제작 · 작성된 지형도이다(그림 4). 제3차지형도
는 한번에 제작된 것이 아니라 여러 번 수정 발행된 것으로 보인다.⁶²⁾

62) 이용석, 2002, 앞의 논문, p.56.



(그림 4) 제3차지형도의 제작 현황

자료 : 고려대학교 민족문화연구원의 인덱스를 활용하여 작성함.
 清水靖夫, 1981, 앞의 논문, pp.6~17, (그림11)을 참고하였음.

제3차지형도의 제작기간은 ‘1914년(大正 3)~1918년(大正 7)’이며 한반도 전역의 지도를 제작했다. 전체가 727면이지만 『측량·지도백년사』의 기록에는 722면으로서 5면의 차이가 있다.⁶³⁾ 우리나라 제3차지형도의 영인본은 상·하권 2권으로 분철되어 있는데 상권은 343장, 하권은 379장인 총 722장으로 되어 있다.

측도년도를 보면 가장 빠른 지도는 ‘1914년(大正 3)’이고, 뒤늦은 것은 ‘1918년(大正 7)’으로 확인된다. 가장 빠른 재판년도는 ‘1914년(大正 3)’이고, 뒤늦은 것은 ‘1921년(大正 10)’으로 확인된다. 인쇄·발행일은 가장 빠른 지도가 ‘1914년(大正 5) 1월 25일 인쇄·同年 1월 30일 발행’이고, 뒤늦은 것은 ‘1927년(昭和 2) 1월 25일 인쇄·同年 1월 30일 발행’으로 확인된다(표 6).⁶⁴⁾

채색은 2색(수부(水部)부분은 담청색, 단 수애선(水涯線)은 흑)과 3색(도로를 갈등색(褐橙色))으로 되어 있다.

도식은 『육지측량부연혁지』 중⁶⁵⁾에 나와 있는 것처럼 明治 42年式(1909) 지형도 도식이 ‘(조선)오만분일 지형도’ 용의 「지형도 도식」으로 바뀌었다.⁶⁶⁾

제3차지형도는 국가의 기준 측량점에 기초하여 측량하였기에 전국을 포함하는 대축척의 지형도로 사용되어 이를 ‘기본도’라고 명칭한다. 이 지형도는 19세기말~20세기초에 도시계획, 토지조사, 산업입지 등에 대한 지리적 정보를 얻는데 기초자료가 되었다. 이 지형도는 한일병합 후에 일제에 의해 추진된 식민정책이 반영된 여러 가지 지리적 변화들을 알 수 있게 한다. 철

63) 清水靖夫, 1981, 앞의 논문, pp.21~30.

64) 제3차지형도 영인본 722도엽을 통해 확인한 결과이다.

65) 42년식 지형도 도식은 완전히 이것을 폐하고 이에 종래 실시한 경험에 비추어 다소의 수정을 가해 조선 오만분일 측도를 위해서 해당지방 특유의 기호 약간을 첨가하여 이것을 「지형도 도식」으로 통일하였다.

66) 清水靖夫, 1981, 위의 논문, p.30.

도의 부설, 댐의 건설, 해안지역의 간척, 농지개량사업 등으로 인한 국토의 변화된 모습을 볼 수 있다.⁶⁷⁾

(표 6) 제3차지형도 내용

제3차지형도 내용	
명 칭	오만분일지형도(五萬分一地形圖)
도 식	明治 42年式(1909)
측 량 방 식	삼각점망, 2차 지형도 수정·보완
측 량 시 기	大正3年(1914)~大正7年(1918)
제 작 기 간	大正3年(1914)~大正7年(1918)
측 도	大正3年(1914)~大正7年(1918)
제 판	大正4年(1915)~大正10年(1921)·大正15年(1926)(교통도)
인쇄 & 발행	가장 빠른 년도 : 大正5年(1914) 1월 25일 인쇄·同年 1월 30일 발행 뒤늦은 것 : 소화 2년(1927) 1월 25일 인쇄·同年 1월 30일 발행
채 색	黑色單色·2색(물부분을 담청색)·3색(도로내를 갈등색(褐橙色))
총 도 업 수	총 722장
측량도화범위	한반도 전역 (가장 대축척인 지도)
지 명 표 기	한자지명·카타카나병기
기 타	여러 차례 수정지도 발행

자료 : 清水靖夫, 1981, 앞의 논문, pp.19~21.

67) 양보경, 2005, 앞의 논문, p.13.

(표 7)은 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도의 내용을 비교·정리한 것이다.

(표 7) 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도 비교

	제1차지형도 내용	제2차지형도 내용	제3차지형도 내용
명 칭	약도(略圖) 군용비도(軍用秘圖)	지형도(地形圖)	「五萬分一地形圖」 기본도(基本圖)
도 식	明治 28年式(1895) 明治 33年式(1900)	明治 42年式(1909)	明治 42年式(1909)
측량방식	보측(步測)·목측술(目測術) 등	소삼각점 사용 약도를 수정·보완	삼각점망 2차 지형도 수정·보완
측량시기	1894~1906년(12년간)	明治 43년(1910)-大正 4년 (1915)(6년간)	大正 3年(1914)-大正 7年 (1918)
제작기간	1895-1909년(추정)	제3차지형도 제작전까지	大正 3年(1914)-大正 7年 (1918)
측 도	고의적으로 삭제, 군사기밀도는 기재되어있음	明治 42年(1909)-明治 44年 (1911)	大正 3年(1914)-大正 7年 (1918)
제 판	고의적으로 삭제, 군사기밀도는 기재되어있음	明治 45年(1912)-大正 2年 (1913)·大正 5年(1916)	大正 4年(1915)-大正 10年 (1921)·大正 15年(1926)(교 통도)
인 쇄 & 발 행	明治 44年(1911)3월 10일~15일 (빠른 것) 大正 5年(1916)6월 25일~30일 (뒤늦은 것)	明治 45年(1912)-大正 5年 (1916)	大正 5年(1914) 1월 25일 인 쇄·同年 1월 30일 발행 (가장 빠른 것) 소화 2年(1927) 1월 25일 인 쇄·同年 1월 30일 발행 (뒤늦은 것)
채 색	흑색단색(黑色單色)	흑색단색(黑色單色)	흑색단색(黑色單色) 2색(물부분을 담청색) 3색(도로는 갈등색(褐橙色))
총도엽수	총 484장 (영인본445장)	총 342장	총 722 面
측량도화 범 위	대략 한반도 전역. 함경북도·평안북도·강원도 일부 및 제주도와 부산·원산 등 제외. 주요부는 거의 모두 포함.	대략 한반도 남부 전역	한반도 전역 (가장 대폭적인 지도)
지명표기	한자지명·카타카나병기	한자지명·카타카나병기	한자지명·카타카나병기

Ⅲ. 장서각 소장 1:50,000 《조선지형도》

1. 《조선지형도》의 유형별 분류

일본 국회도서관과 미국의 클라크 도서관에 소장된 제1차지형도를 중심으로 1996년 영인본이 출판되었다. 이를 통해 일본이 제작한 우리나라 전국의 최초로 지형도를 확인할 수 있게 되었다. 제3차지형도는 우리나라에서 1985년과 1998년에 『近世 韓國五萬分之一地形圖』, 총 722장으로 영인본이 발간되었다. 제3차지형도는 채색본이지만, 흑백으로 영인이 되어 채색은 확인할 수 없다. 이렇게 우리나라에서 19세기말~20세기초에 제작된 1:50,000 조선지형도 중에서 제1차지형도와 제3차지형도는 영인본이 간행되었다. 그러나 제2차지형도는 기록만 있을 뿐 확인할 수가 없었다.

본 연구에서는 한국에서 확인할 수 없었던 19세기말~20세기초에 제작된 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도 중 일부를 장서각에 소장된 《조선지형도》를 통해 확인할 수 있었다.

한국학중앙연구원의 장서각에 소장된 1:50,000 근대지형도는 세 종류의 분류번호로 나누어져 있다. 《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4578), 《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4579), 《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4580)로 총 609장이다.

《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4578)는 총 492장이고, 이 중 제1차지형도에 해당지역은 2장으로 성진(城津), 이호(梨湖)이다. 제2차지형도는 7장(현풍, 야로, 수원, 옥천, 회덕, 안의, 영산포), 제3차지형도는 483장이 있다(그림 5, 표 9, 부록 1).

《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4579)는 총 81장으로 이 중에서 제1차지

형도에 해당지역은 79장이고, 제3차지형도는 2장(성진, 용대동)이다(그림 6, 표 10).

《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4580)는 총 36장으로 이 중에서 제2차지형도에 해당지역은 27장이고, 제3차지형도(基本圖)가 9장(구룡포, 연일, 조양, 울산, 장생포, 경주, 모량리, 언양, 양산)으로 되어 있다(그림 7, 표 11).

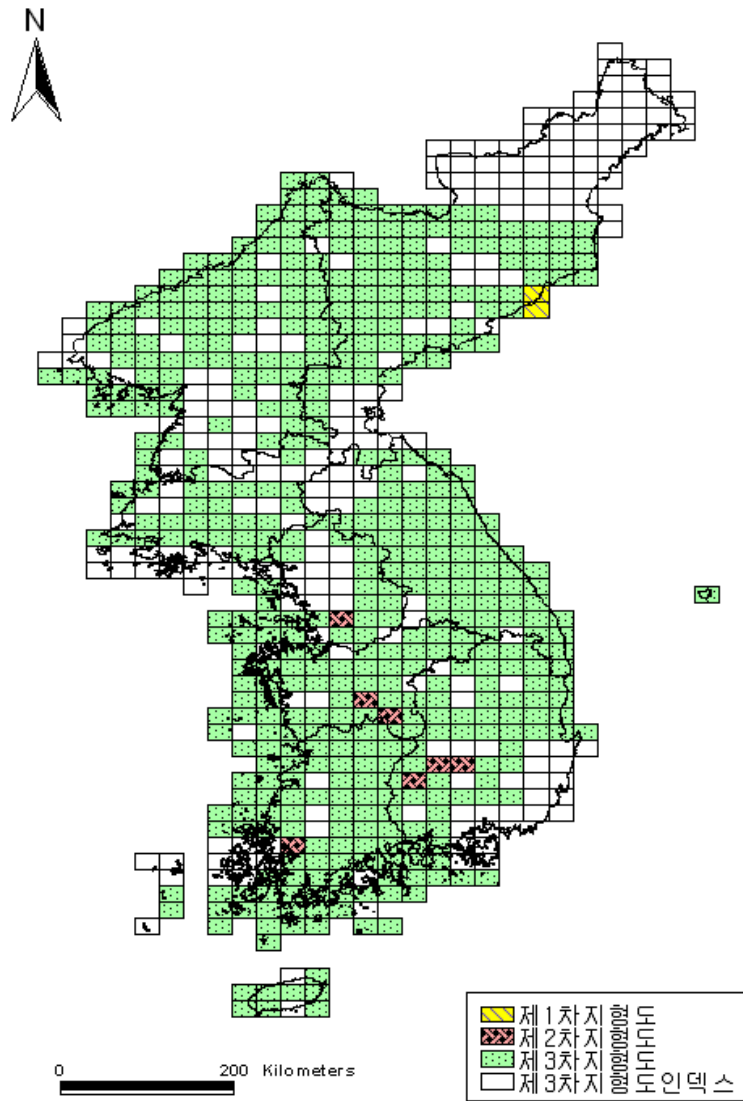
장서각에서 소장하고 있는 1:50,000 근대지형도를 분석한 결과, 《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4579)는 제1차지형도, 《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4580)은 제2차지형도, 《조선지형도(朝鮮地形圖)》(K2-4578)은 제3차지형도로 분류한 것으로 보인다. 그러나 (표 8)에서 확인 할 수 있듯이 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도가 서로 섞여져 있다.

시기별로 분류해보니 장서각이 소장한 근대지형도는 제1차지형도가 총 81장, 제2차지형도가 총 34장, 제3차지형도가 총 494장으로 구성되어 있다.

수치지도(GIS)는 각 시기별 인덱스 위에 장서각에 소장된 근대지형도의 해당지역을 표기하여 소장 상황을 알 수 있게 하였다.

(표 8) 《조선지형도》의 유형별 도엽수

	《조선지형도》 K2-4578	《조선지형도》 K2-4579	《조선지형도》 K2-4580	합 계
1차(略圖)	2	79		81
2차(地形圖)	7		27	34
3차(基本圖)	483	2	9	494
총도엽수	492	81	36	609



(그림 5) 《조선지형도》(K2-4578)의 유형별 분류

자료 : 고려대학교 민족문화연구원의 인덱스를 이용하여 제작성 하였음.

(표 9) 《조선지형도》(K2-4578) 정리

도서- 내림번호	구역명	도엽명	순서	색채	축척	범례	측도	제판	인쇄	발행	제작권소유자	인쇄결발명자
492-1	吉州	鬱陵島	3.4	B	1:50,000	B	大正6年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-2		極洞	5	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-3		七寶山	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-4		下鷹峰	7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-5		泗浦洞	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-6		明川	9	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-7		古站洞	10	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-8		吉州	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-9		臨溪洞	12	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-10		雄州洞	13	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-11		載德	14	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-12		古堡	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-13		城津北部	16	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-14	城津	城津	13	A	日本里 朝鮮里 米突	A	X	X	明治45年2月10日	明治45年2月15日	陸地測量部	陸地測量部
492-15		利湖	14	A	日本里 朝鮮里 米突	A	X	X	明治45年2月10日	明治45年2月15日	陸地測量部	陸地測量部
492-16	三陟	山城偶	14	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-17		玉溪	15	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
▼ ▲												
492-121	大邱	清道	7	C	1:50,000	C	大正3年	大正6年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-122		靈山	8	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-123		玄風	10	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年	明治45年4月10日	明治45年4月15日	大日本帝國 陸地測量附	大日本帝國 陸地測量附
492-124		南旨	12	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-125		治墟	14	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年	明治45年4月10日	明治45年4月15日	大日本帝國 陸地測量附	大日本帝國 陸地測量附
492-126		陝川	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-127		三嘉	16	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
▼ ▲												
492-205	忠州	牧溪	2	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-206		忠州	3	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-207		槐山	4	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-208		驪州	5	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-209		陰城	7	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-210		清安	8	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-211		利川	9	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-212		安城	10	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-213		鑛川	11	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-214		五根場	12	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-215		水原	13	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年	明治45年7月10日	明治45年7月15日	大日本帝國 陸地測量附	大日本帝國 陸地測量附
492-216		烏山	14	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年7月25日	大正5年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-217	天安	16	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-218	公州	青山	2	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-219		永同	3	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-220		雲川	4	C	1:50,000	C	大正4年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-221		米院	5	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-222		報恩	6	C	1:50,000	C	大正3年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-223		沃川	7	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年	明治45年6月10日	明治45年6月15日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-224		茂朱	8	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-225		清州	9	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-226		儒城	10	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年	明治45年6月10日	明治45年6月15日	大日本帝國 陸地測量附	大日本帝國 陸地測量附
492-227		大田	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-228	錦山	12	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正7年1月25日	大正7年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-229	廣亭里	13	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-230	公州	14	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-231	論山	15	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-232	江景	16	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	

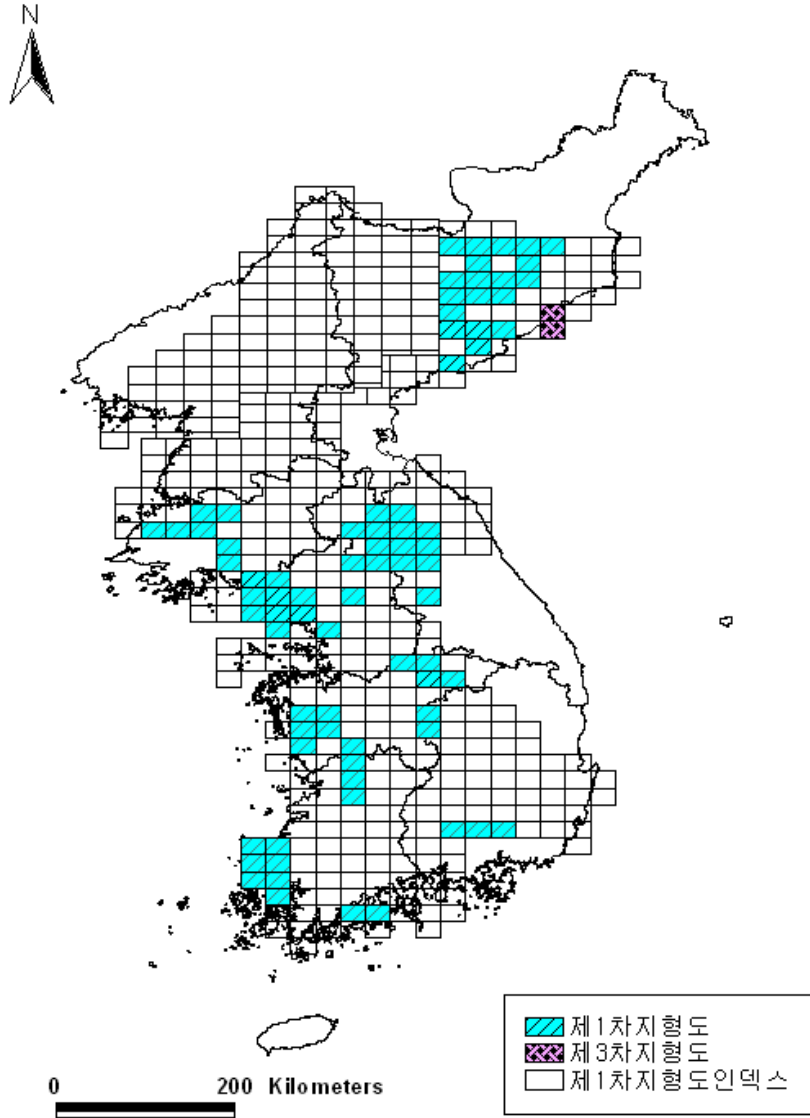
도시-내일번호	구역명	도읍명	순서	색채	축척	범례	측도	제판	인쇄	발행	제작권소유자	인쇄경발행자
492-233	全州	戊豊	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-234		居昌	2	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-235		安義	3	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年	明治45年6月10日	明治45年6月15日	大日本帝國陸地測量附	大日本帝國陸地測量附
492-236		山淸	4	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-237		安城場	5	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-238		長溪	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-239		咸陽	7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-240		雲峰	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
▼ ▲												
492-382	木浦	綾州	3	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-383		長興	4	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-384		靈光	5	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-385		羅州	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-386		榮山浦	7	A-1	1:50,000	A-1	明治42年	明治45年	明治45年3月10日	明治45年3月15日	大日本帝國陸地測量附	大日本帝國陸地測量附
492-387		靈岩	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-388		浦川里	9	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-389		望雲	10	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-390		松耳島	13	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-391		智島	14	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
▼ ▲												
492-473	義州	淸城鎮	2	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-474		天摩洞	3	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-475		永山市	5	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-476		方山洞	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-477		義州	7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-478		枇岷	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-479		新市洞	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-480		身彌島	3	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-481	宣川	牛里島	4	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-482		鐵山	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-483		仙岩洞	7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-484		大和島	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-485		水運島	10	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-486		薪島	14	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-487		椒嶋	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-488		長山串	津江浦	2	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府
492-489	德洞		4	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-490	長山串		8	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-491	白牙島	居葉島	1	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-492		白牙島	2	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附

주: 빗금친 회색-약도(略圖), 회색-제2차지형도를 표시한 것임.

채색 : 채색A-흑색단색, B-수부의 청회색, C-도로의 갈등색을 표시한 것임.

범례 : 범례A는 약도(略圖)에 해당, B는 수부색이 청회색으로 칠해져 있는 범례, C는 도로색이 갈등색이 첨가된 범례를 표시한 것임.

총 492장인데 지면상 전체지역은 (부록 1)에 수록하였음.



(그림 6) 《조선지형도》(K2-4579)의 유형별 분류

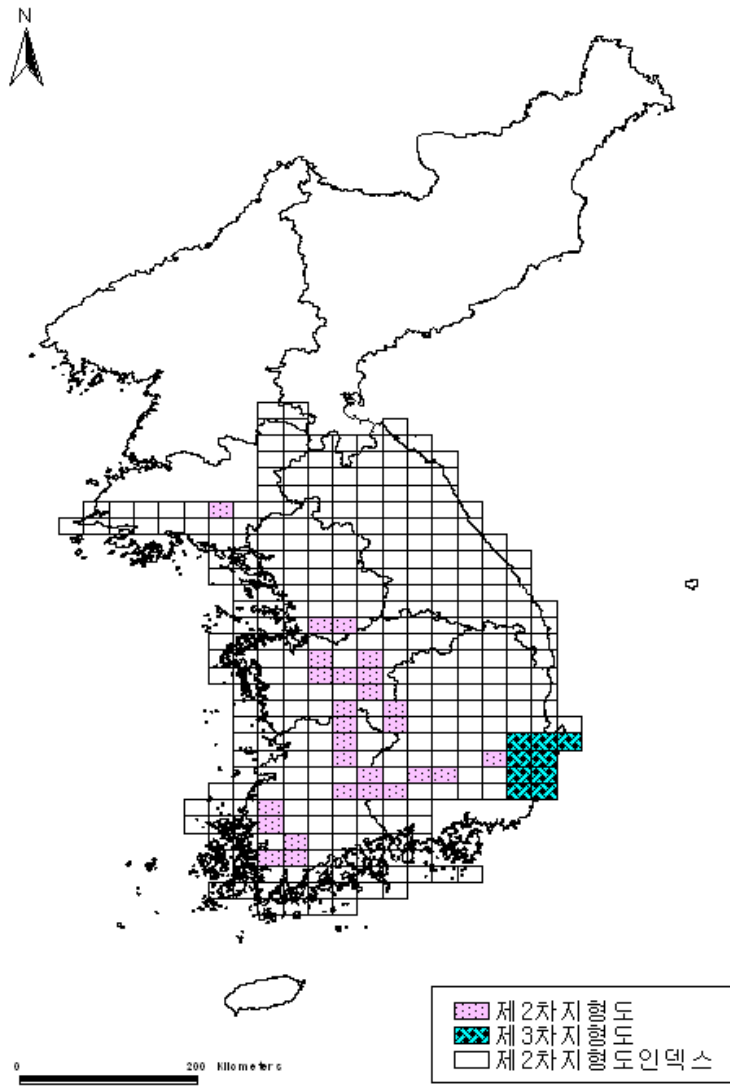
자료 : 고려대학교 민족문화연구원의 인덱스를 이용하여 작성함.

(표 10) 《조선지형도》(K2-4579) 정리

도서내 별번호	시 기	구역명	도엽명	N	도식	측도	제판	인쇄	발행	발행처	축척	기타사항
81-1	1차	吉州	雲柱城	13	明治 28			1912년2월10일	1912년2월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-2	3차	城津	城津	13		大正6	大正7	1918년11월25일	1918년11월30일	陸地測量部	1:50,000	3차해당도엽
81-3	3차		梨湖	14		大正6	大正7	1918년8월25일	1918년8월30일	陸地測量部	1:50,000	3차해당도엽
81-4	1차	甲山	合水	1	明治 28			1912년2월10일	1912년2월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-5	1차		石浦	2	明治 28			1912년2월10일	1912년2월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-6	1차		吾乙足	3	明治 28			1912년2월10일	1912년2월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-7	1차		南雪嶺	5	明治 28			1912년2월10일	1912년2월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-8	1차		都倉	7	明治 28			1912년2월10일	1912년2월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-9	1차		長坡	8	明治 28			1912년2월10일	1912년2월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-10	1차		大門場	9	明治 28			1912년2월10일	1912년2월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-11	1차		甲山	10	明治 28			1912년2월10일	1912년2월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-12	1차		林魚水洞	11	明治 28			1912년2월10일	1912년2월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-13	1차		曹哥洞	12	明治 28			1912년2월10일	1912년2월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-14	1차		三水	13	明治 28			1912년3월10일	1912년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-15	1차		坪里	15	明治 28			1912년3월10일	1912년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-16	1차		黃水院	16	明治 28			1912년3월10일	1912년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-17	1차		端川	2	明治 28			1912년2월10일	1912년2월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-18	1차	北靑	關嶺	10	明治 28			大正元年11月10日	大正元年11月15日	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	影印本에 없는略圖
81-19	1차		北靑	11	明治 28			大正元年11月10日	大正元年11月15日	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	影印本에 없는略圖
81-20	1차		張村浦	13	明治 28			1912년3월10일	1912년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-21	1차		興利洞	14	明治 28			大正元年11月10日	大正元年11月15日	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	影印本에 없는略圖
81-22	1차		平浦	16	明治 28			大正元年11月10日	大正元年11月15日	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	影印本에 없는略圖
81-23	1차	順興	新堂里	15	明治 28			1911년6월10일	1911년6월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-24	1차	大邱	密陽	8	明治 28			1911년4월10일	1911년4월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-25	1차		新及	12	明治 28			1911년4월10일	1911년4월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-26	1차		三嘉	16	明治 28			1911년4월10일	1911년4월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-27	1차	鐵原	松巨里	2	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-28	1차		文登	3	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-29	1차		淸平寺	4	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-30	1차		昌道驛	5	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-31	1차		金城	6	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-32	1차		四方巨里	7	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-33	1차		狼川	8	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-34	1차		土城	9	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-35	1차		平康	10	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-36	1차		金化	11	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-37	1차	芝浦	12	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m		
81-38	1차	玉洞	14	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m		
81-39	1차	永平	16	明治 28			1911년8월10일	1911년8월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m		
81-40	1차	廣州	揚州	14	明治 28			1911년7월10일	1911년7월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-41	1차	忠州	河潭	2	明治 28			1911년6월10일	1911년6월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-42	1차		忠州	3	明治 28			1911년6월10일	1911년6월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	影印本→軍事機密
81-43	1차		陰竹	6	明治 28			1911년6월10일	1911년6월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-44	1차		松面場	1	明治 28			1911년5월10일	1911년5월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-45	1차		化寧場	2	明治 28			1911년5월10일	1911년5월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-46	1차	公州	連山	15	明治 28			1911년5월10일	1911년5월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-47	1차		礪山	16	明治 28			1911년5월10일	1911년5월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-48	1차	全州	益山	13	明治 28			1911년4월10일	1911년4월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	

도서내 별번호	시 기	구역명	도엽명	N	도식	측도	제판	인쇄	발행	발행처	축적	기타사항
81-49	1차		全州	14	明治 28			1911년4월10일	1911년4월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-50	1차	興陽	興陽	9	明治 28			1911년3월10일	1911년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-51	1차		竹市場	13	明治 28			1911년3월10일	1911년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-52	1차	廣州	蓮葉山	2	明治 28			1911년7월10일	1911년7월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-53	1차		果川	4	明治 28			1911년7월10일	1911년7월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-54	1차		通津邑內	6	明治 28			1911년7월10일	1911년7월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-55	1차		富平	7	明治 28			1911년7월10일	1911년7월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	影印本→軍事機密
81-56	1차		豊徳	9	明治 28			1911년7월10일	1911년7월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-57	1차	漢城	江華	10	明治 28			1911년7월10일	1911년7월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	影印本→軍事機密
81-58	1차		鼎足山城	11	明治 28			1911년7월10일	1911년7월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	影印本→軍事機密
81-59	1차		龍流島	12	明治 28			1911년7월10일	1911년7월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-50	1차		延安	13	明治 28			1911년7월10일	1911년7월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	影印本→軍事機密
81-61	1차		喬桐島	14	明治 28			1911년7월10일	1911년7월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-62	1차		朱汶島	15	明治 28			1911년7월10일	1911년7월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-63	1차		大興	1	明治 28			1911년5월10일	1911년5월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-64	1차		定山	2	明治 28			1911년5월10일	1911년5월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-65	1차	洪州	洪州	5	明治 28			1911년5월10일	1911년5월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-66	1차		保寧	6	明治 28			1911년5월10일	1911년5월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-67	1차		藍浦	7	明治 28			1911년5월10일	1911년5월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-68	1차		保川場	9	明治 28			1911년3월10일	1911년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-69	1차		望雲	10	明治 28			1911년3월10일	1911년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-70	1차		務安	11	明治 28			1911년3월10일	1911년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-71	1차	羅州	木浦港	12	明治 28			1911년3월10일	1911년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-72	1차		落月島	13	明治 28			1911년3월10일	1911년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-73	1차		智島	14	明治 28			1911년3월10일	1911년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-74	1차		智島南邊	15	明治 28			1911년3월10일	1911년3월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-75	1차		鳳山	1	明治 28			1911년9월10일	1911년9월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-76	1차		石橋場	3	明治 28			1911년9월10일	1911년9월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-77	1차		平江	4	明治 28			1911년9월10일	1911년9월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-78	1차	海州	黃州	5	明治 28			1911년9월10일	1911년9월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-79	1차		載寧	6	明治 28			1911년9월10일	1911년9월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-80	1차		文化	10	明治 28			1911년9월10일	1911년9월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	
81-81	1차		豊川	14	明治 28			1911년9월10일	1911년9월15일	陸地測量部	日本里,朝鮮里,m	

주 : 빗금친 회색-제3차지형도에 해당하는 도엽
세로선회색-영인본에 없는 도엽
회색-영인본에는 군사기밀도로 된 도엽



(그림 7) 《조선지형도》(K2-4580)의 유형별 분류

자료 : 고려대학교 민족문화연구원의 인덱스를 이용하여 작성함.

(표 11) 《조선지형도》(K2-4580) 정리

도서-내 열번호	구역명	도엽명	순서	색채	축척	범례	측도	제판	增補改版	인쇄	발행	제작권 소유자	인쇄겸 발행자
36-1	慶州	九龍浦	5	B	1:50,000	B	大正4年	大正4年		大正5年1月25日	大正5年1月25日	朝鮮總督府	陸地測量部
36-2		延日	9	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年		大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
36-3		朝陽	10	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年		大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
36-4		蔚山	11	B	1:50,000	B	大正3年	大正4年		大正4年12月25日	大正4年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量部
36-5		長生浦	12	B	1:50,000	B	大正3年	大正4年		大正4年12月25日	大正4年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量部
36-6		慶州	13	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年		大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
36-7		毛良里	14	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年		大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
36-8		彦陽	15	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年		大正5年4月25日	大正5年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
36-9		梁山	16	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年		大正5年4月25日	大正5年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
36-10	大邱	慈仁	2	A-1	1:50,000	A-1	明治42年	明治45年		明治45年3月10日	明治45年3月15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-11		昌賓	11	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年4月10日	明治45年4月15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-12		陝川	15	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年4月10日	明治45年4月15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-13	忠州	淸安	8	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7月15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量부
36-14		安城	10	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-15		威振	15	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-16		天安	16	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-17	公州	永同	3	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-18		雲川	4	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-19		文義	5	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-20		報恩	6	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-21		淸州	9	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-22		大田	11	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-23		錦山	12	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-24		廣程理	13	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-25	全州	山淸	4	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年5月10日	明治45年5월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-26		咸陽	7	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-27		雲峰	8	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-28		龍潭	9	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-29		鎭安	10	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-30		南原	12	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-31	新幕	麒麟場	15	A-1	1:50,000	A-1	明治44年	大正2年	大正3年	大正5年7月25日	大正5年7月30日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-32	羅州	綾州	3	A-1	1:50,000	A-1	明治42年	明治45年		明治45年3月10日	明治45年3월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-33		長興	4	A-1	1:50,000	A-1	明治42年	明治45年		明治45年3月10日	明治45年3월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-34		靈光	5	A-1	1:50,000	A-1	明治42年	明治45年		明治45年5月10日	明治45年5월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-35		羅州	6	A-1	1:50,000	A-1	明治42年	明治45年		明治45年5月10日	明治45年5월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部
36-36		靈巖	8	A-1	1:50,000	A-1	明治42年	明治45年		明治45年3月10日	明治45年3월15日	大日本帝國 陸地測量部	大日本帝國 陸地測量部

주 : 회색-제3차지형도에 해당하는 도엽
 빗금친 회색-수정개판(增補改版)이 된 도엽.

2. 《조선지형도》의 시기별 분류

1) 제1차지형도

장서각에 소장된 지형도를 분석한 결과, 제1차 지형도를《조선지형도》(K2-4578)에서 2장, 《조선지형도》(K2-4579)에서 79장을 확인하였다(표 12, 그림 8).

주목되는 것은 제1차지형도가 81장 존재하는 것이다. 또한 우리나라에서 간행한 『구한말한반도지형도(舊韓末韓半島地形圖) 1:50,000』⁶⁸⁾의 영인본에서 누락된 ‘약도(略圖)’가 장서각 《조선지형도》에 포함되어 있는 점이다. 새로운 도엽이 총 9장으로, 영인본에는 누락지역으로 표시된 ‘궤령(關嶺), 북청(北靑), 흥리동(興利洞), 평포(平浦)’의 4도엽(그림 9, 10, 11, 12)이 그것이다. 또 영인본에는 ‘군사기밀(軍事機密)도’만 있고 ‘약도(略圖)’가 없는 지역인데, 장서각 소장 1:50,000 《조선지형도》에는 ‘약도(略圖)’가 있는 곳으로 ‘충주(忠州), 부평(富平), 강화(江華), 정족산성(鼎足山城), 연안(延安)’의 5개 도엽이 있다.

본래 제1차지형도는 총 484장⁶⁹⁾으로 제작되었으나, 우리나라에서 영인본으로 제작한 『구한말한반도지형도(舊韓末韓半島地形圖) 1:50,000』는 총 445장으로 되어있다.

한국에 존재하지 않는 것으로 알려진 제1차지형도가 81장 존재하고, 영인한 『구한말한반도지형도(舊韓末韓半島地形圖) 1:50,000』에 누락된 지역 9장의 ‘약도(略圖)’가 존재한다. 9장 중 영인본에는 ‘군사기밀도’로 되어 있으나 장서각에는 ‘약도(略圖)’로 되어 있는 5장의 지역을 찾을 수 있었다. 이것은 본 논문의 연구성과 중 하나이다.

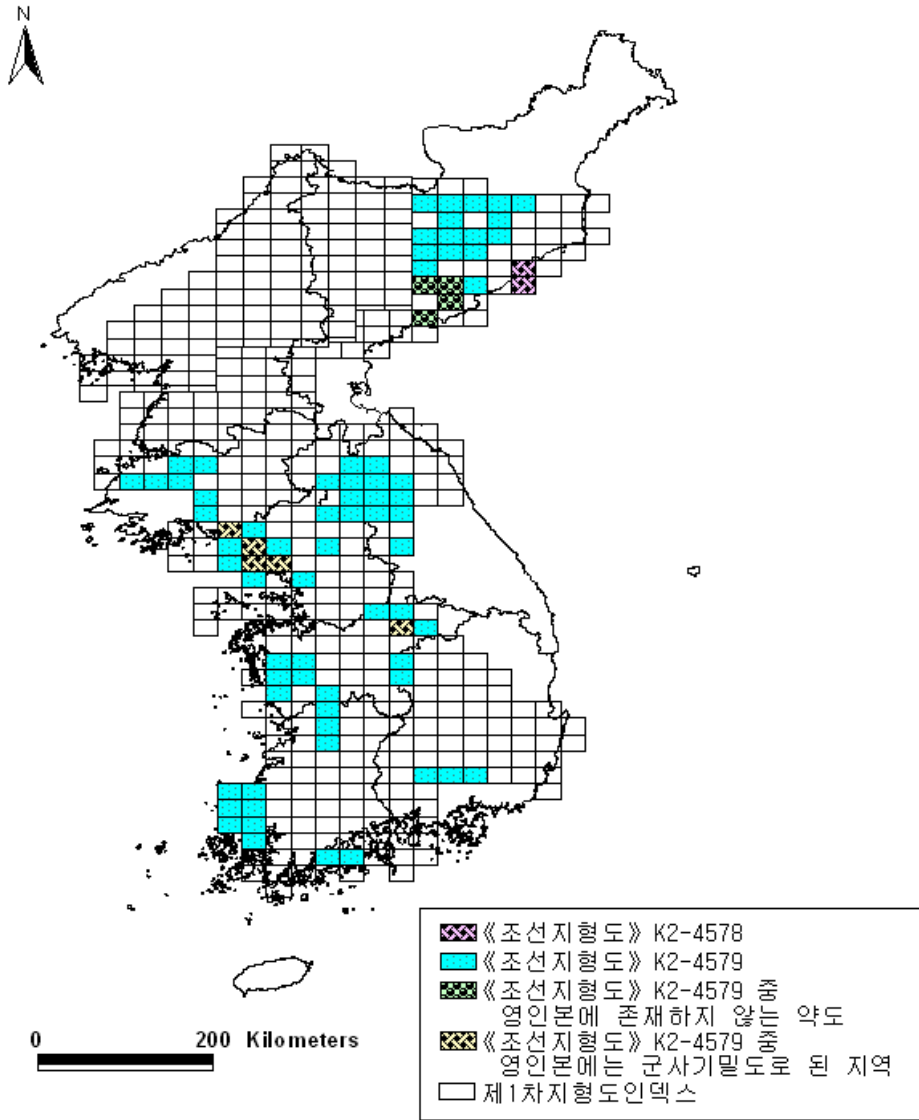
68) 남영우, 1996, 앞의 책, 1-4권.

69) 清水靖夫, 1981, 앞의 논문, pp.5~17, (표 1, 그림 2)를 참조하였음.

(표 12) 장서각 소장 제1차지형도 정리

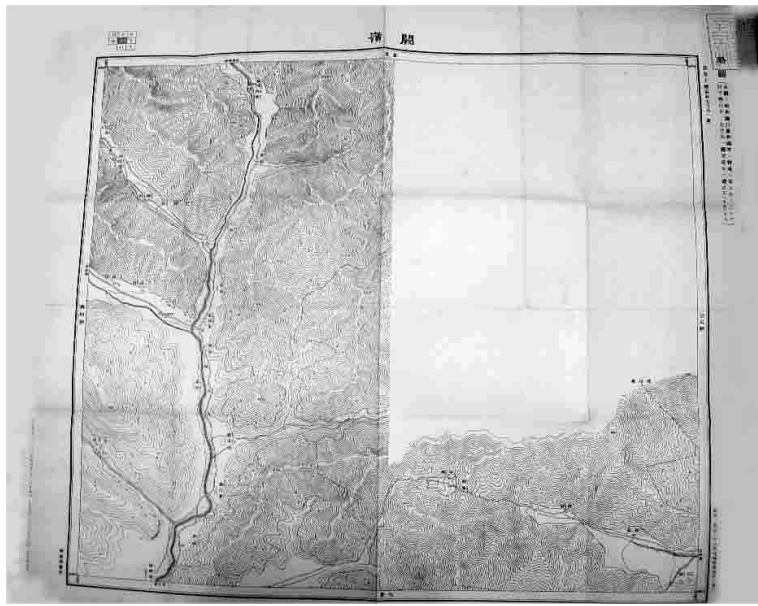
분류번호	도서-내별번호	군계	도업명	분류번호	도서-내별번호	군계	도업명
K2-4578	492-14	城津	城津		81-41	忠州	河津
	492-15		梨湖		81-42		忠州
K 2 - 4 5 7 9	81-1	吉州	雲柱城	K 2 - 4 5 7 9	81-43	公州	陰竹
	81-4	甲山	合水		81-44		松面場
	81-5		石浦		81-45	化寧場	
	81-6		吾乙足		81-46	連山	
	81-7		南雪嶺		81-47	礪山	
	81-8		都倉		81-48	益山	
	81-9		長坡		81-49	全州	
	81-10		大門場		興陽	興陽	
	81-11		甲山			竹市場	
	81-12		林魚水洞		廣州	蓮葉山	
	81-13		曹哥洞		漢城	果川	
	81-14		三水			通津邑內	
	81-15		坪里			富平	
	81-16		黃水院			豐德	
	81-17	端川	江華				
	81-18	關嶺	鼎足山城				
	81-19	北靑	龍流島				
	81-20	張村浦	延安				
	81-21	興利洞	喬桐島				
	81-22	平浦	朱汶島				
	81-23	順興	新堂里		大興		
	81-24	大邱	密陽		定山		
	81-25		新及		洪州		
	81-26		三嘉		保寧		
	81-27	鐵原	松巨里		藍浦		
	81-28		文登		保川場		
	81-29		淸平寺		望雲		
	81-30		昌道驛		務安		
	81-31		金城		木浦港		
	81-32		四方巨里		落月島		
	81-33		狼川		智島		
	81-34		土城		智島南邊		
	81-35		平康		鳳山		
	81-36		金化		石橋場		
	81-37		芝浦		平江		
	81-38		玉洞		黃州		
	81-39		永平		載寧		
	81-40	廣州	揚州		文化		
					豐川		

주 : 빗금친 회색-《조선지형도》(K2-4578)에 속해있는 ‘약도(略圖)’
 세로선회색-영인본에 없는 도업
 회색-영인본에 ‘군사기밀’로 되어 있는 도업.



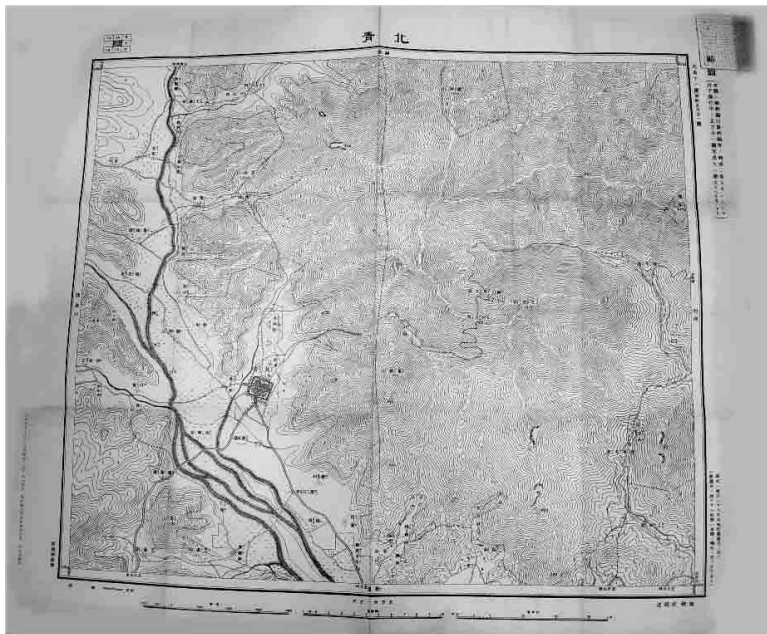
(그림 8) 장서각 소장 제1차지형도

자료 : 고려대학교 민족문화연구원의 인덱스를 이용하여 작성함.



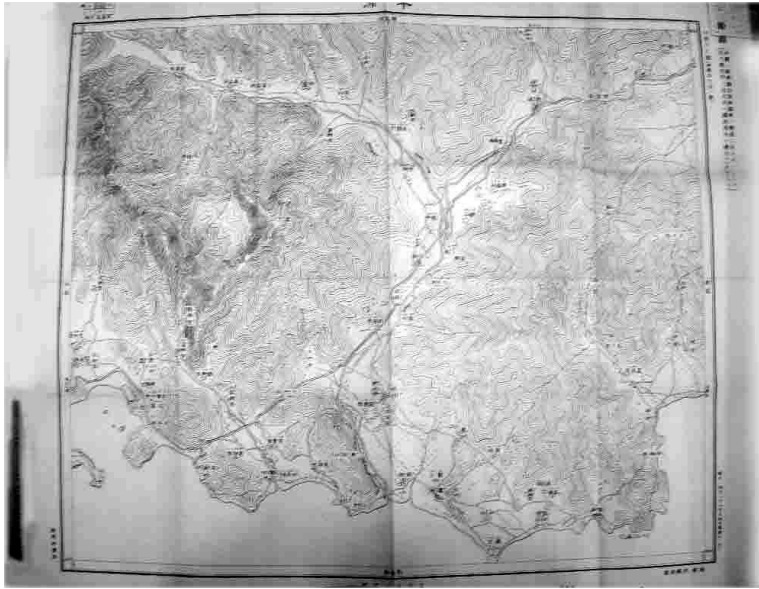
(그림 9) 제1차지형도 중 '약도(略圖)' : '궐령(關嶺)'

자료 : 장서각 《조선지형도》K2-4579 (81-18).

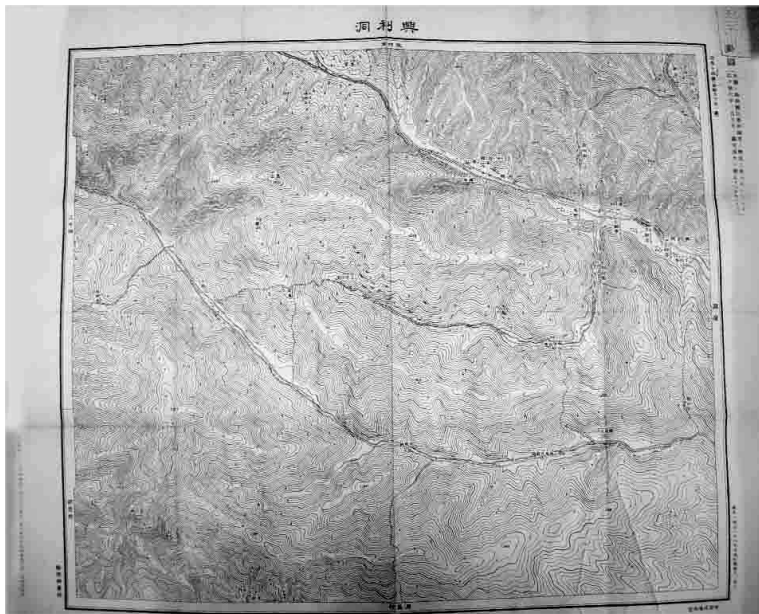


(그림 10) 제1차지형도 중 '약도(略圖)' : '북청(北靑)'

자료 : 장서각 《조선지형도》K2-4579 (81-19).



(그림 11) 제1차지형도 중 ‘약도(略圖)’ : ‘평포(平浦)’
 자료 : 장서각 <조선지형도>K2-4579 (81-22).



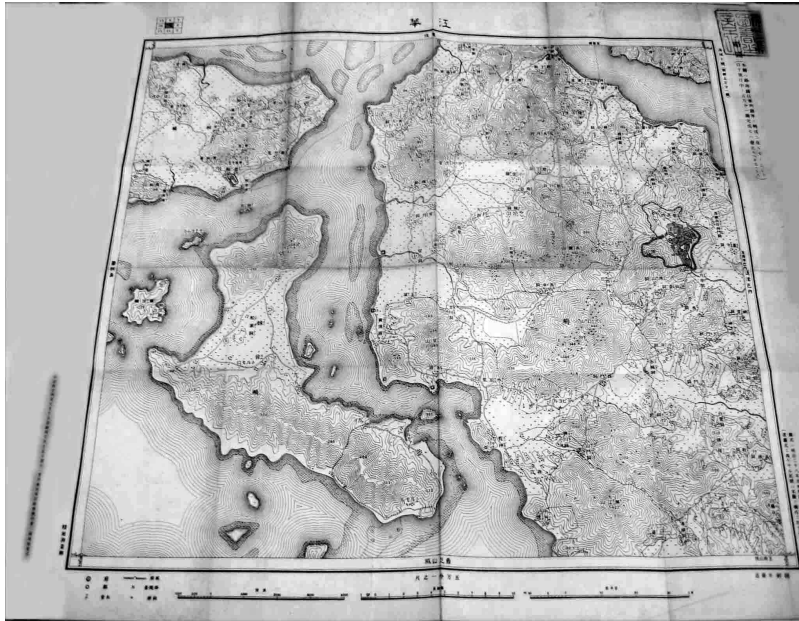
(그림 12) 제1차지형도 중 ‘약도(略圖)’ : ‘흥리동(興利洞)’
 자료 : 장서각 <조선지형도>K2-4579 (81-21).

제1차지형도는 두 가지 형태로 되어 있다. 하나는 ‘약도(略圖)’로 표기된 공개용 지형도이고, 또 하나는 ‘군사기밀(軍事機密)’ 또는 ‘비(秘)’라고 표기된 보존용 지형도이다.

두 지도를 비교해보면 ‘약도(略圖)’에는 측도·제판일이 없고 인쇄·발행일만 기재되어 있다(그림 13, 14). ‘약도(略圖)’의 오른쪽 상단 측면에는 ‘약도(略圖)’라고 기재되고 그 밑에는 지형도의 정보가 표기되어 있다. ‘군사기밀도(軍事機密圖)’는 측도·제판일이 기재되어 있고, 인쇄·발행일은 기재되어 있지 않다. 오른쪽 상단 측면에 ‘군사기밀(軍事機密)’ 또는 ‘비(秘)’라고 표기되어 있다.

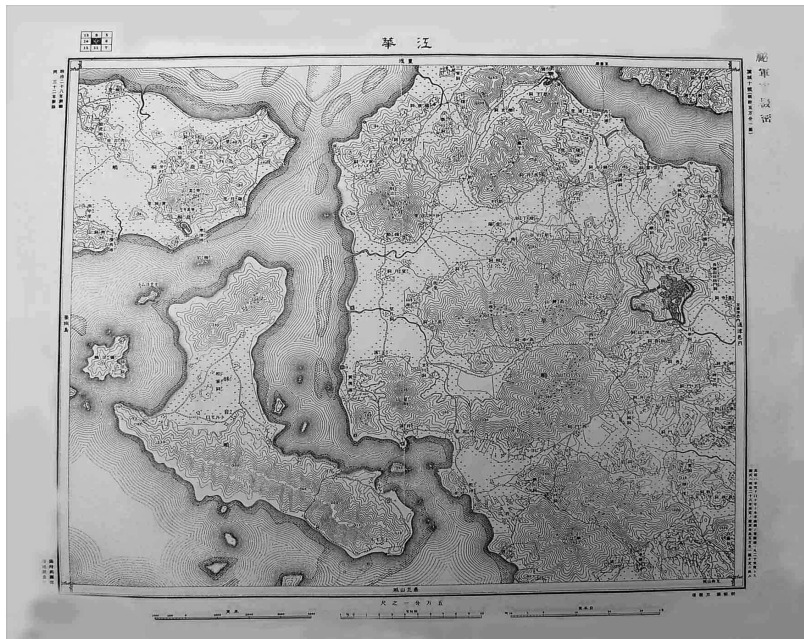
또 다른 상이점으로 범례 표시의 유무가 있다. ‘약도(略圖)’의 하단 좌측에는 범례가 있다(그림 13). 그러나 ‘군사기밀도(軍事機密圖)’에는 범례가 기재되어 있지 않다(그림 14). ‘군사기밀도(軍事機密圖)’에는 범례부분이 없고 ‘약도(略圖)’에만 있는 것으로 확인되었다. 앞에서 언급했듯이 약도(略圖)의 채색은 흑색단색(黑色單色)으로 되어 있다.

장서각에 소장된 1:50,000 지형도 중 제1차지형도를 살펴본 결과 제1차지형도가 81장이 존재하고 있어 그 수는 많지 않으나, 한국에 ‘약도(略圖)’가 있는 것이 확인되었고, 영인본에 누락된 9장의 도엽이 확인되어 그 가치가 큰 것으로 사료된다.



(그림 13) 제1차지형도 중 ‘약도(略圖)’ : ‘강화(江華)’

자료 : 장서각 소장《조선지형도》(K2-4579), (81-57). (비스듬히 촬영함.)



(그림 14) 제1차지형도 중 ‘군사기밀도(軍事機密圖)’ : ‘강화(江華)’

자료 : 남영우, 1996, 앞의 책. 강화(江華).

2) 제2차지형도

제2차지형도에 해당하는 장서각 소장 지형도를 정리해 보면, 《조선지형도》(K2-4578)에 7장, 《조선지형도》(K2-4580)에 27장의 지형도가 있다.

제2차지형도는 제1차지형도나 제3차지형도처럼 영인본으로 간행된 것이 없으므로 그 형태와 모양을 기록으로 밖에 접할 수 없었다. 한국에 존재하고 있지 않았던 제2차지형도를 장서각에서 확인할 수 있었다. 이것은 본 논문의 연구성과 중 하나이다.

장서각의 1:50,000 지형도를 살펴 본 결과 총 34장의 제2차지형도가 소장되어 있음을 확인하였다. 이에 따라 제2차지형도의 구성과 크기, 색채 등의 지형도상의 내용을 확인할 수 있게 되었다.

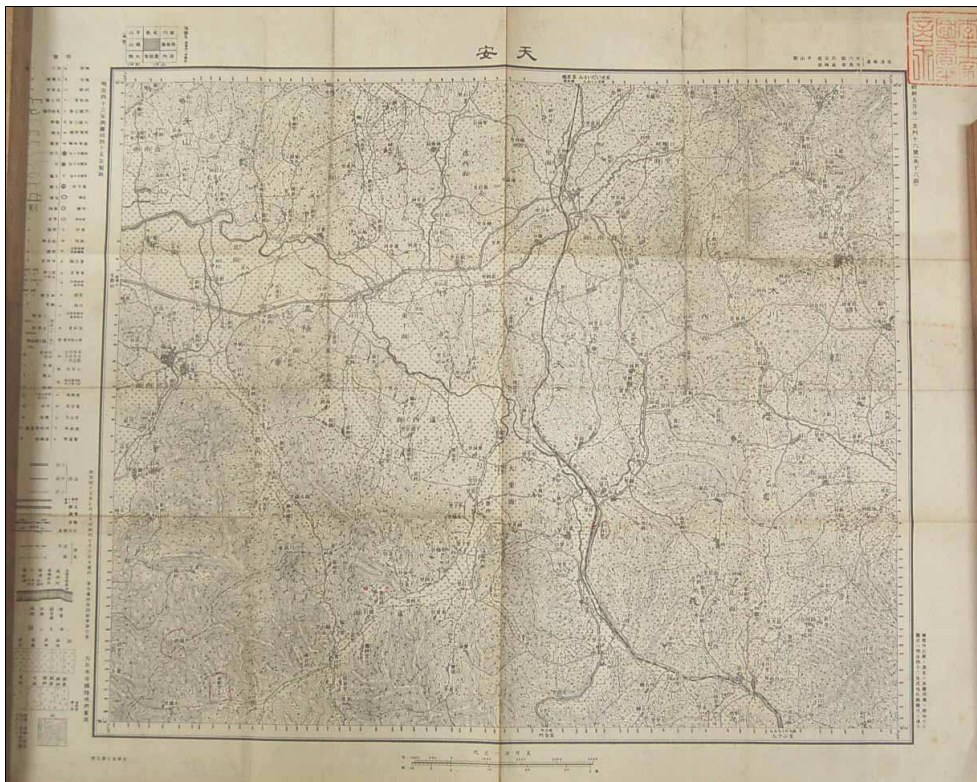
(그림 15)은 장서각 소장의《조선지형도》(K2-4580)의 ‘천안(天安)’에 해당하는 도엽이다. 제1차지형도와는 범례나 축척의 표현 방법 등의 난외주기에서 많은 차이를 보이고 있다.

특히 범례부분은 제1차지형도에 없거나 하단좌측에 몇 가지 표현한 정도였다. 제2차지형도에 범례가 도곽 밖 좌측전면을 차지하면서 지형도의 기호가 다양하고 풍부하게 수록되었다. 축척도 제1차지형도에 미터, 조선리, 일본리 3가지로 표현한 것에 반해 제2차지형도는 하나의 축척으로 표기하였다. 이는 도식이 변화되었음을 말해주는 것이라 할 수 있다.

제2차지형도는 우측 하단에 ‘도식을 明治42年 圖式으로 한다’는 정보가 기재되어 있다. 제2차지형도의 인접지역 색인도도 제1차지형도에 도엽번호로 표기했던 것을 제2차지형도는 한자지명으로 표기했다.

행정구역 표기도 차이를 보이는데 제1차지형도에 우측하단에 표기했던 것을 제2차지형도는 우측상단에 표기했다. 또한 ‘약도(略圖)’나 ‘군사기밀(軍事機密)’이라는 지도의 명칭이 삭제되었다. 오른쪽 측면에 도엽번호 표기에도

차이가 있는데 제1차지형도에서는 ‘구역명○號(朝鮮五万分一圖)’ 라고 표기된 반면 제2차지형도에는 ‘朝鮮五万分一구역명○號(共十六面)’ 이라고 표기되어 있다. 오른쪽 상단에는 왕실도장(인)이 찍혀 있는데 이는 이왕가(李王家)에서 지형도를 취득한 후의 소장상황을 나타낸다.



(그림 15) 제2차지형도 ‘천안(天安)’

자료 : 장서각 《조선지형도》(K2-4578) (36-16).

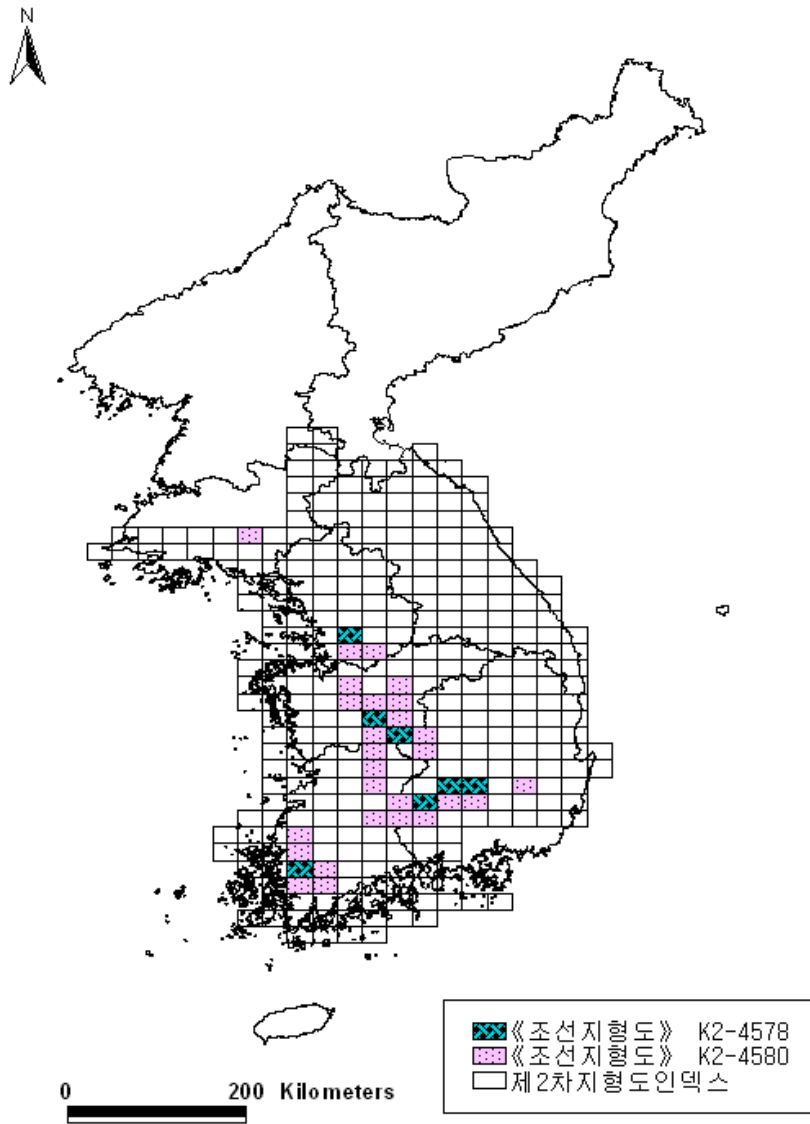
먼저 (표 13)을 참조하여, 장서각에 있는 34장의 제2차지형도의 측도년을 보면 가장 빠른 측도년은 ‘자인(慈仁), 능주(綾州), 장흥(長興), 영광(靈光), 나주(羅州), 영산포(靈山浦), 영암(靈巖)’ 도엽의 ‘1909년(明治 42)’이고, 가장 늦은 측도년은 ‘기린장(麒麟場)’ 도엽의 ‘1911년(明治 44)’이다. 제2차지형도 측도년이 ‘1909年(明治 42)~1911年(明治 44)’임을 확인할 수 있었다.

제판일은 기린장(麒麟場)을 제외하고는 33장의 지형도 모두 ‘1912년(明治 45)’이다. 기린장(麒麟場)은 ‘1913년(大正 2)’에 제판되고 ‘1916년(大正 5)’에 다시 증보제판이 된 도엽이다. 앞장에서 제2차지형도의 제판일이 ‘1912년(明治 45)~1916년(大正 5)’ 사이라고 했는데 제2차지형도의 일부인 장서각 소장 34장의 도엽에서도 이와 같은 것으로 확인되었다. 장서각 소장 제2차지형도는 제2차지형도 중 초기에 제작된 본이라 할 수 있다.

인쇄·발행일을 살펴보면 가장 빠른 지도는 ‘1912년(明治 45) 3월 10일 인쇄·同年 3월 15일 발행’일이다. 해당 도엽은 ‘자인(慈仁), 능주(綾州), 장흥(長興), 영산포(靈山浦), 영암(靈巖)’ 5곳이다. 가장 늦은 지역은 ‘기린장(麒麟場)’으로 ‘1916년(大正 5) 7월 25일 인쇄·7월 30일 발행’되었다. 인쇄·발행일도 측도·제판일과 같이 34장의 지형도에서 그 년도를 확인할 수 있었다.

발행처와 인쇄겸 발행자는 대일본제국육지측량부(大日本帝國陸地測量部)로 되어 있다. 제1차지형도에는 발행자만 육지측량부(陸地測量部)로 되어 있었다.

위와 같이 확인한 결과, 장서각의 34장의 지형도는 제2차지형도임을 확실히 알 수 있다.



(그림 16) 장서각 소장 제2차지형도

자료 : 고려대학교 민족문화연구원의 인덱스를 이용하여 작성함.

(표 13) 장서각 소장 제2차지형도 정리

NUM	도서-내별번호	전체도업명	도업명	측도	제판	增補改版	인쇄	발행
1	36-10	大邱	慈仁	明治42年	明治45年		明治45年3月10日	明治45年3月15日
2	492-123		玄風	明治43年	明治45年		明治45年4月10日	明治45年4月15日
3	492-125		治爐	明治43年	明治45年		明治45年4月10日	明治45年4月15日
4	36-11		昌賓	明治43年	明治45年		明治45年4月10日	明治45年4月15日
5	36-12		陝川	明治43年	明治45年		明治45年4月10日	明治45年4月15日
6	36-13	忠州	清安	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7月15日
7	36-14		安城	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7月15日
8	492-215		水原	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7月15日
9	36-15		振威	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7月15日
10	36-16		天安	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7月15日
11	36-17	公州	永洞	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
12	36-18		雪川	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
13	36-19		文義	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7月15日
14	36-20		報恩	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
15	492-223		沃川	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
16	36-21		清州	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7月15日
17	492-226		懷德	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
18	36-22		大田	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
19	36-23		錦山	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
20	36-24		廣程理	明治43年	明治45年		明治45年7月10日	明治45年7月15日
21	492-235	全州	安義	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
22	36-25		山清	明治43年	明治45年		明治45年5月10日	明治45年5月15日
23	36-26		咸陽	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
24	36-27		雲峰	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
25	36-28		龍潭	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
26	36-29		鎭安	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
27	36-30		南原	明治43年	明治45年		明治45年6月10日	明治45年6月15日
28	36-31		瑞興	麒麟場	明治44年	大正2年	大正3年	大正5年7月25日
29	36-32	木浦	綾州	明治42年	明治45年		明治45年3月10日	明治45年3月15日
30	36-33		長興	明治42年	明治45年		明治45年3月10日	明治45年3月15日
31	36-34		靈光	明治42年	明治45年		明治45年5月10日	明治45年5月15日
32	36-35		羅州	明治42年	明治45年		明治45年5月10日	明治45年5月15日
33	492-386		靈山浦	明治42年	明治45年		明治45年3月10日	明治45年3月15日
34	36-36		靈巖	明治42年	明治45年		明治45年3月10日	明治45年3月15日

주 : 회색 -《조선지형도》K2-4578에서 제2차지형도에 해당하는 지역.

3) 제3차지형도

장서각에 소장된 제3차지형도는《조선지형도》(K2-4578)에 총 483장, 《조선지형도》(K2-4579)에 9장, 《조선지형도》(K2-4580)에 2장으로 총 494장이 있다(그림 17). 제3차지형도는 우리나라에서 『近世 韓國五萬分之一 地形圖 上·下卷』로 영인되었다.

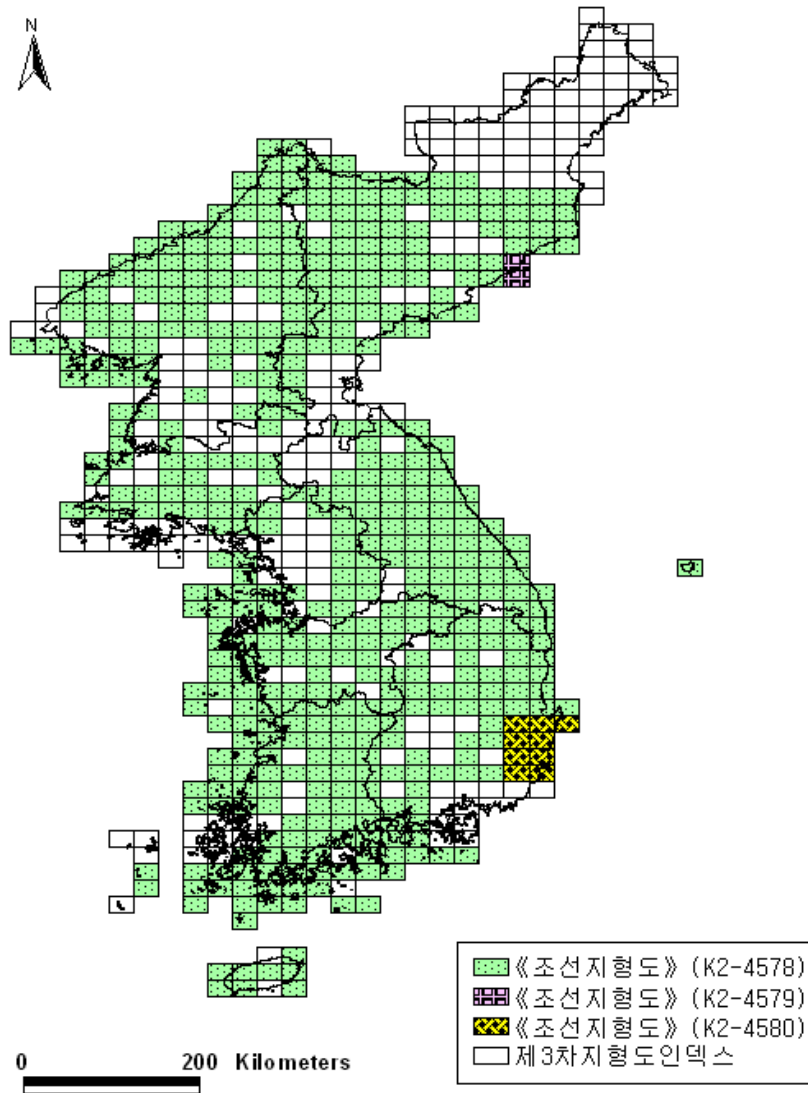
장서각에 있는 제3차지형도와 영인본의 제3차지형도가 동일한 지역인데도 측도·제판년과 인쇄·발행일이 다른 도엽이 있다. 이것을 통해 제3차지형도가 한 번에 제작된 것이 아니라 여러 번 수정 발행⁷⁰⁾된 것임을 확인할 수 있었다. 장서각의 제3차지형도와 영인본의 제3차지형도의 인쇄·발행일을 비교해 본 결과 259장의 도엽이 상이했다.⁷¹⁾

따라서 제3차지형도는 한 번에 발행된 것이 아니라 지형도의 변화나 토지 측량으로 인한 지형도의 변화된 내용을 수정하여 여러 차례 발행한 것으로 사료된다. (표 14)에서 회색 부분이 장서각 소장된 제3차지형도와 『近世 韓國五萬分之一 地形圖 上·下卷』 영인본과 인쇄·발행일이 다른 도엽이다 (부록 2). 장서각에 있는 제3차지형도보다 영인본의 지형도의 인쇄·발행일이 더 늦다. 이로써 장서각의 제3차지형도가 영인본보다 먼저 인쇄·발행된 것임을 알 수 있다. 따라서 영인본은 제3차지형도 중에서 몇 차례 수정 발행된 지형도를 영인했다는 것을 알 수 있다.

그러므로 장서각에 존재하는 제3차지형도 중 259장의 지형도는 영인본보다 인쇄·발행일이 빠른 새로운 제3차지형도인 것이다. 이것은 본 논문의 연구성과 중 하나이다.

70) 이용석, 2002, 앞의 논문, p.56.

71) (표 14)에서 회색으로 칠해 놓은 부분이 영인본과 장서각본의 인쇄·발행일이 다른 도엽이다.



(그림 17) 장서각 소장 제3차지형도

자료 : 고려대학교 민족문화연구원의 인덱스를 이용하여 작성함.

(표 14) 장서각 소장 제3차지형도와 영인본의 측도·제판, 인쇄·발행일 비교

	도서-내발번호	전체도업명	도업명	장서각		영인본		장서각		영인본	
				측도	제판	측도	제판	인쇄	발행	인쇄	발행
1	492-1	鬱陵島	鬱陵島	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
2	492-2	吉州	極洞	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
⋮											
16	492-16	三陟	山城偶	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
17	492-17		玉溪	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
18	492-18	蔚珍	臨院津	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
19	492-19		興富洞	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
20	492-20		蔚珍	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
21	492-21		平海	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
22	492-22		古土里	大正4年	大正6年	大正4年	大正5年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
23	492-23		石浦	大正4年	大正6年	大正4年	大正5年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
24	492-24		三斤	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
25	492-25		日月山	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
26	492-26		長峯岬	大正4年	大正4年	大正4年	大正5年	大正5年1月25日	大正5年1月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
27	492-27		寧海	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
28	492-28	盈德	盈德	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
29	492-29		清河	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
30	492-30		浦項	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
31	492-31		英陽	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	大正5年11月25日	大正5年11月30日
32	492-32		青松	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正5年11月25日	大正5年11月30日
33	492-33		道坪洞	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正5年11月25日	大正5年11月30日
34	492-34		祀溪	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正5年11月25日	大正5年11月30日
35	36-1		九龍浦	大正4年	大正4年	大正4年	大正4年	大正5年1月25日	大正5年1月25日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
36	36-2		延日	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
37	36-3		朝陽	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
38	36-4	蔚山	大正3年	大正4年	大正3年	大正4年	大正4年12月25日	大正4年12月28日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
39	36-5	長生浦	大正3年	大正4年	大正3年	大正4年	大正4年12月25日	大正4年12月28日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
40	36-6	毛川	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
41	36-7	毛良里	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
42	36-8	彦陽	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年4月25日	大正5年4月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
43	36-9	梁山	大正3年	大正5年	大正3年	大正3年	大正5年4月25日	大正5年4月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
44	492-35	惠山嶺	白沙峯	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
45	492-36		南安所里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
46	492-37		惠山嶺	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
⋮											
475	492-473	義州	清城嶺	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
476	492-474		天摩洞	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
477	492-475		永山市	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
478	492-476		方山洞	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月28日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
479	492-477		義州	大正6年	大正7年	大正6年	大正10年(全翌)	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正13年5月25日	大正13年5月30日
480	492-478	柞嶺	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日	
481	492-479	富川	新市洞	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日
482	492-480		身彌島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日
483	492-481		牛里島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
484	492-482		鐵山	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
485	492-483		仙岩洞	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
486	492-484		大和島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
487	492-485		水運島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正7年5月25日	大正7年5月30日
488	492-486		薪島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
489	492-487		檜嶋	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
490	492-488		津江浦	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
491	492-489	德洞	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
492	492-490	長山串	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
493	492-491	白牙島	屈業島	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日
494	492-492		白牙島	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日

주 : 회색-장서각본과 영인본의 인쇄·발행일이 다른 도업을 말함.
 총 494장인데 지면상 전체지역은 (부록 2)에 수록하였음.

제3차지형도를 검토한 결과, 인쇄·발행일이 1915년(大正 4)에서 1919년(大正 8)까지로 나타나는데 1915년(大正 4)에 발행된 지도가 2장, 1916년(大正 5)에 96장, 1917년(大正 6)에 162장, 1918년(大正 7)에 188장, 1919년(大正 8)은 46장으로 1918년(大正 7)에 가장 많이 발행되었다.

1916년(大正 5)에는 평안북도 창성(昌城) 부근이 제작되었고 1917년(大正 6)에는 함경남도, 평안북도의 자성(慈城), 후창(厚昌), 장진(長津), 강계(江界), 초산(楚山) 부근이 제작된 것이 보인다. 1918년(大正 7)에는 함경남도, 황해도, 남부지방으로 전주, 순천, 대구, 마산, 군산, 목포, 진도, 고흥이 제작되었고, 1919년(大正 8)에는 황해도 해주, 신막 부근과 전라북도의 몇몇 지역이 제작되었다(그림 18).

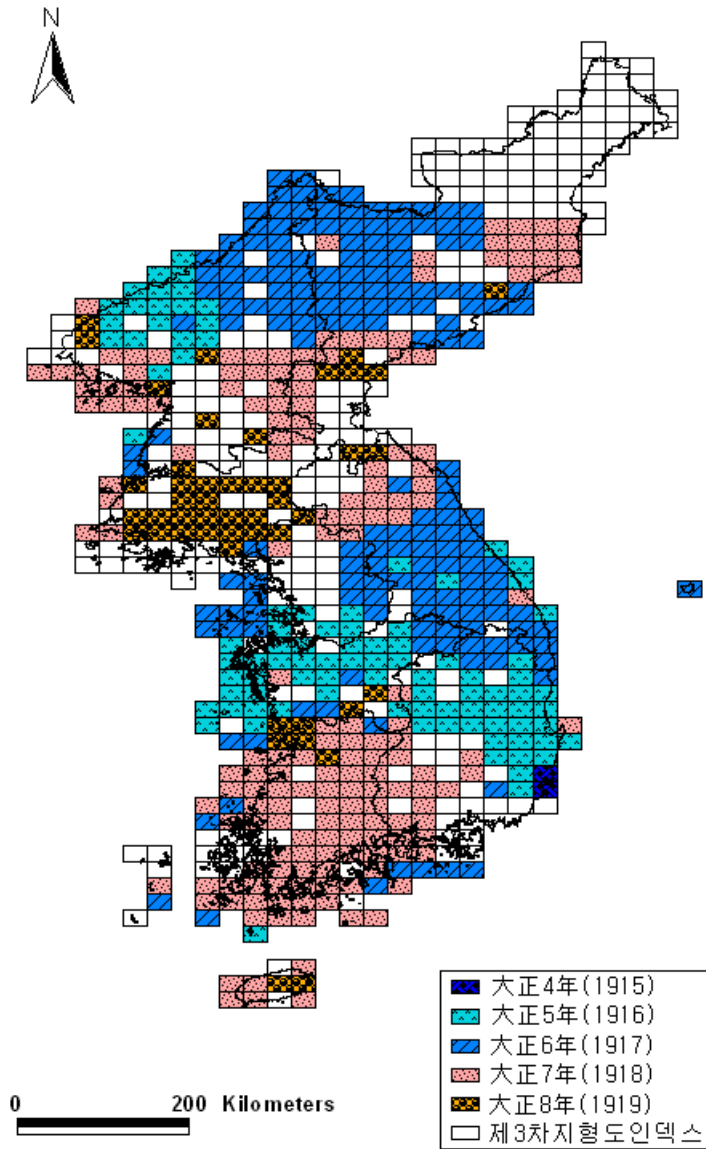
제3차지형도는 채색이 서로 다른 2가지 유형으로 나뉜다. 기존 논문⁷²⁾에는 흑색단색, 수부(水部) 부분이 담청색인 2색, 도로의 색이 갈등색인 3색으로 세 가지로 되어 있다는 기록이 있다. 그러나 494장의 장서각에 있는 제3차지형도의 채색은 두 가지로 나타나는데 수부(水部) 부분이 담청색인 2색인 것과 도로의 색이 갈등색인 3색의 두 종류가 있는 것으로 나타났다. 총 494장 중에 2색인 도엽은 245장이고, 3색인 도엽은 249장이다.

장서각 소장 제3차지형도 494장을 살펴 본 결과 2색과 3색의 색채 구분되는 기준이 '1917년(大正 6) 11月25日 인쇄·1917년(大正 6) 11月30日 발행'인 것을 확인하였다. 이것은 1917년(大正 6)에 도식(圖式)의 변화에 의한 것으로 여겨진다.

(그림 19)에서 보는 것처럼 우리나라 북부지방인 후창(厚昌), 장진(長津), 강계(江界), 초산(楚山), 창성(昌城) 등 함경남도, 평안남도·평안북도 부분과 중부지방인 강릉(江陵), 춘천(春川), 영주(榮州), 울진(蔚珍), 영덕(盈德), 충주(忠州), 남양(南陽), 홍성(洪城) 등 강원도, 경상북도, 충청도 부근이 2색으로 된 지형도로 제작되었다. 3색으로 제작된 지형도는 길주(吉州), 북청

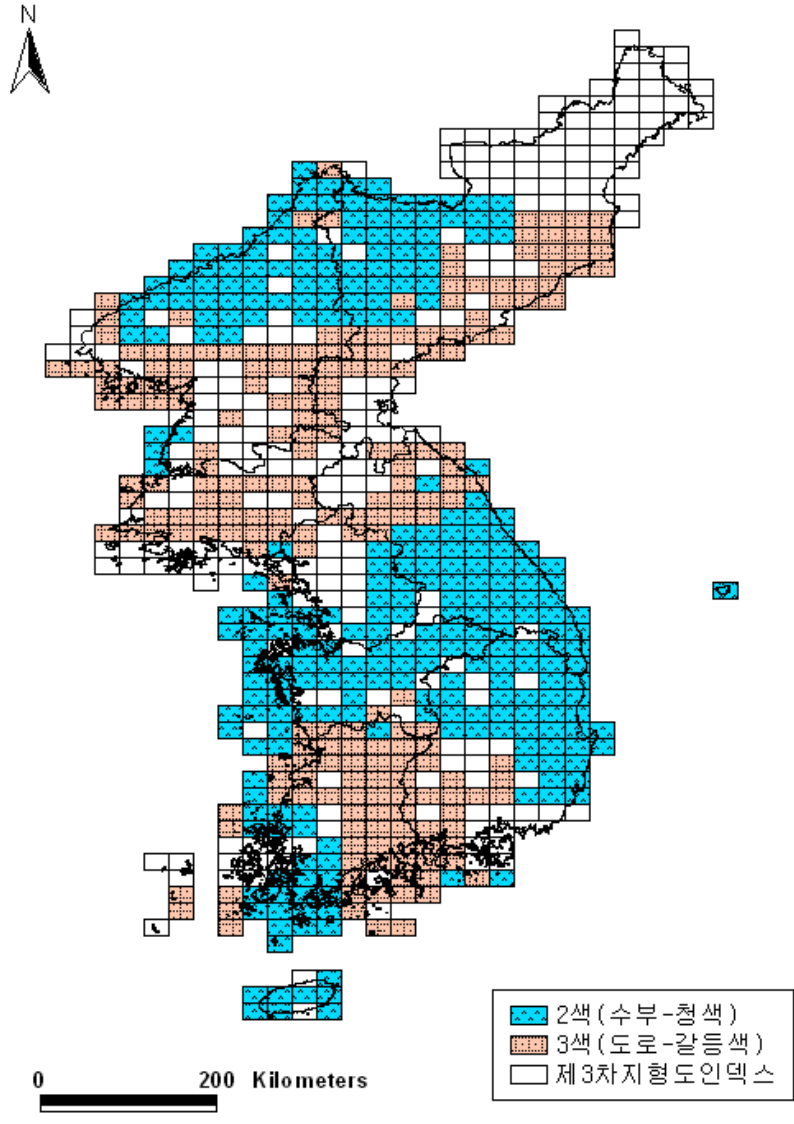
72) 清水靖夫, 1981, 앞의 논문, p.30.

(北靑), 영달(寧達), 해주(海州), 신막(新幕) 등 함경남도, 황해도 부분과 남부지방 중 전주(全州), 군산(群山), 순천(順天), 고흥(高興), 대구(大邱), 흑산도(黑山島) 등 전라도, 경상남도에 나타난다(그림 19).



(그림 18) 장서각 소장 제3차지형도의 발행일

자료 : 장서각 소장 자료를 고려대학교 민족문화연구원의 인덱스를 이용하여 작성함.



(그림 19) 장서각 소장 제3차지형도의 채색

자료 : 장서각 소장 자료를 고려대학교 민족문화연구원의 인덱스를 이용하여 작성함.

IV. 장서각 소장 1:50,000《조선지형도》의 비교·분석

1. 《조선지형도》의 구성

지형도는 지형도 이용에 필요한 사항이나 각종 정보를 간단하게 표시하는 도곽 외부의 난외주기(欄外註記)와 실제 도면상에서 대상 지역의 지형기복, 취락, 교통로, 등 요소를 담고 있는 도곽(圖郭) 내부의 지형도 내용으로 나눌 수 있다. 먼저 도곽 외부를 구성하고 있는 난외주기를 분석하고자 한다.

지형도는 도곽(圖郭) 안에 자연·인문적인 정보를 담고 있고 도곽(圖郭) 밖에는 지형도를 이용하는데 필요한 사항이나 각종 정보를 간단하게 표시하는 난외주기(欄外註記)가 있다.⁷³⁾

제1차지형도 (그림20-(A))의 구성은 오른쪽 측면에 지형도의 명칭과 설명이 쓰여있고 옆에는 도엽번호가 ‘도엽명○號(朝鮮五万分一圖)’라고 기재되어 있다. 측도·제판년도가 기재되지 않고, 인쇄·발행일만 기재되어 있다. 인접지역색인도는 도엽명으로 인접지역을 나타낸 것이 아니라 숫자로 인접지역을 나타냈다. 축척은 ‘미터·조선리·일본리’로 세 가지를 두고 있다. 범례는 각 도엽이 다 같은 범례를 가지고 있는 것이 아니라 그 도엽에 필요한 기호만을 기재하고 있어 각 도엽마다 범례가 다른 것을 볼 수 있다. 행정구역의 위치가 하단우측에 기재되어 있다. 하단우측에는 도식에 대한 정보가 기재되어 있다.

제1차지형도 (그림20-(B))를 보면, 약도(略圖)와 다른 것은 측도·제판년도가 기재되어 있고 인쇄·발행일과 범례가 기재되어 있지 않은 점이다. 나머지 사항은 ‘약도(略圖)’와 같은 형식으로 구성되어 있다. 지형도 명칭에는

73) 권동희, 1998, 앞의 책, p10.

‘군사기밀(軍事機密)’ 또는 ‘비(秘)’, ‘비(秘)군사기밀(軍事機密)’이라고 표기되어 있다.

제2차지형도 (그림20-(C))를 보면, 제1차지형도와 다른 것은 측도·제판년도와 인쇄·발행일이 기재되어 있는 것이다. 또 범례부분이 좌측면에 길게 전체 범위를 차지하고 있다. ‘약도(略圖)’와 ‘군사기밀(軍事機密)’에는 없었던 정가(定價)가 기재되어 있는 것을 볼 수 있다. 지도의 명칭은 기재되어 있지 않다. 인접지역색인도는 ‘약도(略圖)’와 ‘군사기밀(軍事機密)’도와는 달리 도엽명으로 인접지역을 나타내고 있다. 도엽번호는 ‘朝鮮五万分一구역명〇號(共十六面)’으로 되어 있다.

약도(略圖)·군사기밀(軍事機密)도와 제2차지형도 사이에 ‘明治 28年圖式(1895)·明治 33年圖式(1900)에서 明治 42年圖式(1909)’으로 변화가 있었던 만큼 지형도 구성면에서도 많은 차이가 있는 것으로 보인다.

제2차지형도와 제3차지형도에서 차이를 보이는 것은 발행처와 인쇄·발행자이다. 제2차지형도에는 발행처와 인쇄겸 발행자가 ‘大日本帝國陸地測量附’라고 기재되어 있고, 제3차지형도에는 발행처는 ‘朝鮮總督府’로 되어 있고 인쇄겸 발행자는 ‘陸地測量部’로 기재되어 있다. 제2차지형도에 우측 하단의 도식설명이 제3차지형도에는 기타 설명으로 되어 있다.

제3차지형도 (그림20-(D))와 (그림20-(E))를 비교해 보면 장서각(藏書閣)과 영인본(影印本) 지형도의 구성에서 차이가 있는 것을 볼 수 있다. 다른 구성은 거의 같은데 정가(定價)의 기재 여부가 다른 것을 볼 수 있다.

이렇게 ‘약도(略圖)’, ‘군사기밀도(軍事機密圖)’, 제2차지형도, 제3차지형도(영인본), 제3차지형도(藏書閣), 총 5종류를 비교해 보았는데 ‘약도(略圖)’, ‘군사기밀도(軍事機密圖)’와 제2차지형도 사이에 도식이 변화함으로써 구성면에서 차이점이 드러난다. 제2차지형도, 제3차지형도(영인본), 제3차지형도(장서각)는 약간의 차이가 있을 뿐 비슷하다(그림 20).

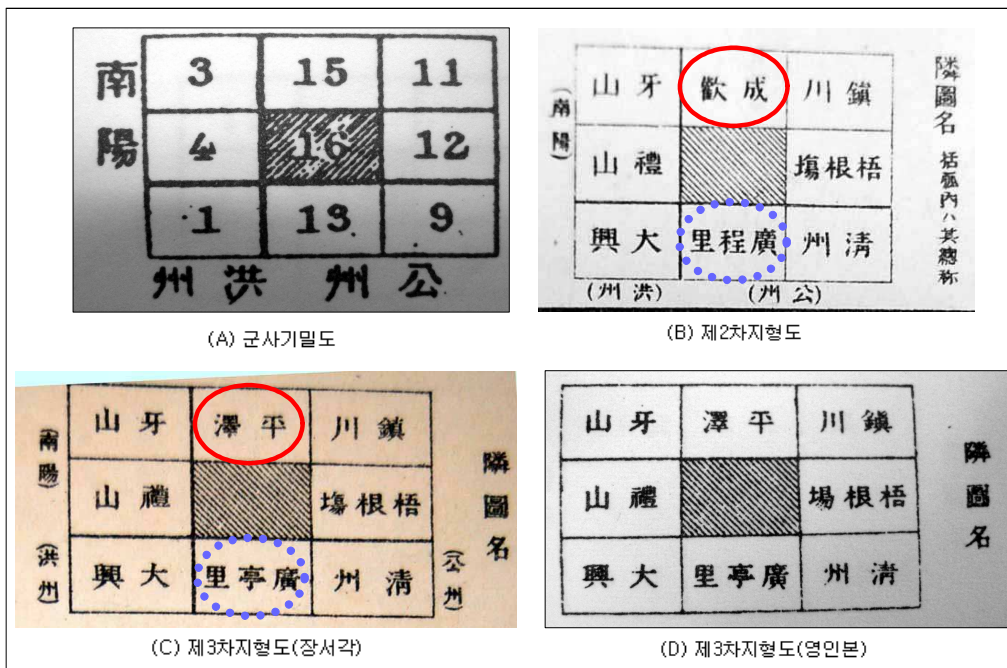


(그림 20) 《조선지형도》의 구성형태

1) 도엽명과 인접지역색인도

제1차지형도, 제2차지형도, 제3차 지형도의 차이를 살펴볼 수 있는 것 중에 하나가 도엽명의 변화이다. (그림 21(B))와 (그림 21(C))를 보면 성환(成歡)이 평택(平澤)으로 바뀌었고, 광정리(廣程里)가 광정리(廣亭里)로 바뀐 것을 인접지역색인도를 통해 알 수 있었다. 도엽명이 바뀌는 것은 여러 가지 이유가 있는데 구체적인 연구가 필요하다.

인접지역색인도는 ‘약도(略圖)’와 ‘군사기밀(軍事機密)도’는 숫자로 인접지역을 표기하였는데, 제2차지형도와 제3차지형도는 한자로 인접지역을 나타냈다(그림 21).

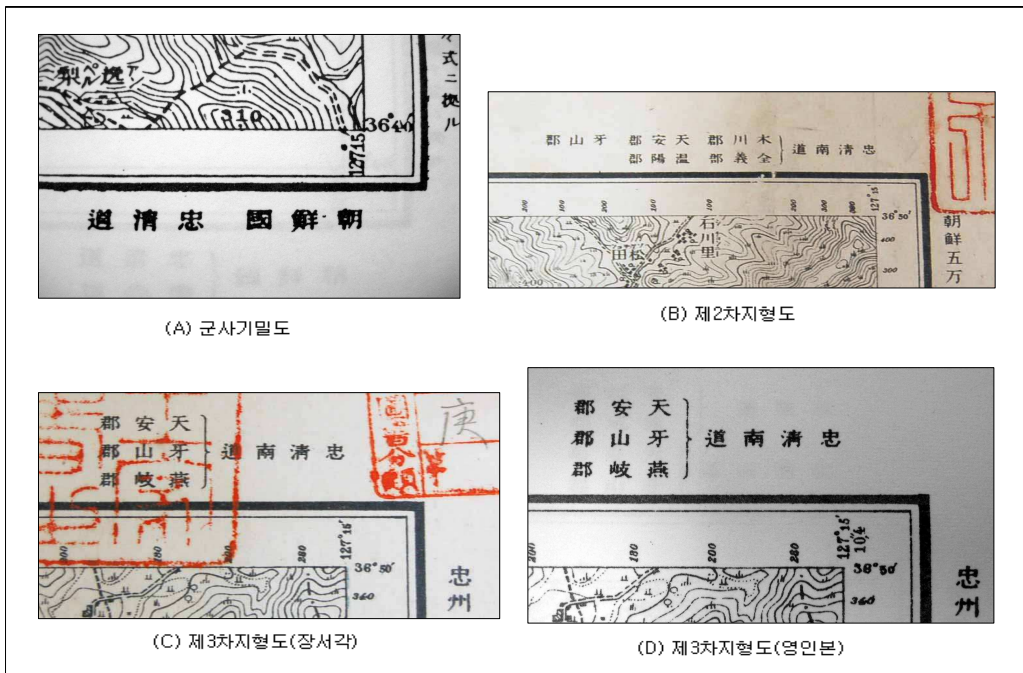


(그림 21) 《조선지형도》의 인접지역색인도와 도엽명

2) 행정구역

‘약도(略圖)’와 ‘군사기밀(軍事機密)도’는 행정구역 표시가 하단우측의 축척 오른쪽에 기재되어 있다. ‘道淸忠 鮮朝’로 나라이름과 ‘도(道)’를 표기하였다. 제1차지형도와 제2차지형도 사이에 행정구역 표기 방법이 달라진 것이 보인다.

제2차지형도와 제3차지형도는 상단우측에 행정구역을 ‘도(道)와 군(郡)’으로 표기하였다(그림 22). (그림 22(B))와 (그림 22(C))에서 행정구역내의 군 소속이 달라졌다. 제2차지형도에서 천안은 ‘목천군, 천안군, 아산군, 전의군, 온양군’에 속하는데. 제3차지형도에서 ‘천안군, 아산군, 연기군’에 포함되어 있다.

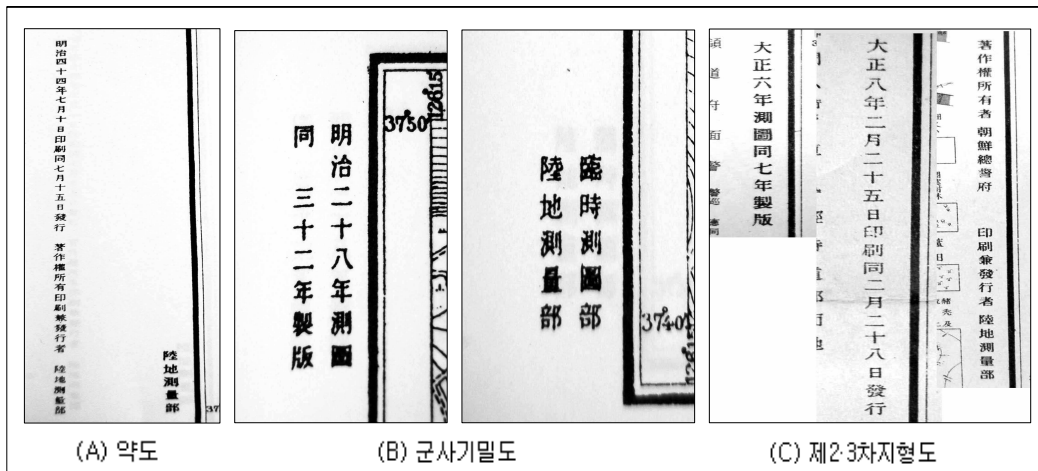


(그림 22) 《조선지형도》의 행정구역 표시

3) 측도 및 제판년도, 인쇄·발행일, 발행처와 인쇄겸 발행자

‘약도(略圖)’에는 측도·제판년도가 기재되지 않았다. 인쇄·발행일만 기재되어 있다(그림23-(A)). ‘군사기밀도(軍事機密圖)’에는 측도·제판년도만 기입되어 있다(그림23-(B)). 제2차지형도, 제3차지형도는 측도·제판년도, 인쇄·발행일 모두 기재되어 있다(그림23-(C)).

‘약도(略圖)’는 발행처, 인쇄겸 발행자가 육지측량부(陸地測量部)로 되어 있고(그림23-(A)), ‘군사기밀도(軍事機密圖)’는 임시측도부(臨時測圖部)·육지측량부(陸地測量部)로 되어 있다(그림23-(B)). 제2차지형도에는 대일본제국육지측량부로 표기되어 있고, 제3차지형도에는 발행처는 조선총독부, 인쇄겸 발행자는 육지측량부로 되어 있다.

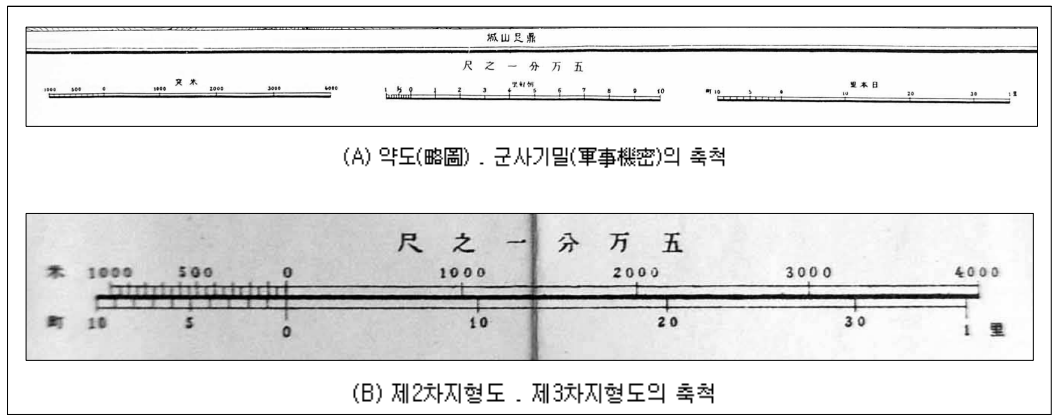


(그림 23) 《조선지형도》의 측도 및 제판년도와 인쇄·발행일, 발행처와 인쇄겸 발행자

4) 축척

‘약도(略圖)’과 ‘군사기밀도(軍事機密圖)’의 축척은 ‘미터·조선리·일본리’

로 3종류가 나란히 표기되어 있다. 제2차지형도와 제3차지형도의 축척은 하나의 축척에 위에는 ‘米’ 로 아래에는 ‘里(右)·町(左)’ 으로 표기되어 있다(그림 24).



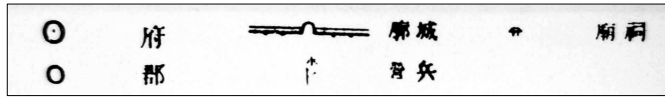
(그림 24) 《조선지형도》의 축척

5) 범례

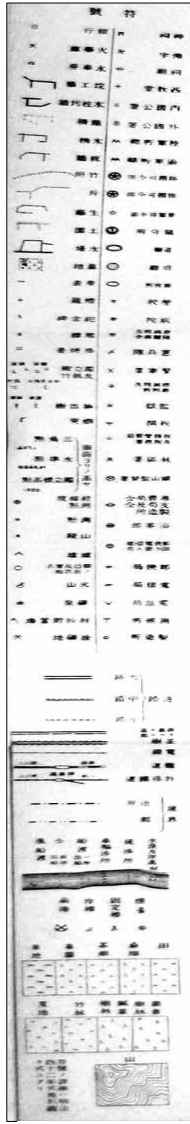
‘약도(略圖)’의 범례는 특이하게 모든 도엽에 동일한 범례를 기재한 것이 아니라 각 도엽에 필요한 기호만을 써서 범례를 구성하였다. ‘군사기밀도(軍事機密圖)’는 범례가 없다(그림 25).

제2차지형도의 범례는 ‘약도(略圖)’와 달리 왼쪽에 길게 표현했는데 ‘약도(略圖)’에 비해 많이 표현된 것을 알 수 있다(그림25-(B)).

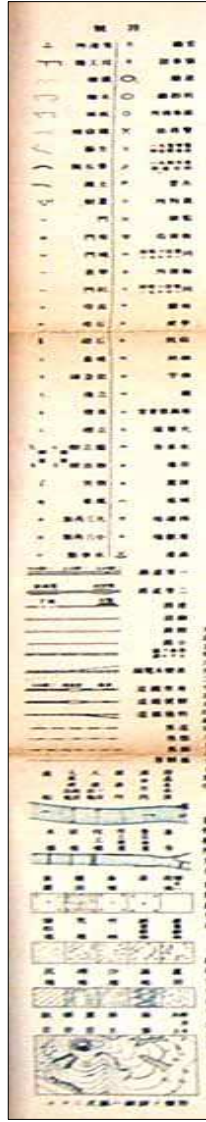
제3차지형도는 2종류의 범례가 있다. 하나는 수부(水部)부분이 담청색으로 표시되어 있고(그림25-(C)), 다른 하나는 도로에 갈등색으로 표시되어 있다(그림25-(D)). 이것의 기준은 ‘大正6(1917)年 11月25日 인쇄·大正6年 11月30日 발행’을 전후로 2색이 3색으로 바뀌는 것을 확인하였다.



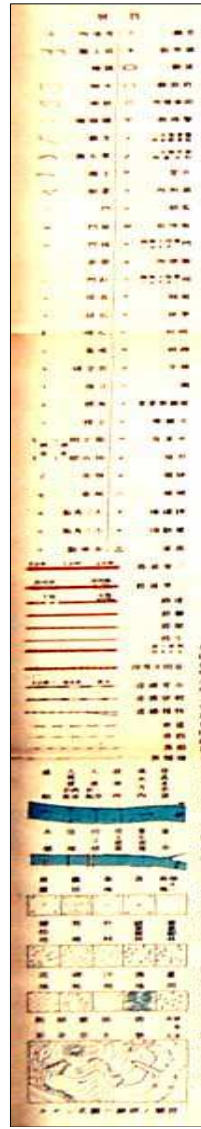
(A) 약도(略圖) 중 '한성(漢城)' 도엽의 범례



(B) 제2차지형도



(C) 제3차지형도(수부-청색)



(D) 제3차지형도(도로-갈등색)

(그림 25) 《조선지형도》의 범례

2. 《조선지형도》의 표지, 크기 및 내용

1) 표지, 크기 및 직인

① 표지

장서각 소장《조선지형도》의 표지정보를 파악해 보았다. 장서각에 소장된 《조선지형도》의 표지는 황색과 백색, 두 종류로 되어있다.⁷⁴⁾ 총 609장 중에서 황색표지가 508장, 백색표지가 101장이었다. 백색표지가 황색표지보다 좀더 늦게 발행된 지형도의 표지임을 확인하였다.

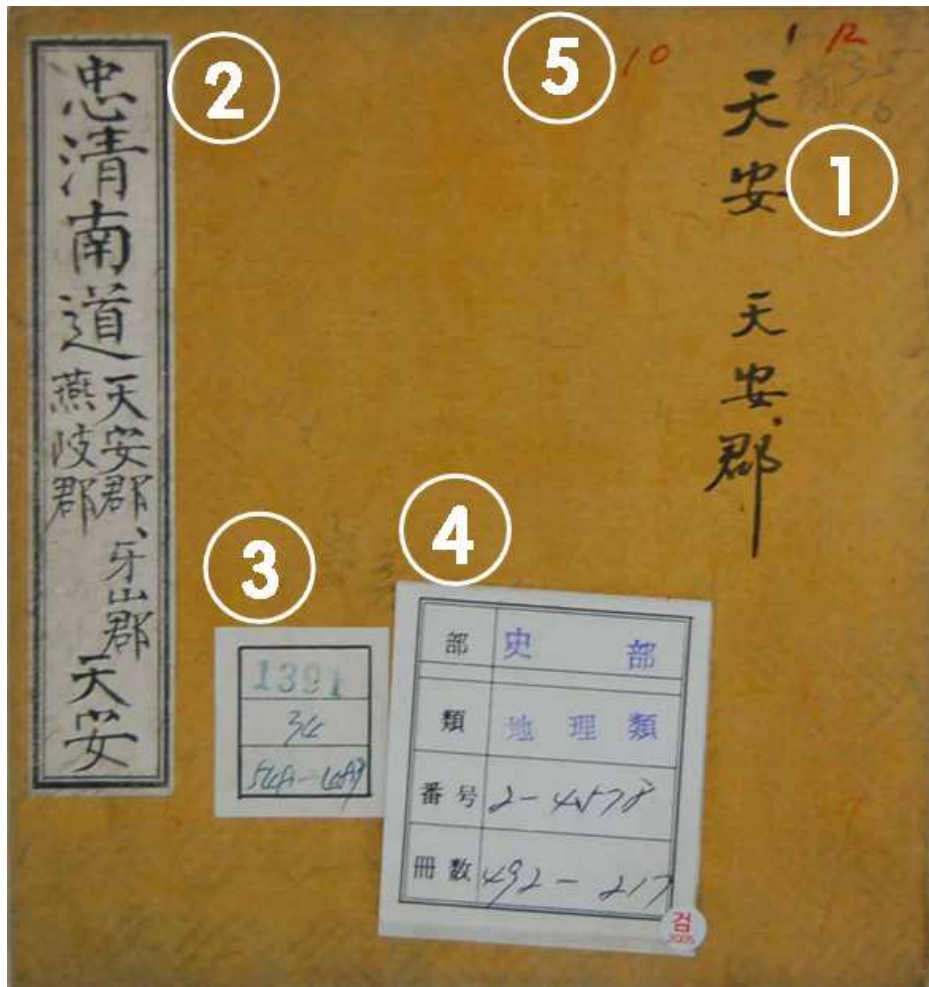
(그림 26)은 장서각 《조선지형도》중 제3차지형도의 표지이다. ①에 도엽과 행정지역명을 표기했고 ②에 도엽이 포함하고 있는 행정구역으로서의 도, 군, 도엽명을 표기하고, ③에 도서분류 번호를 표기했다. 이는 장서각으로 이관되기 전 조선총독부 시절에 쓰인 것으로 보인다. ④의 도서분류 번호는 부(部)·류(類)·번호(番号)·책수(冊數)로서 문화재관리국에서 표시한 것이다. 현재 사용중인 도서분류 번호로 총 도엽수와 도엽의 번호를 확인할 수 있다.

⑤에 여러 종류의 숫자가 쓰여 있는데 연필로 쓴 숫자 ‘35, 14’, 붉은 펜으로 ‘8, 1’, 한자로 ‘調’가 표기되어 있다. 연필로 쓴 숫자의 의미는 한반도 전체를 구역으로 나누어 한 구역에 16개의 도엽이 들어가는데 앞의 ‘35’은 한반도 전체 구역 가운데 35번에 해당하는 지역을 말하고 ‘11’은 23번 구역 안에 16개 도엽 중 14번째 도엽을 말한다. 붉은 펜으로 ‘8, 1’로 쓰여 있는 것은 의미 파악하기 어려웠다.

(그림 27)의 ⑥은 그 도엽에서 특이한 사항을 따로 표지에 적어놓은 경우

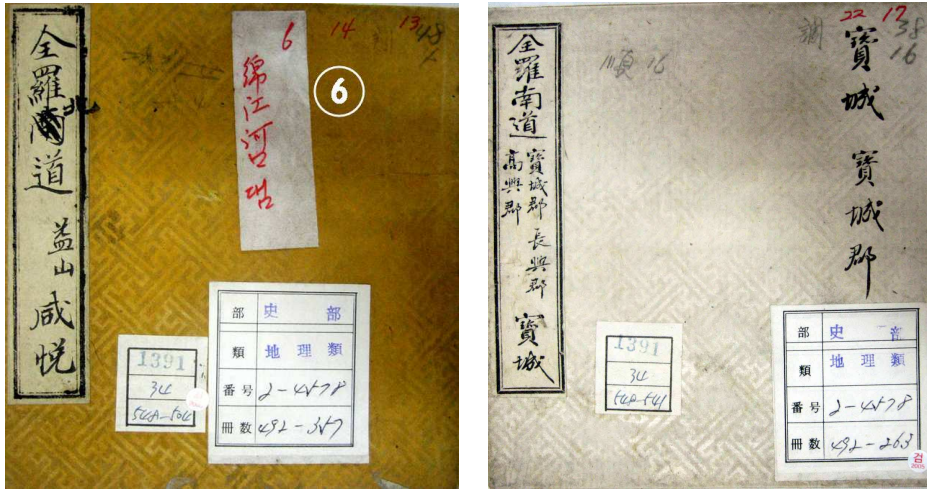
74) 표지가 황색인 것은 백색에 겨자물을 들인 것이다. 황색표지는 주로 민간에서 많이 사용하였는데 갈수록 겨자물을 들이지 않고 백색으로 사용한 것이라고 하였다. 이것은 장서각 김영섭과장님의 면담을 통해 확인하였다.

이다. 여기에서는 그 지역에 댐을 건설한 것을 표기한 것을 볼 수 있다. (그림 26)과 같이 모든 지형도의 표지에 ①~⑤의 모든 표기가 있는 것은 아니다. 행정구역과 군, 지명, 일련번호는 거의 표기되어 있지만 그 외에 연필과 붉은 펜으로 된 정보들이 기재되지 않은 표지들도 많다.



(그림 26) 《조선지형도》(K2-4578)의 표지

자료 : 《조선지형도》(K2-4578)(492-217) ‘천안(天安)’(1916년).



(그림 27) 《조선지형도》의 표지 색

자료 : 좌:《조선지형도》(K2-4578)(492-216) '함열(咸悅)'(1916년)-황색표지

우:《조선지형도》(K2-4578)(492-263) '보성(寶城)'(1918년)-백색표지

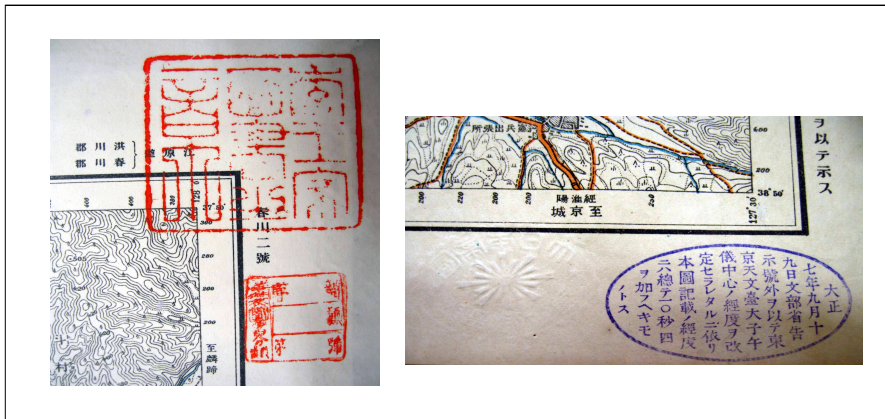
② 크기

장서각 소장《조선지형도》총 609장의 도엽 크기를 측정하였다. 외도곽과 내도곽을 자로 재 크기 분석을 했다. 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도 중에 제1차지형도의 도곽크기가 외도곽 38.6(세로)×44.6(가로)cm, 내도곽 36.8×42.9cm로 다른 지형도보다 조금 작았다. 제2차지형도는 3종류의 지형도 중 도곽크기가 외도곽 39×47.7cm, 내도곽 37.2×45.9cm로 다른 지형도보다 조금 컸다. 제3차지형도는 외도곽 38.8×47.4cm, 내도곽 37×45.4cm이다.

각각 지형도의 도곽 크기 차이는 0.5×1.5cm 정도 차이가 난다. 이것은 측도·제판년과 인쇄·발행일이 달라서 도판의 차이가 나는 것일 수도 있고, 인쇄시 밀리거나 종이가 수축되었을 가능성도 있다.

③ 직인

장서각소장《조선지형도》에 몇 개의 도장이 찍혀 있는 것을 볼 수 있다. 이왕가 도서임을 증명하는 직인, 청색도장으로 일본어로 설명된 인, 압인 등이 있다(그림28, 여기서는 인기, 청인, 압인으로 부름). 인기는 거의 모든 도엽에 찍혀져 있는데 압인과 청인이 찍힌 지형도는 소수에 불과했다. 이러한 직인의 의미파악도 필요한 것 같다.



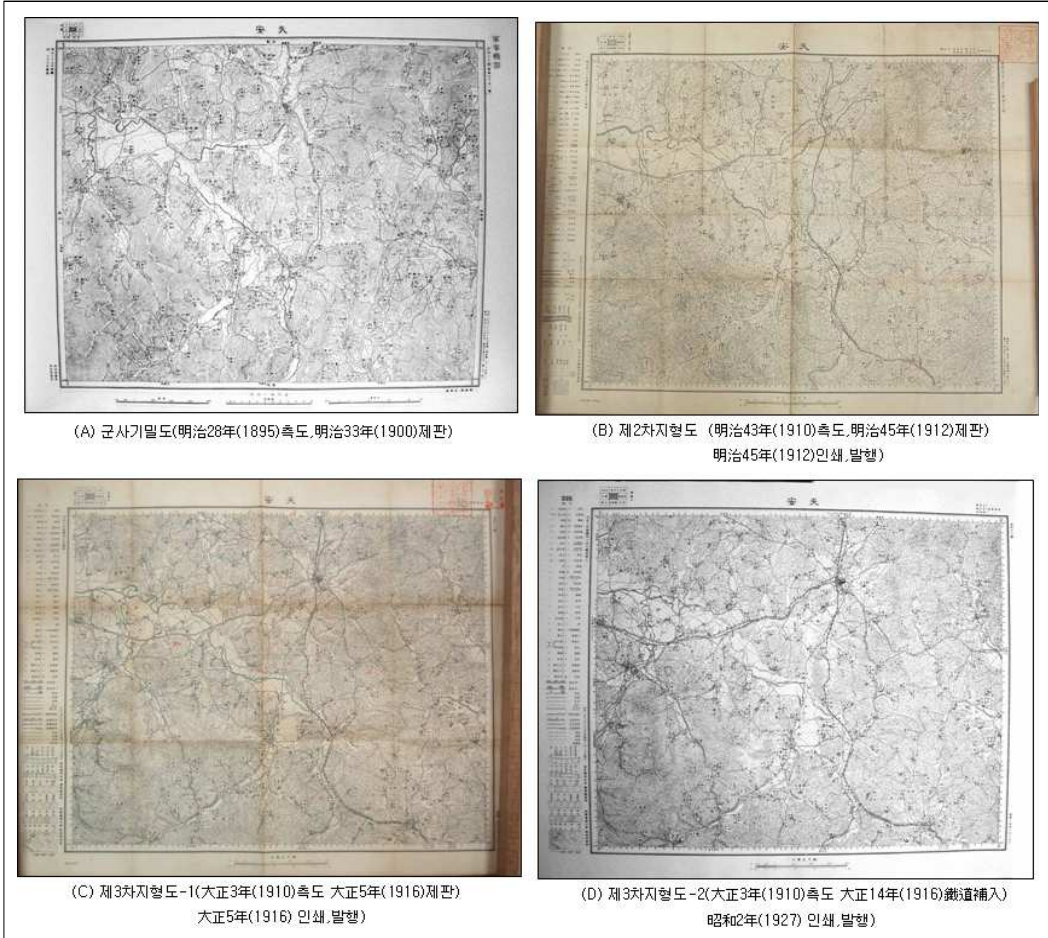
(그림 28) 《조선지형도》의 인기와 압인, 청인

자료 : 좌 :《조선지형도》(K2-4578)(492-216) '홍천(洪川)'(1916년)-인기

우 :《조선지형도》(K2-4578)(492-180) '석왕사(稷王寺)'(1919년)-압인, 청인

2) 내용 : 시가지, 하천, 산지

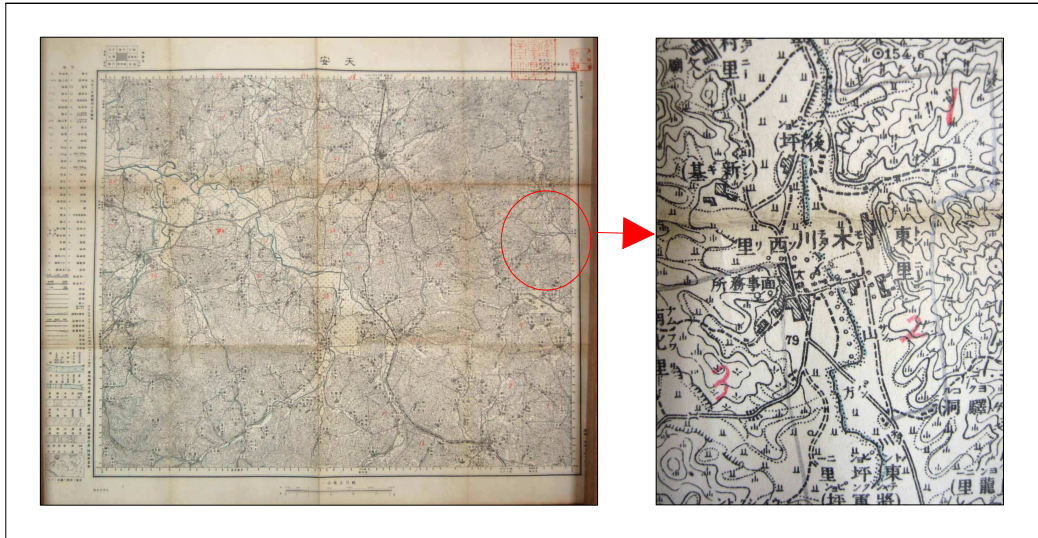
본 연구는 《조선지형도》의 내용 분석이 중심이 아니므로 간략히 비교 고찰하였다. '천안(天安)' 도엽을 사례로 '군사기밀도(軍事機密圖)', '제2차지형도', '제3차지형도(영인본)', '제3차지형도(장서각)' 등 시기별 · 유형별로 비교 분석하였다(그림29).



(그림 29) '천안(天安)' 도엽의 각 시기별 지형도

- 주 : (A) 남영우, 1996, 앞의 책3권. '천안(天安)'(측도-1895년, 제판-1900년)
 (B)《조선지형도》K2-4580 (36-16) '천안(天安)'(1912년)
 (C)《조선지형도》K2-4578 (492-217) '천안(天安)'(1916년)
 (D) 제3차지형도 영인본, 235번, '천안(天安)'(1927년)

주목되는 점은 장서각 소장 1:50,000 《조선지형도》에는 도곽 안에 연필과 붉은 펜을 이용하여 구획표시를 하고 1,2,3 등의 숫자표시를 해놓은 점이다(그림 30).



(그림 30) 첩기가 있는 《조선지형도》

자료 : 《조선지형도》(K2-4578)(492-217) '천안(天安)'(1916년 발행)

장서각 지형도 중 제2차지형도와 제3차지형도가 도곽내에 붉은색 첩기가 있다. 전체 지역 중 절반 가까이에 수정 표시가 되어 있다.

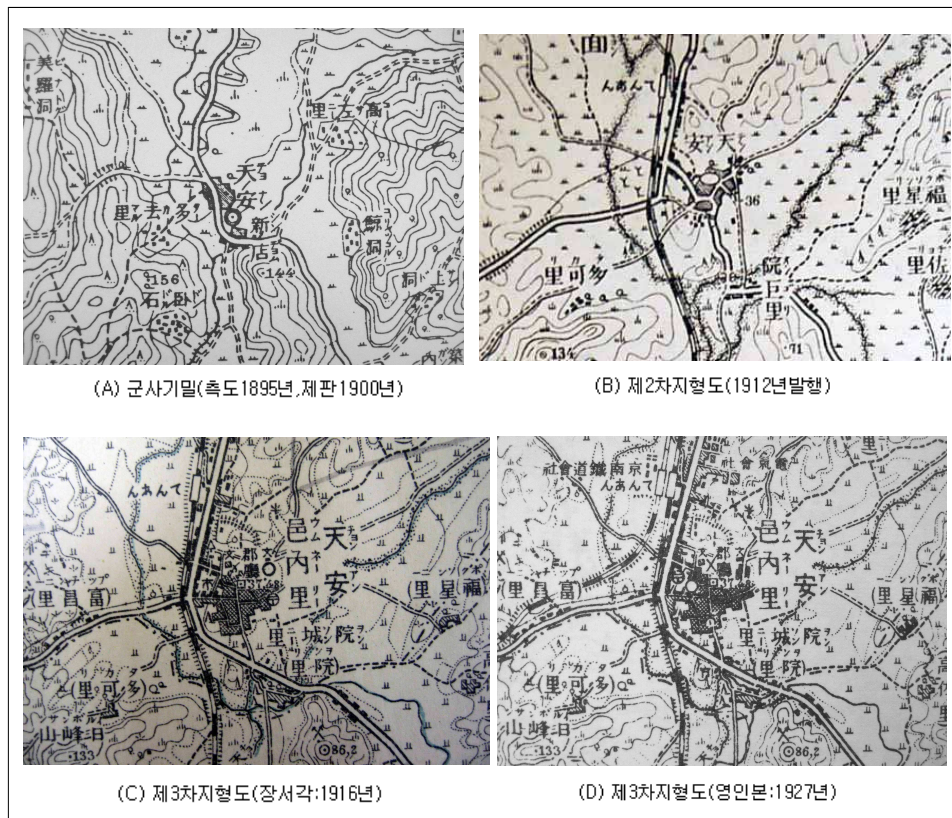
특히 하천주변의 논이나 밭 등의 저습지에 주로 표시가 많이 되어 있고, 하천을 가로질러 두 줄의 붉은 색선을 표시해 놓았으며, 교통로 주변에서도 볼 수 있다. 서해안과 남해안에 해안선 일대에는 간척(干拓)이란 글씨를 써서 표시해 두었다. 댐건설을 위해서 표시해 놓은 곳도 있었다. 이로 볼 때 19세기말~20세기초에 1:50,000 지형도는 지형측량과 토지이용, 도시계획을 위한 도구로 적극 활용되었으리라 짐작된다.

각 지형도상에 시가지, 하천, 산지, 도엽명, 도로, 철도 등에서 변화된 부분을 확인할 수 있었다. 이것은 여러 가지 자연적·인문적인 요인으로 변화되었을 수 있고, 또 지형도 제작할 때 정확성과 정밀성이 부족해서 상이한

면이 나타날 수도 있다.

① 시가지

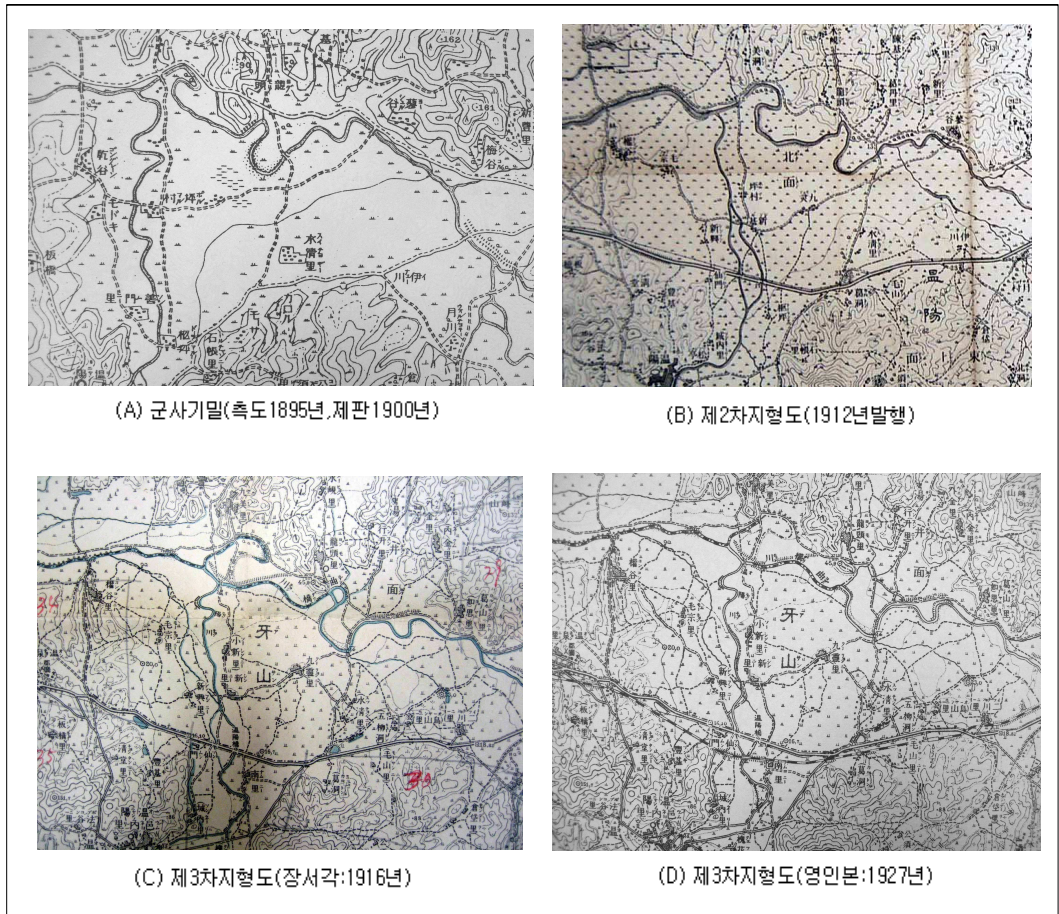
제1차지형도에 나타난 천안시가지의 모습을 제3차지형도의 천안시가지의 모습과 비교하면 시가지가 확대되고 팽창된 것을 볼 수 있다(그림 31). ‘천안(天安)’의 시가지는 경부선이 부설되면서 철도역이 놓이게 되자 그 지역을 중심으로 확대된 것으로 보인다.



(그림 31) 시기별 지형도의 ‘천안(天安)’ 시가지

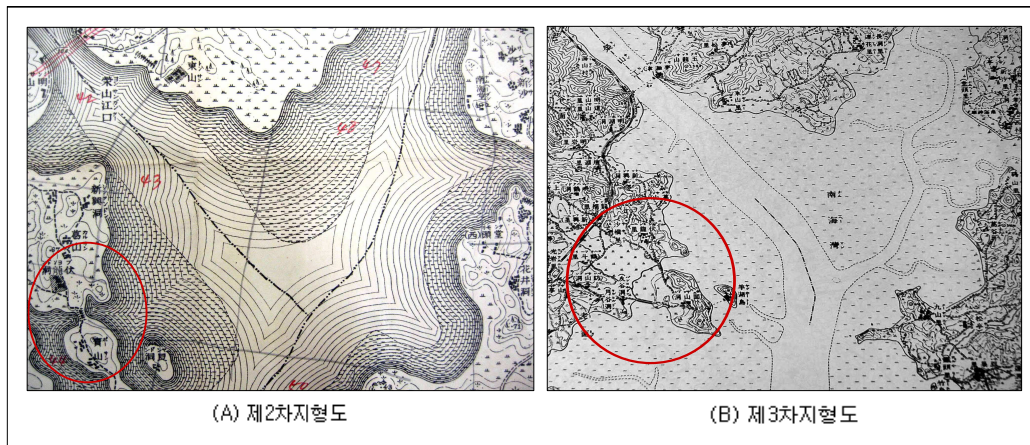
② 하천

하천 유로의 변경도 확인된다. 제2차지형도의 곡교천(曲橋川)의 유로가 제3차지형도(그림 32)에는 하천의 곡류절단이 일어나 하천의 유로가 바뀌고 절단된 하상이 논으로 이용되는 모습을 확인할 수 있다. 이것은 자연적인 요인으로 하천의 모습이 변할 수 있고, 지형도 제작시 정확성의 문제일 수 있다. 영산강 지역의 간척의 모습도 영산포(榮山浦)도엽에서 확인할 수 있다.



(그림 32) 시기별 지형도의 ‘천안(天安)-곡교천(曲橋川)’

(그림 33-(A))는 간척전의 영산강의 모습이고 (그림 33-(B))는 간척사업 후의 모습이다. 하천의 형태를 표현하는데 수애선의 모양도 차이가 난다. (그림 33-(A))에는 진흙기호⁷⁵⁾와 수애선 위에 다른 하나의 선을 이용하여 하천을 표현하였고, (그림 33-(B))은 수애선과 진흙기호만을 이용하여 하천을 표현하였다.



(그림 33) 제2차지형도와 제3차지형도의 ‘영산포(榮山浦)’ 간척지

자료 : (A) 《조선지형도》 (K2-4578) (492-386), ‘영산포(榮山浦)’ (1912년)

(B) 『近世五万分一地形圖』, 65번, ‘영산포(榮山浦)’ (1925년)

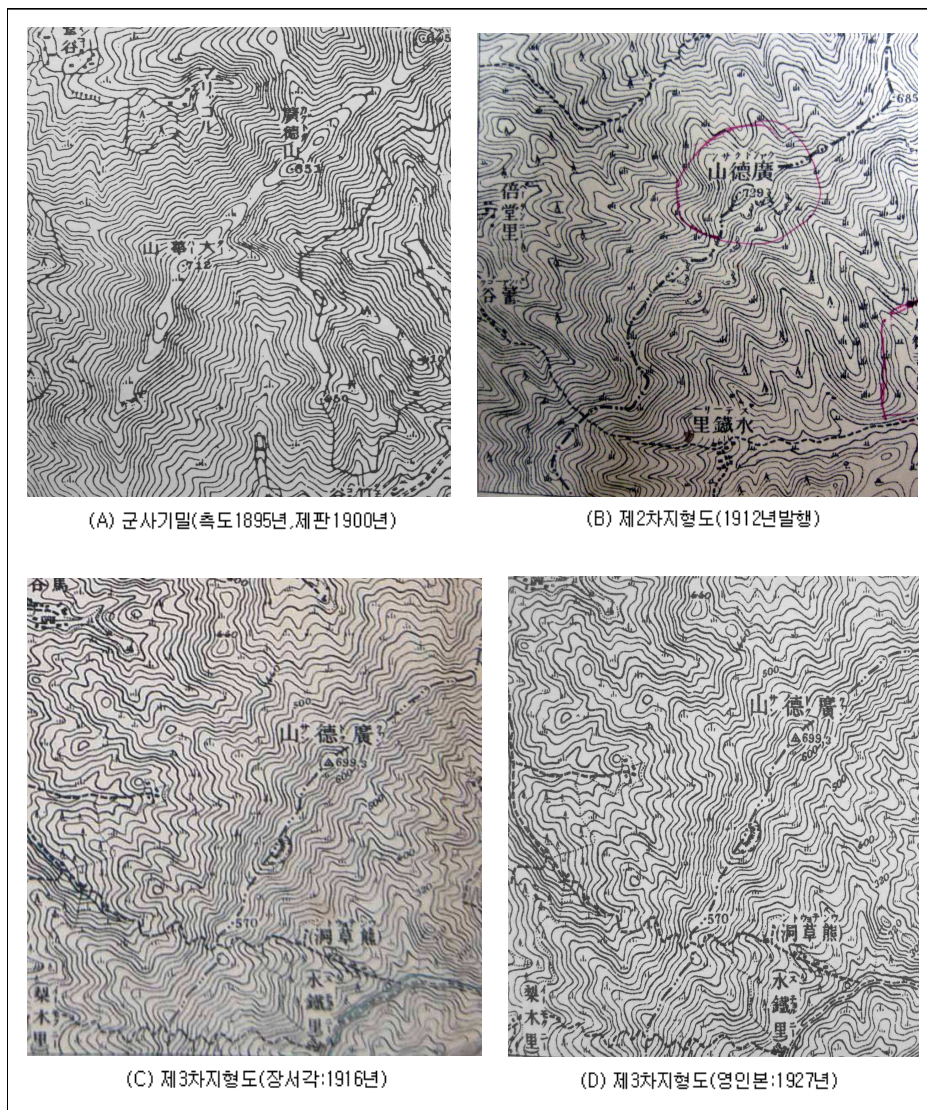
③ 산지

제2차지형도의 등고선의 왜곡은 산지에서 더 많이 나타난다. 산지로 갈수록 목측에 의한 측량이 어려웠던 때문으로 여겨진다. ‘광덕산(廣德山)’의 등고선 형태가 제2차지형도보다 제3차지형도에서 더 정밀한 것을 볼 수 있다.

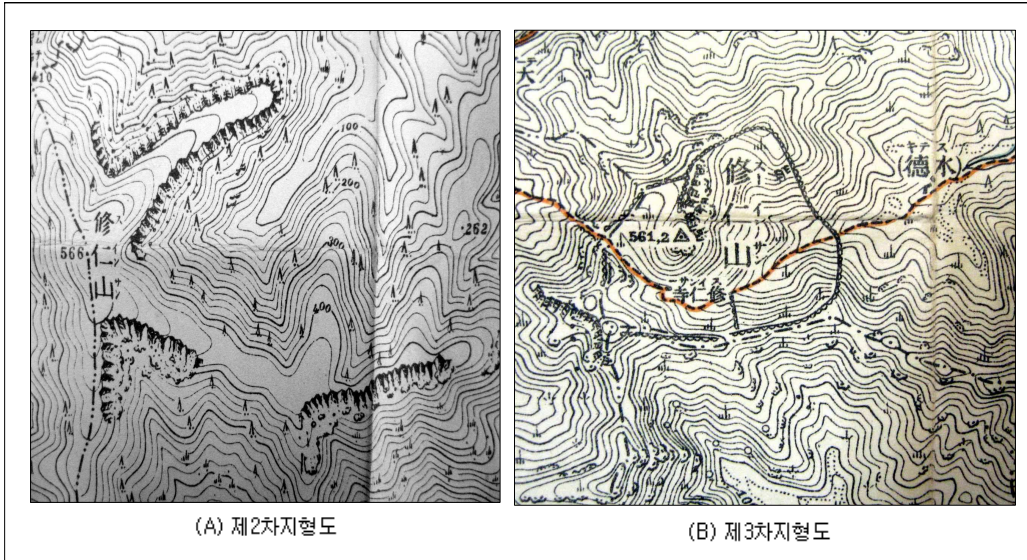
75) 권동희, 1998, 앞의 책, pp.80~81.

간조때에 노출되는 땅을 진흙이라 한다. 간조계와 해안선에 의하여 구획되는 구역내에 진흙의 기호로 표시한다.

그리고 ‘광덕산(廣德山)’의 고도가 제1차지형도는 ‘653m’, 제2차지형도는 ‘729m’인데 반해 제3차지형도에는 ‘699.3m’로 표시되어 각각 상이하다(그림 34). 제2차지형도와 제3차지형도에 장흥 도엽의 수인산의 산지와 등고선도 전혀 다르게 표현되었음을 볼 수 있다(그림 35). 이는 지형도 제작에 정밀성이 시기가 지날수록 정확해졌다는 것을 알 수 있다.



(그림 34) 시기별 지형도의 ‘천안(天安)-광덕산(廣德山)’



(그림 35) 제2차지형도와 제3차지형도의 ‘장흥(長興)-수인산(修仁山)’

자료 : 《조선지형도》K2-4578 (492-383), ‘장흥(長興)’(좌:1912년, 우:1918년).

19세기말~20세기초의 시가지, 하천, 산지의 모습을 시기별로 제작된 지형도를 통해 확인할 수 있었다. 앞으로 근대지형도를 통한 20세기초 한국의 인문·자연적인 변화를 연구해야 할 것이다.

V. 결 론

한국은 일본과 강화도조약을 체결하면서 한반도에 대한 일본의 측량을 허용하였다. 그 후 대한제국정부는 양지아문을 설치하고 최초의 측량기사로 크럼을 초빙하여 견습생과 함께 측량 사업을 실시함으로써 한국에서 근대지도의 제작이 시작되었다. 그 결과로 최초의 근대 서울의 모습을 담고 있는 《한성부지도》를 제작하였다. 그러나 한반도 전역이 측량되어 근대지형도가 제작된 것은 일본에 의해서이다.

일본이 한반도를 측량하여 제작한 지형도는 세 종류이며, 이들 제작시기에 따라 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도로 분류한다. 제1차지형도는 한일병합이전에 제작된 것으로 ‘약도(略圖)’ 또는 ‘군용비도(軍用秘圖)’라 불린다. 제2차지형도는 제1차지형도를 수정·보완한 것으로 ‘지형도(地形圖)’라 하고 제3차지형도는 삼각측량에 의해 제작된 것으로 ‘기본도(基本圖)’라 한다.

한국에서 제1차지형도와 제3차지형도는 영인 출판되었고, 제2차지형도는 문헌상으로 기록되어 있으나 한국에서 원본을 확인할 수 없었다. 본 연구는 19세기말~20세기초에 제작된 근대지형도를 파악하기 위해 조선왕조의 왕실자료를 보관 관리하고 있는 장서각의 자료를 활용하였다. 먼저 장서각 소장 근대지형도를 열람, 분석하여 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도로 파악하고, 구성형태와 내용을 비교·분석하였다.

본 논문의 연구결과를 요약하면 다음과 같다.

장서각 소장 1:50,000 《조선지형도》와 한국에서 영인된 지형도를 분석한 결과, 장서각 소장 1:50,000 근대지형도는 《조선지형도》(K2-4578), 《조선지형도》(K2-4579), 《조선지형도》(K2-4580) 로 분류되어 있는데 각각 492장, 81장, 36장으로 구성되어 있다.

또, 장서각 소장 세 종류의 《조선지형도》를 제작시기 및 지도 유형에

따라 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도로 다시 분류하였다. 그 결과 각각 81장, 34장, 494장이 포함되어 있었다.

연구 성과는 첫째, 한국에 보고되지 않았던 제1차지형도 81장이 장서각에 소장되어 있음을 밝힐 수 있었다. 81장의 제1차지형도 중 영인본에 누락된 새로운 도엽이 9장 존재하는데, 권령, 북청, 홍리동, 평보, 충주, 부평, 강화, 정족산성, 연안이다. 9장 중 충주, 부평, 강화, 정족산성, 연안이 영인본에는 군사기밀도로 존재한다.

둘째, 국내에 존재가 알려지지 않았던 제2차지형도가 34장 존재하는 것을 확인하였다. 원본이 없는 것으로 알려졌던 것을 발견한 것으로 매우 가치있는 것으로 여겨진다.

셋째, 장서각 소장 제3차지형도와 영인본의 인쇄·발행일이 다른 도엽이 256장이 있는 것을 확인하였다. 장서각 소장 제3차지형도가 영인본보다 인쇄·발행일이 빠른데, 이것은 영인본보다 먼저 인쇄·발행된 지도가 장서각에 소장되어 있음을 알 수 있다.

이들 지형도는 한국의 근대지형도 연구에 매우 귀중한 자료를 제공할 것으로 보인다.

다음으로 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도의 구성을 파악하였다.

제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도의 구성형태는《조선지형도》가 시기별로 제작되면서 지형도의 명칭과 도엽번호, 행정구역, 인접지역색인도, 측도·제판년, 발행처, 인쇄겸 발행자, 축척, 범례 등의 지형도 구성이 달라졌다. 특히 제1차지형도와 제2차지형도 사이에 가장 많은 변화가 있었다. 이는 한일병합으로 정확한 측량을 할 수 있게 되어 구성형태가 달라진 것으로 보인다.

이어 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도의 표지, 크기 및 내용을 비교하였다.

장서각에 소장된 《조선지형도》의 표지와 크기, 직인과 구성형태를 살펴

보았다. 표지는 황색과 흰색 두 종류로 되어있고, 도서분류번호와 도엽이 해당하는 행정구역과 군, 도엽명을 기재해 놓았다. 그 외에 붉은색과 연필로 숫자표시를 해 놓았다. 연필로 표시한 숫자는 한국 전체 지도상에서 도엽의 위치를 나타낸 것으로 파악되었다.

《조선지형도》의 외도곽·내도곽의 크기를 재어 비교한 결과, 세 종류의 《조선지형도》중에서 제1차지형도의 크기가 가장 작고, 2차지형도의 크기가 가장 큰 것을 확인하였다. 그러나 지형도간에 크기 차이는 0.5~1.5cm 정도에 불과하다. 이것은 인쇄·발행시 종이가 밀리거나 수축 되어 크기의 차이가 나는 것일 수 있고, 도식이 바뀌면서 크기 차이가 나는 것일 수 있다.

《조선지형도》의 채색은 제1차지형도와 제2차지형도는 흑색단색이다. 제3차지형도는 두 종류로 구분되는데 ‘1917년(大正 6) 11월 25일 인쇄·1917년(大正 6) 11월 30일 발행’을 기준으로 그 이전의 지도는 2색으로 수부(水部)부분이 담청색이고 그 이후에 발행된 지도는 3색으로 도로부분이 갈등색으로 표현되었음을 확인했다.

장서각 《조선지형도》중 제2차지형도와 제3차지형도의 지도 안에 구획표시를 해두었다. 연필과 붉은색으로 일정한 지역을 표시하고 번호를 붙여 활용한 흔적이 있는데 장서각 소장《조선지형도》중 그 수가 절반 가까이에 이른다. 이것은 제2차지형도와 제3차지형도가 지형측량과 토지조사, 도시계획을 위한 도구로 적극 활용되었음을 보여준다.

장서각 소장 ‘천안(天安)’ 도엽을 사례로 시가지, 하천, 산지로 구분하여 비교하였는데 제1차지형도보다 제2차지형도, 제2차지형도보다 제3차지형도가 더 정밀하고 정확한 것으로 나타났다.

본 연구는 장서각 소장 《조선지형도》를 중심으로 근대지형도의 존재와 내용, 구성형태를 분석하였다. 그 결과 9장의 제1차지형도, 34장의 제2차지형도의 존재를 최초로 확인하였고, 제3차지형도 중 영인본과 인쇄·발행일이 상이한 256장의 지형도를 확인하였다. 근대지형도 제작시기에 따라 지형

도가 보다 더 정밀해지고 정확해졌음을 확인할 수 있었다.

그러나 아쉬운 점은 장서각에 《조선지형도》의 제1차지형도, 제2차지형도, 제3차지형도에 속하는 전체도엽이 존재하고 있지 않기에 연구의 한계가 있음을 언급하지 않을 수 없다. 장서각에 소장된 이외의 근대지형도의 존재를 확인하는 작업이 요구된다.

그럼에도 장서각 소장 한국 근대지형도는 19세기말~20세기초의 지리적 상황을 재구성하여 복원하는데 중요한 자료가 될 것으로 보인다. 앞으로 근대지형도의 분류와 형태에 관한 연구, 지형도 제작 양식의 구체적인 변화과정과 지형도의 비교분석을 통한 20세기 한국 지역의 변화에 관한 연구도 이루어져야 할 것이다.

참 고 문 헌

1. 지도(地圖)

《조선지형도》(K2-4578), 육지측량부(陸地測量部), 장서각(藏書閣), 총 492장.

《조선지형도》(K2-4579), 육지측량부(陸地測量部), 장서각(藏書閣), 총 81장.

《조선지형도》(K2-4580), 육지측량부(陸地測量部), 장서각(藏書閣), 총 36장.

경인문화사, 1998, 近世韓國五万分一地形圖(影印本), 上·下권.

남영우, 1996, 舊韓末韓半島 1:5萬地形圖(영인본), 성지문화사 1-4권.

2. 단행본(單行本)

국립지리원· 대한지리학회, 2000, 「한국의 지도 -과거· 현재· 미래-」, 신유문화사.

권동희, 1998, 지형도 읽기, 한울아카데미.

대한지적공사, 2005, 한국지적백년사(역사편), 대한지적공사.

리진호, 1989, 대한제국 지적 및 측량사, 토지.

리진호, 2005, 측지과업무전말서, 대한지적공사.

윤경철, 2001, 지도의 이해, 피어슨 에듀케이션 코리아.

이찬(李燦), 2000, 한국의 지도 -과거, 현재, 미래-, 국립지리원· 대한지리학회.

임현진, 1996, 한국의 근대와 근대성비판, “사회과학에서의 근대성 논의 - 근대화 프로젝트를 중심으로-”, 역사비평사.

3. 논문(論文)

- 김중혁, 2005, “근현대 1:50,000 지형도로 본 경기 백년”, 한국문화역사지리학회 학술대회, pp.12~32.
- 남영우, 1992, “日帝 參謀本部 間諜隊에 의한 兵要朝鮮地誌 및 韓國近代地圖의 作成過程”, 문화역사지리 4호, 문화역사지리학회, pp.77~96.
- 남영우, 1996, “舊韓末韓半島 1:5萬地形圖의 해제”, 성지문화사, pp.1~5.
- 리진호, 1991, “한성부지도와 육조의 역사지리 연구”, 향토서울 50, pp.255~286.
- 양보경, 1997, “고지도와 역사연구”, 역사와 현실 26호, 역사비평사, pp.263~281.
- 양보경, 2004, “조선전도(1) : 조선전기의 조선전도”, 측량, 대한측량협회, pp.34~40.
- 양보경, 2004, “조선전도(2) : 조선전도의 발달과 대동여지도”, 측량, 대한측량협회, pp.46~52.
- 양보경, 2005, “국토의 중심, 도성도”, 측량, 대한측량협회, pp.50~57.
- 양보경, 2005, “지도의 근대와 전근대”, 문화역사지리학회 심포지움 「근대와 지리」, pp.1~16.
- 이용석, 2002, “일제강점기에 제작된 근대 지형도의 성격과 활용”, 생활문화연구 제7호, pp.49~68.
- 清水靖夫, 1981, 日本統治機關作製にかかる朝鮮半島地形圖の概要, 「一万分一朝鮮地形圖集成」柏書房, pp.1~47.
- 京都大学総合博物館 · 京都大学大学院文学研究科地理学教室, 2005, 京都大学総合博物館t收藏 外邦図目録.
- 小林 茂 · 岡田(谷屋)郷子 · 渡辺理絵, 2006. “近代朝鮮半島における日本の地図作製 : 秘密測量と地調査事業”, 平成 16年度 ~ 18年度 · 科学

研究費基盤研究 (A) (1), 「東アジアとその周辺地域における伝統的
地理思考の近代地理学の導入による変容過程」, 第7回研究会(第2回
国際シンポジウム), Newsletter No. 7. 科学研究費基盤研究 (A)
(1).

4. 웹사이트

한국학중앙연구원 장서각 <http://lib.aks.ac.kr/>

일본 오사카대학 <http://www.let.osaka-u.ac.jp/geography/gaihouzu/>

ABSTRACT

The topographic maps of Korea owned by the *Jangseo-gak* Library

Park, Seon-Young

Major in Geography Education

Graduate School of Education

Sungshin Women's University

(Supervised by Professor Yang, Bo-Kyung)

Until now, Korean history of cartography has tended to have rather brisker researches of ancient maps, but the researches and analysis of recent maps and geodetic survey are not abundant. Therefore studies of recent maps made by Japanese during the late 19th century and early 20th century are the most necessary.

This has analyzed and compared patterns and production years of three different types of maps, focused on <<*Joseon Topographic Maps*>>, a modern Korean map possessed by *Jangseo-gak* Library of

The Academy of Korean Studies and a topographic map photo printed by Korea.

As result of analyzing <<*Joseon Topographic Maps*>>, 1:50,000 map possessed by *Jangseo-gak* Library, it is classified as <<*Joseon Topographic Maps*>> (K2-4578), <<*Joseon Topographic Maps*>> (K2-4579), and <<*Joseon Topographic Maps*>> (K2-4580), and each are consist of 492 sheets, 81 sheets, and 36 sheets respectively.

<<*Joseon Topographic Maps*>> has been classified into three different groups, according to its date of production and types. In result, the frist topographic maps consist 81 sheets, the second topographic maps consist 34 sheets, and the third topographic maps consist 494 sheets.

Jangseo-gak Library possesses 81 sheets of the frist topographic maps, including omitted 9 sheets from the photographic map. It was believed that original copy of the frist topographic maps was not in Korea, but this study has proven that the first topographic maps collected in Korea.

This study has found 34 sheets of the second topographic map, which were not known in *Jangseo-gak* Library.

256 sheets of the third topographic maps were found, which have different of with the photographic edition. The *Jangseo-gak* Library's collections have earlier dates of with the photographic edition.

The second topographic maps and the third topographic maps have traces, which are on more than half of entire set of maps, of pencil and red ink marks with numbers. These traces indicate that the second topographic maps and the third topographic map were used as

tools for land surveying, city and regional planning. Comparing the second topographic maps and the third topographic maps in details of city districts, rivers and mountains, the third topographic maps had higher accuracy than the second topographic maps.

The most meaningful point of this study is that confirming existences of modern topographic maps, which were believed not to be in Korea. These maps would provide the most valuable information to the study of recent cartography.

부 록

(부록 1) 《조선지형도》(K2-4578)의 도엽명, 채색, 제작시기, 발행자

도서-내림번호	구역명	도엽명	순서	색채	축척	범례	측도	제판	인쇄	발행	제작권소유자	인쇄검발행자
492-1	鬱陵島	鬱陵島	3.4	B	1:50,000	B	大正6年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-2	吉州	極洞	5	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-3		七寶山	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-4		下鷹峰	7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-5		泗浦洞	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-6		明川	9	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-7		古站洞	10	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-8		吉州	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-9		臨溟洞	12	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-10		雄州洞	13	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-11		載德	14	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-12		古堡	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-13		城津北部	16	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-14		城津	13	A	日本里 朝鮮里 米突	A	X	X	明治45年2月10日	明治45年2月15日	陸地測量部	陸地測量部
492-15	利湖	14	A	日本里 朝鮮里 米突	A	X	X	明治45年2月10日	明治45年2月15日	陸地測量部	陸地測量部	
492-16	三陟	山城偶	14	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-17	蔚珍	玉溪	15	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-18		臨院津	9	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-19		興富洞	10	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-20		蔚珍	11	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-21		平海	12	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量부
492-22		古士里	13	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-23		長者	14	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-24		縣洞	15	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-25		日月山	16	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-26		長鬚岬	8	B	1:50,000	B	大正4年	大正4年	大正5年1月25日	大正5年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-27		寧海	9	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-28		盈德	10	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-29		溝河	11	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-30	盈德	浦項	12	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-31		英陽	13	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-32		青松	14	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-33		道坪洞	15	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-34		杞溪	16	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-35		白沙峯	8	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-36		南安所里	12	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-37	惠山嶺	16	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-38	甲山	合水	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-39		新福場	2	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-40		薏足里	3	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-41		東興里	5	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-42		銅店	6	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-43		含井浦里	9	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-44		甲山	10	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-45		魚坪里	12	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-46		仲坪場	13	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-47		上里	15	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-48		豐山	16	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-49	北青	奮洞里	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-50		端川	2	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-51		上農里	5	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-52		雙上里	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-53		大晚春	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-54		直洞	9	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-55		北青	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-56		新昌	12	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-57		厚時嶺	13	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-58		中里	14	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-59		新浦	16	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量部

도시-내일번호	구역명	도읍명	순서	색채	축척	범례	측도	제판	인쇄	발행	제작권소유자	인쇄검발행자	
492-60	馬養島	馬養島	13	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年2月25日	大正7年2月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-61	長箭	海金剛	12	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-62		豈白里	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-63		外金剛	16	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正7年1月25日	大正7年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-64	杆城	瓮津	7	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-65		襄陽	8	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-66		高城	9	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-67		杆城	10	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-68		窓巖店	11	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-69		雪岳山	12	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-70		內金剛	13	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-71		伊布里	14	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正7年1月25日	大正7年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-72		萬空里	15	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-73		麟蹄	16	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-74		江陵	注文津	1	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-75	江陵		2	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-76	石屏山		3	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-77	下臨溪		4	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-78	北盆里		5	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-79	五台山		6	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-80	下珍富		7	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年4月25日	大正6年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-81	縣里		9	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年4月25日	大正6年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-82	蒼村		10	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-83	蒼洞		11	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-84	平昌		12	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-85	自德里		13	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-86	豐岩里		14	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-87	甲川里		15	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-88	安興里		16	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-89	旌善		8	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-90	榮川		鳩鳴	1	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-91			春陽	3	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量部
492-92		禮安	4	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-93		義林吉	5	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-94		玉洞	6	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年4月25日	大正6年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-95		乃城	7	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-96		榮川	8	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-97		寧越	9	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年4月25日	大正6年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-98		永春	10	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-99		丹陽	11	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-100	赤城	12	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量部		
492-101	榮州	神林	13	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-102		堤川	14	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-103		黃江里	15	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-104	尚州	泉旨洞	2	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-105		九山洞	3	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年7月25日	大正5年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-106		新寧	4	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-107		安東	5	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-108		義城	6	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年7月25日	大正5年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-109		軍威	7	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年6月25日	大正5年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-110		孝令	8	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-111		善山	11	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-112		仁洞	12	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-113		咸昌	13	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-114		尚州	14	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-115	玉山洞	15	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量部		
492-116	金泉	16	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量部		
492-117	大邱	永川	1	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-118		慈仁	2	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年7月25日	大正5年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-119		密陽	4	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	
492-120		慶山	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量部	

도서- 내별번호	구역명	도업명	순서	색채	축척	범례	측도	제판	인쇄	발행	제작권소유자	인쇄검발행자
492-121	大邱	清道	7	C	1:50,000	C	大正3年	大正6年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-122		靈山	8	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-123		玄風	10	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年	明治45年4月10日	明治45年4月15日	大日本帝國 陸地測量附	大日本帝國 陸地測量附
492-124		南旨	12	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-125		治爐	14	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年	明治45年4月10日	明治45年4月15日	大日本帝國 陸地測量附	大日本帝國 陸地測量附
492-126		陝川	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-127	馬山	三嘉	16	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-128		晉州	13	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-129		泗川	14	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-130		三千浦	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-131		彌助里	16	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年1月25日	大正7年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-132		無勿道	5	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-133	欲知島	欲知島東部	9	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正6年12月25日	大正6年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-134	欲知島西部	13	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-135	厚昌	新岑坡嶺	4	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-136		松田洞	8	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-137		下仇俳	11	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-138		厚昌古邑	12	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-139		厚昌江口	15	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-140		厚昌	16	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-141	長津	三德里	1	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-142		青山嶺	2	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-143		楊坪里	3	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-144		羅興里	4	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-145		堡城里	5	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-146		院洞里	6	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-147		陵口里	7	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-148		雲山里	8	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-149		南社	9	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-150		山羊里	10	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-151		中江里	11	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-152		蓮花山	12	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-153		新館院	13	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-154		三浦里	14	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-155	德實里	16	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-156	洪原	雲澤	1	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-157		禁牌嶺	2	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-158		洪原	4	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-159		廣大里	5	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-160		赴載嶺	6	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-161		新興	7	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-162		元平場	8	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-163		袂物里	9	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-164		下礪隅里	10	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-165		古土水	11	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-166		五老里	12	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-167		舊鎭	13	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-168		柳澤	14	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-169		東白山	15	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-170	劍山嶺	16	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-171	咸興	退潮	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-172		西湖津	6	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正8年1月25日	大正8年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-173		地境	9	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-174		定平	10	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-175		農松里	13	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-176		斷俗山	14	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-177	元山	通川	3	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-178		道納里	7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-179		淮陽	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-180		釋王寺	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附

도서-내별번호	구역명	도업명	순서	색채	축척	범례	측도	제판	인쇄	발행	제작권소유자	인쇄검발행자
492-181	鐵原	末輝里	1	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-182		大井里	2	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-183		文登	3	C	1:50,000	C	大正4年	大正6年	大正7年1月25日	大正7年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-184		楊口	4	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-185		昌道里	5	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-186		金城	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-187		山陽里	7	C	1:50,000	C	大正4年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-188		華川	8	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-189		平康	10	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-190		金化	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-191		芝浦里	12	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-192		鐵原	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-193		漣川	16	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-194	春川	內坪里	1	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-195		洪川	2	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-196		陽德里	3	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-197		春川	5	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-198		加平	6	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-199		龍頭	7	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-200		梨浦	8	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-201		機山里	9	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-202		清平川	10	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年4月25日	大正6年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-203		兩水里	11	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-204		楊平	12	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-205		牧溪	2	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-206		忠州	3	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-207	槐山	4	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-208	驪州	5	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-209	陰城	7	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-210	清安	8	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-211	利川	9	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-212	安城	10	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-213	鎭川	11	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-214	五根場	12	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-215	水原	13	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年	明治45年7月10日	明治45年7月15日	大日本帝國陸地測量附	大日本帝國陸地測量附	
492-216	烏山	14	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年7月25日	大正5年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-217	天安	16	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-218	靑山	2	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-219	永同	3	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-220	雲川	4	C	1:50,000	C	大正4年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-221	米院	5	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-222	報恩	6	C	1:50,000	C	大正3年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-223	沃川	7	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年	明治45年6月10日	明治45年6月15日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-224	茂朱	8	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-225	淸州	9	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-226	儒城	10	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年	明治45年6月10日	明治45年6月15日	大日本帝國陸地測量附	大日本帝國陸地測量附	
492-227	大田	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-228	錦山	12	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正7年1月25日	大正7年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-229	廣亭里	13	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-230	公州	14	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-231	論山	15	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-232	江景	16	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-233	戊豐	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-234	居昌	2	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-235	安義	3	A-1	1:50,000	A-1	明治43年	明治45年	明治45年6月10日	明治45年6月15日	大日本帝國陸地測量附	大日本帝國陸地測量附	
492-236	全州	山淸	4	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-237		安城場	5	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-238		長溪	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-239		咸陽	7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-240		雲峰	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附

도서-내별번호	구역명	도읍명	순서	색채	축척	범례	측도	제판	인쇄	발행	제작권소유자	인쇄검발행자
492-241		龍潭	9	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-242		鎮安	10	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-243		任實	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-244		南原	12	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-245		高山	13	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-246		全州	14	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年1月25日	大正8年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-247		葛潭	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-248	淳昌	16	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-249	順天	辰橋	2	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-250		南海	3	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-251		尙州里	4	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-252		花開場	5	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-253		河東	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-254		光陽	7	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-255		麗水	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-256		求禮	9	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-257		槐木里	10	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-258		順天	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-259		油苞里	12	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-260		昌平	13	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-261		同福	14	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-262		福內場	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-263		寶城	16	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-264		竹園里	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-265		所里島	2	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-266		突山	5	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-267		外羅老島東部	6	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-268		廣島及白島	7-8	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-269	外羅老島	10	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-270	巨文島	12	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-271	鹿頭	13	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-272	巨金島	14	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-273	楸島	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-274	中江鎮	2	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-275	晚興洞	3	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-276	小會洞	4	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-277	土城洞	6	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-278	慈城江口	7	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-279	慈城	8	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-280	玉洞	12	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-281	和坪	1	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-282	牙得嶺	3	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-283	猛扶山	4	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-284	從浦鎮	5	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-285	酒幕巨里	6	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-286	江界	7	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-287	別河里	8	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-288	煙浦洞	9	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-289	滿浦鎮	10	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-290	武坪里	12	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-291	高山鎮	14	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-292	渭原	15	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-293	潢場	16	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-294	厚地洞	1	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-295	南興洞	2	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-296	倉里	3	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-297	社倉	4	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-298	平南鎮	5	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-299	載陽洞	6	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-300	柔院鎮	7	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	

도서-내별번호	구역명	도업명	순서	색채	축척	범례	측도	제판	인쇄	발행	제작권소유자	인쇄검발행자	
492-301		白山	10	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-302		大水洞	13	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-303		檜木洞	14	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-304		平院洞	15	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-305	率邊	新邑	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-306		龍泉里	2	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-307		大坪里	3	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-308		鎭坪里	4	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-309		都坪里	5	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-310		寧逸	6	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-311		孟山	7	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-312		土城	8	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-313		內倉	9	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-314		德川	10	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-315		東倉	12	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-316		球場	13	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-317		臺日嶺	14	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-318		沙屯	15	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-319		谷山	石湯池	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-320	陽德		2	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-321	破邑		5	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-322	大同里		6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-323	新坪		7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-324	檜倉		10	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-325	朔寧		3	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-326	新幕	新溪	5	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-327		楸川里	6	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-328		兩合	8	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-329		大坪	9	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-330		汗浦	11	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-331		金川	12	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-332		蒸灘	13	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-333		麒麟里	15	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-334		溫井里	16	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-335		京城	開城	5	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-336	白川		9	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-337	溫水洞		11	C	1:50,000	C	大正5年	大正6年	大正6年12月25日	大正6年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-338	龍游島		12	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-339	延安		13	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-340	注文島		14	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-341	南陽		南陽	1	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-342		牙山	3	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-343		禮山	4	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-344		大阜島	5	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-345		長古項里	6	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-346		唐津	7	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年6月25日	大正5年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-347		海美	8	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-348		靈興島	9	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-349		豐島	10	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-350		瑞山	11	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-351		德積島	13	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-352		仙甲島	14	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-353		防築里	15	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-354		洪城	安興	16	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-355			大興	1	B	1:50,000	B	大正3年	大正5年	大正5年6月25日	大正5年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-356	扶餘		3	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-357	咸悅		4	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-358	洪州		5	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-359	藍浦		7	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-360	舒川		8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	

도서-내별번호	구역명	도읍명	순서	색채	축척	범례	측도	제판	인쇄	발행	제작권소유자	인쇄검발행자	
492-370		新興里	4	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-371		群山	5	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正8年1月25日	大正8年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-372		扶安	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-373		茁浦	7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-374		高敞	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-375		木島	9	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-376		壯子島	10	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-377		蟬島	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-378		法聖浦	12	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-379		十二東波島	13	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-380		吐嶺島	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-381		鞍馬島	16	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-382		木浦	綾州	3	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-383			長興	4	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-384			靈光	5	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-385	羅州		6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-386	榮山浦		7	A-1	1:50,000	A-1	明治42年	明治45年	明治45年3月10日	明治45年3月15日	大日本帝國陸地測量附	大日本帝國陸地測量附	
492-387	靈岩		8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-388	浦川里		9	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-389	望雲		10	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-390	松耳島		13	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-391	智島		14	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-392	唐津		1	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-393	馬良里		2	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-394	莞島		3	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-395	青山島及大郎島		4	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-396	海南		5	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-397	梨津	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附		
492-398	蘆和島	7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附		
492-399	所安島	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附		
492-400	右水營	9	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量附		
492-401	珍島	10	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附		
492-402	魚龍島	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附		
492-403	橫干島	12	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量附		
492-404	仁智島	14	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附		
492-405	下島島	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附		
492-406	濟州島北部	金寧	3	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-407		城山浦	4	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-408		漢拏山	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-409		楸子群島	9	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-410		翰林	12	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-411		飛揚島	16	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-412		表善	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-413		大靜及馬羅島	9	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-414		琴瑟浦	13	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-415		楚山	新島場	3	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-416			楚山	4	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-417			李雲宜里	7	B	1:50,000	B	大正5年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-418			阿耳嶺	8	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-419			忠興里	12	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-420			古場	1	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附
492-421	兩江里		2	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-422	牛峴嶺		3	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-423	鷹峯		4	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-424	平場里		5	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-425	會下洞		6	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-426	北嶺		7	B	1:50,000	B	大正4年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-427	青山場市		8	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-428	碧潼		9	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-429	飛來奉		10	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附	
492-430	新倉	11	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量附		

도서-내별번호	구역명	도명명	순서	색채	축척	범례	측도	제판	인쇄	발행	제작권소유자	인쇄검발행자	
492-431	안주	呂州	13	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-432		朔州	14	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-433		塔洞	16	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-434		雲山	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年1月25日	大正8年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-435		古城洞	5	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-436		龜城	9	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-437		納清亭	10	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-438		雲洞洞	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年1月25日	大正8年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-439		立石里	12	C	1:50,000	C	大正5年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-440		南市	13	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-441		定州	14	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-442		天台洞	15	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-443		雲霧島	16	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-444		舍人場	1	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年1月25日	大正8年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-445	平壤	峽陽	7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-446		兼二浦	8	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-447		甌山	10	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-448		二鶴島	14	B	1:50,000	B	大正5年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-449		溫井里	15	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年4月25日	大正6年4月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-450		光陽灣西部	16	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-451		黃州	1	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-452		錦湖里	2	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-453		靑石頭里	3	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-454		新酒幕	4	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-455	沙里院	5	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量所		
492-456	海州	龍寧	6	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-457		新院	7	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年1月25日	大正8年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-458		海州	8	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-459		公堤里	11	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-460		音灘	12	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-461		股票	13	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-462		長淵	15	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-463		南湖里	16	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-464		於靑島	於靑島	4	B	1:50,000	B	大正4年	大正4年	大正5年1月25日	大正5年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量所
492-465			黃島	3	B	1:50,000	B	大正4年	大正4年	大正5年1月25日	大正5年1月30日	朝鮮總督府	陸地測量所
492-466	梅加島	大飛雄島	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-467		扶南群島	2	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正6年12月25日	大正6年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-468	黑山島	內崑島	2	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-469		巨次郡島	3	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年4月25日	大正7年4月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-470		屏風島	4	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正6年12月25日	大正6年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-471		下崑島	5	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-472		小中間郡島	11	C	1:50,000	C	大正6年	大正6年	大正6年12月25日	大正6年12月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-473	義州	清城鎮	2	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-474		天摩洞	3	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-475		永山市	5	B	1:50,000	B	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-476		方山洞	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-477		義州	7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-478		柵峴	8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正8年3月25日	大正8年3月28日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-479		新市洞	1	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-480		身洞島	3	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-481		牛里島	4	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-482		宣川	鐵山	6	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量所
492-483	仙岩洞		7	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-484	大和島		8	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-485	水運島		10	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-486	新島		14	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-487	蝦蟇		1	C	1:50,000	C	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-488	長山串	津江浦	2	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-489		德洞	4	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-490		長山串	8	C	1:50,000	C	大正7年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-491	白牙島	屈萊島	1	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	
492-492		白牙島	2	B	1:50,000	B	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	朝鮮總督府	陸地測量所	

주(표 8) : 빛금친회색-약도(略圖), 회색-제2차지형도를 표시한것임. 채색A-흑색단색, B-수부의 청회색, C-도로의 갈등색을 표시한것임. 범례A는 약도(略圖)에 해당, B는 수부색이 청회색으로 칠해져 있는 범례, C는 도로색이 갈등색이 첨가된 범례를 표시한 것임.

(부록 2) 장서각 소장 제3차지형도와 영인본의 측도·제판, 인쇄·발행일 비교

도서-내 별번호	전체 도엽명	도엽명	장서각		영인본		장서각		영인본	
			측도	제판	측도	제판	인쇄	발행	인쇄	발행
1	492-1	鬱陵島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
2	492-2	椴洞	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
3	492-3	七寶山	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
4	492-4	下鷹峰	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
5	492-5	泗浦洞	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	大正7年7月25日	大正7年7月30日
6	492-6	明川	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
7	492-7	古站洞	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
8	492-8	吉州	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
9	492-9	臨浸洞	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
10	492-10	雄州洞	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日
11	492-11	載德	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
12	492-12	古堡	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
13	492-13	城津北部	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
14	81-14	城津	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
15	81-15	梨湖	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	大正7年8月10日	大正7年8月15日
16	492-16	山城偶	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
17	492-17	玉溪	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
18	492-18	臨院津	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
19	492-19	興當洞	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
20	492-20	蔚珍	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
21	492-21	平海	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
22	492-22	古土里	大正4年	大正6年	大正4年	大正5年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
23	492-23	石浦	大正4年	大正6年	大正4年	大正5年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
24	492-24	三斤	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
25	492-25	日月山	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
26	492-26	長鬚岬	大正4年	大正4年	大正4年	大正5年	大正5年1月25日	大正5年1月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
27	492-27	寧海	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
28	492-28	盈德	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
29	492-29	清河	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
30	492-30	浦項	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正5年10月25日	大正5年10月30日
31	492-31	英陽	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	大正5年11月25日	大正5年11月30日
32	492-32	青松	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正5年11月25日	大正5年11月30日
33	492-33	道坪洞	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正5年11月25日	大正5年11月30日
34	492-34	杞溪	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正5年11月25日	大正5年11月30日
35	36-1	九龍浦	大正4年	大正4年	大正4年	大正4年	大正5年1月25日	大正5年1月25日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
36	36-2	延日	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
37	36-3	朝陽	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
38	36-4	蔚山	大正3年	大正4年	大正3年	大正4年	大正4年12月25日	大正4年12月28日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
39	36-5	長生浦	大正3年	大正4年	大正3年	大正4年	大正4年12月25日	大正4年12月28日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
40	36-6	慶州	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
41	36-7	毛良里	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
42	36-8	彦陽	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年4月25日	大正5年4月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
43	36-9	梁山	大正3年	大正5年	大正3年	大正3年	大正5年4月25日	大正5年4月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
44	492-35	白沙峯	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
45	492-36	甫安所里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
46	492-37	惠山嶺	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
47	492-38	合水	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
48	492-39	新福場	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
49	492-40	夏足里	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
50	492-41	東興里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
51	492-42	銅店	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
52	492-43	舍井浦里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
53	492-44	甲山	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
54	492-45	魚坪里	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
55	492-46	仲坪場	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
56	492-47	上里	大正5年	大正7年	大正5年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正7年5月25日	大正7年5月30日
57	492-48	豊山	大正5年	大正7年	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日

	도서-내 별번호	전체 도업명	도업명	장서각		영인본		장서각		영인본	
				측도	제판	측도	제판	인쇄	발행	인쇄	발행
58	492-49	北靑	番洞里	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日
59	492-50		端川	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
60	492-51		上農里	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日
61	492-52		雙上里	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
62	492-53		大晚春	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
63	492-54		直洞	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
64	492-55		北靑	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日
65	492-56		新昌	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	大正7年7月25日	大正7年7月30日
66	492-57		厚時嶺	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
67	492-58		中里	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
68	492-59	新浦	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日	
69	492-60	馬糞島	馬糞島	大正6年	大正7年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月30日	大正7年2月25日	大正7年2月30日
70	492-61	長箭	海金剛	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正6年10月25日	大正6年10月30日
71	492-62		豈白里	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	大正7年4月25日	大正7年4月30日
72	492-63		外金剛	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正7年1月25日	大正7年1月30日	大正7年1月25日	大正7年1月30日
73	492-64	杆城	瓮津	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
74	492-65		襄陽	大正4年	大正5年	大正5年	大正5年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
75	492-66		高城	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正7年1月25日	大正7年1月30日
76	492-67		杆城	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
77	492-68		憲藏店	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
78	492-69		雪岳山	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正6年5月25日	大正6年5月30日
79	492-70		內金剛	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日
80	492-71		伊布里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正7年1月25日	大正7年1月30日	大正7年1月25日	大正7年1月30日
81	492-72		萬岱里	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
82	492-73		麟蹄	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
83	492-74	江陵	注文津	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
84	492-75		江陵	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
85	492-76		石屏山	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
86	492-77		下臨溪	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
87	492-78		北盆里	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
88	492-79		五台山	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
89	492-80		下珍當	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年4月25日	大正6年4月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
90	492-81		顯里	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年4月25日	大正6年4月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
91	492-82		藁村	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
92	492-83		藁洞	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
93	492-84	平昌	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
94	492-85	自德里	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
95	492-86	豐岩里	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
96	492-87	甲川里	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
97	492-88	安興里	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
98	492-89	旌善	大正5年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
99	492-90	榮州	虎鳴	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
100	492-91		春陽	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
101	492-92		禮安	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
102	492-93		義林吉	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
103	492-94		玉洞	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年4月25日	大正6年4月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
104	492-95		乃城	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
105	492-96		榮川	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
106	492-97		寧越	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年4月25日	大正6年4月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
107	492-98		永春	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
108	492-99		丹陽	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
109	492-100	赤城	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
110	492-101	神林	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
111	492-102	堤川	大正4年	大正6年	大正4年	大正6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
112	492-103	黃江里	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正6年2月25日	大正6年2月28日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	

	도서-내 별번호	전체 도업명	도업명	장서각		영인본		장서각		영인본	
				측도	제판	측도	제판	인쇄	발행	인쇄	발행
113	492-104	尚州	泉官洞	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
114	492-105		九山洞	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年7月25日	大正5年7月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
115	492-106		新學	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
116	492-107		安東	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
117	492-108		義城	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年7月25日	大正5年7月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
118	492-109		軍威	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年6月25日	大正5年6月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
119	492-110		孝令	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
120	492-111		善山	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
121	492-112		仁洞	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正13年1月25日	大正13年1月30日
122	492-113		咸昌	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
123	492-114		尚州	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
124	492-115		玉山洞	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正13年1月25日	大正13年1月30日
125	492-116		金泉	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正13年4月25日	大正13年4月30日
126	492-117		大邱	永川	大正4年	大正5年	大正4年	大正6年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	昭和2年1月25日
127	492-118	慈仁		大正4年	大正5年	大正3年	大正7年	大正5年7月25日	大正5年7月30日	大正8年1月25日	大正8年1月30日
128	492-119	密陽		大正5年	大正6年	大正3年	大正8年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正13年5月25日	大正13年5月30日
129	492-120	慶山		大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
130	492-121	清道		大正3年	大正6年	大正7年	大正9年(尙淸)	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正13年5月25日	大正13年5月30日
131	492-122	靈山		大正5年	大正6年	大正5年	大正9年(尙淸)	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正13年10月25日	大正13年10月30日
132	492-124	南旨		大正6年	大正6年	大正6年	大正7年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日
133	492-126	陝川		大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
134	492-127	三嘉		大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日
135	492-128	晉州		大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
136	492-129	泗川		大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
137	492-130	三干浦		大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	大正7年3月25日	大正7年3月30日
138	492-131	彌助里		大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年1月25日	大正7年1月30日	大正7年1月25日	大正7年1月30日
139	492-132	每勿道		大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正8年1月25日	大正8年1月30日
140	492-133	欲知島	欲知島東部	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年12月25日	大正6年12月28日	大正6年12月25日	大正6年12月28日
141	492-134		欲知島西部	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正8年1月25日	大正8年1月30日
142	492-135	厚昌	新架坡嶺	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
143	492-136		松田洞	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
144	492-137		下仇律	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
145	492-138		厚昌古邑	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
146	492-139		厚昌江口	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
147	492-140		厚昌	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
148	492-141		三德里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
149	492-142		青山嶺	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
150	492-143	楊埒里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
151	492-144	長津	羅興里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
152	492-145		堡城里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
153	492-146		院洞里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
154	492-147		陵口里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
155	492-148		雲山里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
156	492-149		南社	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
157	492-150		山羊里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
158	492-151		中江里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
159	492-152		蓮花山	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
160	492-153		新館院	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
161	492-154		三浦里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
162	492-155		德貴里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
163	492-156		雲濤	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
164	492-157		禁牌嶺	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
165	492-158	洪原	大正5年	大正7年	大正5年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正7年05月25日	大正7年05月30日	
166	492-159	廣大里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
167	492-160	赴載嶺	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	大正6年11月25日	大正6年11月30日	
168	492-161	新興	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
169	492-162	元平場	大正5年	大正7年	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
170	492-163	洪原	袂物里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
171	492-164		下場隅里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
172	492-165		古土水	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
173	492-166		五老里	大正5年	大正7年	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
174	492-167		舊嶺	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
175	492-168		柳濤	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
176	492-169		東白山	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
177	492-170		劍山嶺	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正7年5月25日	大正7年5月30日

	도서-내 별번호	전체 도업명	도업명	장서각		영인본		장서각		영인본	
				측도	제판	측도	제판	인쇄	발행	인쇄	발행
178	492-171	咸興	退潮	大正6年	大正7年	大正 6年	大正13年(수정)	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正15年10月25日	大正15年10月30日
179	492-172		西湖津	大正5年	大正7年	大正 6年	大正13年(수정)	大正8年1月25日	大正8年1月30日	大正15年8月25日	大正15年8月30日
180	492-173		地境	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
181	492-174		定平	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日
182	492-175		農裕里	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
183	492-176		断俗山	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
184	492-177	元山	通川	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	大正7年7月25日	大正7年7月30日
185	492-178		道納里	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
186	492-179		淮陽	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
187	492-180		釋王寺	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
188	492-181		未輝里	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正6年10月25日	大正6年10月30日
189	492-182		大井里	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	大正7年8月10日	大正7年8月15日
190	492-183	鐵原	文登	大正4年	大正6年	大正 4年	大正 6年	大正7年1月25日	大正7年1月30日	大正7年1月25日	大正7年1月30日
191	492-184		楊口	大正4年	大正6年	大正 4年	大正 6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
192	492-185		倉道里	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月10日	大正7年8月15日
193	492-186		金城	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日
194	492-187		山陽里	大正4年	大正6年	大正 4年	大正 6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日
195	492-188		善川	大正4年	大正6年	大正 4年	大正 6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
196	492-189		平康	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
197	492-190		金化	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	大正7年8月10日	大正7年8月15日
198	492-191		芝浦里	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正7年5月25日	大正7年5月30日
199	492-192		鐵原	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日
200	492-193		漣川	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	大正7年3月25日	大正7年3月30日
201	492-194		内坪里	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
202	492-195	春川	洪川	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
203	492-196		陽德里	大正4年	大正6年	大正 4年	大正 6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
204	492-197		春川	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
205	492-198		加平	大正4年	大正6年	大正 4年	大正 6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
206	492-199		龍頭	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
207	492-200		梨浦	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
208	492-201		機山里	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
209	492-202		清平川	大正4年	大正6年	大正 4年	大正 6年	大正6年4月25日	大正6年4月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
210	492-203		磨石隔里	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	昭和2年1月25日	昭和2年1月30日
211	492-204		楊平	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
212	492-205		牧溪	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
213	492-206		忠州	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
214	492-207	忠州	槐山	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
215	492-208		驪州	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
216	492-209		陰城	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
217	492-210		清安	大正3年	大正5年	大正 3年	大正 5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
218	492-211		利川	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
219	492-212		安城	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
220	492-213		鏡川	大正3年	大正5年	大正 3年	大正 5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
221	492-214		五根場	大正3年	大正5年	大正 3年	大正 5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
222	492-216		鳥山	大正3年	大正5年	大正 3年	大正 5年	大正5年7月25日	大正5年7月30日	大正11年11月25日	大正11年11月30日
223	492-217		天安	大正3年	大正5年	大正 3年	大正 5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	昭和2年1月25日	昭和2年1月30日
224	492-218		靑山	大正3年	大正5年	大正 3年	大正 5年	大正6年1月25日	大正6年1月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日
225	492-219		永同	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年(수정)	大正5年11月25日	大正5年11月30日	大正12年12月25日	大正12年12月28日
226	492-220	雲川	大正4年	大正6年	大正 4年	大正 6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	大正7年3月25日	大正7年3月30日	
227	492-221	米院	大正3年	大正5年	大正 3年	大正 5年	大正5年11月25日	大正5年11月30日	大正5年11月25日	大正5年11月30日	
228	492-222	報恩	大正3年	大正7年	大正 3年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
229	492-224	茂朱	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	大正6年11月25日	大正6年11月30日	
230	492-225	淸州	大正3年	大正5年	大正 3年	大正 5年(수정)	大正6年2月25日	大正6年2月28日	大正12年12月25日	大正12年12月28日	
231	492-227	公州	大田	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日
232	492-228		錦山	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正7年1月25日	大正7年1月30日	大正7年1月25日	大正7年1月30日
233	492-229		廣井里→ 亭	大正3年	大正5年	大正 3年	大正 5年(수정)	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正10年3月25日	大正10年3月30日
234	492-230		公州	大正3年	大正5年	大正 3年	大正 5年(수정)	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正11年9月25日	大正11年9月30日
235	492-231		論山	大正4年	大正6年	大正 4年	大正 6年(수정)	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正13年11月25日	大正13年11月30日
236	492-232		江景	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年(수정)	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正14年4月25日	大正14年4月30日

	도서-내 번호	전체 도읍명	도읍명	장서각		영인본		장서각		영인본	
				측도	제판	측도	제판	인쇄	발행	인쇄	발행
237	492-233	全州	成豊	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日
238	492-234		居昌	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
239	492-236		山淸	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正7年5月25日	大正7年5月30日
240	492-237		安城場	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	大正7年3月25日	大正7年3月30日
241	492-238		長溪	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
242	492-239		咸陽	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
243	492-240		雲峰	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正7年5月25日	大正7年5月30日
244	492-241		龍潭	大正5年	大正7年	大正5年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正7年5月25日	大正7年5月30日
245	492-242		鎭安	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日
246	492-243		任費	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
247	492-244		南原	大正6年	大正7年	大正5年	大正10年(尙淸)	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正13年1月25日	大正13年1月30日
248	492-245		高山	大正5年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
249	492-246		全州	大正6年	大正7年	大正6年	大正10年(尙淸)	大正8年1月25日	大正8年1月30日	大正8年1月25日	大正8年1月30日
250	492-247		葛潭	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	大正7年8月10日	大正7年8月15日
251	492-248		淳昌	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	大正7年7月25日	大正7年7月30日
252	492-249		辰橋	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	大正7年3月25日	大正7年3月30日
253	492-250		南海	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	大正7年4月25日	大正7年4月30日
254	492-251		尙州里	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日
255	492-252		花開場	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	大正7年4月25日	大正7年4月30日
256	492-253		河東	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	大正7年4月25日	大正7年4月30日
257	492-254	光陽	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日	
258	492-255	麗水	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	大正7年3月25日	大正7年3月30日	
259	492-256	求禮	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
260	492-257	槐木里	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
261	492-258	順天	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	大正7年4月25日	大正7年4月30日	
262	492-259	油屯里	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	大正7年7月25日	大正7年7月30日	
263	492-260	昌平	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	大正7年7月25日	大正7年7月30日	
264	492-261	同福	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
265	492-262	福內場	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
266	492-263	寶城	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
267	492-264	竹園里	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
268	492-265	所里島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
269	492-266	突山	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日	
270	492-267	外灘老島東部	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	大正6年11月25日	大正6年11月30日	
271	492-268	廣島及白島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	大正7年3月25日	大正7年3月30日	
272	492-269	外灘老島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	大正7年4月25日	大正7年4月30日	
273	492-270	巨文島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日	
274	492-271	鹿頭	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日	
275	492-272	巨金島	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	大正7年4月25日	大正7年4月30日	
276	492-273	嶺島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年4月25日	大正7年4月30日	大正7年4月25日	大正7年4月30日	
277	492-274	中江鎭	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	大正6年11月25日	大正6年11月30日	
278	492-275	晚興洞	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
279	492-276	小會洞	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
280	492-277	土城洞	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
281	492-278	慈城江口	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
282	492-279	慈城	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
283	492-280	玉洞	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
284	492-281	和坪	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	大正6年11月25日	大正6年11月30日	
285	492-282	牙得嶺	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
286	492-283	猛扶山	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
287	492-284	從浦鎭	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	大正6年11月25日	大正6年11月30日	
288	492-285	酒幕巨里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
289	492-286	江界	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
290	492-287	別河里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
291	492-288	煙浦洞	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
292	492-289	滿浦鎭	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
293	492-290	武坪里	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
294	492-291	高山鎭	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
295	492-292	渭原	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
296	492-293	漢場	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	

	도서-내 별번호	전체 도업명	도업명	장서각		영인본		장서각		영인본	
				측도	제판	측도	제판	인쇄	발행	인쇄	발행
297	492-294	熙川	厚地洞	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
298	492-295		南興洞	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
299	492-296		倉邑	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
300	492-297		社倉	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	大正7年8月10日	大正7年8月15日
301	492-298		平南嶺	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
302	492-299		戴陽洞	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
303	492-300		柔院嶺	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
304	492-301		白山	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
305	492-302		大水洞	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
306	492-303		檜木洞	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
307	492-304		平院洞	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
308	492-305		新邑	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
309	492-306		龍泉里	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
310	492-307		大坪里	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日
311	492-308	龍坪里	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日	
312	492-309	都坪里	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
313	492-310	寧遠	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
314	492-311	孟山	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
315	492-312	土城	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
316	492-313	內倉	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日	
317	492-314	德川	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日	
318	492-315	東倉	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日	
319	492-316	球場	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
320	492-317	墨日嶺	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	大正7年7月25日	大正7年7月30日	
321	492-318	沙屯	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
322	492-319	石湯池	大正5年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
323	492-320	陽德	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
324	492-321	破邑	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
325	492-322	大同里	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日	
326	492-323	新坪	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
327	492-324	檜倉	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
328	492-325	朔寧	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
329	492-326	新溪	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
330	492-327	檜川里	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
331	492-328	兩合	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日	
332	492-329	大坪	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日	
333	492-330	汗浦	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
334	492-331	金川	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日	
335	492-332	蘇灘	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日	
336	492-333	麒麟里	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日	
337	492-334	溫井里	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日	
338	492-335	開城	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日	
339	492-336	白川	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年6月25日	大正6年6月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
340	492-337	溫水洞	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年12月25日	大正6年12月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
341	492-338	龍游島	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
342	492-339	延安	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
343	492-340	注文島	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
344	492-341	南陽	大正3年	大正5年	大正3年	大正14年(舊曆)	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正11年9月25日	大正11年9月30日	
345	492-342	牙山	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日	
346	492-343	禮山	大正3年	大正5年	大正3年	大正8年(今曆)	大正5年5月25日	大正5年5月30日	昭和2年1月25日	昭和2年1月30日	
347	492-344	大阜島	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日	
348	492-345	長古項里	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日	
349	492-346	唐津	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年6月25日	大正5年6月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日	
350	492-347	海美	大正4年	大正5年	大正4年	大正14年(舊曆)	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正15年11月25日	大正15年11月30日	
351	492-348	靈興島	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
352	492-349	豐島	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年10月25日	大正6年10月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
353	492-350	瑞山	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
354	492-351	德穉島	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
355	492-352	仙甲島	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
356	492-353	防禦里	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
357	492-354	安興	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	

	도서-내 별번호	전체 도업명	도업명	장서각		영인본		장서각		영인본	
				측도	제판	측도	제판	인쇄	발행	인쇄	발행
358	492-355	洪城	大興	大正3年	大正5年	大正3年	大正5年	大正5年6月25日	大正5年6月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
359	492-356		扶餘	大正4年	大正5年	大正4年	大正11年(수정)	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正14年3月25日	大正14年3月30日
360	492-357		咸悅	大正7年	大正7年	大正7年	大正12年(수정)	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正13年10月25日	大正13年10月30日
361	492-358		洪州	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
362	492-359		藍浦	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年5月25日	大正5年5月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
363	492-360		舒川	大正6年	大正7年	大正6年	大正12年(수정)	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正14年5月25日	大正14年5月30日
364	492-361		安眠島北部	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年4月25日	大正5年4月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
365	492-362		安眠島南部	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年4月25日	大正5年4月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
366	492-363		孤島	大正4年	大正4年	大正5年	大正5年	大正5年1月25日	大正5年1月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
367	492-364		煙島	大正4年	大正4年	大正4年	大正4年	大正5年1月25日	大正5年1月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
368	492-365		居兒島	大正4年	大正4年	大正4年	大正4年	大正5年1月25日	大正5年1月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
369	492-366		内波水島	大正4年	大正4年	大正4年	大正4年	大正5年1月25日	大正5年1月30日	大正5年1月25日	大正5年1月30日
370	492-367		外烟島	大正4年	大正4年	大正4年	大正4年	大正5年1月25日	大正5年1月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
371	492-368		裡里	大正5年	大正7年	大正5年	大正10年(수정)	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正14年5月25日	大正14年5月30日
372	492-369		金堤	大正6年	大正7年	大正6年	大正10年(수정)	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正13年3月25日	大正13年3月30日
373	492-370		新興里	大正6年	大正7年	大正6年	大正10年(수정)	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正13年4月25日	大正13年4月30日
374	492-371		群山	大正5年	大正7年	大正5年	大正10年(수정)	大正8年1月25日	大正8年1月30日	大正14年5月25日	大正14年5月30日
375	492-372		扶安	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
376	492-373		茁浦	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
377	492-374		高敎	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
378	492-375		未島	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
379	492-376		壯子島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日
380	492-377		蟬島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年3月25日	大正7年3月30日	大正7年3月25日	大正7年3月30日
381	492-378		法聖浦	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正7年5月25日	大正7年5月30日
382	492-379		十二東波島	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正6年5月25日	大正6年5月30日
383	492-380		旺嶺島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日
384	492-381		靑島島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日
385	492-382		綾州	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
386	492-383		長興	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
387	492-384		靈光	大正6年	大正7年	大正6年	大正10年(수정)	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正13年5月25日	大正13年5月30日
388	492-385		羅州	大正6年	大正7年	大正6年	大正12年(수정)	大正7年12月25日	大正7年12月28日	大正14年5月25日	大正14年5月30日
389	492-387		靈岩	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
390	492-388		浦川里	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
391	492-389		望雲	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
392	492-390		松耳島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年11月25日	大正6年11月30日	大正6年11月25日	大正6年11月30日
393	492-391		智島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	大正7年7月25日	大正7年7月30日
394	492-392	唐津	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
395	492-393	馬良里	大正5年	大正7年	大正5年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
396	492-394	莞島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
397	492-395	靑山島及太朗島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	大正7年7月25日	大正7年7月30日	
398	492-396	海南	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
399	492-397	製津	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
400	492-398	蓋和島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日	
401	492-399	所安島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
402	492-400	右水營	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年7月25日	大正7年7月30日	大正7年7月25日	大正7年7月30日	
403	492-401	珍島	大正5年	大正7年	大正5年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正7年5月25日	大正7年5月30日	
404	492-402	魚龍島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
405	492-403	樓干島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日	
406	492-404	仁智里	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日	
407	492-405	下島島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正7年5月25日	大正7年5月30日	
408	492-406	金學	大正7年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
409	492-407	城山浦	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
410	492-408	漢梁山	大正6年	大正7年	大正7年	大正7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日	
411	492-409	楸子群島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年8月10日	大正7年8月15日	大正7年8月10日	大正7年8月15日	
412	492-410	翰林	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
413	492-411	飛揚島	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
414	492-412	表善	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
415	492-413	大靜及馬羅島	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日	
416	492-414	琴瑟浦	大正6年	大正7年	大正6年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日	
417	492-415	新島場	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
418	492-416	楚山	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
419	492-417	李雲宜里	大正5年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
420	492-418	阿耳嶺	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	
421	492-419	忠興里	大正4年	大正5年	大正4年	大正5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日	

도서-내 별번호	전체 도엽명	도엽명	장서각		영인본		장서각		영인본	
			속도	제판	속도	제판	인쇄	발행	인쇄	발행
422	492-420	吉場	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年9月25日	大正6年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
423	492-421	南江里	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
424	492-422	牛峴嶺	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正5年9月25日	大正5年9月30日
425	492-423	鷹峯	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
426	492-424	平場里	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
427	492-425	會下洞	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
428	492-426	北嶺	大正4年	大正6年	大正 4年	大正 6年	大正6年5月25日	大正6年5月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
429	492-427	青山場市	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
430	492-428	碧瀟	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
431	492-429	飛來峯	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
432	492-430	新倉	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
433	492-431	昌州	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
434	492-432	朔州	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
435	492-433	塔洞	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年9月25日	大正5年9月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
436	492-434	雲山	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正8年1月25日	大正8年1月30日	大正8年1月25日	大正8年1月30日
437	492-435	古城洞	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日
438	492-436	龜城	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年12月25日	大正7年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
439	492-437	納清亭	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日
440	492-438	雲田洞	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正8年1月25日	大正8年1月30日	大正8年1月25日	大正8年1月30日
441	492-439	立石峯	大正5年	大正7年	大正 5年	大正 7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
442	492-440	南市	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日
443	492-441	定州	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
444	492-442	天台洞	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
445	492-443	雲霧島	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
446	492-444	舍人場	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年1月25日	大正8年1月30日	大正8年1月25日	大正8年1月30日
447	492-445	峨陽	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
448	492-446	養二浦	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
449	492-447	龜山	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年8月25日	大正6年8月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
450	492-448	二鶴島	大正5年	大正5年	大正 5年	大正 5年	大正5年12月25日	大正5年12月28日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
451	492-449	濼井里	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年4月25日	大正6年4月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
452	492-450	光陽灣西部	大正5年	大正6年	大正 5年	大正 6年	大正6年3月25日	大正6年3月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
453	492-451	黃州	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
454	492-452	銀波里	大正6年	大正7年	大正 6年	大正13年(尙淸)	大正8年2月25日	大正8年2月28日	昭和 2年1月25日	昭和 2年1月30日
455	492-453	靑石頭里	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日
456	492-454	新酒幕	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
457	492-455	沙里院	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日
458	492-456	觀寮	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
459	492-457	新院	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年1月25日	大正8年1月30日	大正8年1月25日	大正8年1月30日
460	492-458	海州	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
461	492-459	公悅洞	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
462	492-460	吾善	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
463	492-461	殷栗	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日
464	492-462	峽洞	大正7年	大正7年	大正 7年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年2月25日	大正8年2月28日
465	492-463	南湖里	大正7年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
466	492-464	於靑島	大正4年	大正4年	大正4年	大正4年	大正5年1月25日	大正5年1月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
467	492-465	大靑島	大正4年	大正4年	大正4年	大正4年	大正5年1月25日	大正5年1月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
468	492-466	大靑雉島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日
469	492-467	扶南群島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年12月25日	大正6年12月28日	大正6年12月25日	大正6年12月28日
470	492-468	內嶺島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正7年2月25日	大正7年2月28日
471	492-469	巨次郡島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年4月25日	大正7年4月28日	大正7年4月25日	大正7年4月28日
472	492-470	屏風島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年12月25日	大正6年12月28日	大正6年12月25日	大正6年12月28日
473	492-471	下營島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正7年2月25日	大正7年2月28日	大正6年12月25日	大正6年12月28日
474	492-472	小中關郡島	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年	大正6年12月25日	大正6年12月28日	大正6年12月25日	大正6年12月28日
475	492-473	淸城嶺	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
476	492-474	天摩洞	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年8月25日	大正5年8月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
477	492-475	永山市	大正4年	大正5年	大正 4年	大正 5年	大正5年10月25日	大正5年10月30日	大正7年12月25日	大正7年12月28日
478	492-476	万山洞	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年11月25日	大正7年11月28日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
479	492-477	義州	大正6年	大正7年	大正 6年	大正10年(尙淸)	大正8年2月25日	大正8年2月28日	大正13年5月25日	大正13年5月30日
480	492-478	柏峴	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正8年3月25日	大正8年3月30日	大正8年3月25日	大正8年3月30日
481	492-479	新市洞	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日
482	492-480	身彌島	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年9月25日	大正7年9月30日	大正7年9月25日	大正7年9月30日
483	492-481	牛里島	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
484	492-482	鐵山	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
485	492-483	仙岩洞	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
486	492-484	大和島	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
487	492-485	水連島	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年5月25日	大正7年5月30日	大正7年5月25日	大正7年5月30日
488	492-486	蔚島	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年6月25日	大正7年6月30日	大正7年6月25日	大正7年6月30日
489	492-487	椒嶋	大正6年	大正7年	大正 6年	大正 7年	大正7年8月25日	大正7年8月30日	大正7年8月25日	大正7年8月30日
490	492-488	津江浦	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年10月25日	大正7年10月30日	大正7年10月25日	大正7年10月30日
491	492-489	德洞	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
492	492-490	長山串	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年	大正7年11月25日	大正7年11月30日	大正7年11月25日	大正7年11月30日
493	492-491	屈業島	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日
494	492-492	白牙島	大正5年	大正6年	大正5年	大正6年	大正6年7月25日	大正6年7月30日	大正8年2月25日	大正8年2月28日

주 : 회색-장서각본과 영인본의 인쇄 · 발행일이 다른 도엽을 말함.