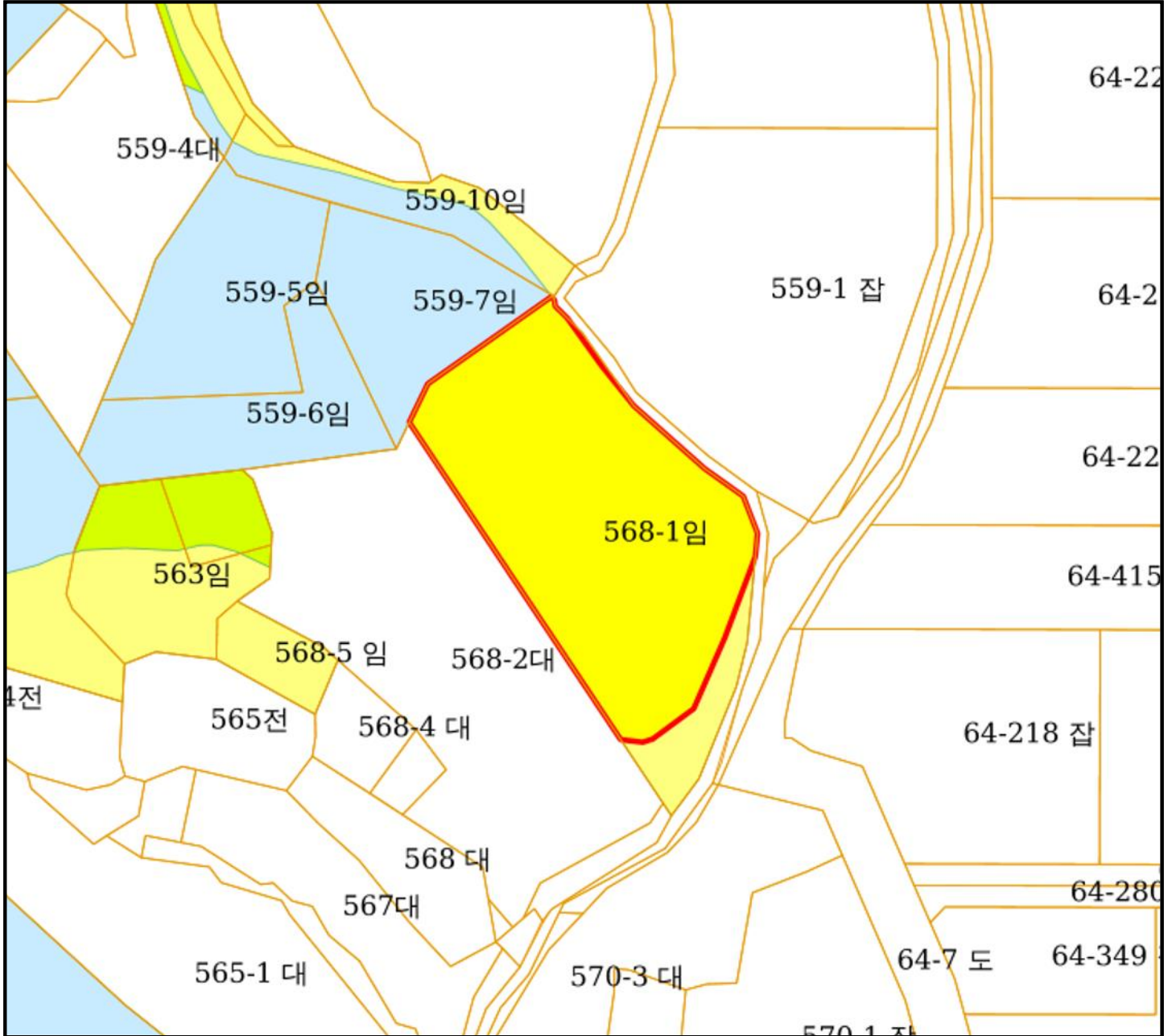


# 산지 구분도

(보전산지 해제 [임업용 ▶ 준보전])

NJ52-9-10-066



## 범례

	공익용산지		지적선
	임업용산지		행정경계
	준보전산지		대상지역

지정권자 : 산림청장  
 고시일자 : 2022-01-27  
 고시번호 : 산림청고시제2022-14호

- 비고 :
1. 측량의 기준 : 한국측지계
  2. 투영법 : 횡단 메르카토르도법(타원체는 베셀타원체)
  3. 높이의 기준 : 인천만의 평균해면
  4. 본 지도는 지적이 표시된 지형도 또는 지적선을 기준으로 작성하였음
  5. 본 지도는 산림청장의 사전승인없이 복제, 국외반출, 임의개제, 편집을 할 수 없으며, 위반 시 관련법에 따라 처벌 받을 수 있음
  6. 본 지도에 의하여 측량할 수 없음



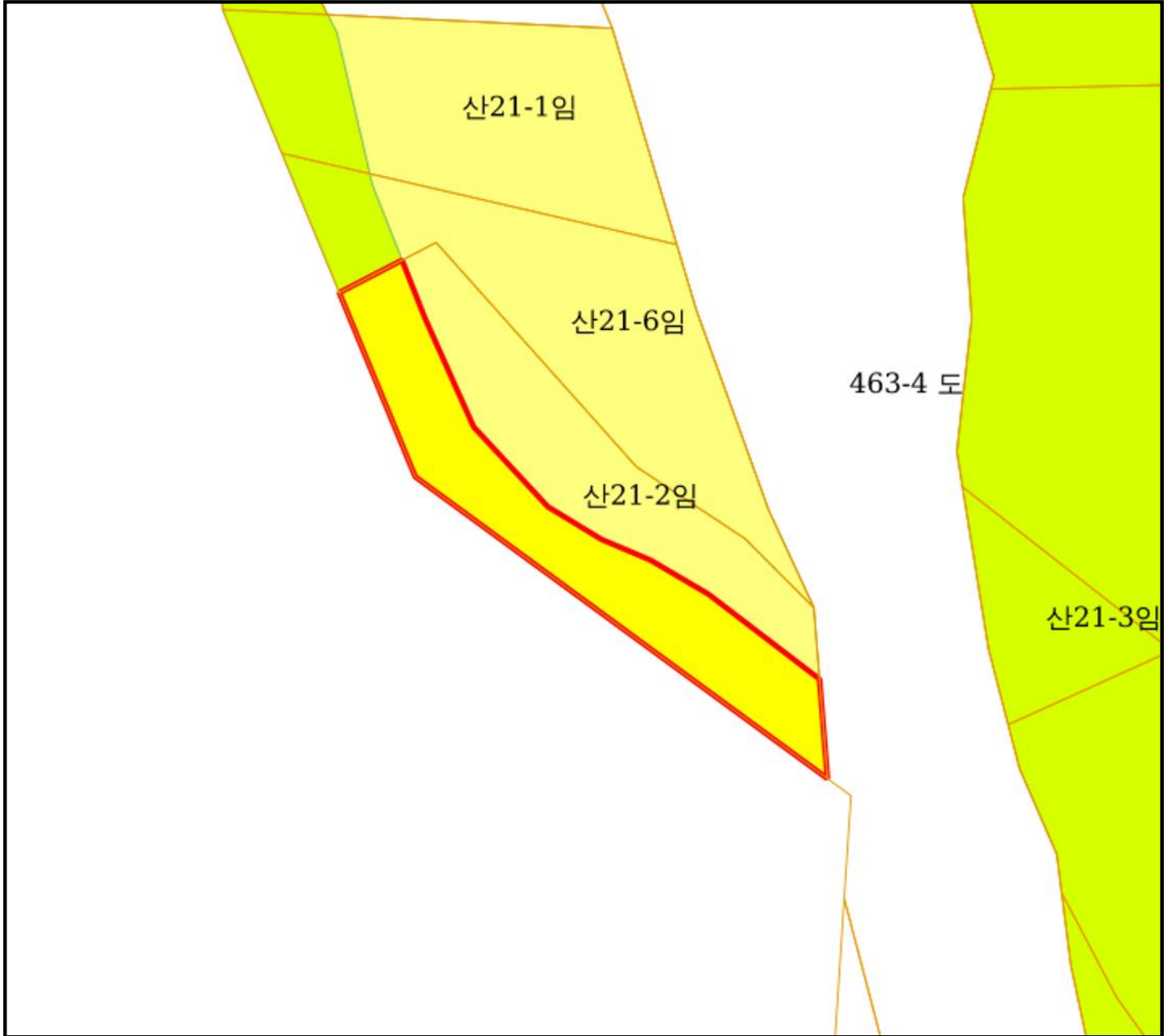
산지정보시스템(<http://flis.forestland.go.kr>)  
 산림청(<http://www.forest.go.kr>)

인천광역시 서구 왕길동 568-1 번지 일원

# 산지 구분도

(보전산지 해제 [임업용 ▶ 준보전])

NJ52-9-9-026



## 범례

 공익용산지	 지적선
 임업용산지	 행정경계
 준보전산지	 대상지역

지정권자 : 산림청장  
고시일자 : 2022-01-27  
고시번호 : 산림청고시제2022-14호

- 비고 :
1. 측량의 기준 : 한국측지계
  2. 투영법 : 횡단 메르카토르도법(타원체는 베셀타원체)
  3. 높이의 기준 : 인천만의 평균해면
  4. 본 지도는 지적이 표시된 지형도 또는 지적선을 기준으로 작성하였음
  5. 본 지도는 산림청장의 사전승인없이 복제, 국외반출, 임의개재, 편집을 할 수 없으며, 위반 시 관련법에 따라 처벌 받을 수 있음
  6. 본 지도에 의하여 측량할 수 없음



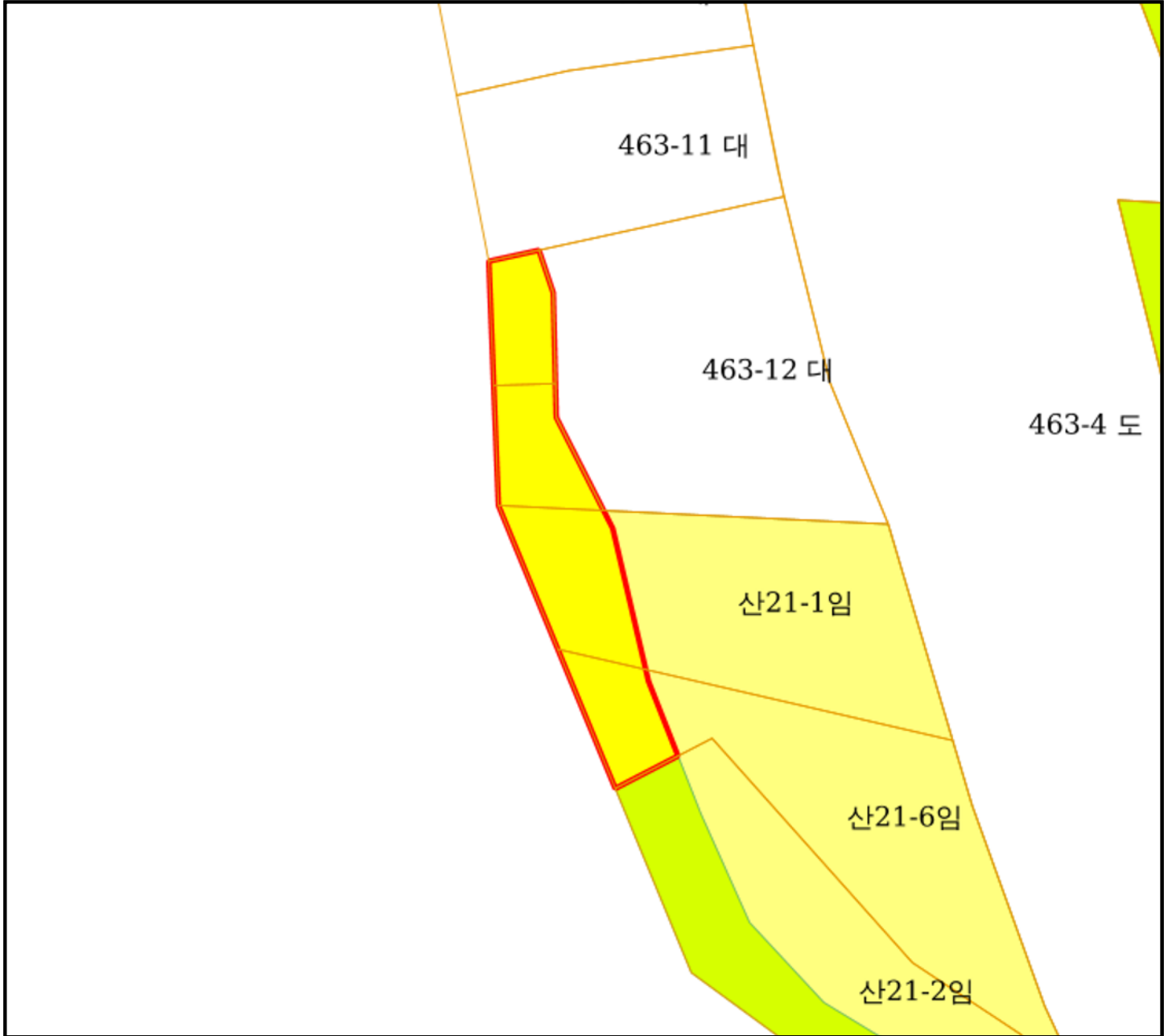
산지정보시스템(<http://flis.forestland.go.kr>)  
산림청(<http://www.forest.go.kr>)

인천광역시 강화군 양도면 건평리 산 21-2 번지 일원

# 산지 구분도

( 보전산지 해제 [ 임업용 ▶ 준보전 ] )

NJ52-9-9-026



## 범례

	공익용산지		지적선
	임업용산지		행정경계
	준보전산지		대상지역

지정권자 : 산림청장  
 고시일자 : 2022-01-27  
 고시번호 : 산림청고시제2022-14호

비고 :  
 1. 측량의 기준 : 한국측지계  
 2. 투영법 : 횡단 메르카토르도법(타원체는 베셀타원체)  
 3. 높이의 기준 : 인천만의 평균해면  
 4. 본 지도는 지적이 표시된 지형도 또는 지적선을 기준으로 작성하였음  
 5. 본 지도는 산림청장의 사전승인없이 복제, 국외반출, 임의개재, 편집을 할 수 없으며, 위반 시 관련법에 따라 처벌 받을 수 있음  
 6. 본 지도에 의하여 측량할 수 없음



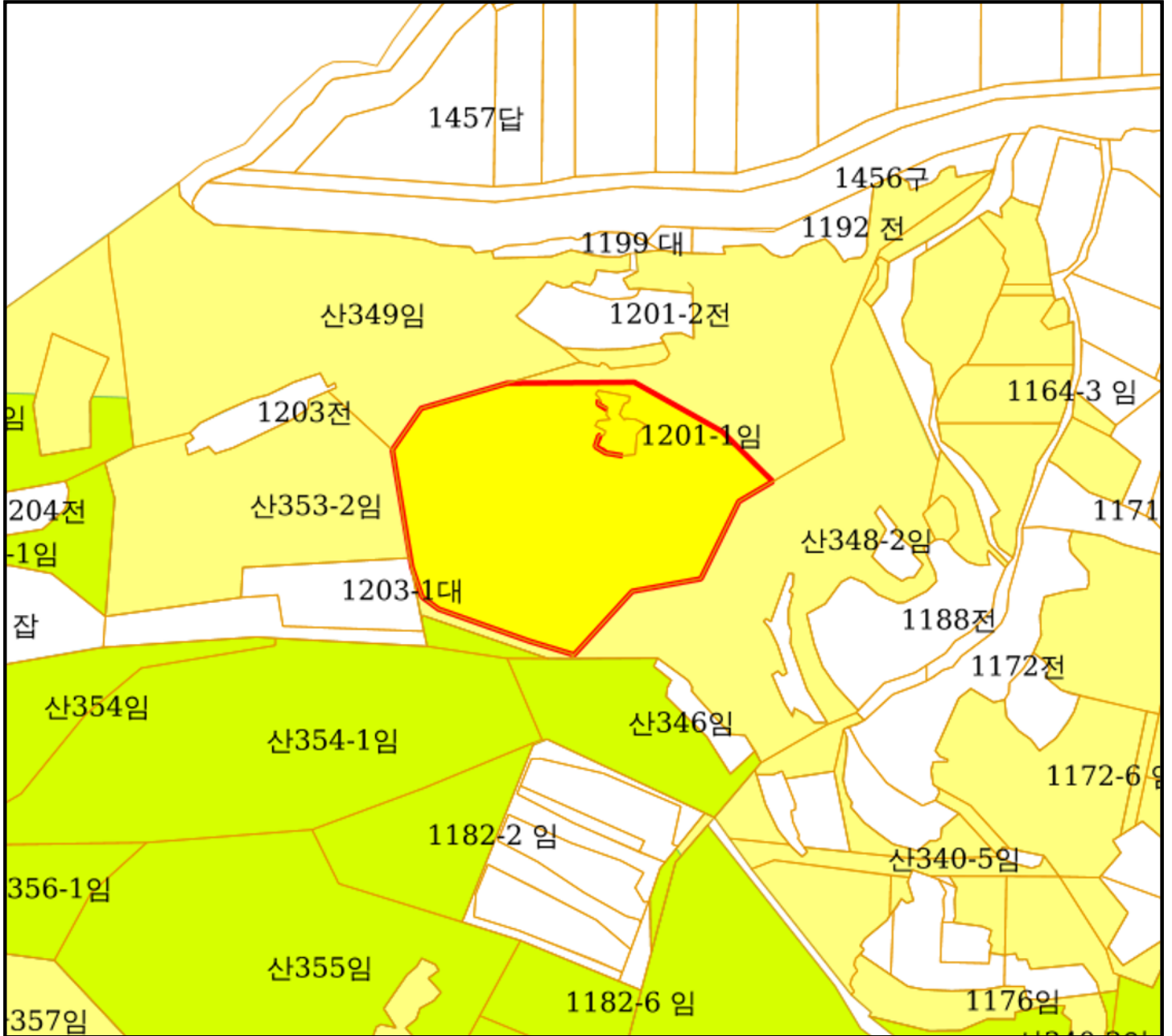
산지정보시스템(<http://flis.forestland.go.kr>)  
 산림청(<http://www.forest.go.kr>)

인천광역시 강화군 양도면 건평리 463-15 번지 일원

# 산지 구분도

(보전산지 해제 [임업용 ▶ 준보전])

NJ52-9-9-056



## 범례

	공익용산지		지적선
	임업용산지		행정경계
	준보전산지		대상지역

지정권자 : 산림청장  
 고시일자 : 2022-01-27  
 고시번호 : 산림청고시제2022-14호

비고 :  
 1. 총량의 기준 : 한국측지계  
 2. 투영법 : 횡단 메르카토르도법(타원체는 베셀타원체)  
 3. 높이의 기준 : 인천만의 평균해면  
 4. 본 지도는 지적이 표시된 지형도 또는 지적선을 기준으로 작성하였음  
 5. 본 지도는 산림청장의 사전승인없이 복제, 국외반출, 임의개제, 편집을 할 수 없으며, 위반 시 관련법에 따라 처벌 받을 수 있음  
 6. 본 지도에 의하여 측량할 수 없음



산지정보시스템(<http://flis.forestland.go.kr>)  
 산림청(<http://www.forest.go.kr>)

인천광역시 강화군 화도면 장화리 1202 번지 일원