

ANEXO 3: FICHAS DE LAS ARPSIS (NAVARRA)

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-NAV-1-1

CICLO DE DEFINICIÓN: Primer ciclo

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN	
Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES001MAR002320
Cauce/s	Regata Uragana
Nucleo/s afectados	Urdzubi / Urdax
Municipio/s	Urdazubi / Urdax
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

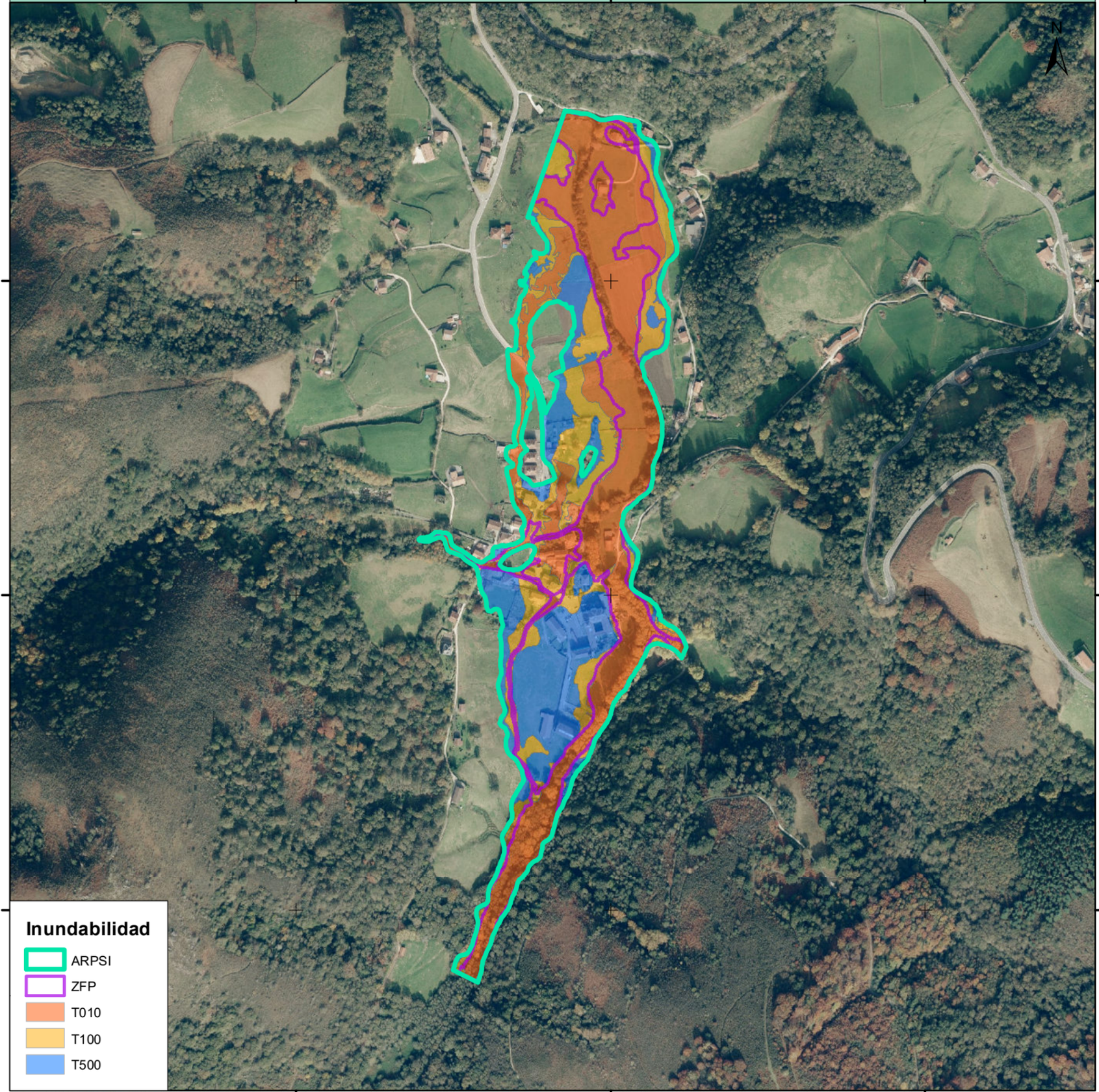
ORIGEN DE LA INUNDACIÓN	FLUVIAL
-------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS	
Nº de Eventos registrados	2
Años	1983-2013

DATOS RIESGO POTENCIAL	
Área de riesgo (ha)	22.14
Longitud del tramo (km)	1.991

CATEGORÍAS DE RIESGO	
Salud Humana <input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales <input type="checkbox"/>
Patrimonio cultural <input type="checkbox"/>	Establecimiento/s <input type="checkbox"/>
Actividad económica <input type="checkbox"/>	
Infraestructuras <input checked="" type="checkbox"/>	
MedioAmbiente <input checked="" type="checkbox"/>	

PLANO DE DELIMITACIÓN



621000

621500

622000

4792000

4791500

4791000

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN	
Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES001MAR002320
Cauce/s	Regata Uragana - Regata Lapitxuri
Nucleo/s afectados	Dantxarinea
Municipio/s	Urdazubi / Urdax
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN	FLUVIAL
-------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS

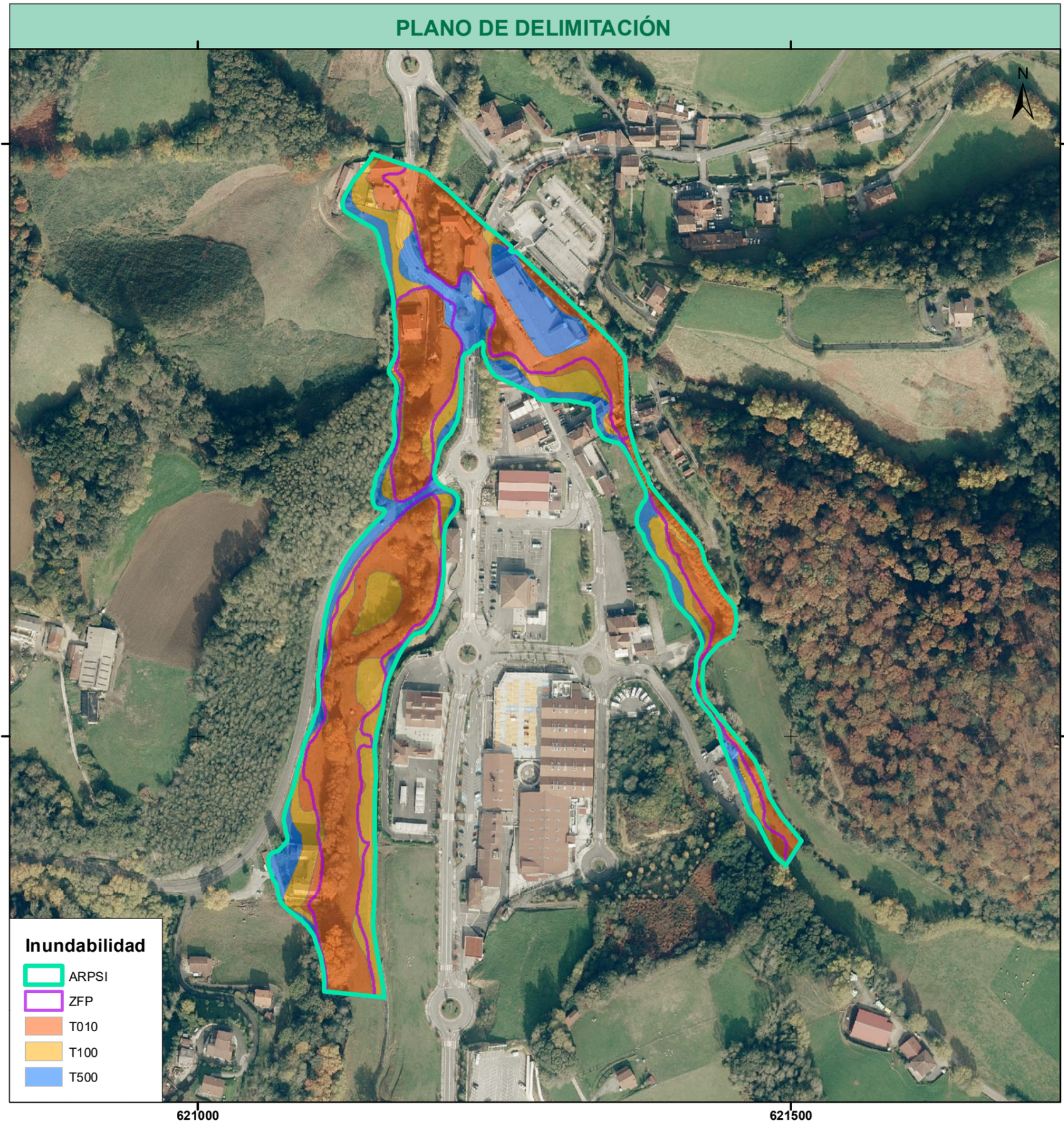
Nº de Eventos registrados	0
Años	-

DATOS RIESGO POTENCIAL

Área de riesgo (ha)	6.81
Longitud del tramo (km)	1.423

CATEGORÍAS DE RIESGO

Salud Humana	<input type="checkbox"/>	Instalaciones industriales	<input type="checkbox"/>
Patrimonio cultural	<input type="checkbox"/>	Establecimiento/s	
Actividad económica	<input checked="" type="checkbox"/>		
Infraestructuras	<input checked="" type="checkbox"/>		
Medio Ambiente	<input checked="" type="checkbox"/>		



ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-NAV-2-1

CICLO DE DEFINICIÓN: Primer ciclo

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN

Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES002MAR002360-ES002MAR002380
Cauce/s	Río Baztán
Nucleo/s afectados	Elizondo / Oharriz / Arraioz
Municipio/s	Baztan
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN: FLUVIAL

DATOS HISTÓRICOS

Nº de Eventos registrados	12
Años	1954-1976-1980-1981-1995-1996-1997-2002-2011.2-2011.11-2014.7-2019

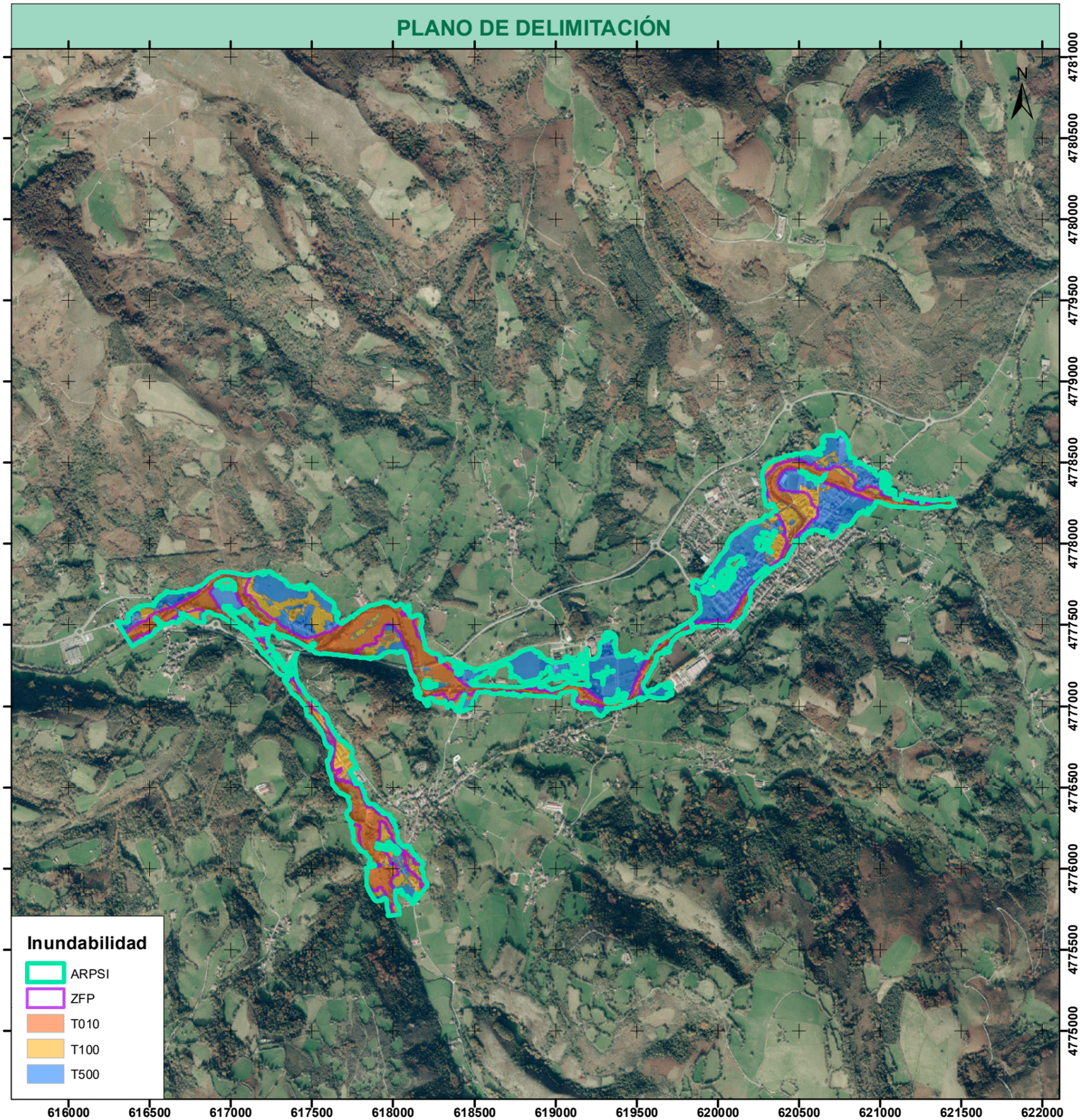
DATOS RIESGO POTENCIAL

Área de riesgo (ha)	139.19
Longitud del tramo (km)	7.891

CATEGORÍAS DE RIESGO

Salud Humana	<input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales	<input type="checkbox"/>
Patrimonio cultural	<input checked="" type="checkbox"/>	Establecimiento/s	
Actividad económica	<input checked="" type="checkbox"/>		
Infraestructuras	<input checked="" type="checkbox"/>		
Medio Ambiente	<input checked="" type="checkbox"/>		

PLANO DE DELIMITACIÓN



Inundabilidad

- ARPSI
- ZFP
- T010
- T100
- T500

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-NAV-3-1

CICLO DE DEFINICIÓN: Primer ciclo

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN

Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES002MAR002360
Cauce/s	Regata Artesiaga
Nucleo/s afectados	Irurita
Municipio/s	Baztan
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN	FLUVIAL
-------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS

Nº de Eventos registrados	0
Años	-

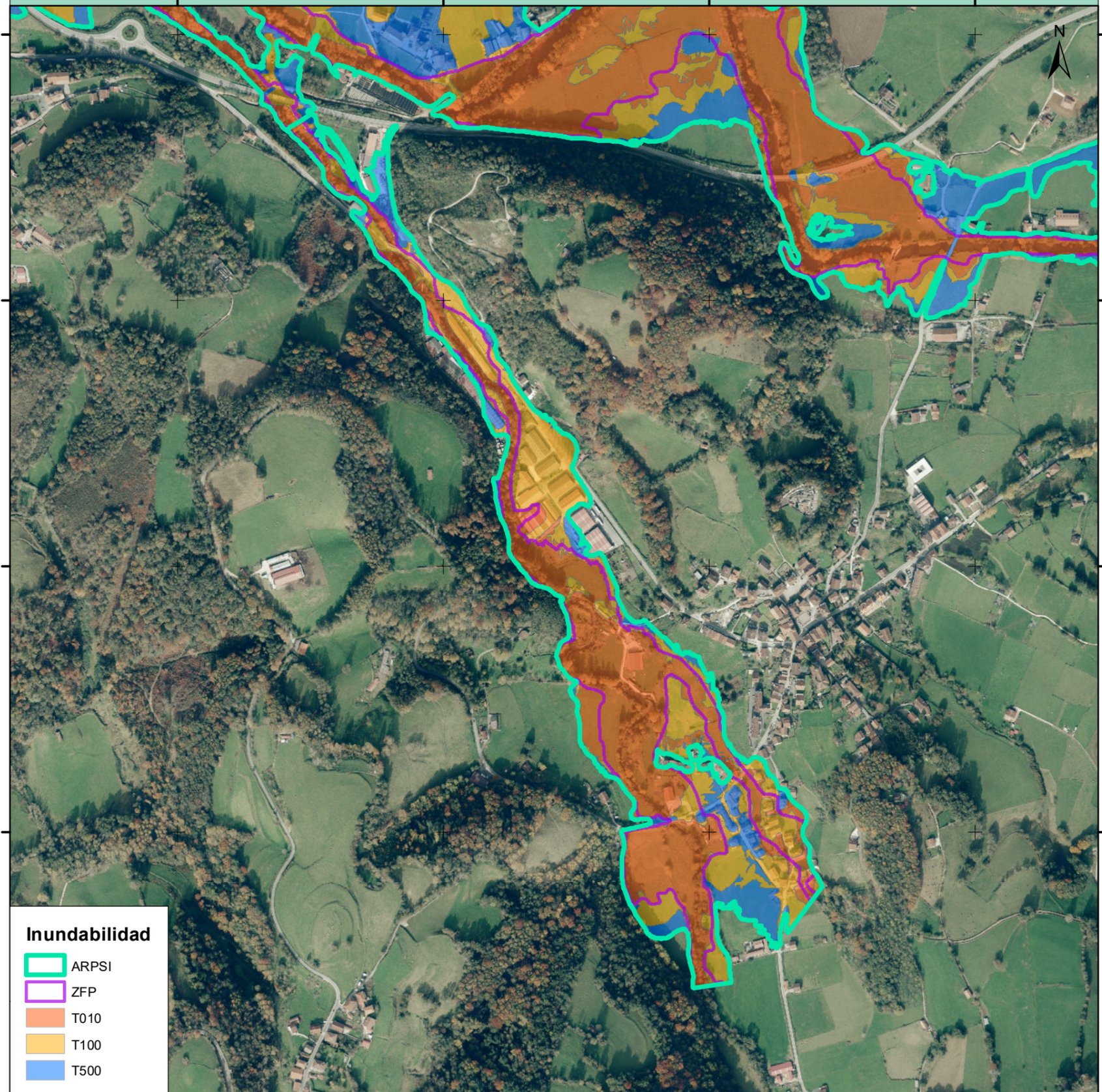
DATOS RIESGO POTENCIAL

Área de riesgo (ha)	27.11
Longitud del tramo (km)	2.029

CATEGORÍAS DE RIESGO

Salud Humana	<input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales	<input type="checkbox"/>
Patrimonio cultural	<input checked="" type="checkbox"/>	Establecimiento/s	
Actividad económica	<input checked="" type="checkbox"/>		
Infraestructuras	<input checked="" type="checkbox"/>		
Medio Ambiente	<input checked="" type="checkbox"/>		

PLANO DE DELIMITACIÓN



Inundabilidad

- ARPSI
- ZFP
- T010
- T100
- T500

617000

617500

618000

618500

477500

477000

476500

476000

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-NAV-4-1

CICLO DE DEFINICIÓN: Primer ciclo

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN

Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES002MAR002370-ES002MAR002380
Cauce/s	Río Baztán
Nucleo/s afectados	Ornoz / Mugairi / Oieregi / Narbate / Legasa
Municipio/s	Baztan
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN FLUVIAL

DATOS HISTÓRICOS

Nº de Eventos registrados	10
Años	1913-1956-1961-1976-1988-1997-2006-2011.2-2011.11-2014.7

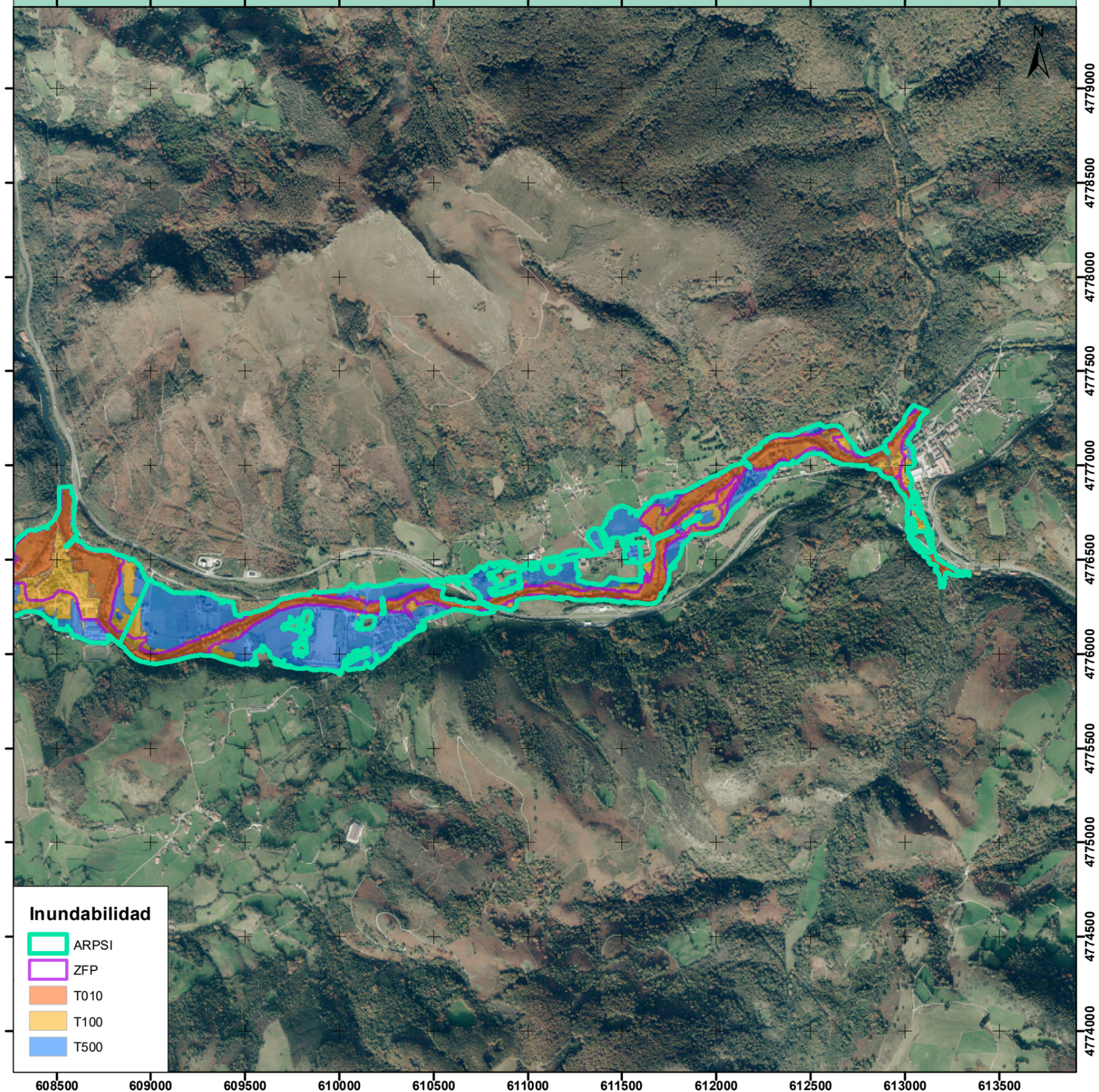
DATOS RIESGO POTENCIAL

Área de riesgo (ha)	111.99
Longitud del tramo (km)	6.038

CATEGORÍAS DE RIESGO

Salud Humana	<input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales	<input type="checkbox"/>
Patrimonio cultural	<input checked="" type="checkbox"/>	Establecimiento/s	
Actividad económica	<input checked="" type="checkbox"/>		
Infraestructuras	<input checked="" type="checkbox"/>		
Medio Ambiente	<input checked="" type="checkbox"/>		

PLANO DE DELIMITACIÓN



Inundabilidad

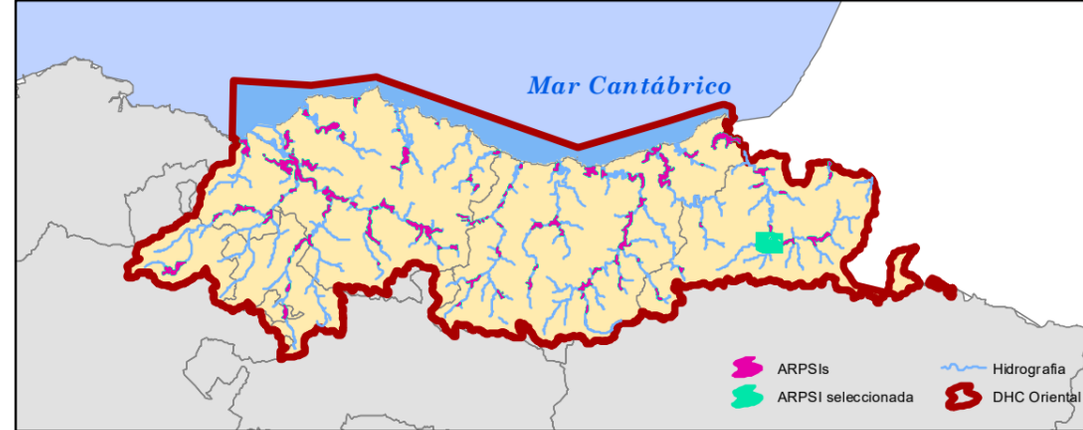
- ARPSI
- ZFP
- T010
- T100
- T500

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-NAV-5-1

CICLO DE DEFINICIÓN: Primer ciclo

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN	
Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES002MAR002380-ES005MAR002390-ES010MAR002420
Cauce/s	Río Ezcurra - Río Ezpelura
Nucleo/s afectados	Elgorriaga / Sanesteban
Municipio/s	Elgorriaga / Doneztebe-Santesteban
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

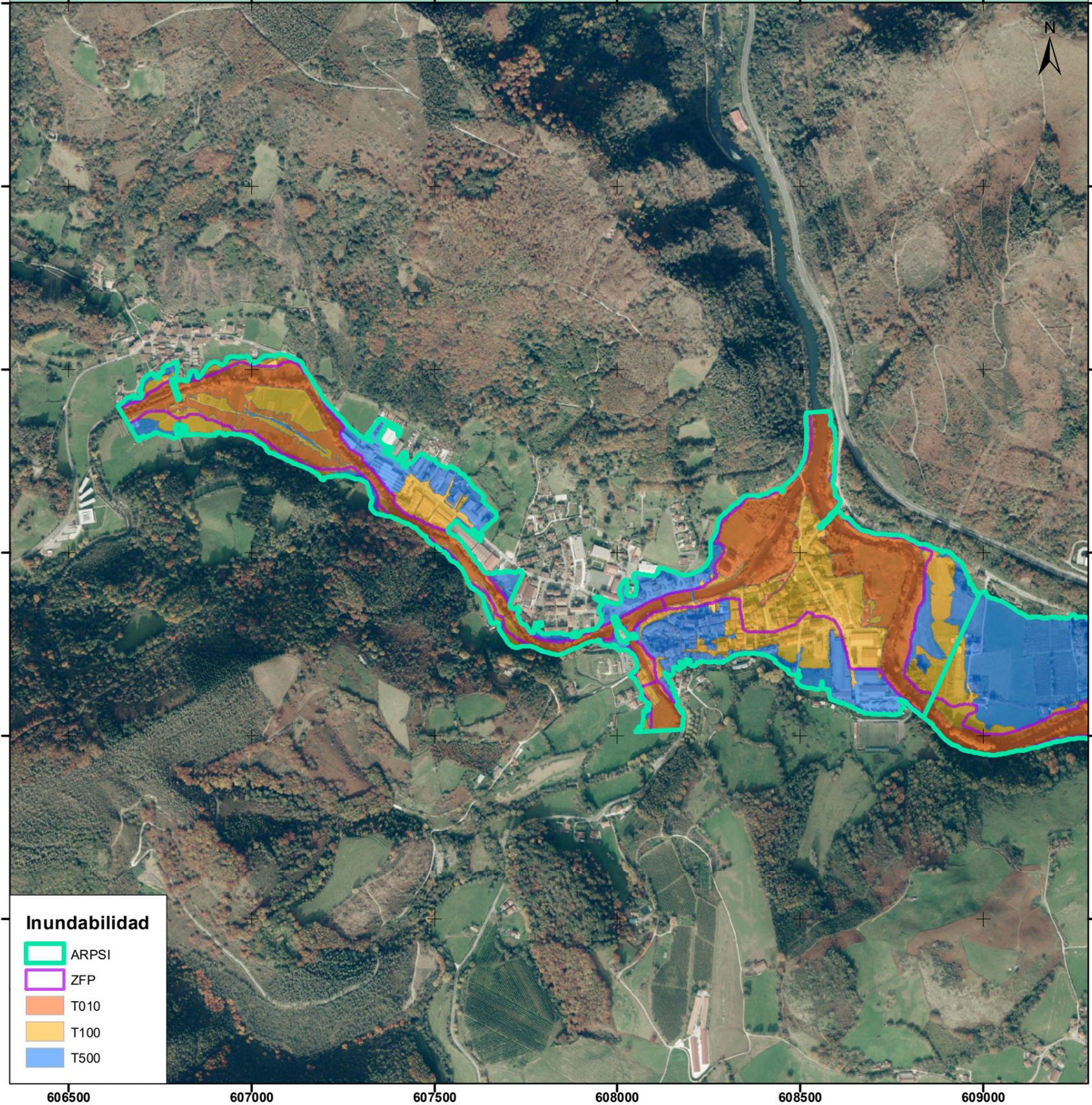
ORIGEN DE LA INUNDACIÓN	FLUVIAL
-------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS	
Nº de Eventos registrados	7
Años	1913-1933-1953-1959-1965-1981-2013

DATOS RIESGO POTENCIAL	
Área de riesgo (ha)	63.86
Longitud del tramo (km)	3.837

CATEGORÍAS DE RIESGO	
Salud Humana <input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales <input checked="" type="checkbox"/>
Patrimonio cultural <input checked="" type="checkbox"/>	Establecimiento/s
Actividad económica <input checked="" type="checkbox"/>	ARCELOR MITTAL ESPAÑA, S.A. PLANTA LEGASA
Infraestructuras <input checked="" type="checkbox"/>	
MedioAmbiente <input checked="" type="checkbox"/>	

PLANO DE DELIMITACIÓN



606500 607000 607500 608000 608500 609000

4775000 4775000 4775000 4775000 4775000 4775000

4776000 4776000 4776000 4776000 4776000 4776000

4777000 4777000 4777000 4777000 4777000 4777000

4778000 4778000 4778000 4778000 4778000 4778000

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-NAV-5-2

CICLO DE DEFINICIÓN: Primer ciclo

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN	
Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES005MAR002390
Cauce/s	Río Ezcurra
Nucleo/s afectados	Ituren
Municipio/s	Ituren
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

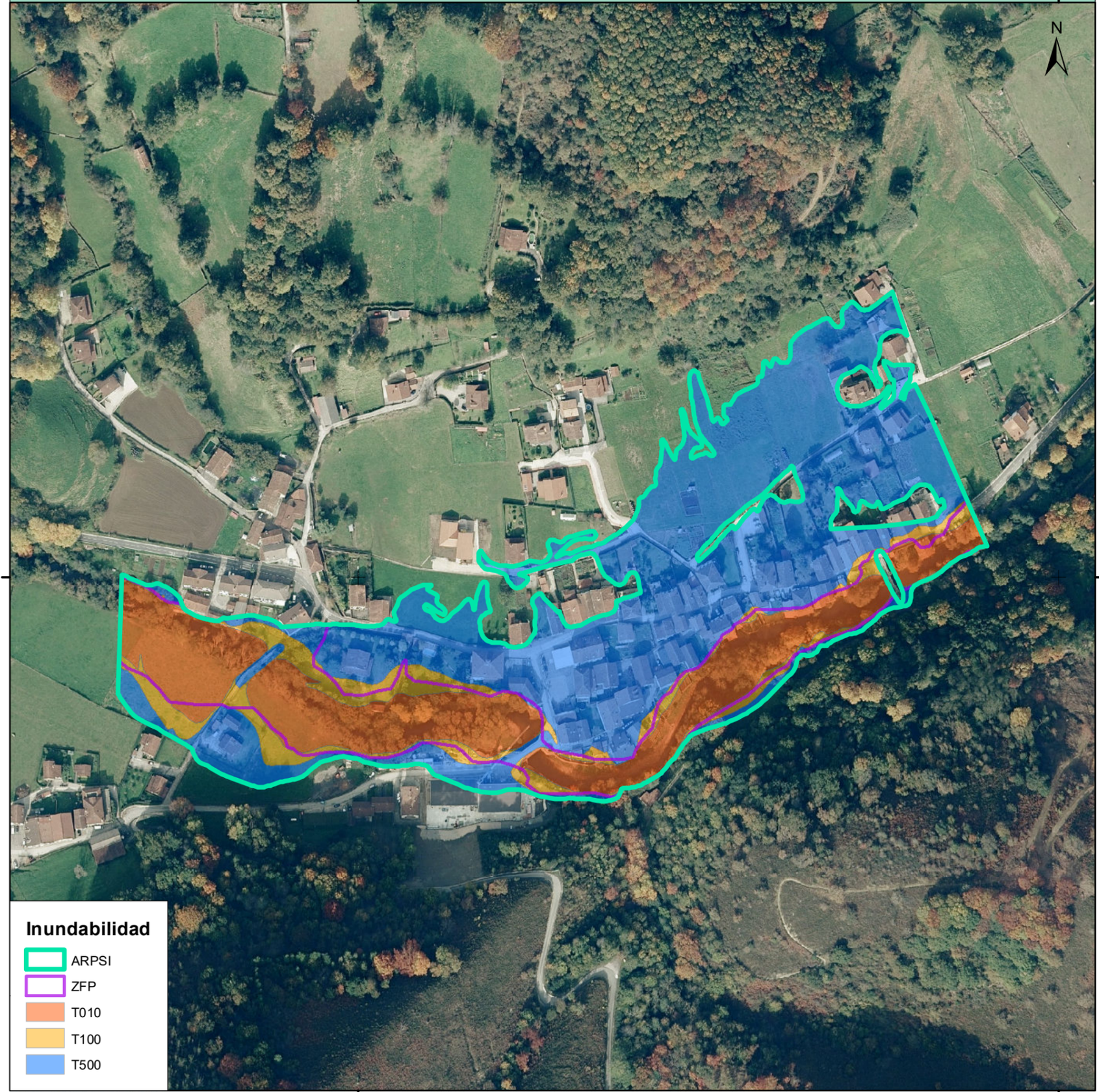
ORIGEN DE LA INUNDACIÓN	FLUVIAL
-------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS	
Nº de Eventos registrados	1
Años	1983

DATOS RIESGO POTENCIAL	
Área de riesgo (ha)	8.82
Longitud del tramo (km)	0.706

CATEGORÍAS DE RIESGO	
Salud Humana <input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales <input type="checkbox"/>
Patrimonio cultural <input type="checkbox"/>	Establecimiento/s <input type="checkbox"/>
Actividad económica <input type="checkbox"/>	
Infraestructuras <input checked="" type="checkbox"/>	
MedioAmbiente <input type="checkbox"/>	

PLANO DE DELIMITACIÓN



Inundabilidad

- ARPSI
- ZFP
- T010
- T100
- T500

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN	
Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES010MAR002420
Cauce/s	Río Bidasoa
Nucleo/s afectados	Sunbilla
Municipio/s	Sunbilla
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN	FLUVIAL
-------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS

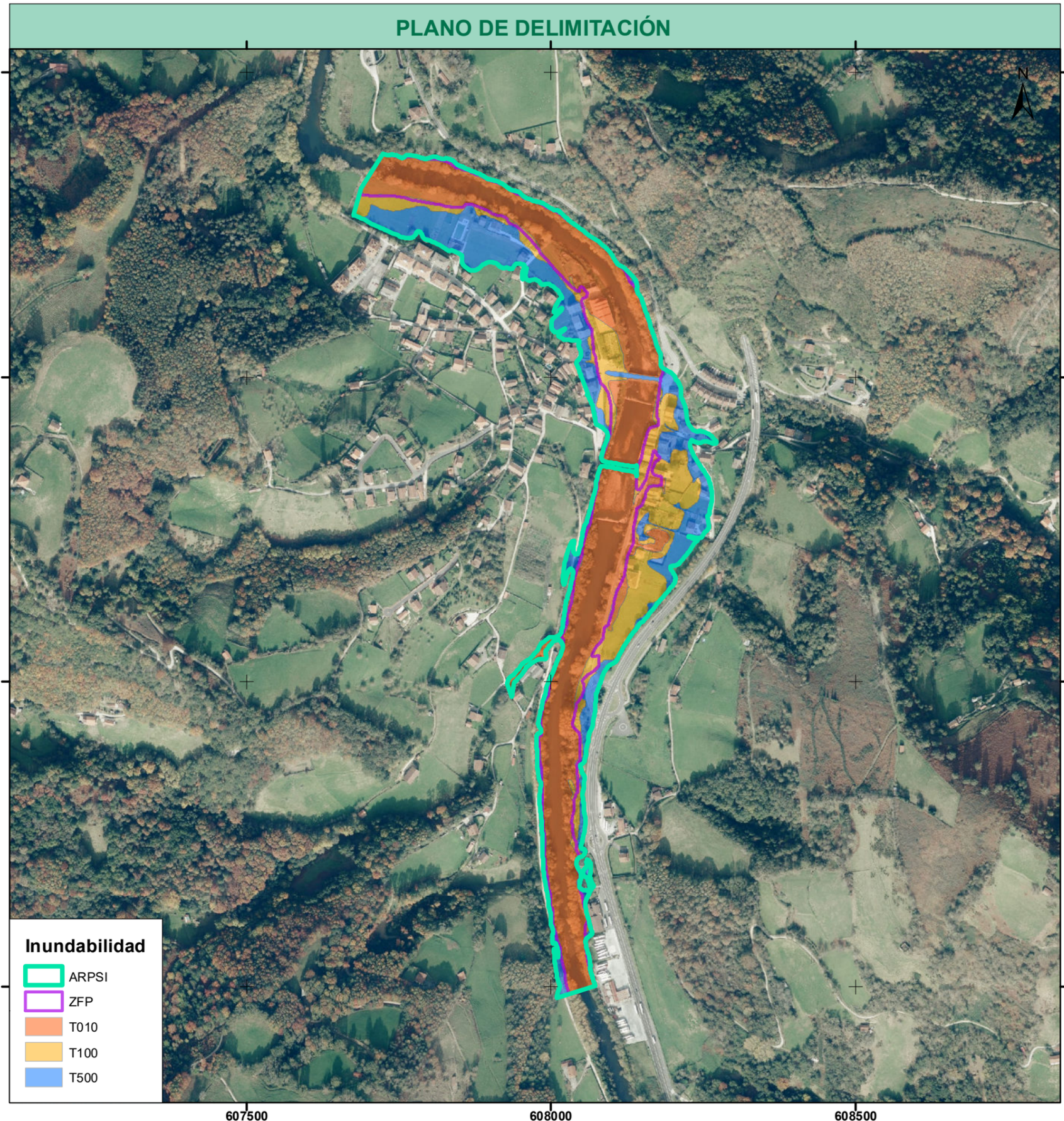
Nº de Eventos registrados	6
Años	1933-1981-1983-2007-2013-2015

DATOS RIESGO POTENCIAL

Área de riesgo (ha)	18.72
Longitud del tramo (km)	1.624

CATEGORÍAS DE RIESGO

Salud Humana <input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales <input type="checkbox"/>
Patrimonio cultural <input type="checkbox"/>	Establecimiento/s <input type="checkbox"/>
Actividad económica <input type="checkbox"/>	
Infraestructuras <input checked="" type="checkbox"/>	
Medio Ambiente <input checked="" type="checkbox"/>	



ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN	
Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES008MAR002401
Cauce/s	Regata Tximista
Nucleo/s afectados	Etxalar
Municipio/s	Etxalar
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN	FLUVIAL
-------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS

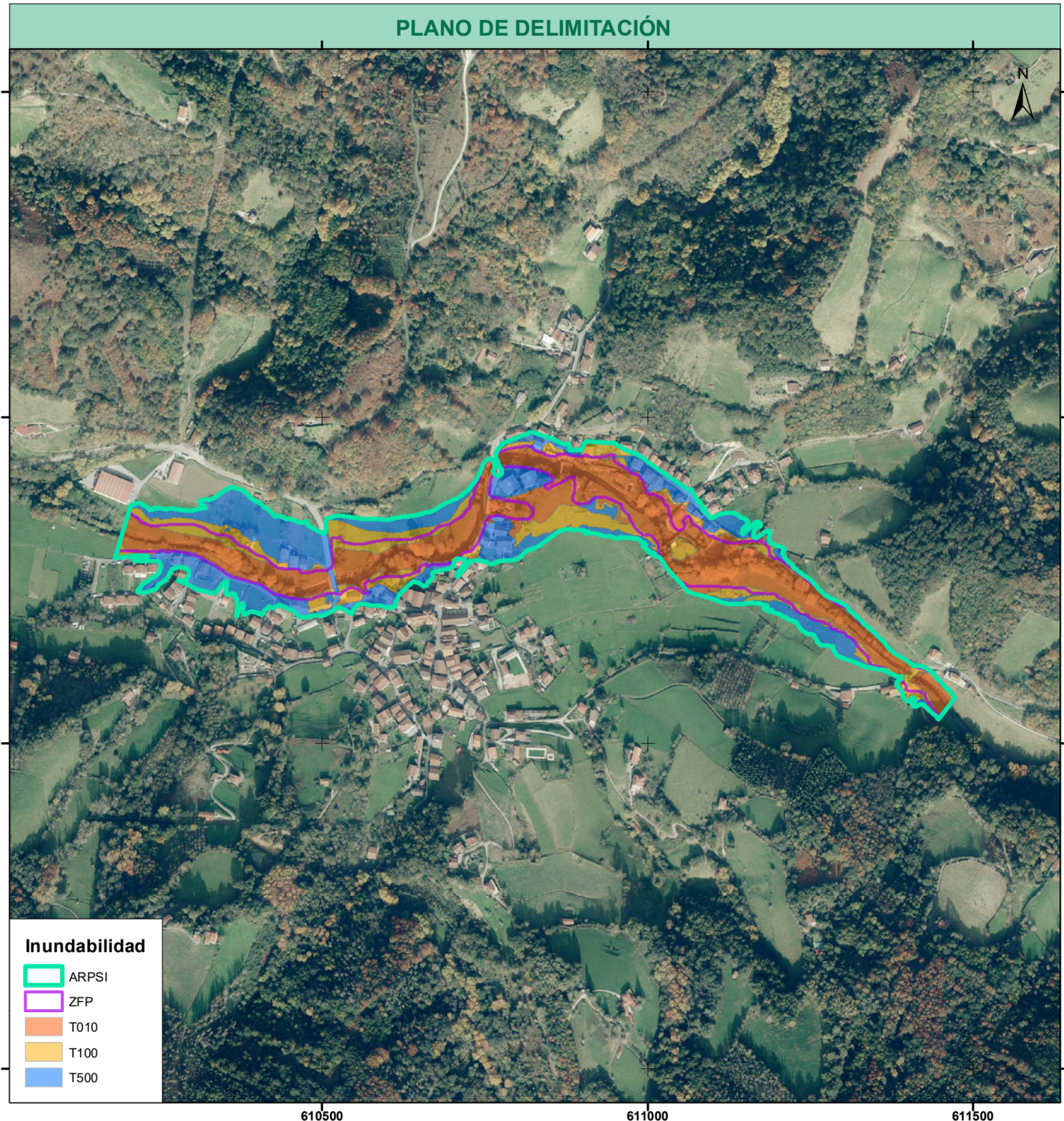
Nº de Eventos registrados	2
Años	1983-2015.2

DATOS RIESGO POTENCIAL

Área de riesgo (ha)	15.21
Longitud del tramo (km)	1.651

CATEGORÍAS DE RIESGO

Salud Humana <input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales <input type="checkbox"/>
Patrimonio cultural <input type="checkbox"/>	Establecimiento/s <input type="checkbox"/>
Actividad económica <input type="checkbox"/>	
Infraestructuras <input checked="" type="checkbox"/>	
Medio Ambiente <input type="checkbox"/>	



ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-NAV-8-1

CICLO DE DEFINICIÓN: Primer ciclo

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN

Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES010MAR002420
Cauce/s	Regata Onin
Nucleo/s afectados	Lesaka
Municipio/s	Lesaka
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN FLUVIAL

DATOS HISTÓRICOS

Nº de Eventos registrados	6
Años	1933-1981-1983-2007-2015.1-2015.2

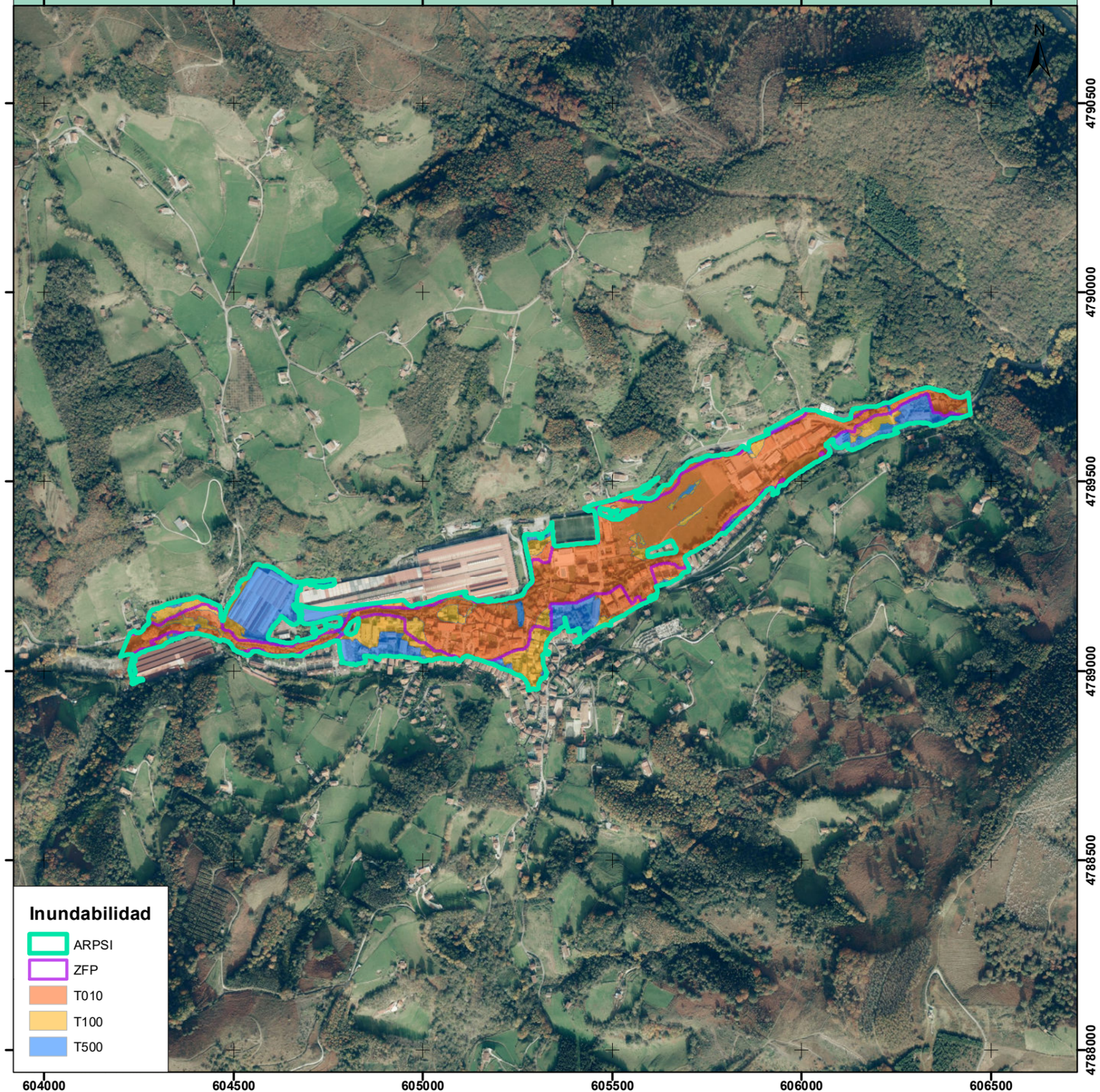
DATOS RIESGO POTENCIAL

Área de riesgo (ha)	36.22
Longitud del tramo (km)	2.608

CATEGORÍAS DE RIESGO

Salud Humana <input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales <input checked="" type="checkbox"/>
Patrimonio cultural <input checked="" type="checkbox"/>	Establecimiento/s
Actividad económica <input checked="" type="checkbox"/>	ARCELOR MITTAL ESPAÑA, S.A. PLANTA LESAKA
Infraestructuras <input checked="" type="checkbox"/>	
Medio Ambiente <input checked="" type="checkbox"/>	

PLANO DE DELIMITACIÓN



ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-NAV-9-1

CICLO DE DEFINICIÓN: Primer ciclo

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN

Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES010MAR002420
Cauce/s	Río Bidasoa - Regata Cía
Nucleo/s afectados	Bera
Municipio/s	Bera/Vera de Bidasoa
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN: FLUVIAL

DATOS HISTÓRICOS

Nº de Eventos registrados	3
Años	1933-1981-1983

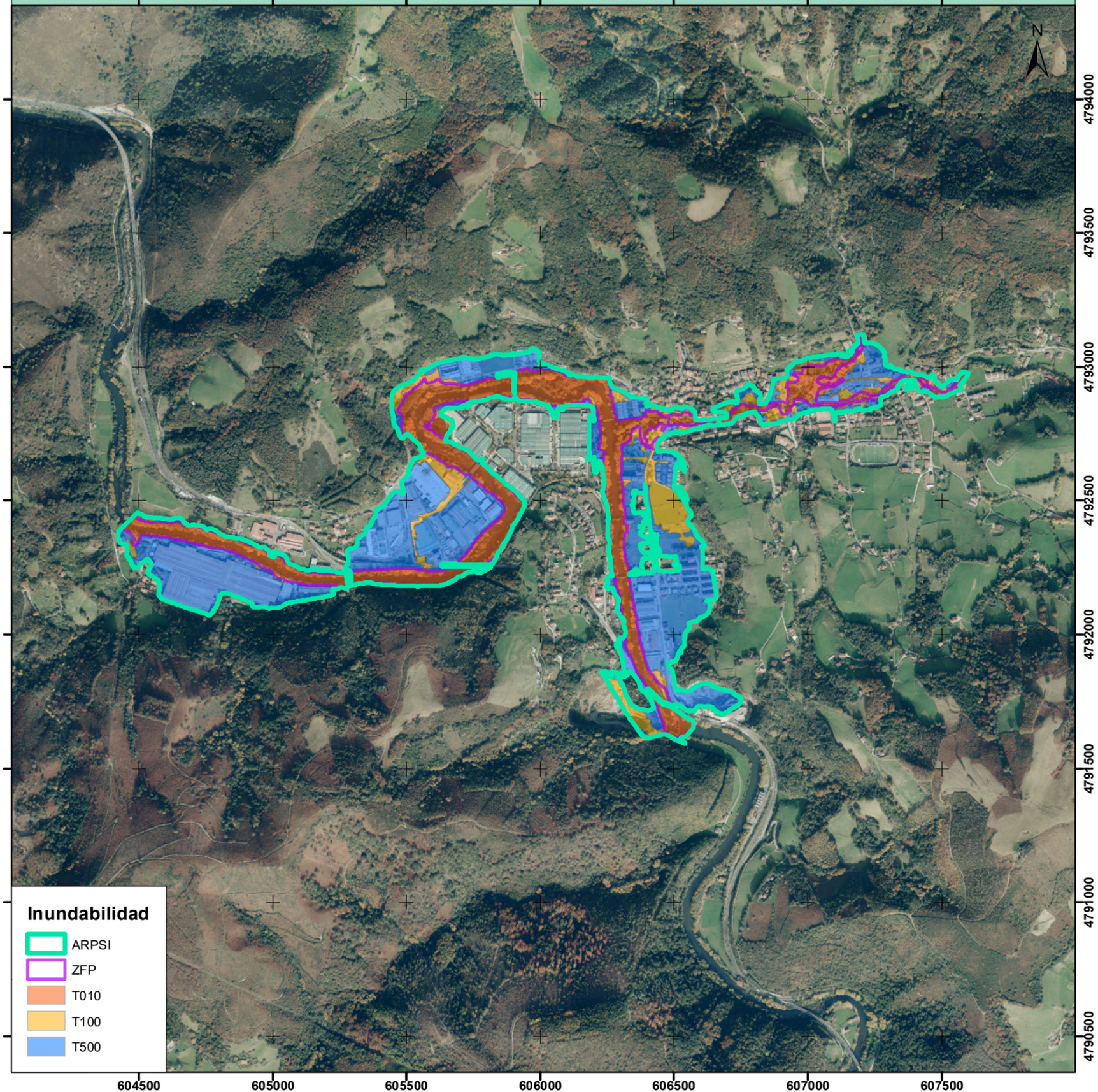
DATOS RIESGO POTENCIAL

Área de riesgo (ha)	102.19
Longitud del tramo (km)	5.841

CATEGORÍAS DE RIESGO

Salud Humana	<input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales	<input type="checkbox"/>
Patrimonio cultural	<input checked="" type="checkbox"/>	Establecimiento/s	
Actividad económica	<input checked="" type="checkbox"/>		
Infraestructuras	<input checked="" type="checkbox"/>		
Medio Ambiente	<input checked="" type="checkbox"/>		

PLANO DE DELIMITACIÓN



ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-NAV-10-1

CICLO DE DEFINICIÓN: Primer ciclo

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN

Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES016MAR002440-ES018MAR002492
Cauce/s	Río Urumea
Nucleo/s afectados	Goizueta
Municipio/s	Goizueta
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN FLUVIAL

DATOS HISTÓRICOS

Nº de Eventos registrados	3
Años	1981-1983-2011.11

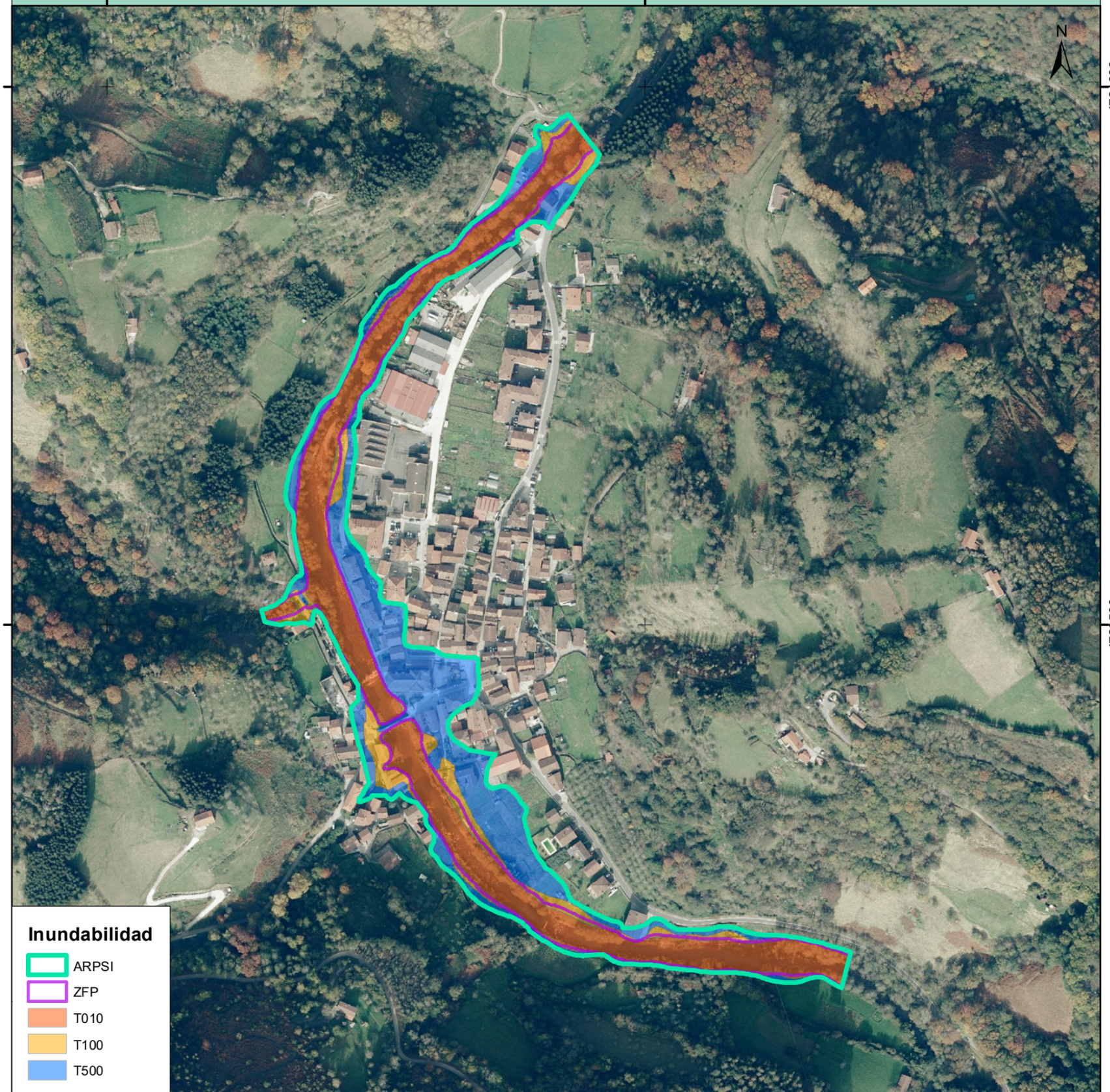
DATOS RIESGO POTENCIAL

Área de riesgo (ha)	6.34
Longitud del tramo (km)	1.256

CATEGORÍAS DE RIESGO

Salud Humana	<input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales	<input type="checkbox"/>
Patrimonio cultural	<input checked="" type="checkbox"/>	Establecimiento/s	
Actividad económica	<input type="checkbox"/>		
Infraestructuras	<input checked="" type="checkbox"/>		
Medio Ambiente	<input checked="" type="checkbox"/>		

PLANO DE DELIMITACIÓN



Inundabilidad

- ARPSI
- ZFP
- T010
- T100
- T500

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-NAV-11-1

CICLO DE DEFINICIÓN: Primer ciclo

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN	
Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES027MAR002630
Cauce/s	Río Leitzaran
Nucleo/s afectados	Leitza
Municipio/s	Leitza
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

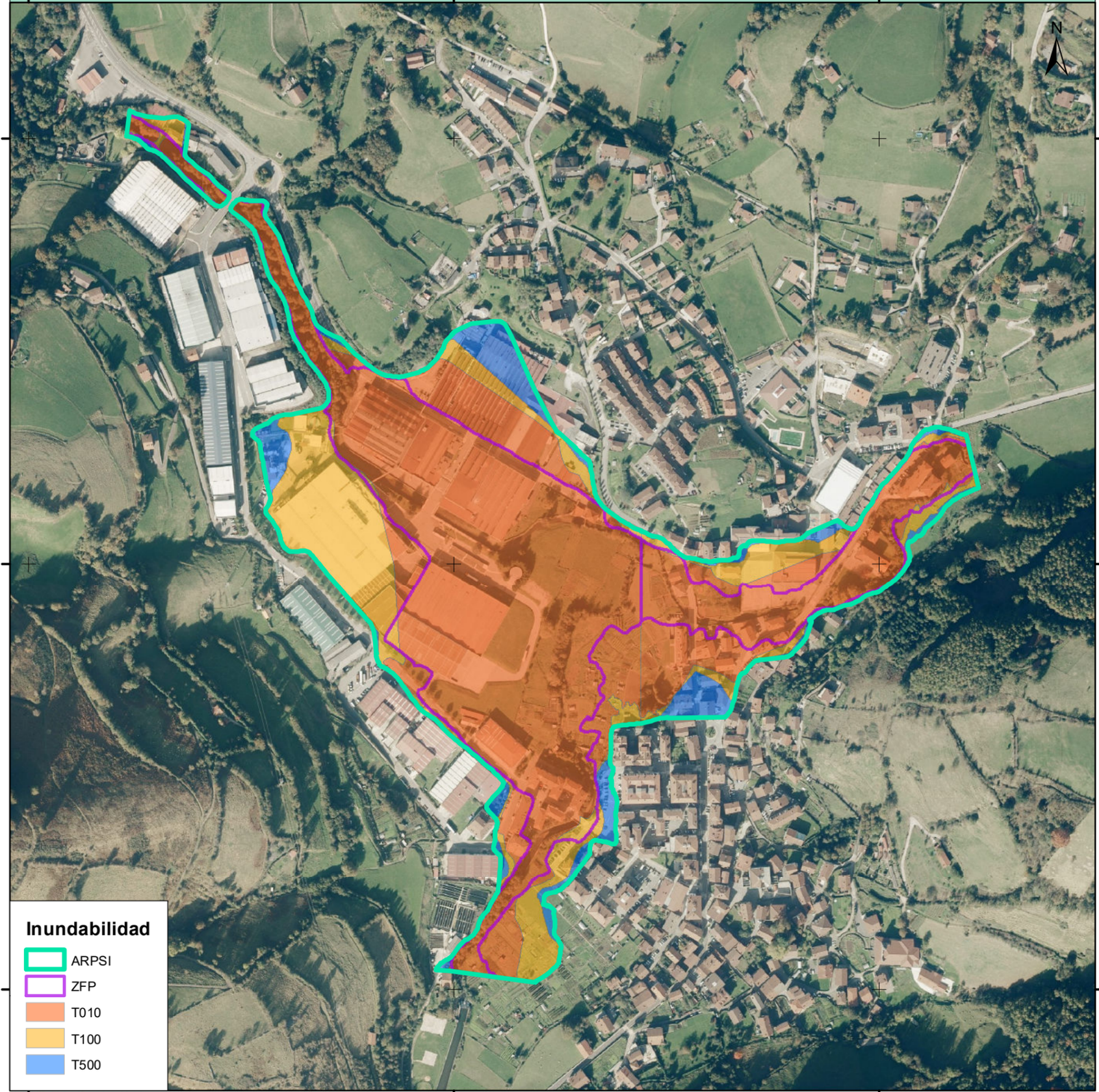
ORIGEN DE LA INUNDACIÓN	FLUVIAL
-------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS	
Nº de Eventos registrados	4
Años	1926-1983-2011.2-2011.11

DATOS RIESGO POTENCIAL	
Área de riesgo (ha)	24.5
Longitud del tramo (km)	2.162

CATEGORÍAS DE RIESGO	
Salud Humana <input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales <input type="checkbox"/> Establecimiento/s
Patrimonio cultural <input checked="" type="checkbox"/>	
Actividad económica <input checked="" type="checkbox"/>	
Infraestructuras <input checked="" type="checkbox"/>	
Medio Ambiente <input checked="" type="checkbox"/>	

PLANO DE DELIMITACIÓN



587500 588000 588500 4770500 4771000

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN	
Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES023MAR002601
Cauce/s	Río Araxes
Nucleo/s afectados	Betelu
Municipio/s	Araitz
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN	FLUVIAL
-------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS

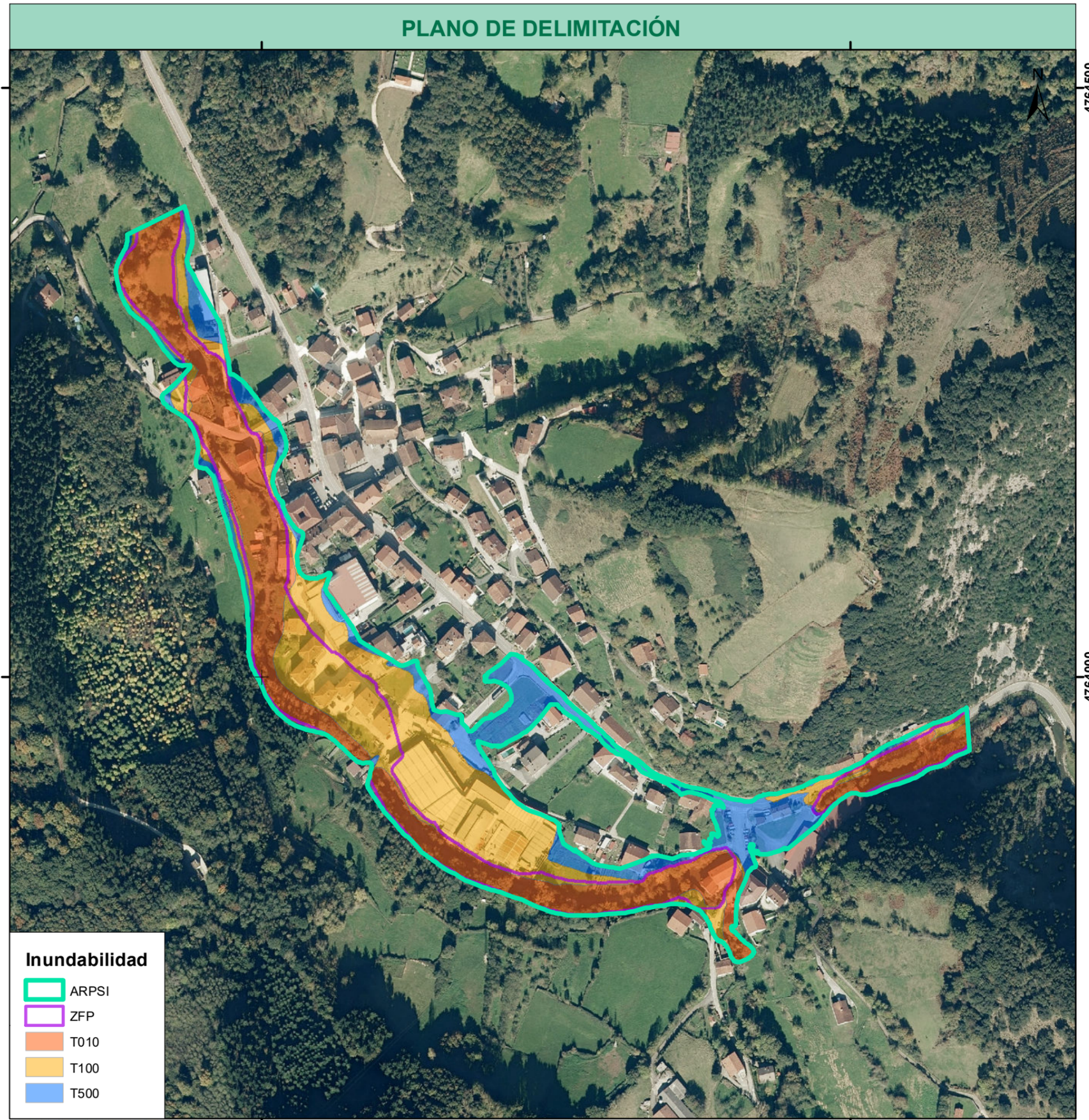
Nº de Eventos registrados	1
Años	1983

DATOS RIESGO POTENCIAL

Área de riesgo (ha)	6.88
Longitud del tramo (km)	1.256

CATEGORÍAS DE RIESGO

Salud Humana	<input checked="" type="checkbox"/>	Instalaciones industriales	<input type="checkbox"/>
Patrimonio cultural	<input checked="" type="checkbox"/>	Establecimiento/s	
Actividad económica	<input checked="" type="checkbox"/>		
Infraestructuras	<input checked="" type="checkbox"/>		
Medio Ambiente	<input type="checkbox"/>		



583000

583500

4764500

4764000

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) FICHAS



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN	
Demarcación	D.H. CANTÁBRICO ORIENTAL
Masa de agua	ES023MAR002601
Cauce/s	Río Araxes
Nucleo/s afectados	Arribe, Atallu
Municipio/s	Araitz
Provincia/Territorio Histórico	NAVARRA
Comunidad Autónoma	NAVARRA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN	FLUVIAL
-------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS

Nº de Eventos registrados	2
Años	1983-2015.2

DATOS RIESGO POTENCIAL

Área de riesgo (ha)	8.78
Longitud del tramo (km)	1.961

CATEGORÍAS DE RIESGO

Salud Humana	<input type="checkbox"/>	Instalaciones industriales	<input type="checkbox"/>
Patrimonio cultural	<input type="checkbox"/>	Establecimiento/s	
Actividad económica	<input type="checkbox"/>		
Infraestructuras	<input checked="" type="checkbox"/>		
Medio Ambiente	<input type="checkbox"/>		

