

MINBIZIA EUSKAL AUTONOMIA
ERKIDEGOAN
2001-2021

(Arabako Errioxako ESI)

CÁNCER EN LA COMUNIDAD
AUTÓNOMA DE EUSKADI
2001-2021

(OSI Rioja Alavesa)

Euskadi, auzolana, bien común

EUSKO JAURLARITZA  GOBIERNO VASCO

AURKIBIDEA

1. [Eranskina](#). Tumore gaiztoen intzidentzia kokapen arabera. EAE 2001-2017

2. [Eranskina](#). Tumore gaiztoengatiko hilkortasuna kokapenaren eta sexuaren arabera. EAE 2001-2021

ÍNDICE

[Anexo 1](#). Incidencia de tumores malignos por localización según sexo. CAE 2001-2017

[Anexo 2](#). Mortalidad de tumores malignos por localización según sexo. CAE 2001-2021

Arantza Lopez de Munain¹
Covadonga Audicana²

¹Euskadiko Minbiziaren Erregistroa/Registro de Cáncer de Euskadi

²Euskadiko Hilkortasunaren Erregistroa/Registro de Mortalidad de Euskadi

Eusko Jaurlaritzaren Osasun Saila. / Departamento de Salud del Gobierno Vasco.

Maiatza 2023/Mayo 2023

1. Eranskina. Tumore gaiztoen intzidentzia kokapen arabera Arabako Errioxako ESIan. EAE 2001-2017

Anexo 1. Incidencia de tumores malignos por localización en OSI Rioja Alavesa. CAE 2001-2017

Tumore gaiztoak - Tumores malignos (GSN-10/CIE-10: C00-C97, D45-D47)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. N°	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. N°	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. N°	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	29	556,6	537,7	342,4 - 733,0	13	267,5	277,7	124,4 - 431,1	42	417,1	390,0	271,3 - 508,8
2002	26	485,6	490,8	300,1 - 681,5	26	529,0	500,9	305,3 - 696,5	52	506,4	470,6	341,3 - 599,9
2003	35	647,1	678,5	452,1 - 904,9	14	280,7	269,7	124,9 - 414,6	49	471,3	455,5	327,0 - 584,0
2004	29	522,6	509,5	323,3 - 695,6	20	392,6	369,0	203,0 - 535,0	49	460,4	444,4	318,8 - 569,9
2005	44	779,7	835,9	586,0 - 1085,9	19	365,9	279,5	150,9 - 408,1	63	581,4	552,5	414,2 - 690,9
2006	32	559,2	545,1	355,4 - 734,8	22	415,9	378,9	214,2 - 543,7	54	490,3	461,1	336,5 - 585,8
2007	35	596,6	660,9	438,5 - 883,3	14	257,4	214,7	99,8 - 329,7	49	433,4	427,6	306,5 - 548,6
2008	31	518,7	588,9	376,3 - 801,5	17	306,9	306,9	157,8 - 456,0	48	416,9	434,5	310,2 - 558,9
2009	42	701,8	738,5	514,9 - 962,1	22	398,0	364,4	208,5 - 520,4	64	555,9	541,3	406,8 - 675,7
2010	38	630,6	684,3	465,8 - 902,7	20	359,2	307,3	169,3 - 445,4	58	500,3	495,7	366,3 - 625,1
2011	35	576,0	626,0	412,7 - 839,3	18	323,0	279,5	147,4 - 411,5	53	455,0	435,0	315,8 - 554,2
2012	34	559,5	571,8	377,3 - 766,3	17	304,3	281,9	144,5 - 419,2	51	437,3	425,4	306,5 - 544,3
2013	27	449,0	459,1	281,2 - 636,9	26	467,5	436,5	265,1 - 608,0	53	457,9	434,9	315,1 - 554,6
2014	33	550,6	562,8	369,1 - 756,5	18	322,6	295,6	154,3 - 436,9	51	440,6	428,7	309,2 - 548,1
2015	35	582,2	612,2	407,9 - 816,5	22	392,8	300,0	169,8 - 430,2	57	490,8	459,4	338,4 - 580,5
2016	29	489,2	486,6	306,9 - 666,3	19	342,0	321,1	173,7 - 468,4	48	418,0	388,9	277,1 - 500,6
2017	37	621,7	642,1	432,7 - 851,5	18	323,9	314,1	166,0 - 462,1	55	477,9	467,2	342,2 - 592,3

Ahoa eta faringea goa - Cavidad oral y faringe (GSN-10/CIE-10: C00-C14)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. N°	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. N°	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. N°	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2002	1	18,7	25,2	-24,1 - 74,5	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,7	12,6	-12,1 - 37,4
2003	1	18,5	18,8	-18,0 - 55,6	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,6	10,6	-10,2 - 31,3
2004	2	36,0	36,4	-13,9 - 86,7	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	18,8	20,8	-8,0 - 49,7
2005	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	19,3	21,1	-20,2 - 62,3	1	9,2	10,6	-10,2 - 31,5
2006	1	17,5	12,6	-12,1 - 37,3	1	18,9	10,7	-10,2 - 31,6	2	18,2	13,2	-5,1 - 31,5
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2008	3	50,2	45,0	-6,1 - 96,1	1	18,1	18,5	-17,7 - 54,8	4	34,7	33,3	0,6 - 65,9
2009	3	50,1	51,2	-6,7 - 109,1	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	3	26,1	27,3	-3,6 - 58,3
2010	1	16,6	14,0	-13,4 - 41,3	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,6	7,5	-7,2 - 22,1
2011	2	32,9	27,6	-10,8 - 65,9	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	17,2	15,4	-6,1 - 36,8
2012	1	16,5	17,9	-17,1 - 53,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,6	9,5	-9,1 - 28,0
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2014	1	16,7	13,2	-12,6 - 39,1	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,6	5,8	-5,6 - 17,2
2015	3	49,9	51,7	-6,7 - 110,0	2	35,7	21,5	-8,2 - 51,1	5	43,1	39,2	4,1 - 74,2
2016	1	16,9	15,4	-14,8 - 45,7	1	18,0	15,2	-14,6 - 45,0	2	17,4	15,5	-6,1 - 37,0
2017	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0

Esofagoa - Esófago (GSN-10/CIE-10: C15)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	1	19,2	18,9	-18,0	- 55,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,9	7,8	-7,5	- 23,2
2002	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2003	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2004	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2005	1	17,7	13,9	-13,3	- 41,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,2	6,1	-5,9	- 18,1
2006	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2007	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2009	1	16,7	16,5	-15,8	- 48,8	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,7	9,0	-8,7	- 26,7
2010	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2011	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2012	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2013	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2014	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2015	1	16,6	16,9	-16,2	- 49,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	9,4	-9,0	- 27,9
2016	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2017	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0

Urdaila - Estómago (GSN-10/CIE-10: C16)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	1	19,2	17,7	-17,0	- 52,4	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,9	8,8	-8,5	- 26,1
2002	2	37,4	39,4	-16,3	- 94,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	19,5	16,9	-6,6	- 40,4
2003	2	37,0	34,3	-13,1	- 81,6	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	19,2	16,8	-6,5	- 40,1
2004	1	18,0	18,2	-17,4	- 53,8	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,4	10,4	-10,0	- 30,8
2005	5	88,6	96,4	11,8	- 180,9	2	38,5	21,9	-8,3	- 52,2	7	64,6	60,1	14,6	- 105,6
2006	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	18,9	12,0	-11,4	- 35,4	1	9,1	7,9	-7,6	- 23,5
2007	2	34,1	30,8	-11,9	- 73,5	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,7	14,0	-5,5	- 33,5
2008	3	50,2	68,2	-9,2	- 145,5	2	36,1	39,5	-15,3	- 94,4	5	43,4	51,2	5,9	- 96,4
2009	1	16,7	16,9	-16,2	- 50,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,7	9,7	-9,3	- 28,7
2010	2	33,2	31,1	-12,1	- 74,2	2	35,9	41,7	-16,0	- 99,4	4	34,5	35,8	0,2	- 71,4
2011	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2012	1	16,5	19,2	-18,4	- 56,9	1	17,9	10,3	-9,9	- 30,6	2	17,2	16,1	-7,0	- 39,2
2013	1	16,6	16,5	-15,7	- 48,7	2	36,0	31,6	-12,1	- 75,4	3	25,9	23,5	-3,1	- 50,0
2014	1	16,7	13,2	-12,6	- 39,1	2	35,8	21,1	-8,0	- 50,2	3	25,9	17,9	-2,3	- 38,1
2015	2	33,3	34,0	-14,3	- 82,2	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,2	16,6	-6,6	- 39,8
2016	2	33,7	33,7	-13,9	- 81,4	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,4	12,2	-4,7	- 29,0
2017	3	50,4	46,5	-6,8	- 99,7	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	3	26,1	24,0	-3,8	- 51,8

Kolona, ondestea eta uzki-kanala - Colon, recto y canal anal (GSN-10/CIE-10: C18-C21)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Ko p. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	5	96,0	88,9	11,2	- 166,7	1	20,6	17,5	-16,8	- 51,9	6	59,6	50,8	10,2	- 91,5
2002	1	18,7	17,2	-16,4	- 50,8	2	40,7	34,4	-15,1	- 83,9	3	29,2	25,0	-3,3	- 53,3
2003	3	55,5	63,7	-10,3	- 137,6	1	20,1	11,9	-11,3	- 35,0	4	38,5	33,6	0,6	- 66,7
2004	4	72,1	67,9	1,4	- 134,4	5	98,2	85,4	6,2	- 164,6	9	84,6	80,5	27,2	- 133,7
2005	8	141,8	148,7	44,1	- 253,3	4	77,0	59,3	0,7	- 118,0	12	110,7	108,2	45,5	- 171,0
2006	4	69,9	64,6	1,3	- 127,9	3	56,7	55,0	-9,7	- 119,7	7	63,6	58,4	13,5	- 103,3
2007	5	85,2	85,7	10,2	- 161,1	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	5	44,2	43,3	4,7	- 81,8
2008	4	66,9	66,2	0,6	- 131,8	2	36,1	40,0	-15,6	- 95,6	6	52,1	48,7	9,5	- 88,0
2009	5	83,5	108,8	12,7	- 204,8	3	54,3	42,5	-6,8	- 91,8	8	69,5	74,0	21,3	- 126,7
2010	6	99,6	97,5	18,7	- 176,4	1	18,0	16,1	-15,4	- 47,5	7	60,4	55,6	13,7	- 97,4
2011	3	49,4	54,4	-8,8	- 117,5	1	18,0	20,8	-19,8	- 61,3	4	34,3	37,1	0,0	- 74,2
2012	9	148,1	156,2	52,1	- 260,4	3	53,7	56,6	-8,0	- 121,3	12	102,9	104,4	43,8	- 164,9
2013	3	49,9	69,6	-10,3	- 149,6	5	89,9	83,5	8,3	- 158,6	8	69,1	75,8	21,9	- 129,6
2014	4	66,7	66,5	1,1	- 132,0	2	35,8	40,9	-15,9	- 97,6	6	51,8	54,5	10,4	- 98,5
2015	5	83,2	91,3	10,2	- 172,4	1	17,9	9,7	-9,2	- 28,6	6	51,7	51,6	9,7	- 93,6
2016	6	101,2	103,0	18,4	- 187,6	2	36,0	38,6	-14,9	- 92,0	8	69,7	66,8	19,6	- 113,9
2017	7	117,6	107,8	27,4	- 188,3	3	54,0	56,3	-7,3	- 119,8	10	86,9	81,1	29,8	- 132,4

Gibela -Hígado (GSN-10/CIE-10: C22)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Ko p. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	2	38,4	37,7	-14,6	- 89,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	19,9	19,6	-7,7	- 46,9
2002	1	18,7	25,2	-24,1	- 74,5	1	20,4	15,6	-14,9	- 46,2	2	19,5	20,3	-8,6	- 49,3
2003	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2004	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	19,6	15,4	-14,5	- 45,3	1	9,4	10,7	-10,1	- 31,4
2005	2	35,4	31,2	-11,9	- 74,2	1	19,3	15,0	-14,3	- 44,3	3	27,7	24,4	-3,2	- 51,9
2006	2	35,0	37,7	-14,5	- 90,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	18,2	20,7	-8,0	- 49,5
2007	1	17,0	23,4	-22,1	- 69,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,8	7,5	-7,2	- 22,3
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2009	2	33,4	35,5	-13,8	- 84,8	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,4	18,6	-7,2	- 44,4
2010	2	33,2	40,2	-15,7	- 96,1	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,3	20,0	-7,7	- 47,7
2011	2	32,9	43,3	-17,1	- 103,6	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,2	21,2	-8,2	- 50,7
2012	1	16,5	13,4	-12,7	- 39,5	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	5,8	-5,6	- 17,3
2013	1	16,6	16,5	-15,8	- 48,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	9,0	-8,6	- 26,6
2014	3	50,1	59,8	-9,3	- 128,9	1	17,9	15,8	-15,1	- 46,7	4	34,6	37,2	0,2	- 74,1
2015	2	33,3	25,5	-9,8	- 60,8	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,2	13,0	-5,1	- 31,2
2016	4	67,5	67,4	-0,4	- 135,1	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	4	34,8	31,3	-0,4	- 63,0
2017	2	33,6	31,4	-12,0	- 74,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,4	14,6	-5,8	- 34,9

Besikula eta behazun-bideak - Vesicula y vías biliares (GSN-10/CIE-10: C23-C24)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	1	19,2	16,3	-15,5	- 48,1	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,9	7,8	-7,5	- 23,2
2002	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2003	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2004	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2005	2	35,4	35,5	-14,7	- 85,7	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	18,5	17,2	-7,6	- 42,1
2006	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2007	2	34,1	42,3	-17,5	- 102,1	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,7	19,8	-8,3	- 47,9
2008	1	16,7	20,8	-19,7	- 61,4	2	36,1	35,3	-15,7	- 86,3	3	26,1	25,7	-4,4	- 55,7
2009	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2010	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2011	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	3	53,8	36,7	-5,0	- 78,4	3	25,8	19,5	-2,6	- 41,6
2012	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2013	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2014	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2016	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2017	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0

Pankrea - Páncreas (GSN-10/CIE-10: C25)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	20,6	15,2	-14,5	- 44,8	1	9,9	7,8	-7,5	- 23,2
2002	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2003	1	18,5	16,5	-15,7	- 48,7	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,6	8,1	-7,7	- 23,9
2004	2	36,0	50,4	-19,1	- 119,8	2	39,3	32,8	-12,5	- 78,0	4	37,6	38,7	0,2	- 77,1
2005	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	38,5	26,0	-10,4	- 62,3	2	18,5	14,2	-5,7	- 34,1
2006	1	17,5	23,4	-22,1	- 69,0	4	75,6	66,7	-1,8	- 135,1	5	45,4	42,7	4,8	- 80,6
2007	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	3	55,2	44,5	-8,7	- 97,7	3	26,5	25,4	-3,6	- 54,5
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	18,1	10,8	-10,3	- 31,9	1	8,7	7,1	-6,8	- 21,0
2009	2	33,4	35,1	-13,5	- 83,7	1	18,1	19,4	-18,5	- 57,2	3	26,1	28,6	-3,7	- 60,9
2010	1	16,6	14,1	-13,5	- 41,7	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	6,3	-6,0	- 18,7
2011	1	16,5	13,4	-12,8	- 39,5	1	18,0	14,4	-13,8	- 42,7	2	17,2	13,4	-5,3	- 32,1
2012	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	17,9	16,4	-15,7	- 48,4	1	8,6	7,6	-7,3	- 22,5
2013	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	18,0	15,0	-14,4	- 44,3	1	8,6	7,1	-6,8	- 20,9
2014	1	16,7	17,4	-16,6	- 51,4	1	17,9	10,6	-10,1	- 31,4	2	17,3	14,5	-5,8	- 34,8
2015	1	16,6	22,5	-21,5	- 66,6	3	53,6	47,9	-8,6	- 104,3	4	34,4	35,6	0,0	- 71,1
2016	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2017	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0

Laringea - Laringe (GSN-10/CIE-10: C32)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	2	38,4	42,1	-16,2	- 100,4	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	19,9	23,4	-9,0	- 55,7
2002	2	37,4	41,4	-17,2	- 100,1	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	19,5	21,2	-8,7	- 51,1
2003	1	18,5	25,0	-23,9	- 73,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,6	12,2	-11,7	- 36,1
2004	1	18,0	17,5	-16,7	- 51,6	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,4	9,2	-8,8	- 27,2
2005	1	17,7	21,5	-20,5	- 63,5	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,2	10,6	-10,2	- 31,5
2006	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2007	1	17,0	19,4	-18,6	- 57,4	1	18,4	17,2	-16,4	- 50,8	2	17,7	18,6	-7,3	- 44,6
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2009	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2010	2	33,2	39,8	-15,5	- 95,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,3	20,4	-7,9	- 48,7
2011	2	32,9	33,5	-13,1	- 80,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,2	18,6	-7,2	- 44,5
2012	4	65,8	75,5	-0,3	- 151,4	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	4	34,3	38,6	0,2	- 77,1
2013	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	18,0	19,9	-19,0	- 58,7	1	8,6	9,4	-9,0	- 27,7
2014	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2015	1	16,6	16,9	-16,2	- 49,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	9,4	-9,0	- 27,9
2016	2	33,7	32,7	-13,6	- 79,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,4	15,9	-6,9	- 38,7
2017	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0

Trakea, bronkiok eta birikak - Tráquea, bronquios y pulmón (GSN-10/CIE-10: C33-C34)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	3	57,6	53,3	-7,0	- 113,6	1	20,6	13,4	-12,8	- 39,5	4	39,7	33,3	0,7	- 65,8
2002	1	18,7	20,5	-19,5	- 60,5	2	40,7	42,1	-17,6	- 101,8	3	29,2	27,7	-4,2	- 59,6
2003	5	92,4	88,6	11,1	- 166,2	1	20,1	24,3	-23,2	- 71,7	6	57,7	54,2	10,5	- 98,0
2004	1	18,0	17,7	-16,9	- 52,3	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,4	8,3	-8,0	- 24,6
2005	3	53,2	67,5	-14,4	- 149,4	1	19,3	16,3	-15,4	- 48,0	4	36,9	38,8	0,7	- 77,0
2006	3	52,4	48,9	-7,3	- 105,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	3	27,2	25,5	-3,8	- 54,7
2007	6	102,3	110,7	20,5	- 201,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	6	53,1	56,1	10,4	- 101,9
2008	4	66,9	96,9	-2,9	- 196,7	1	18,1	21,0	-20,1	- 62,2	5	43,4	46,9	5,6	- 88,2
2009	10	167,1	170,5	63,8	- 277,3	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	10	86,9	83,4	30,7	- 136,2
2010	5	83,0	95,3	10,8	- 179,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	5	43,1	47,0	5,2	- 88,8
2011	4	65,8	67,8	1,3	- 134,2	2	35,9	36,6	-14,5	- 87,7	6	51,5	55,2	10,7	- 99,6
2012	4	65,8	63,9	0,7	- 127,2	2	35,8	34,7	-13,7	- 83,1	6	51,4	47,4	8,6	- 86,3
2013	2	33,3	39,5	-18,2	- 97,2	2	36,0	40,5	-15,6	- 96,5	4	34,6	35,2	-0,4	- 70,9
2014	7	116,8	119,8	29,2	- 210,4	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	7	60,5	60,9	15,0	- 106,8
2015	4	66,5	73,9	0,2	- 147,5	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	4	34,4	36,6	0,4	- 72,8
2016	2	33,7	34,7	-13,9	- 83,4	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,4	17,9	-7,1	- 42,8
2017	5	84,0	96,2	9,8	- 182,6	3	54,0	58,3	-7,7	- 124,3	8	69,5	71,5	21,3	- 121,8

Azaleko melanoma - Melanoma de piel (GSN-10/CIE-10: C43)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2002	1	18,7	15,4	-14,8 - 45,6	1	20,4	17,6	-16,9 - 52,1	2	19,5	16,4	-6,3 - 39,2
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2004	1	18,0	17,7	-16,9 - 52,3	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,4	8,3	-8,0 - 24,6
2005	1	17,7	19,9	-19,0 - 58,8	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,2	10,7	-10,3 - 31,7
2006	1	17,5	16,4	-15,7 - 48,5	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,1	8,0	-7,7 - 23,7
2007	1	17,0	14,1	-13,5 - 41,7	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,8	7,5	-7,2 - 22,1
2008	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	18,1	15,0	-14,4 - 44,4	1	8,7	6,9	-6,6 - 20,4
2009	1	16,7	17,9	-16,9 - 52,7	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,7	6,4	-6,2 - 19,0
2010	1	16,6	22,0	-21,1 - 65,1	1	18,0	13,6	-12,8 - 39,9	2	17,3	20,5	-7,8 - 48,9
2011	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2012	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	17,9	22,0	-21,0 - 65,0	1	8,6	10,3	-9,8 - 30,4
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2014	1	16,7	17,4	-16,6 - 51,4	1	17,9	22,8	-21,8 - 67,5	2	17,3	17,9	-7,0 - 42,8
2015	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	17,9	16,2	-15,5 - 47,9	1	8,6	7,3	-7,0 - 21,6
2016	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	18,0	21,2	-20,3 - 62,8	1	8,7	9,7	-9,3 - 28,5
2017	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	18,0	10,5	-10,0 - 31,1	1	8,7	5,8	-5,6 - 17,2

Mesotelioma - Mesotelioma (GSN-10/CIE-10: C45)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2002	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2004	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2005	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2006	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2008	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2009	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2010	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2011	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2012	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2014	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2016	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2017	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0

Bularra - Mama (GSN-10/CIE-10: C50)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	1	19,2	21,6	-20,7	- 63,9	4	82,3	88,0	1,3	- 174,8	5	49,7	54,2	6,3	- 102,2
2002	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	10	203,5	197,8	73,8	- 321,7	10	97,4	90,2	34,0	- 146,3
2003	1	18,5	21,2	-20,2	- 62,5	5	100,3	108,1	12,8	- 203,3	6	57,7	60,3	11,9	- 108,6
2004	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	10	196,3	194,6	71,5	- 317,7	10	94,0	94,9	35,2	- 154,5
2005	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	5	96,3	75,1	7,7	- 142,6	5	46,1	36,5	4,2	- 68,9
2006	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	3	56,7	71,0	-9,2	- 151,1	3	27,2	32,0	-4,2	- 68,1
2007	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	36,8	35,1	-14,5	- 84,8	2	17,7	17,1	-6,7	- 40,9
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	3	54,2	62,6	-8,4	- 133,5	3	26,1	29,3	-4,3	- 62,8
2009	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	6	108,5	86,5	14,6	- 158,5	6	52,1	43,7	8,4	- 79,0
2010	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	5	89,8	78,4	8,6	- 148,2	5	43,1	37,8	4,4	- 71,3
2011	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	5	89,7	75,4	6,9	- 144,0	5	42,9	38,9	4,5	- 73,2
2012	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	3	53,7	59,3	-8,4	- 127,1	3	25,7	27,6	-4,0	- 59,1
2013	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	5	89,9	82,1	8,3	- 155,9	5	43,2	38,5	4,4	- 72,6
2014	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	8	143,4	139,5	40,0	- 239,0	8	69,1	68,0	19,8	- 116,2
2015	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	7	125,0	100,2	23,6	- 176,9	7	60,3	51,8	12,8	- 90,8
2016	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	9	162,0	143,7	47,3	- 240,2	9	78,4	71,6	24,2	- 119,0
2017	1	16,8	17,9	-17,1	- 52,8	5	90,0	75,1	5,4	- 144,8	6	52,1	48,1	9,1	- 87,1

Umetoki-lepoa - Cuello de útero (GSN-10/CIE-10: C53)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001						2	41,2	42,0	-16,5	- 100,4					
2002						0	0,0	0,0	0,0	- 0,0					
2003						0	0,0	0,0	0,0	- 0,0					
2004						0	0,0	0,0	0,0	- 0,0					
2005						0	0,0	0,0	0,0	- 0,0					
2006						0	0,0	0,0	0,0	- 0,0					
2007						0	0,0	0,0	0,0	- 0,0					
2008						0	0,0	0,0	0,0	- 0,0					
2009						1	18,1	16,3	-15,6	- 48,2					
2010						2	35,9	25,2	-11,0	- 61,3					
2011						1	18,0	15,8	-15,2	- 46,8					
2012						0	0,0	0,0	0,0	- 0,0					
2013						0	0,0	0,0	0,0	- 0,0					
2014						0	0,0	0,0	0,0	- 0,0					
2015						0	0,0	0,0	0,0	- 0,0					
2016						1	18,0	16,9	-16,2	- 50,0					
2017						0	0,0	0,0	0,0	- 0,0					

Umetoki-gorputza eta uteroa, zehaztugabe - Cuerpo de útero, útero sai (GSN-10/CIE-10: C54-C55)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2002					1	20,4	12,3	-11,7 - 36,2				
2003					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2004					2	39,3	40,8	-16,5 - 98,2				
2005					2	38,5	33,9	-15,8 - 83,5				
2006					1	18,9	10,7	-10,2 - 31,6				
2007					3	55,2	50,6	-7,1 - 108,2				
2008					1	18,1	23,0	-22,0 - 68,0				
2009					4	72,4	77,9	1,2 - 154,6				
2010					2	35,9	27,8	-12,9 - 68,5				
2011					1	18,0	20,8	-19,8 - 61,3				
2012					1	17,9	19,3	-18,5 - 57,0				
2013					4	71,9	68,6	-0,4 - 137,6				
2014					2	35,8	26,3	-10,9 - 63,4				
2015					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2016					2	36,0	34,2	-13,4 - 81,7				
2017					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				

Obulutegia - Ovario (GSN-10/CIE-10: C56)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2002					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2003					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2004					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2005					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2006					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2007					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2008					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2009					1	18,1	19,9	-19,1 - 59,0				
2010					1	18,0	16,0	-15,3 - 47,2				
2011					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2012					2	35,8	26,4	-10,5 - 63,4				
2013					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2014					1	17,9	18,6	-17,8 - 55,1				
2015					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2016					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2017					1	18,0	16,1	-15,5 - 47,7				

Giltzurruna - Riñón (GSN-10/CIE-10: C64)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Ko p. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	1	19,2	16,3	-15,5	- 48,1	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,9	7,8	-7,5	- 23,2
2002	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2003	3	55,5	60,8	-9,4	- 131,0	1	20,1	19,2	-18,3	- 56,7	4	38,5	35,6	0,8	- 70,4
2004	1	18,0	16,6	-15,8	- 49,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,4	8,4	-8,0	- 24,7
2005	1	17,7	21,6	-20,6	- 63,8	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,2	11,1	-10,7	- 32,9
2006	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2007	1	17,0	25,7	-24,6	- 76,0	2	36,8	28,0	-10,7	- 66,6	3	26,5	27,4	-4,4	- 59,2
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2009	1	16,7	16,5	-15,8	- 48,8	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,7	9,0	-8,7	- 26,7
2010	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2011	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2012	2	32,9	44,6	-17,7	- 106,9	1	17,9	15,7	-15,0	- 46,4	3	25,7	29,4	-4,5	- 63,3
2013	1	16,6	14,0	-13,4	- 41,3	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	8,1	-7,7	- 23,8
2014	1	16,7	14,1	-13,5	- 41,6	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	7,6	-7,2	- 22,3
2015	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2016	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	18,0	9,7	-9,2	- 28,6	1	8,7	5,7	-5,5	- 16,9
2017	1	16,8	17,9	-17,1	- 52,8	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,7	9,2	-8,8	- 27,3

Maskuria, giltzurrun-pelbisa eta beste batzuk - Vejiga, pelvis renal y otros (GSN-10/CIE-10: C65-C68)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Ko p. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	3	57,6	61,6	-9,4	- 132,6	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	3	29,8	25,8	-3,4	- 54,9
2002	3	56,0	62,4	-7,8	- 132,5	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	3	29,2	27,0	-4,2	- 58,2
2003	2	37,0	50,0	-19,0	- 119,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	19,2	24,4	-9,3	- 58,1
2004	2	36,0	34,0	-13,1	- 81,1	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	18,8	17,5	-6,8	- 41,9
2005	1	17,7	21,5	-20,5	- 63,5	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,2	10,6	-10,2	- 31,5
2006	3	52,4	54,0	-7,2	- 115,1	2	37,8	40,0	-16,6	- 96,7	5	45,4	47,7	5,6	- 89,7
2007	5	85,2	110,1	11,0	- 209,2	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	5	44,2	46,2	5,3	- 87,0
2008	4	66,9	75,0	0,2	- 149,7	1	18,1	12,3	-11,7	- 36,2	5	43,4	43,9	4,5	- 83,3
2009	3	50,1	46,3	-6,0	- 98,6	2	36,2	34,5	-15,6	- 84,6	5	43,4	41,2	3,9	- 78,4
2010	4	66,4	67,2	0,5	- 133,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	4	34,5	33,8	0,0	- 67,7
2011	1	16,5	13,4	-12,8	- 39,5	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	6,1	-5,8	- 18,0
2012	2	32,9	32,6	-13,2	- 78,4	1	17,9	11,1	-10,5	- 32,7	3	25,7	24,3	-3,8	- 52,3
2013	4	66,5	60,2	1,0	- 119,3	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	4	34,6	30,4	-0,2	- 61,0
2014	2	33,4	31,6	-12,1	- 75,4	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,3	15,8	-6,6	- 38,3
2015	3	49,9	59,3	-8,4	- 126,9	1	17,9	10,7	-10,3	- 31,7	4	34,4	34,4	-0,1	- 68,9
2016	3	50,6	45,4	-7,1	- 97,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	3	26,1	21,7	-3,8	- 47,2
2017	2	33,6	30,8	-12,3	- 74,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,4	15,0	-6,3	- 36,3

Nerbio-sistema zentrala - Sistema nervioso central (GSN-10/CIE-10: C70-C72)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	20,6	27,2	-26,0 - 80,5		1	9,9	11,7	-11,2 - 34,6	
2002	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	20,4	15,6	-14,9 - 46,2		1	9,7	7,7	-7,4 - 22,8	
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	20,1	15,9	-15,2 - 46,9		1	9,6	8,1	-7,7 - 23,9	
2004	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2005	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2006	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		2	37,8	28,0	-11,8 - 67,8		2	18,2	14,2	-5,6 - 34,1	
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2008	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2009	1	16,7	19,7	-18,8 - 58,2		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,7	10,2	-9,8 - 30,1	
2010	1	16,6	18,2	-17,4 - 53,9		1	18,0	11,4	-10,9 - 33,7		2	17,3	15,7	-6,5 - 37,9	
2011	2	32,9	27,6	-10,8 - 65,9		1	18,0	14,4	-13,8 - 42,7		3	25,8	22,7	-3,1 - 48,6	
2012	1	16,5	19,2	-18,4 - 56,9		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,6	10,3	-9,8 - 30,4	
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2014	2	33,4	36,7	-14,8 - 88,1		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		2	17,3	17,9	-8,0 - 43,7	
2015	1	16,6	12,5	-11,9 - 36,9		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,6	5,8	-5,5 - 17,1	
2016	1	16,9	13,6	-13,0 - 40,2		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,7	7,5	-7,2 - 22,3	
2017	1	16,8	13,6	-13,0 - 40,2		1	18,0	19,5	-18,7 - 57,7		2	17,4	14,2	-5,9 - 34,2	

Tiroidea - Tiroides (GSN-10/CIE-10: C73)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2002	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		2	40,7	48,0	-18,6 - 114,5		2	19,5	20,6	-8,2 - 49,5	
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2004	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2005	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2006	1	17,5	12,6	-12,1 - 37,3		1	18,9	17,2	-16,4 - 50,7		2	18,2	14,9	-5,8 - 35,6	
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2008	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2009	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	18,1	16,3	-15,6 - 48,2		1	8,7	7,3	-7,0 - 21,6	
2010	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	18,0	21,9	-20,9 - 64,7		1	8,6	9,6	-9,2 - 28,3	
2011	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2012	1	16,5	12,7	-12,1 - 37,5		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,6	5,6	-5,4 - 16,5	
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		3	54,0	52,2	-7,2 - 111,6		3	25,9	24,0	-3,3 - 51,2	
2014	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2015	1	16,6	15,3	-14,5 - 45,2		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,6	5,9	-5,7 - 17,5	
2016	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2017	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	18,0	19,0	-18,2 - 56,3		1	8,7	9,2	-8,8 - 27,3	

Hodgkin-en linfoma - Linfoma de Hodgkin (GSN-10/CIE-10: C81)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2002	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	20,4	25,1	-24,0 - 74,2		1	9,7	11,6	-11,1 - 34,4	
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2004	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2005	1	17,7	23,8	-22,8 - 70,4		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	9,2	12,1	-11,6 - 35,8	
2006	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2008	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2009	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2010	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2011	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2012	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2014	2	33,4	31,0	-12,2 - 74,2		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		2	17,3	15,6	-6,1 - 37,3	
2015	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2016	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2017	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	18,0	19,2	-18,4 - 56,7		1	8,7	9,8	-9,4 - 29,1	

Ez-Hodgkin linfoma - Linfoma No Hodgkin (GSN-10/CIE-10: C82-C85, C96)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	20,6	23,7	-22,7 - 70,1		1	9,9	11,9	-11,4 - 35,3	
2002	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	20,4	17,6	-16,9 - 52,1		1	9,7	8,2	-7,9 - 24,3	
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		2	40,1	35,7	-16,4 - 87,7		2	19,2	19,4	-8,3 - 47,2	
2004	3	54,1	55,9	-9,0 - 120,7		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		3	28,2	29,0	-4,4 - 62,5	
2005	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2006	1	17,5	14,9	-14,3 - 44,2		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	9,1	8,0	-7,7 - 23,6	
2007	1	17,0	19,4	-18,6 - 57,4		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,8	10,4	-9,9 - 30,7	
2008	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2009	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	18,1	13,8	-13,2 - 40,8		1	8,7	7,2	-6,9 - 21,3	
2010	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	18,0	16,1	-15,4 - 47,5		1	8,6	7,5	-7,2 - 22,1	
2011	2	32,9	45,8	-17,7 - 109,3		1	18,0	11,1	-10,6 - 32,8		3	25,8	28,6	-4,8 - 62,0	
2012	1	16,5	12,7	-12,1 - 37,5		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,6	5,6	-5,4 - 16,5	
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2014	1	16,7	17,4	-16,6 - 51,4		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,6	8,3	-8,0 - 24,6	
2015	1	16,6	16,9	-16,2 - 49,9		1	17,9	16,4	-15,7 - 48,5		2	17,2	16,7	-6,6 - 40,0	
2016	1	16,9	12,9	-12,4 - 38,1		1	18,0	20,3	-19,4 - 60,1		2	17,4	17,1	-7,0 - 41,1	
2017	1	16,8	17,9	-17,1 - 52,8		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,7	9,2	-8,8 - 27,3	

Mieloma anitza - Mieloma múltiple (GSN-10/CIE-10: C90)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos							
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%				
2001	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2002	1	18,7	15,2	-14,5	-	44,8	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	9,7	7,7	-7,4	-	22,8
2003	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	20,1	11,9	-11,3	-	35,0	1	9,6	7,3	-6,9	-	21,4
2004	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2005	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	19,3	11,0	-10,5	-	32,4	1	9,2	6,1	-5,9	-	18,1
2006	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2007	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2008	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2009	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2010	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2011	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	18,0	14,4	-13,8	-	42,7	1	8,6	7,4	-7,1	-	21,8
2012	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2013	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2014	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	17,9	10,7	-10,3	-	31,7	1	8,6	5,8	-5,5	-	17,1
2016	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2017	1	16,8	15,7	-15,0	-	46,3	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	8,7	8,4	-8,1	-	25,0

Leuzemiak - Leucemias (GSN-10/CIE-10: C91-C95,D45-D47)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos							
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%				
2001	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2002	1	18,7	16,2	-15,5	-	48,0	1	20,4	22,8	-21,8	-	67,4	2	19,5	18,9	-7,4	-	45,1
2003	2	37,0	34,1	-13,1	-	81,2	2	40,1	43,0	-16,8	-	102,8	4	38,5	38,6	0,4	-	76,8
2004	1	18,0	16,6	-15,8	-	49,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	9,4	8,4	-8,0	-	24,7
2005	2	35,4	43,1	-16,5	-	102,6	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	2	18,5	21,8	-8,4	-	51,9
2006	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	2	37,8	31,4	-11,9	-	74,7	2	18,2	16,0	-6,1	-	38,2
2007	2	34,1	30,2	-11,6	-	72,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	2	17,7	14,7	-5,8	-	35,3
2008	1	16,7	13,4	-12,8	-	39,5	1	18,1	18,1	-17,3	-	53,6	2	17,4	15,9	-6,2	-	38,0
2009	2	33,4	29,7	-11,4	-	70,9	2	36,2	37,3	-14,8	-	89,4	4	34,7	31,2	0,2	-	62,2
2010	4	66,4	69,4	0,3	-	138,5	1	18,0	14,0	-13,4	-	41,4	5	43,1	43,1	5,0	-	81,3
2011	3	49,4	40,7	-5,4	-	86,9	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	3	25,8	20,2	-2,7	-	43,1
2012	1	16,5	15,2	-14,5	-	44,8	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	8,6	7,6	-7,3	-	22,5
2013	3	49,9	43,7	-5,7	-	93,1	1	18,0	22,2	-21,2	-	65,7	4	34,6	32,1	-0,8	-	64,9
2014	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2015	2	33,3	28,3	-11,1	-	67,8	3	53,6	36,5	-6,3	-	79,3	5	43,1	35,6	3,8	-	67,4
2016	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	18,0	21,2	-20,3	-	62,8	1	8,7	9,7	-9,3	-	28,5
2017	2	33,6	40,0	-16,7	-	96,7	2	36,0	40,0	-15,4	-	95,5	4	34,8	38,4	0,7	-	76,1

2. Eranskina. Tumore gaiztoengatikoko hilkortasuna kokapenaren Arabako Errioxako ESIan. EAE 2001-2021

Anexo 2. Mortalidad de tumores malignos por localización en OSI Rioja Alavesa. CAE 2001-2021
Tumore gaiztoak - Tumores malignos (GSN-10/CIE-10: C00-C97, D45-D47)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. N°	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. N°	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. N°	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	16	307,1	307,9	156,2 - 459,6		10	205,8	199,7	73,3 - 326,2		26	258,2	252,0	154,2 - 349,8	
2002	21	392,2	393,5	223,3 - 563,6		14	284,8	218,3	101,2 - 335,4		35	340,8	298,5	199,0 - 398,1	
2003	16	295,8	306,2	154,8 - 457,6		8	160,4	139,2	39,0 - 239,4		24	230,9	212,3	126,6 - 297,9	
2004	17	306,4	313,9	161,7 - 466,2		7	137,4	104,8	26,2 - 183,4		24	225,5	212,1	126,6 - 297,5	
2005	19	336,7	398,2	214,9 - 581,6		9	173,3	125,0	42,5 - 207,6		28	258,4	236,9	148,1 - 325,6	
2006	22	384,4	422,1	242,7 - 601,4		10	189,0	145,8	52,8 - 238,8		32	290,6	276,2	179,1 - 373,4	
2007	17	289,8	363,5	189,4 - 537,6		12	220,6	192,0	79,6 - 304,4		29	256,5	250,2	157,9 - 342,5	
2008	21	351,4	408,7	228,7 - 588,7		14	252,8	231,5	105,9 - 357,2		35	304,0	305,7	203,2 - 408,3	
2009	20	334,2	340,4	190,7 - 490,2		7	126,6	104,8	25,9 - 183,8		27	234,5	225,0	139,1 - 310,9	
2010	21	348,5	363,4	206,7 - 520,1		11	197,6	145,1	55,8 - 234,5		32	276,0	254,7	164,5 - 344,9	
2011	17	279,8	261,0	136,9 - 385,0		9	161,5	140,3	45,8 - 234,8		26	223,2	201,5	122,5 - 280,5	
2012	24	394,9	425,9	251,3 - 600,6		11	196,9	149,6	57,0 - 242,1		35	300,1	292,7	192,7 - 392,8	
2013	23	382,4	404,5	233,6 - 575,4		15	269,7	217,5	102,3 - 332,7		38	328,3	289,1	195,7 - 382,4	
2014	13	216,9	220,4	97,8 - 343,0		12	215,1	150,6	61,3 - 239,9		25	216,0	191,5	114,8 - 268,1	
2015	15	249,5	269,0	131,8 - 406,3		20	357,1	282,6	153,0 - 412,2		35	301,4	264,4	174,7 - 354,1	
2016	21	354,3	356,1	201,0 - 511,1		6	108,0	86,9	13,0 - 160,8		27	235,1	204,8	126,0 - 283,6	
2017	25	420,1	443,0	266,5 - 619,5		3	54,0	42,0	-8,3 - 92,3		28	243,3	236,8	147,3 - 326,2	
2018	17	285,3	280,3	146,6 - 414,1		12	215,5	153,3	62,1 - 244,5		29	251,6	214,2	134,3 - 294,1	
2019	21	353,4	353,8	201,0 - 506,7		11	196,3	152,3	59,2 - 245,4		32	277,2	248,8	161,3 - 336,3	
2020	20	332,9	324,2	180,6 - 467,8		7	124,6	110,1	25,0 - 195,3		27	232,3	208,8	128,7 - 288,8	
2021	14	231,4	242,0	113,3 - 370,8		6	106,2	91,2	16,4 - 165,9		20	171,0	152,1	85,0 - 219,1	

Ahoa eta faringea goa - Cavidad oral y faringe (GSN-10/CIE-10: C00-C14)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. N°	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. N°	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. N°	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2002	1	18,7	15,2	-14,5 - 44,8		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	9,7	7,7	-7,4 - 22,8	
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2004	1	18,0	18,2	-17,4 - 53,8		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	9,4	10,4	-10,0 - 30,8	
2005	1	17,7	21,5	-20,5 - 63,5		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	9,2	10,6	-10,2 - 31,5	
2006	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2008	1	16,7	17,2	-16,5 - 51,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,7	9,5	-9,1 - 28,0	
2009	1	16,7	19,0	-18,2 - 56,2		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,7	9,6	-9,2 - 28,4	
2010	3	49,8	58,1	-8,5 - 124,8		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		3	25,9	28,4	-4,2 - 60,9	
2011	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2012	1	16,5	25,4	-24,2 - 75,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,6	11,9	-11,4 - 35,1	
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	18,0	16,1	-15,4 - 47,5		1	8,6	8,1	-7,8 - 24,1	
2014	1	16,7	17,4	-16,6 - 51,4		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,6	8,3	-8,0 - 24,6	
2015	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		2	35,7	21,5	-8,2 - 51,1		2	17,2	11,6	-4,4 - 27,5	
2016	1	16,9	12,7	-12,1 - 37,5		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,7	5,8	-5,6 - 17,2	
2017	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2018	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	
2019	1	16,8	13,7	-13,1 - 40,6		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,7	7,4	-7,1 - 21,8	
2020	1	16,7	15,2	-14,5 - 44,9		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		1	8,6	7,9	-7,6 - 23,4	
2021	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0		0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	

Esofagoa - Esófago (GSN-10/CIE-10: C15)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2002	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2004	1	18,0	17,0	-16,2 - 50,1	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,4	9,6	-9,2 - 28,3
2005	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2006	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2008	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2009	1	16,7	16,5	-15,8 - 48,8	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,7	9,0	-8,7 - 26,7
2010	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2011	2	32,9	32,5	-12,4 - 77,4	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	17,2	14,8	-6,1 - 35,7
2012	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	18,0	10,5	-10,0 - 31,0	1	8,6	5,9	-5,7 - 17,5
2014	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2016	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2017	1	16,8	19,1	-18,3 - 56,4	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,7	10,0	-9,6 - 29,6
2018	2	33,6	30,4	-11,8 - 72,7	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	17,4	14,6	-6,3 - 35,6
2018	1	16,8	18,2	-17,4 - 53,7	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,7	8,9	-8,5 - 26,4
2020	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2021	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0

Urdaila - Estómago (GSN-10/CIE-10: C16)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	1	19,2	17,7	-17,0 - 52,4	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,9	8,8	-8,5 - 26,1
2002	1	18,7	15,2	-14,5 - 44,8	2	40,7	24,5	-9,3 - 58,3	3	29,2	23,0	-3,0 - 49,0
2003	3	55,5	50,1	-6,4 - 106,5	1	20,1	11,9	-11,3 - 35,0	4	38,5	31,8	0,6 - 63,0
2004	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2005	1	17,7	13,9	-13,3 - 41,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,2	6,1	-5,9 - 18,1
2006	3	52,4	62,8	-8,8 - 134,5	1	18,9	12,0	-11,4 - 35,4	4	36,3	35,2	0,3 - 70,0
2007	2	34,1	36,1	-14,0 - 86,2	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	17,7	18,2	-7,3 - 43,7
2008	2	33,5	49,1	-18,7 - 116,9	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	17,4	23,8	-9,1 - 56,6
2009	2	33,4	30,7	-12,0 - 73,4	2	36,2	30,7	-12,9 - 74,4	4	34,7	33,0	0,3 - 65,8
2010	2	33,2	32,3	-12,8 - 77,4	2	35,9	31,0	-15,4 - 77,4	4	34,5	31,3	-0,1 - 62,6
2011	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2012	1	16,5	15,2	-14,5 - 44,8	1	17,9	10,3	-9,9 - 30,6	2	17,2	13,4	-5,3 - 32,2
2013	2	33,3	32,9	-12,5 - 78,4	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	17,3	16,3	-6,2 - 38,8
2014	1	16,7	13,2	-12,6 - 39,1	3	53,8	31,5	-4,0 - 67,0	4	34,6	23,7	0,5 - 46,9
2015	1	16,6	20,9	-20,0 - 61,9	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,6	9,4	-9,0 - 27,6
2016	2	33,7	33,7	-13,9 - 81,4	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	17,4	12,2	-4,7 - 29,0
2017	1	16,8	14,4	-13,8 - 42,6	1	18,0	10,5	-10,0 - 31,1	2	17,4	14,0	-5,7 - 33,7
2018	2	33,6	30,4	-11,8 - 72,7	1	18,0	9,0	-8,6 - 26,5	3	26,0	20,1	-3,4 - 43,5
2019	3	50,5	50,2	-6,7 - 107,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	3	26,0	26,6	-3,5 - 56,7
2020	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2021	2	33,1	33,9	-13,3 - 81,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	17,1	15,6	-6,0 - 37,3

Kolona, ondestea eta uzki-kanala - Colon, recto y canal anal (GSN-10/CIE-10: C18-C21)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2002	5	93,4	105,6	11,5	- 199,8	2	40,7	27,1	-10,5	- 64,7	7	68,2	61,7	15,3	- 108,2
2003	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2004	2	36,0	35,9	-13,8	- 85,6	2	39,3	25,2	-10,4	- 60,7	4	37,6	34,7	0,6	- 68,8
2005	1	17,7	36,4	-33,3	- 106,0	4	77,0	59,3	0,7	- 118,0	5	46,1	44,9	4,9	- 84,9
2006	4	69,9	62,9	1,5	- 124,4	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	4	36,3	28,7	0,4	- 57,1
2007	4	68,2	89,0	-1,8	- 179,8	1	18,4	14,0	-13,4	- 41,4	5	44,2	43,4	4,8	- 82,1
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2009	3	50,1	52,6	-6,4	- 111,7	1	18,1	11,8	-11,3	- 34,9	4	34,7	29,1	0,1	- 58,1
2010	1	16,6	14,1	-13,5	- 41,7	1	18,0	9,1	-8,7	- 26,9	2	17,3	12,1	-4,7	- 28,9
2011	2	32,9	30,0	-11,4	- 71,3	2	35,9	31,9	-14,2	- 77,9	4	34,3	32,0	-0,2	- 64,2
2012	3	49,4	51,2	-7,5	- 109,8	1	17,9	22,3	-21,3	- 66,0	4	34,3	38,0	-0,3	- 76,3
2013	2	33,3	69,6	-22,6	- 161,7	2	36,0	41,2	-16,0	- 98,4	4	34,6	36,8	0,3	- 73,3
2014	3	50,1	42,6	-5,7	- 90,9	1	17,9	15,9	-15,2	- 46,9	4	34,6	30,1	0,3	- 59,9
2015	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	5	89,3	65,8	4,6	- 126,9	5	43,1	36,8	3,6	- 70,0
2016	1	16,9	23,1	-22,1	- 68,3	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,7	10,1	-9,7	- 29,9
2017	9	151,2	160,1	53,2	- 267,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	9	78,2	79,6	26,9	- 132,2
2018	5	83,9	80,4	9,7	- 151,1	1	18,0	9,0	-8,6	- 26,5	6	52,1	41,4	7,6	- 75,2
2019	2	33,7	39,3	-16,0	- 94,6	1	17,9	18,7	-17,9	- 55,2	3	26,0	24,1	-3,8	- 52,0
2020	2	33,3	27,8	-11,3	- 67,0	1	17,8	8,8	-8,4	- 25,9	3	25,8	19,0	-3,5	- 41,5
2021	1	16,5	12,3	-11,8	- 36,5	2	35,4	30,0	-12,0	- 72,0	3	25,7	22,5	-3,1	- 47,9

Gibela -Hígado (GSN-10/CIE-10: C22)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	1	19,2	21,6	-20,7	- 63,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,9	11,7	-11,2	- 34,5
2002	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	40,7	31,3	-11,9	- 74,4	2	19,5	15,4	-5,9	- 36,7
2003	2	37,0	33,4	-12,8	- 79,6	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	19,2	17,1	-6,6	- 40,7
2004	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	19,6	15,4	-14,5	- 45,3	1	9,4	10,7	-10,1	- 31,4
2005	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2006	2	35,0	35,4	-13,8	- 84,6	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	18,2	18,9	-7,5	- 45,4
2007	1	17,0	23,4	-22,1	- 69,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,8	7,5	-7,2	- 22,3
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	18,1	23,0	-22,0	- 68,0	1	8,7	11,9	-11,4	- 35,1
2009	1	16,7	19,0	-18,2	- 56,2	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,7	9,6	-9,2	- 28,4
2010	3	49,8	54,4	-8,0	- 116,7	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	3	25,9	26,3	-4,0	- 56,6
2011	1	16,5	13,4	-12,8	- 39,5	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	6,1	-5,8	- 18,0
2012	2	32,9	44,6	-17,7	- 106,9	1	17,9	10,0	-9,6	- 29,6	3	25,7	27,7	-4,9	- 60,4
2013	2	33,3	30,1	-11,7	- 71,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,3	14,1	-5,6	- 33,8
2014	1	16,7	25,8	-24,6	- 76,2	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	11,9	-11,4	- 35,3
2015	2	33,3	43,5	-16,7	- 103,6	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,2	20,2	-7,9	- 48,3
2016	3	50,6	48,7	-8,7	- 106,1	1	18,0	9,1	-8,6	- 26,8	4	34,8	29,3	-0,1	- 58,6
2017	4	67,2	67,5	1,1	- 133,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	4	34,8	32,8	0,2	- 65,4
2018	2	33,6	32,7	-12,6	- 77,9	1	18,0	18,3	-17,5	- 54,0	3	26,0	26,7	-3,5	- 56,8
2019	1	16,8	16,7	-16,0	- 49,3	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,7	9,4	-9,0	- 27,8
2020	2	33,3	33,7	-13,0	- 80,4	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,2	17,9	-6,9	- 42,7
2021	1	16,5	14,8	-14,2	- 43,7	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	8,0	-7,7	- 23,8

Besikula eta behazun-bideak - Vesicula y vías biliares (GSN-10/CIE-10: C23-C24)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos							
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%				
2001	1	19,2	21,6	-20,7	-	63,9	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	9,9	11,7	-11,2	-	34,5
2002	1	18,7	15,2	-14,5	-	44,8	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	9,7	7,7	-7,4	-	22,8
2003	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2004	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2005	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	19,3	11,0	-10,5	-	32,4	1	9,2	6,1	-5,9	-	18,1
2006	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2007	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2008	3	50,2	54,8	-7,3	-	116,9	1	18,1	10,8	-10,3	-	31,9	4	34,7	31,5	0,4	-	62,7
2009	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2010	1	16,6	14,6	-13,9	-	43,0	1	18,0	14,0	-13,4	-	41,4	2	17,3	14,3	-5,5	-	34,0
2011	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2012	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2013	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2014	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	17,9	10,7	-10,3	-	31,7	1	8,6	5,8	-5,5	-	17,1
2016	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2017	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2018	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2019	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0
2020	2	33,3	32,9	-14,4	-	80,2	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	2	17,2	11,7	-4,6	-	28,0
2021	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0

Pankrea - Páncreas (GSN-10/CIE-10: C25)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos									
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%						
2001	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	20,6	23,7	-22,7	-	70,1	1	9,9	11,9	-11,4	-	35,3
2002	1	18,7	25,2	-24,1	-	74,5	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	9,7	12,6	-12,1	-	37,4
2003	1	18,5	16,5	-15,7	-	48,7	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	9,6	8,1	-7,7	-	23,9
2004	1	18,0	24,5	-23,4	-	72,4	1	19,6	15,4	-14,5	-	45,3	2	18,8	22,8	-8,8	-	54,3
2005	1	17,7	25,4	-24,0	-	74,8	2	38,5	31,4	-12,1	-	74,8	3	27,7	23,7	-3,1	-	50,5
2006	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	18,9	12,0	-11,4	-	35,4	1	9,1	7,9	-7,6	-	23,5
2007	1	17,0	23,4	-22,1	-	69,0	2	36,8	22,9	-8,8	-	54,6	3	26,5	21,5	-2,8	-	45,8
2008	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	4	72,2	64,5	-1,9	-	130,9	4	34,7	34,1	0,3	-	67,9
2009	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	18,1	19,4	-18,5	-	57,2	1	8,7	9,6	-9,2	-	28,4
2010	1	16,6	17,0	-16,2	-	50,1	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	8,6	9,6	-9,2	-	28,3
2011	1	16,5	13,4	-12,8	-	39,5	3	53,8	47,7	-8,4	-	103,8	4	34,3	29,5	-0,1	-	59,1
2012	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	17,9	10,3	-9,9	-	30,6	1	8,6	5,8	-5,6	-	17,3
2013	1	16,6	16,5	-15,7	-	48,7	1	18,0	15,0	-14,4	-	44,3	2	17,3	15,2	-5,9	-	36,3
2014	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	17,9	10,6	-10,1	-	31,4	1	8,6	6,2	-6,0	-	18,4
2015	1	16,6	22,5	-21,5	-	66,6	2	35,7	26,6	-11,5	-	64,6	3	25,8	26,2	-4,2	-	56,6
2016	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	18,0	21,2	-20,3	-	62,8	1	8,7	9,7	-9,3	-	28,5
2017	1	16,8	24,5	-23,4	-	72,5	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	8,7	10,6	-10,1	-	31,3
2018	1	16,8	26,3	-25,1	-	77,7	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	8,7	10,9	-10,4	-	32,1
2019	1	16,8	12,3	-11,7	-	36,3	0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1	8,7	5,1	-4,9	-	15,0
2020	2	33,3	33,7	-14,3	-	81,8	1	17,8	20,3	-19,4	-	60,1	3	25,8	25,8	-3,7	-	55,2
2021	1	16,5	18,3	-17,5	-	54,0	1	17,7	20,2	-19,4	-	59,8	2	17,1	18,2	-7,0	-	43,3

Laringea - Laringe (GSN-10/CIE-10: C32)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2002	1	18,7	16,2	-15,5 - 48,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,7	8,6	-8,2 - 25,4
2003	1	18,5	18,7	-17,8 - 55,1	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,6	7,3	-6,9 - 21,4
2004	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2005	1	17,7	21,5	-20,5 - 63,5	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,2	10,6	-10,2 - 31,5
2006	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2008	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2009	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2010	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2011	1	16,5	16,8	-16,1 - 49,8	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,6	8,9	-8,6 - 26,4
2012	2	32,9	42,1	-17,3 - 101,6	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	17,2	20,9	-8,3 - 50,0
2013	1	16,6	34,8	-31,9 - 101,5	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,6	8,3	-7,9 - 24,6
2014	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2015	1	16,6	16,9	-16,2 - 49,9	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,6	9,4	-9,0 - 27,9
2016	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2017	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2018	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2019	1	16,8	18,2	-17,4 - 53,7	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,7	8,9	-8,5 - 26,4
2020	1	16,7	17,2	-16,5 - 50,8	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,6	8,8	-8,4 - 26,0
2021	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0

Trakea, bronkiok eta birikak - Tráquea, bronquios y pulmón (GSN-10/CIE-10: C33-C34)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	4	76,8	69,2	1,5 - 136,9	1	20,6	13,4	-12,8 - 39,5	5	49,7	40,2	5,0 - 75,4
2002	1	18,7	15,2	-14,5 - 44,8	1	20,4	16,3	-15,6 - 48,2	2	19,5	16,1	-6,2 - 38,3
2003	5	92,4	98,5	11,3 - 185,8	1	20,1	24,3	-23,2 - 71,7	6	57,7	61,4	11,8 - 110,9
2004	4	72,1	65,1	1,4 - 128,8	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	4	37,6	30,1	0,5 - 59,7
2005	3	53,2	45,0	-5,8 - 95,9	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	3	27,7	22,4	-3,1 - 47,9
2006	4	69,9	97,2	-0,3 - 194,7	2	37,8	32,7	-12,4 - 77,8	6	54,5	61,5	12,1 - 110,9
2007	4	68,2	72,5	-0,5 - 145,5	2	36,8	37,5	-15,3 - 90,3	6	53,1	51,9	9,3 - 94,4
2008	4	66,9	89,4	-5,4 - 184,1	1	18,1	21,0	-20,1 - 62,2	5	43,4	45,3	5,3 - 85,2
2009	8	133,7	139,6	41,7 - 237,5	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	8	69,5	70,7	21,0 - 120,5
2010	6	99,6	110,3	21,1 - 199,6	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	6	51,8	55,4	10,3 - 100,5
2011	4	65,8	65,5	1,2 - 129,8	1	18,0	20,8	-19,8 - 61,3	5	42,9	47,4	5,7 - 89,1
2012	5	82,3	79,4	7,0 - 151,9	1	17,9	19,4	-18,6 - 57,4	6	51,4	47,8	8,3 - 87,3
2013	1	16,6	13,1	-12,5 - 38,7	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,6	5,7	-5,4 - 16,8
2014	3	50,1	55,9	-9,7 - 121,4	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	3	25,9	29,0	-4,4 - 62,4
2015	3	49,9	52,1	-7,3 - 111,4	1	17,9	21,1	-20,2 - 62,4	4	34,4	34,6	0,0 - 69,2
2016	4	67,5	74,4	0,6 - 148,3	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	4	34,8	36,6	0,6 - 72,7
2017	4	67,2	71,0	-0,3 - 142,4	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	4	34,8	35,8	0,5 - 71,1
2018	1	16,8	18,2	-17,1 - 53,4	1	18,0	18,5	-17,7 - 54,7	2	17,4	17,4	-7,4 - 42,2
2019	3	50,5	47,4	-6,2 - 100,9	2	35,7	26,6	-10,9 - 64,1	5	43,3	39,6	4,6 - 74,6
2020	1	16,7	17,2	-16,5 - 50,8	1	17,8	20,3	-19,4 - 60,1	2	17,2	17,9	-6,9 - 42,7
2021	3	49,6	66,4	-8,9 - 141,7	2	35,4	27,0	-12,0 - 66,0	5	42,8	37,5	4,4 - 70,5

Azaleko melanoma - Melanoma de piel (GSN-10/CIE-10: C43)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2002	1	18,7	15,2	-14,5	- 44,8	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,7	7,7	-7,4	- 22,8
2003	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2004	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2005	1	17,7	16,1	-15,4	- 47,6	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,2	8,9	-8,5	- 26,2
2006	1	17,5	15,2	-14,5	- 44,8	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,1	6,3	-6,0	- 18,5
2007	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	18,4	17,2	-16,4	- 50,8	1	8,8	8,3	-7,9	- 24,5
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2009	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2010	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2011	1	16,5	14,2	-13,6	- 41,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	7,5	-7,2	- 22,1
2012	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2013	1	16,6	16,5	-15,7	- 48,7	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	8,1	-7,8	- 24,1
2014	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2016	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2017	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	18,0	21,0	-20,1	- 62,1	1	8,7	10,0	-9,6	- 29,6
2018	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	18,0	11,2	-10,7	- 33,0	1	8,7	6,1	-5,8	- 18,0
2019	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2020	1	16,7	15,1	-14,5	- 44,6	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	7,8	-7,5	- 23,1
2021	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0

Mesotelioma - Mesotelioma (GSN-10/CIE-10: C45)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	1	19,2	21,6	-20,7	- 63,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,9	11,7	-11,2	- 34,5
2002	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2003	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2004	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2005	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2006	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2007	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2009	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2010	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2011	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2012	1	16,5	25,4	-24,2	- 75,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	11,9	-11,4	- 35,1
2013	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2014	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2016	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2017	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2018	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2019	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2020	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2021	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0

Bularra - Mama (GSN-10/CIE-10: C50)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	4	82,3	81,7	1,2 - 162,2	4	39,7	38,9	0,5 - 77,2
2002	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	40,7	41,4	-17,5 - 100,3	2	19,5	19,3	-8,0 - 46,7
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2004	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	19,6	11,9	-11,3 - 35,2	1	9,4	8,2	-7,8 - 24,1
2005	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	19,3	11,0	-10,5 - 32,4	1	9,2	6,1	-5,9 - 18,1
2006	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	18,4	11,1	-10,6 - 32,8	1	8,8	7,5	-7,2 - 22,3
2008	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	4	72,2	61,4	0,1 - 122,7	4	34,7	31,2	0,6 - 61,8
2009	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2010	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	35,9	23,1	-9,6 - 55,7	2	17,3	12,9	-5,1 - 31,0
2011	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	18,0	11,1	-10,6 - 32,8	1	8,6	6,1	-5,8 - 18,0
2012	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	35,8	34,6	-13,6 - 82,8	2	17,2	15,2	-5,9 - 36,4
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	3	54,0	31,9	-4,0 - 67,8	3	25,9	20,2	-2,9 - 43,3
2014	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	3	53,8	47,0	-9,7 - 103,7	3	25,9	24,2	-3,5 - 51,8
2015	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	4	71,4	72,2	-0,4 - 144,8	4	34,4	35,2	0,0 - 70,4
2016	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	18,0	9,1	-8,6 - 26,8	1	8,7	6,4	-6,1 - 18,7
2017	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2018	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	5	89,8	69,4	5,6 - 133,2	5	43,4	39,0	4,0 - 74,0
2019	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	3	53,5	38,6	-7,8 - 84,9	3	26,0	21,9	-3,5 - 47,2
2020	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	17,8	18,9	-18,1 - 55,8	1	8,6	8,2	-7,9 - 24,3
2021	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0

Umetoki-lepoa - Cuello de útero (GSN-10/CIE-10: C53)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001					1	20,6	17,5	-16,8 - 51,9				
2002					1	20,4	22,8	-21,8 - 67,4				
2003					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2004					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2005					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2006					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2007					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2008					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2009					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2010					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2011					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2012					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2013					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2014					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2015					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2016					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2017					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2018					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2019					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2020					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2021					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				

Umetoki-gorputza eta uteroa, zehaztugabe - Cuerpo de útero, útero sai (GSN-10/CIE-10: C54-C55)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2002					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2003					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2004					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2005					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2006					1	18,9	10,7	-10,2 - 31,6				
2007					3	55,2	60,4	-9,4 - 130,1				
2008					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2009					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2010					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2011					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2012					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2013					2	36,0	29,7	-13,5 - 73,0				
2014					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2015					2	35,7	28,7	-12,3 - 69,8				
2016					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2017					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2018					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2019					1	17,9	17,5	-16,8 - 51,8				
2020					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2021					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				

Obulutegia - Ovario (GSN-10/CIE-10: C56)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2002					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2003					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2004					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2005					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2006					1	18,9	24,3	-23,3 - 72,0				
2007					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2008					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2009					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2010					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2011					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2012					1	17,9	11,1	-10,5 - 32,7				
2013					1	18,0	10,0	-9,6 - 29,7				
2014					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2015					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2016					1	18,0	19,0	-18,1 - 56,0				
2017					1	18,0	10,5	-10,0 - 31,1				
2018					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2019					1	17,9	15,9	-15,2 - 46,9				
2020					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				
2021					0	0,0	0,0	0,0 - 0,0				

Giltzurruna - Riñón (GSN-10/CIE-10: C64)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2002	1	18,7	15,2	-14,5	- 44,8	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,7	7,7	-7,4	- 22,8
2003	1	18,5	26,8	-25,2	- 78,8	1	20,1	19,2	-18,3	- 56,7	2	19,2	18,2	-7,0	- 43,4
2004	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2005	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2006	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2007	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2009	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	18,1	13,8	-13,2	- 40,8	1	8,7	7,2	-6,9	- 21,3
2010	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2011	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2012	1	16,5	19,2	-18,4	- 56,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	10,3	-9,8	- 30,4
2013	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2014	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2016	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2017	1	16,8	13,6	-13,0	- 40,2	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,7	5,5	-5,3	- 16,4
2018	1	16,8	13,3	-12,7	- 39,3	1	18,0	9,0	-8,6	- 26,5	2	17,4	11,5	-4,4	- 27,5
2019	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2020	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2021	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0

Maskuria, giltzurrun-pelbisa eta beste batzuk - Vejiga, pelvis renal y otros (GSN-10/CIE-10: C65-C68)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2002	2	37,4	37,7	-14,6	- 89,9	1	20,4	12,3	-11,7	- 36,2	3	29,2	23,7	-3,1	- 50,5
2003	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2004	2	36,0	32,9	-12,7	- 78,5	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	18,8	15,9	-6,4	- 38,2
2005	2	35,4	47,0	-18,0	- 112,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	18,5	19,4	-7,7	- 46,6
2006	2	35,0	39,4	-15,9	- 94,7	1	18,9	15,7	-15,0	- 46,4	3	27,2	27,3	-4,0	- 58,6
2007	2	34,1	56,8	-21,8	- 135,3	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,7	18,5	-7,4	- 44,4
2008	1	16,7	24,6	-23,5	- 72,6	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,7	11,9	-11,4	- 35,1
2009	1	16,7	15,0	-14,4	- 44,5	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,7	7,2	-6,9	- 21,3
2010	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2011	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2012	2	32,9	26,8	-10,0	- 63,6	1	17,9	11,1	-10,5	- 32,7	3	25,7	19,8	-2,8	- 42,5
2013	7	116,4	103,6	26,8	- 180,4	1	18,0	11,0	-10,4	- 32,3	8	69,1	59,8	17,4	- 102,1
2014	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2016	2	33,7	27,8	-10,4	- 65,9	1	18,0	9,1	-8,6	- 26,8	3	26,1	17,8	-2,3	- 37,8
2017	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2018	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2019	3	50,5	44,0	-6,0	- 94,1	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	3	26,0	20,8	-3,5	- 45,0
2020	1	16,7	21,1	-20,1	- 62,2	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	9,8	-9,3	- 28,9
2021	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	17,7	13,9	-13,3	- 41,2	1	8,6	6,5	-6,3	- 19,4

Nerbio-sistema zentrala - Sistema nervioso central (GSN-10/CIE-10: C70-C72)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	1	19,2	20,5	-19,7	- 60,7	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	9,9	11,7	-11,2	- 34,6
2002	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	20,4	15,6	-14,9	- 46,2	1	9,7	7,7	-7,4	- 22,8
2003	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	20,1	15,9	-15,2	- 46,9	1	9,6	8,1	-7,7	- 23,9
2004	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2005	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2006	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2007	2	34,1	38,8	-14,8	- 92,4	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,7	20,7	-8,0	- 49,4
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	18,1	21,9	-20,9	- 64,7	1	8,7	9,9	-9,5	- 29,2
2009	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2010	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	18,0	11,4	-10,9	- 33,7	1	8,6	6,3	-6,0	- 18,7
2011	1	16,5	12,4	-11,9	- 36,6	1	18,0	14,4	-13,8	- 42,7	2	17,2	14,1	-5,5	- 33,7
2012	1	16,5	14,3	-13,7	- 42,3	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	8,2	-7,9	- 24,3
2013	1	16,6	16,7	-16,0	- 49,4	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	9,4	-9,0	- 27,8
2014	1	16,7	15,0	-14,3	- 44,3	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	6,2	-6,0	- 18,4
2015	1	16,6	12,5	-11,9	- 36,9	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	5,8	-5,5	- 17,1
2016	1	16,9	13,6	-13,0	- 40,2	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,7	7,5	-7,2	- 22,3
2017	2	33,6	34,5	-14,3	- 83,3	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	2	17,4	16,6	-7,6	- 40,8
2018	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2019	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2020	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2021	1	16,5	15,9	-15,3	- 47,1	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	8,3	-8,0	- 24,6

Tiroidea - Tiroides (GSN-10/CIE-10: C73)

	Gizonak Hombres					Emakumeak Mujeres					Bi sexuak Ambos sexos				
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%		Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	
2001	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2002	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2003	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2004	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2005	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2006	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2007	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2008	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2009	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2010	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2011	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2012	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2013	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2014	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2016	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2017	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2018	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2019	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2020	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0
2021	1	16,5	12,3	-11,7	- 36,3	0	0,0	0,0	0,0	- 0,0	1	8,6	5,1	-4,9	- 15,2

Hodgkin-en linfoma - Linfoma de Hodgkin (GSN-10/CIE-10: C81)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2002	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2004	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2005	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2006	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2008	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2009	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2010	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2011	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2012	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2014	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2016	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2017	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2018	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2019	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2020	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2021	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0

Ez-Hodgkin linfoma - Linfoma No Hodgkin (GSN-10/CIE-10: C82-C85, C96)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2002	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	40,1	31,0	-13,1 - 75,1	2	19,2	16,2	-6,4 - 38,8
2004	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	19,6	17,5	-16,8 - 51,9	1	9,4	7,8	-7,5 - 23,1
2005	1	17,7	21,6	-20,6 - 63,8	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,2	11,1	-10,7 - 32,9
2006	1	17,5	23,0	-22,0 - 68,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,1	11,3	-10,8 - 33,4
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2008	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2009	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2010	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2011	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2012	3	49,4	54,2	-8,5 - 117,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	3	25,7	27,6	-4,8 - 60,0
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2014	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2016	2	33,7	35,8	-15,7 - 87,4	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	17,4	15,9	-6,9 - 38,8
2017	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2018	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	18,0	9,0	-8,6 - 26,5	1	8,7	5,4	-5,2 - 16,1
2019	1	16,8	12,3	-11,7 - 36,3	1	17,9	10,5	-10,0 - 31,0	2	17,3	12,4	-5,0 - 29,9
2020	1	16,7	16,6	-15,8 - 49,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,6	9,1	-8,7 - 27,0
2021	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0

Mieloma anitza - Mieloma múltiple (GSN-10/CIE-10: C90)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2002	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2004	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2005	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2006	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	18,4	11,8	-11,3 - 34,9	1	8,8	6,4	-6,2 - 19,1
2008	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2009	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2010	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2011	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2012	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2013	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2014	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2015	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	17,9	10,7	-10,3 - 31,7	1	8,6	5,8	-5,5 - 17,1
2016	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2017	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2018	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2019	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2020	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	17,8	11,7	-11,2 - 34,7	1	8,6	7,0	-6,7 - 20,8
2021	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0

Leuzemiak - Leucemias (GSN-10/CIE-10: C91-C95,D45-D47)

	Gizonak Hombres				Emakumeak Mujeres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%	Kop. Nº	TG TB	TE13	KT%95 IC95%
2001	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2002	1	18,7	16,2	-15,5 - 48,0	2	40,7	27,1	-10,5 - 64,7	3	29,2	25,5	-3,4 - 54,3
2003	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	20,1	11,9	-11,3 - 35,0	1	9,6	7,3	-6,9 - 21,4
2004	2	36,0	52,5	-22,6 - 127,6	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	18,8	19,0	-7,4 - 45,3
2005	1	17,7	25,4	-24,0 - 74,8	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	9,2	8,3	-8,0 - 24,6
2006	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	18,9	15,7	-15,0 - 46,4	1	9,1	8,0	-7,7 - 23,7
2007	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2008	2	33,5	31,9	-12,1 - 75,9	1	18,1	18,1	-17,3 - 53,6	3	26,1	23,6	-3,1 - 50,3
2009	1	16,7	15,0	-14,4 - 44,5	1	18,1	16,3	-15,6 - 48,2	2	17,4	14,5	-5,6 - 34,5
2010	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	3	53,9	45,2	-7,2 - 97,5	3	25,9	23,9	-3,8 - 51,5
2011	1	16,5	13,4	-12,8 - 39,5	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,6	6,1	-5,8 - 18,0
2012	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	2	35,8	20,3	-7,8 - 48,5	2	17,2	11,4	-4,4 - 27,3
2013	1	16,6	16,5	-15,7 - 48,7	1	18,0	22,2	-21,2 - 65,7	2	17,3	20,2	-8,3 - 48,7
2014	1	16,7	17,4	-16,6 - 51,4	1	17,9	10,4	-10,0 - 30,8	2	17,3	14,1	-5,7 - 34,0
2015	1	16,6	21,1	-19,7 - 61,8	2	35,7	25,3	-11,2 - 61,8	3	25,8	19,8	-2,6 - 42,1
2016	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2017	1	16,8	24,5	-23,4 - 72,5	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,7	10,6	-10,1 - 31,3
2018	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0
2019	1	16,8	18,2	-17,4 - 53,7	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	1	8,7	8,9	-8,5 - 26,4
2020	2	33,3	26,5	-10,5 - 63,5	2	35,6	30,1	-14,0 - 74,2	4	34,4	28,7	0,0 - 57,4
2021	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0	0	0,0	0,0	0,0 - 0,0

Euskadi, auzolana, bien común

ELISKO JALIKLARITZA  GOBIERNO VASCO