

9. NON-MONETARY FINANCIAL INSTITUTIONS
C) Financial auxiliaries: Appraisal companies
Appraisal activity information

9.41 Geographic breakdown of housing appraisals by
Regional(Autonomous) Government:
amount (a)

BE

EUR millions

	Andalucía (b)	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla La Mancha	Castilla y León	Cataluña	Extre- madura	Galicia	La Rioja	Madrid	Murcia	Navarra	Pais Vasco	Valencia
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	11 061	1 224	980	3 648	2 798	745	2 199	2 155	14 629	667	2 265	295	11 711	2 069	825	3 136	7 432
14	18 620	1 471	989	3 931	2 910	826	2 102	2 241	15 004	701	2 520	331	13 698	1 883	876	3 543	6 988
15	14 064	1 718	1 139	5 314	3 184	998	2 536	2 639	18 499	877	2 568	372	17 308	2 352	901	4 030	8 379
16	18 298	1 888	1 355	6 351	4 073	1 119	3 332	3 375	22 272	1 008	3 566	477	19 431	2 795	1 021	4 687	9 862
17	21 408	2 308	1 851	8 098	4 569	1 433	3 587	3 763	30 106	1 093	3 940	502	24 815	3 742	1 195	5 316	12 975
18	22 856	2 401	1 846	8 009	4 957	1 451	3 784	3 922	30 115	1 221	3 709	551	28 694	3 343	1 308	6 174	12 590
19	25 904	2 552	1 954	7 956	4 725	1 587	4 037	4 264	32 479	1 568	4 354	514	30 594	3 522	1 326	6 428	13 306
20	22 322	2 367	1 884	7 845	4 183	1 579	3 851	3 897	30 664	1 471	4 304	546	28 635	3 373	1 362	6 074	12 448
21	27 122	2 940	2 076	9 971	5 096	1 898	4 374	4 564	36 627	1 706	5 205	578	38 221	3 688	1 610	7 275	14 657
22	27 713	2 894	2 094	10 480	5 107	1 793	4 492	4 258	37 574	1 690	4 807	620	38 626	3 711	1 682	7 522	14 805
19 H2	13 702	1 317	1 000	4 397	2 481	827	2 157	2 210	17 151	791	2 436	266	15 649	1 970	642	3 243	7 292
20 H1	9 777	989	839	3 521	1 786	745	1 615	1 707	13 625	652	1 781	221	12 528	1 535	567	2 643	5 352
H2	12 545	1 378	1 045	4 324	2 398	834	2 236	2 190	17 038	820	2 523	325	16 107	1 838	795	3 430	7 095
21 H1	13 831	1 452	1 064	4 637	2 460	930	2 125	2 181	19 256	844	2 634	272	19 048	1 839	798	3 814	7 514
H2	13 290	1 487	1 012	5 334	2 637	968	2 249	2 384	17 371	863	2 570	306	19 172	1 849	812	3 461	7 142
22 H1	14 331	1 523	1 066	5 547	2 518	930	2 227	2 226	19 957	880	2 338	311	20 655	1 837	921	4 129	7 546
H2	13 381	1 371	1 027	4 933	2 589	863	2 265	2 032	17 617	810	2 469	308	17 970	1 874	761	3 393	7 258
23 H1	12 362	1 110	960	4 407	2 360	742	1 810	1 757	17 011	709	2 132	268	17 252	1 584	756	3 640	7 045

See notes at the end of the chapter