

Ministero dell'Interno

Dipartimento della Pubblica Sicurezza
Direzione Centrale per i Servizi Antidroga
II Servizio - Sezione D.A.D.E.

SITUAZIONE GENERALE DATI IN AMBITO NAZIONALE Distribuzione Provinciale

Prov.	Totale droga sequestrata (Kg.)	Eroina (Kg.)	Cocaina (Kg.)	Cannabis			Amfetaminici			L.S.D. (nr.)	Operazioni (nr.)	Persone denunciate					Decessi (nr.)
				Hashish (kg.)	Marijuana (kg.)	Plante (nr.)	Amfetamine Ecstasy (kg.)	Amfetamine (nr.)	Ecstasy (nr.)			Arresto (nr.)	Libertà (nr.)	Irreperibilità (nr.)	di cui:		
															Minori (nr.)	Stranieri (nr.)	
AG	0,384	0,000	0,001	0,383	0,000		0,000				3	2	1			1	1
AI																	
AL	0,614	0,000	0,554	0,059	0,000		0,000				7	11	1		1	6	
AN	2,255	0,000	2,229	0,021	0,005	14	0,000				11	5	5		1	7	
AO	0,030	0,000	0,000	0,030	0,000		0,000				2	1	1		1		
AP	0,137	0,030	0,083	0,012	0,001		0,010				11	8	3		1	4	1
AQ	0,995	0,027	0,011	0,927	0,027		0,000				10	10	17				5
AR	7,864	0,000	2,020	5,449	0,395	7	0,000				7	5	1				
AT	0,647	0,000	0,000	0,497	0,150		0,000				3	3					
AV	3,937	0,023	0,012	3,301	0,600		0,000				7	5	8				
BA	13,728	1,519	2,924	8,888	0,395		0,000				35	39	20	2	1	2	
BG	18,637	0,014	1,433	0,251	0,938		0,000		8		30	30	3		1	21	
BI	0,086	0,016	0,001	0,008	0,060	23	0,000				9	11	6		6	2	
BL	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000		0,000				2	2				1	
BN	1,626	0,001	0,150	1,206	0,268		0,000				11	14	2		2		
BO	13,086	0,017	12,607	0,184	0,241		0,022		310		31	37	2			16	
BR	0,229	0,000	0,060	0,157	0,011		0,000				8	20	1				
BS	5,787	1,894	3,432	0,451	0,005		0,005		35		35	52				38	2
BZ	1,198	0,104	0,295	0,607	0,191		0,000				15	13	1		3	8	
CA	1,511	0,001	0,286	0,368	0,854	70	0,000				33	42	3		4		
CB	0,056	0,000	0,020	0,036	0,000		0,000		30		2	1					
CE	6,648	0,151	1,071	5,309	0,115		0,000				22	49	2		4	10	
CH	2,634	0,055	0,025	2,553	0,001		0,000		10		13	19	5			3	1
CL	0,023	0,001	0,022	0,000	0,000		0,000				5	4	1				
CN	0,499	0,000	0,000	0,139	0,360		0,000				4	2	3			4	
CO	5,448	0,000	1,179	4,202	0,024		0,000				16	12	70		1	71	
CR	0,127	0,000	0,121	0,006	0,000		0,000				4	3	23			10	
CS	1,057	0,057	0,535	0,149	0,315	17	0,000				32	31	5		1		
CT	12,025	2,707	2,455	0,097	6,764	6	0,000				33	40	7	2	1	1	
CZ	46,093	0,000	0,119	45,799	0,174		0,000				16	20	8				
EN																	
FE	0,141	0,012	0,008	0,120	0,000	3	0,000				10	17	14	5		12	
FG	0,470	0,000	0,192	0,248	0,030		0,000				16	71	1		6	1	
FI	184,204	0,009	8,445	175,737	0,012		0,000				26	33	6		4	18	1
FO	1,282	0,000	0,044	0,305	0,933		0,000				4	6				3	
FR	0,084	0,008	0,015	0,039	0,021	8	0,000				9	9	3			2	
GE	3,532	0,088	2,372	0,769	0,300		0,000				46	46	11		3	28	2
GO	0,150	0,009	0,000	0,127	0,000		0,013			10	12	8	8		1	2	1
GR	0,897	0,000	0,000	0,240	0,657	1	0,000				5	4	1			1	
IM	584,520	0,012	0,250	584,258	0,000		0,000				11	7	13			11	
IS	0,035	0,000	0,001	0,024	0,010		0,000				4	19				2	1
KR	0,116	0,000	0,000	0,008	0,108		0,000				3	2	1				
LC	0,498	0,196	0,127	0,100	0,075		0,000				4	6				3	
LE	2,391	0,093	0,279	1,657	0,361		0,000				21	58	4			2	
LI	1,925	0,132	1,420	0,372	0,000		0,000				12	11	2			3	
LO	0,058	0,000	0,001	0,056	0,001		0,000				3	2	3				
LT	10,465	0,005	0,193	0,481	9,784		0,000				21	18	7		3	1	1
LU	0,384	0,000	0,008	0,167	0,208		0,000		517		9	10	4			3	
MC	0,965	0,102	0,575	0,117	0,171	5	0,000				15	5	14		2	5	
ME	0,593	0,310	0,003	0,164	0,116		0,000				6	4	4				
MI	355,888	18,480	86,794	248,350	2,262	8	0,000	35	37	99	117	168	6		4	114	2
MN	0,092	0,000	0,049	0,043	0,000		0,000				6	6	16			18	

Ministero dell'Interno

Dipartimento della Pubblica Sicurezza
Direzione Centrale per i Servizi Antidroga
II Servizio - Sezione D.A.D.E.

SITUAZIONE GENERALE DATI IN AMBITO NAZIONALE Distribuzione Provinciale

Prov.	tale droga sequestrata (Kg.)	Eroina (Kg.)	Cocaina (Kg.)	Hashish (kg.)	Cannabis Marjuana (kg.)	Plante (nr.)	Amfetaminici			L.S.D. (nr.)	Operazioni (nr.)	Persone denunciate					Decessi (nr.)
							Amfetamine (kg.)	Ecstasy (nr.)	Arresto (nr.)			Libertà (nr.)	Irreperibilità (nr.)	di cui:			
														Minori (nr.)	Stranieri (nr.)		
MO	10,473	0,014	1,640	2,736	6,078	30	0,000		304	22	34	1		1	20		
MS	0,847	0,010	0,825	0,011	0,000		0,000			9	7	4			6	1	
MT	0,106	0,005	0,000	0,101	0,000		0,000			3	4	2					
NA	51,117	4,770	15,271	18,438	12,606	3	0,000			134	193	9	4	8	10	1	
NO	1,950	0,000	1,623	0,277	0,050		0,000			7	7	3			3		
NU	1,351	0,000	0,002	0,190	1,159		0,000	4		6	6	2		2			
OR	0,026	0,000	0,000	0,008	0,018		0,000			2	2						
PA	20,401	1,000	0,016	19,295	0,090		0,000			19	26	5		1			
PC	0,109	0,003	0,000	0,100	0,005	40	0,000			4	10				2		
PD	2,547	1,779	0,607	0,148	0,003		0,008			33	39	1			32		
PE	1,125	0,090	0,015	1,008	0,012		0,000			11	8	5			4		
PG	61,834	0,064	0,178	61,590	0,000		0,000		93	18	23	4			17		
PI	3,140	0,002	0,123	3,013	0,001		0,000			16	17	2			14		
PV	5,924	0,298	5,364	0,122	0,101	1	0,000			7	9	1			5		
PO	1,700	0,000	0,062	1,636	0,001	10	0,000			8	8	4			6		
PR	0,198	0,035	0,159	0,000	0,004		0,000			6	4	2			2		
PS	5,363	0,000	0,113	5,100	0,150	11	0,000			11	13	1			3		
PT	0,005	0,005	0,000	0,000	0,000		0,000			2	2						
PV	133,744	0,020	2,710	131,014	0,000		0,000			11	12	2			5		
PZ	0,037	0,015	0,000	0,002	0,020		0,000			4	5	6					
RA	12,725	0,036	12,570	0,114	0,004	5	0,000			16	25	2			19		
RC	1,501	0,000	0,052	0,000	1,449		0,000	185		4	3	1					
RE	0,309	0,006	0,153	0,133	0,016		0,000			16	21	1			16		
RG	3,770	0,000	0,000	3,770	0,000		0,000			5	8	3		1	7		
RI	0,157	0,000	0,100	0,057	0,000		0,000			4	2	4					
RM	614,259	4,646	22,277	582,118	5,066	13	0,005	34		178	201	27		4	61	2	
RN	1,016	0,097	0,518	0,319	0,070		0,011			19	26	1			6	2	
RO	1,103	0,000	0,000	1,103	0,000	178	0,000			3	3	1			2		
SA	2,143	0,060	0,049	0,330	1,704		0,000			18	28	7	1	1	1	1	
SI	0,115	0,000	0,000	0,115	0,000		0,000			3	8	1			7	1	
SO	0,123	0,021	0,000	0,059	0,040		0,000		1	5	4	2			1		
SP	35,425	35,244	0,179	0,001	0,000		0,000			9	12	1			6		
SR	0,123	0,002	0,015	0,088	0,018		0,000			8	14	1					
SS	0,538	0,003	0,057	0,079	0,398	23	0,000			13	13	2					
ST																	
SV	581,133	0,005	0,555	580,363	0,209	9	0,000			12	11	2		1	3		
TA	4,429	0,000	4,123	0,281	0,025		0,000			9	8	1			2		
TE	0,098	0,003	0,056	0,035	0,003		0,000			8	9	2			2		
TN	0,408	0,027	0,257	0,118	0,005		0,000	1		10	10	2			3		
TO	3,456	0,012	0,061	2,472	0,759	99	0,000	65		28	21	7		3	7	2	
TP	0,167	0,000	0,000	0,083	0,084		0,000			6	20	5					
TR	1,833	0,026	0,029	1,611	0,140	5	0,000			6	9	1			2	1	
TS	0,588	0,022	0,408	0,145	0,009		0,000			7	4	2					
TV	1,851	0,005	1,790	0,056	0,000		0,000			5	3	4			5		
UD	1,637	0,003	0,128	0,335	1,170	9	0,000	2		10	12	1			1		
VA	25,556	0,001	12,757	0,424	0,369		0,003			39	52	20		4	24		
VB	0,064	0,000	0,001	0,057	0,006		0,000			8	2	2		1			
VC	0,231	0,000	0,000	0,209	0,021	6	0,000			9	6	14		1	7		
VE	4,021	0,132	0,168	3,346	0,374	49	0,000			25	25	8		1	5		
VI	0,674	0,512	0,047	0,110	0,005		0,000			9	17	9	1		5		
VR	6,731	0,000	6,470	0,260	0,001		0,000		131	7	7				2	1	
VT	1,394	0,000	0,155	0,788	0,450	58	0,000			21	25	8		1	5		
VV	0,101	0,000	0,004	0,083	0,014		0,000			5	4						
Totale	2.905,731	75,050	224,108	2.518,322	59,650	711	0,077	258	1.412	241	1.635	2.043	513	15	81	765	25