

	2,4-D	4,4'-DDD	Acetamiprid	Alachlor	Atrazine	Azinphos ethyl	Bentazone	Chlorfenviphos	Chlorpyrifos	Chlortoluron	Diazinon	Dicofol	Diflufenican	Diuron	Fenthion oxon
2,4-D	1.00	-0.10	-0.12	0.05	0.06	-0.02	0.19	0.24	0.18	-0.12	0.26	0.35	-0.07	0.30	0.61
4,4'-DDD	-0.10	1.00	-0.06	-0.09	0.11	-0.13	0.29	-0.07	0.37	-0.08	-0.37	0.24	-0.17	0.30	-0.13
Acetamiprid	-0.12	-0.06	1.00	-0.16	-0.13	-0.02	-0.07	-0.15	-0.42	-0.15	0.15	0.10	-0.01	0.30	0.06
Alachlor	0.05	-0.09	-0.16	1.00	-0.12	0.33	-0.18	0.52	-0.36	-0.12	0.46	-0.02	0.11	0.07	0.26
Atrazine	0.06	0.11	-0.13	-0.12	1.00	-0.17	-0.14	-0.23	0.18	0.84	-0.22	0.33	-0.15	-0.20	-0.03
Azinphos ethyl	-0.02	-0.13	-0.02	0.33	-0.17	1.00	-0.18	0.79	-0.34	-0.17	0.61	-0.07	0.52	0.14	-0.18
Bentazone	0.19	0.29	-0.07	-0.18	-0.14	-0.18	1.00	-0.05	0.37	-0.32	-0.14	0.11	-0.04	0.53	-0.10
Chlorfenviphos	0.24	-0.07	-0.15	0.52	-0.23	0.79	-0.05	1.00	-0.37	-0.28	0.84	-0.28	0.55	0.36	0.27
Chlorpyrifos	0.18	0.37	-0.42	-0.36	0.18	-0.34	0.37	-0.37	1.00	0.04	-0.50	0.28	-0.12	-0.03	-0.17
Chlortoluron	-0.12	-0.08	-0.15	-0.12	0.84	-0.17	-0.32	-0.28	0.04	1.00	-0.25	0.10	-0.16	-0.43	-0.19
Diazinon	0.26	-0.37	0.15	0.46	-0.22	0.61	-0.14	0.84	-0.50	-0.25	1.00	-0.25	0.62	0.36	0.37
Dicofol	0.35	0.24	0.10	-0.02	0.33	-0.07	0.11	-0.28	0.28	0.10	-0.25	1.00	0.00	-0.05	-0.06
Diflufenican	-0.07	-0.17	-0.01	0.11	-0.15	0.52	-0.04	0.55	-0.12	-0.16	0.62	0.00	1.00	-0.04	-0.15
Diuron	0.30	0.30	0.30	0.07	-0.20	0.14	0.53	0.36	-0.03	-0.43	0.36	-0.05	-0.04	1.00	0.36
Fenthion oxon	0.61	-0.13	0.06	0.26	-0.03	-0.18	-0.10	0.27	-0.17	-0.19	0.37	-0.06	-0.15	0.36	1.00
Fenthion oxon sulfoxide	-0.09	-0.10	0.00	0.78	-0.13	-0.06	-0.28	0.21	-0.40	-0.13	0.24	-0.16	-0.10	0.05	0.50
Fenthion sulfoxide	-0.08	-0.10	-0.13	-0.14	-0.13	0.05	-0.15	0.18	-0.36	-0.06	0.26	-0.40	0.10	0.09	-0.12
Imidacloprid	0.10	-0.09	-0.09	0.36	-0.17	0.43	-0.02	0.52	-0.11	-0.21	0.45	0.12	0.49	0.02	0.11
Cybutrine	-0.22	0.29	0.36	-0.40	0.22	0.00	-0.04	-0.32	0.39	0.07	-0.32	0.06	-0.23	0.15	-0.31
Isoproturon	-0.10	-0.06	-0.11	-0.09	-0.08	0.31	-0.22	0.20	-0.33	-0.08	0.07	-0.24	-0.17	0.09	0.11
Linuron	-0.04	-0.09	-0.15	0.90	-0.12	0.10	-0.20	0.37	-0.38	-0.12	0.33	-0.19	-0.06	0.08	0.41
Malaoxon	-0.13	-0.10	-0.06	-0.14	-0.13	0.51	-0.26	0.42	-0.41	-0.14	0.32	-0.41	0.10	0.19	0.00
MCPA	0.04	0.07	-0.18	0.13	-0.16	0.17	0.49	0.21	-0.12	-0.24	0.02	0.11	0.12	-0.05	-0.16
Methiocarb	-0.17	-0.05	-0.05	0.41	-0.27	0.76	-0.19	0.80	-0.31	-0.23	0.65	-0.52	0.42	0.31	-0.04

	2,4-D	4,4'-DDD	Acetamiprid	Alachlor	Atrazine	Azinphos ethyl	Bentazone	Chlorfenviphos	Chlorpyrifos	Chlortoluron	Diazinon	Dicofol	Difflufenican	Diuron	Fenthion oxon
Metolachlor	-0.30	-0.07	-0.10	0.28	0.27	0.06	-0.36	-0.07	-0.07	0.53	-0.08	-0.28	-0.19	-0.26	-0.18
Molinate	0.45	0.17	-0.26	-0.36	-0.13	-0.18	0.46	-0.05	0.23	-0.35	-0.20	0.23	-0.09	0.32	0.29
Oxadiazon	0.36	0.18	-0.12	0.04	-0.17	-0.06	0.05	0.27	0.03	-0.37	0.27	0.22	0.38	0.20	0.43
Pendimethalin	0.15	0.19	0.17	-0.44	0.26	-0.04	-0.11	-0.19	0.45	0.03	-0.09	0.34	0.09	0.10	0.16
Propanil	0.15	-0.13	-0.18	0.55	-0.16	0.45	0.15	0.45	-0.30	-0.18	0.31	0.20	0.21	-0.08	-0.06
Simazine	0.60	0.40	-0.24	0.03	0.01	-0.23	0.05	0.10	0.24	-0.24	-0.01	0.11	-0.33	0.28	0.49
Terbutylazine	-0.45	0.07	0.17	-0.09	0.22	-0.13	-0.37	-0.36	-0.07	0.40	-0.35	-0.30	-0.46	-0.07	-0.27
Terbutryn	0.22	-0.15	0.06	0.51	-0.03	0.67	-0.30	0.85	-0.52	-0.08	0.84	-0.13	0.53	0.11	0.31
Thiacloprid	-0.03	-0.13	-0.23	0.69	-0.17	0.03	-0.30	0.23	-0.28	0.13	0.20	-0.14	0.12	-0.24	0.20