

Code		2,4-DB (sum of 2,4-DB, its salts, its esters and its conjugates, expressed as 2,4-DB)(R)		Iodosulfuron-methyl (sum of iodosulfuron-methyl and its salts, expressed as iodosulfuron-methyl)		Mesotrione		Pyraflufen-ethyl (Sum of pyraflufen-ethyl and pyraflufen, expressed as pyraflufen-ethyl)	
		Values set in Reg. (EU) No 668/2013	New	Values set in Reg. (EU) No 289/2014	New	Values set in Reg. (EU) 2017/626	New	Values set in Reg. (EU) 2019/1791	New
0100000	FRUITS, FRESH or FROZEN; TREE NUTS					0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0110000	Citrus fruits	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0110010	Grapefruits	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0110020	Oranges	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0110030	Lemons	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0110040	Limes	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0110050	Mandarins	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0110990	Others (2)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120000	Tree nuts	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120010	Almonds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120020	Brazil nuts	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120030	Cashew nuts	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120040	Chestnuts	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120050	Coconuts	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120060	Hazelnuts/cobnuts	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120070	Macadamias	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120080	Pecans	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120090	Pine nut kernels	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120100	Pistachios	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120110	Walnuts	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0120990	Others (2)	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0130000	Pome fruits	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0130010	Apples	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0130020	Pears	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0130030	Quinces	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0130040	Medlars	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0130050	Loquats/Japanese medlars	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0130990	Others (2)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0140000	Stone fruits	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0140010	Apricots	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0140020	Cherries (sweet)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0140030	Peaches	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0140040	Plums	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0140990	Others (2)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0150000	Berries and small fruits	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0151000	(a) grapes	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0151010	Table grapes	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0151020	Wine grapes	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0152000	(b) strawberries	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0153000	(c) cane fruits	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0153010	Blackberries	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0153020	Dewberries	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0153030	Raspberries (red and yellow)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0153990	Others (2)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0154000	(d) other small fruits and berries	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0154010	Blueberries	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0154020	Cranberries	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0154030	Currants (black, red and white)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0154040	Gooseberries (green, red and yellow)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0154050	Rose hips	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0154060	Mulberries (black and white)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*

0255000	(e) witloofs/Belgian endives	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0256000	(f) herbs and edible flowers	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*
0256010	Chervil	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*
0256020	Chives	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*
0256030	Celery leaves	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*
0256040	Parsley	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*
0256050	Sage	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*
0256060	Rosemary	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*
0256070	Thyme	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*
0256080	Basil and edible flowers	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*
0256090	Laurel/bay leaves	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*
0256100	Tarragon	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*
0256990	Others (2)	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*
0260000	Legume vegetables	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0260010	Beans (with pods)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0260020	Beans (without pods)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0260030	Peas (with pods)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0260040	Peas (without pods)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0260050	Lentils	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0260990	Others (2)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0270000	Stem vegetables	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0270010	Asparagus	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0270020	Cardoons	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0270030	Celeries	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0270040	Florence fennels	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0270050	Globe artichokes	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0270060	Leeks	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0270070	Rhubarbs	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0270080	Bamboo shoots	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0270090	Palm hearts	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0270990	Others (2)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0280000	Fungi, mosses and lichens	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0280010	Cultivated fungi	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0280020	Wild fungi	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0280990	Mosses and lichens	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0290000	Algae and prokaryotes organisms	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0300000	PULSES	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0300010	Beans	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0300020	Lentils	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0300030	Peas	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0300040	Lupins/lupini beans	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0300990	Others (2)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0400000	OILSEEDS AND OIL FRUITS	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*			0.02*	0.02*
0401000	Oilseeds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*			0.02*	0.02*
0401010	Linseeds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0401020	Peanuts/groundnuts	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0401030	Poppy seeds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0401040	Sesame seeds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0401050	Sunflower seeds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0401060	Rapeseeds/canola seeds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0401070	Soyabeans	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.03	0.03	0.02*	0.02*
0401080	Mustard seeds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0401090	Cotton seeds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0401100	Pumpkin seeds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0401110	Safflower seeds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0401120	Borage seeds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0401130	Gold of pleasure seeds	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*

0820010	Allspice/pimento	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0820020	Sichuan pepper	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0820030	Caraway	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0820040	Cardamom	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0820050	Juniper berry	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0820060	Peppercorn (black, green and white)	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0820070	Vanilla	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0820080	Tamarind	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0820990	Others (2)	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0830000	Bark spices	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0830010	Cinnamon	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0830990	Others (2)	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0840000	Root and rhizome spices	0.05*							
0840010	Liquorice	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0840020	Ginger (10)								
0840030	Turmeric/curcuma	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0840040	Horseradish (11)								
0840990	Others (2)	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0850000	Bud spices	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0850010	Cloves	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0850020	Capers	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0850990	Others (2)	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0860000	Flower pistil spices	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0860010	Saffron	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0860990	Others (2)	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0870000	Aril spices	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0870010	Mace	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0870990	Others (2)	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*
0900000	SUGAR PLANTS	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0900010	Sugar beet roots	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0900020	Sugar canes	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0900030	Chicory roots	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
0900990	Others (2)	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1000000	PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN - TERRESTRIAL ANIMALS		0.05*						
1010000	Commodities from		0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1011000	(a) swine	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1011010	Muscle	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1011020	Fat	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1011030	Liver	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1011040	Kidney	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1011050	Edible offals (other than liver and kidney)	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1011990	Others (2)	0.05*	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1012000	(b) bovine		0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1012010	Muscle	0.2	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1012020	Fat	0.2	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1012030	Liver	0.4	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1012040	Kidney	0.1	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1012050	Edible offals (other than liver and kidney)	0.1	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1012990	Others (2)	0.1	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1013000	(c) sheep		0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1013010	Muscle	0.2	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1013020	Fat	0.2	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1013030	Liver	0.4	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1013040	Kidney	0.1	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1013050	Edible offals (other than liver and kidney)	0.1	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1013990	Others (2)	0.1	0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*
1014000	d) goat		0.05*	0.02*	0.02*	0.01*	0.01*	0.02*	0.02*

