



Urząd Statystyczny w Warszawie
ul. 1 Sierpnia 21, 02-134 Warszawa
tel.: 22 464 20 85 faks: 22 846 78 32
e-mail: InformatoriumUSWAW@stat.gov.pl



5 czerwca
Światowy Dzień Środowiska

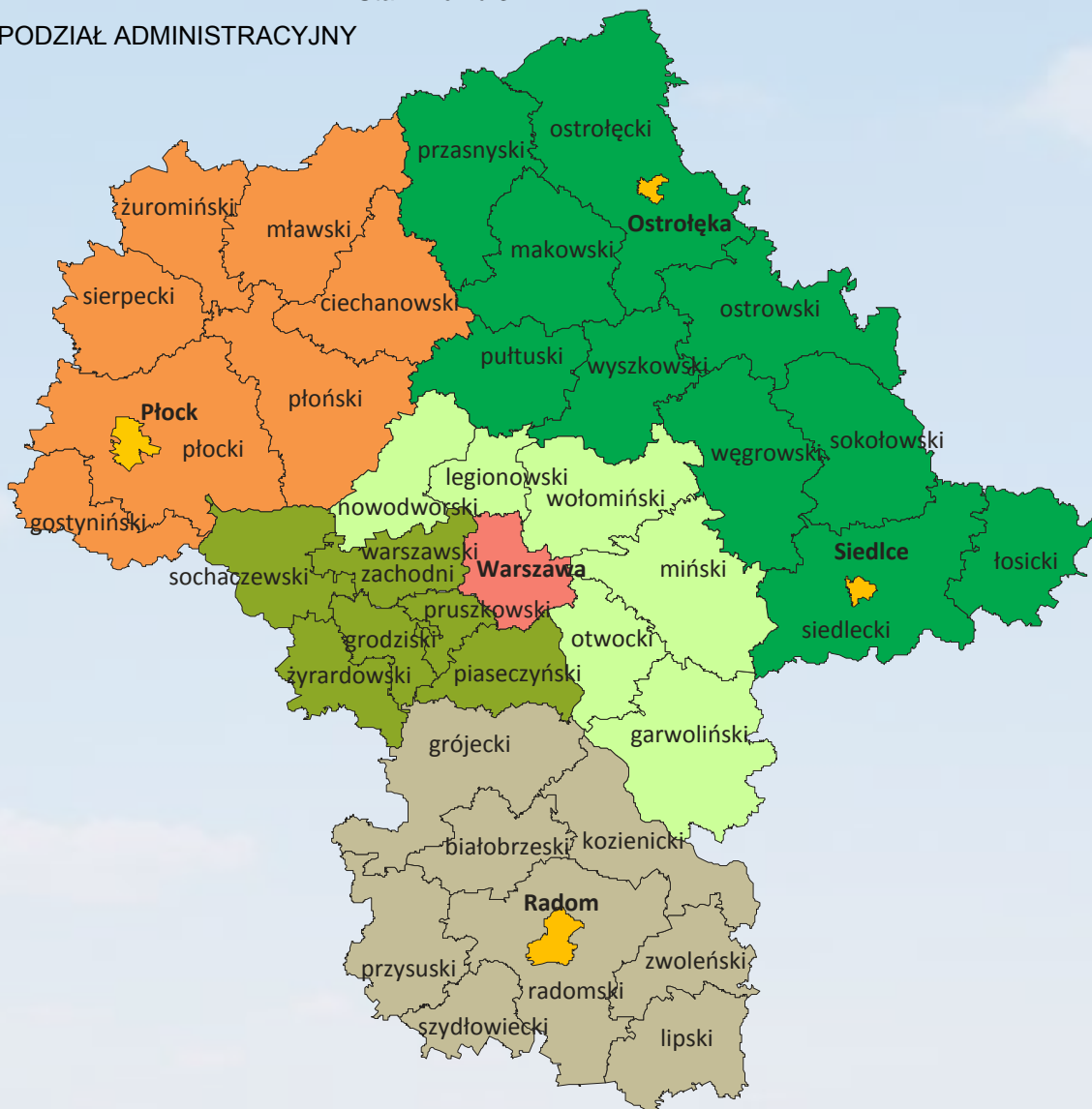
STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM WEDŁUG PODREGIONÓW W 2010 R.



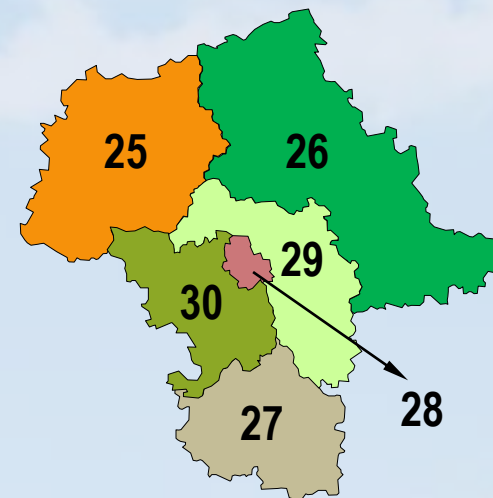
WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE W 2010 R.

Stan w dniu 31 XII

PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY



POGREGIONY

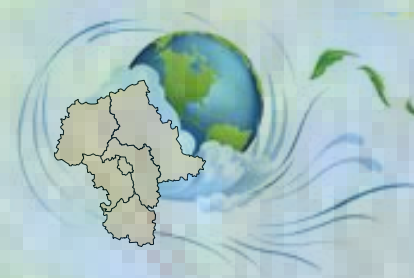
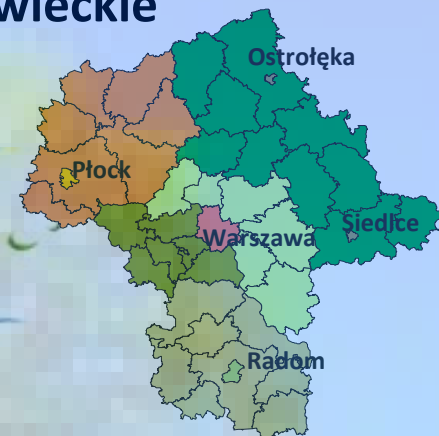


PODZIAŁ WEDŁUG NOMENKLATURY JEDNOSTEK TERYTORIALNYCH DO CELÓW STATYSTYCZNYCH (NTS)

Podregiony (NTS 3)

25	ciechanowsko-płocki	(7; 1; 65)
26	ostrołęcko-siedlecki	(10; 2; 91)
27	radomski	(7; 1; 51)
28	m.st. Warszawa	(-; 1; 1)
29	warszawski wschodni	(6; -; 58)
30	warszawski zachodni	(7; -; 48)

W nawiasach podano odpowiednio liczbę: powiatów, miast na prawach powiatu, gmin.



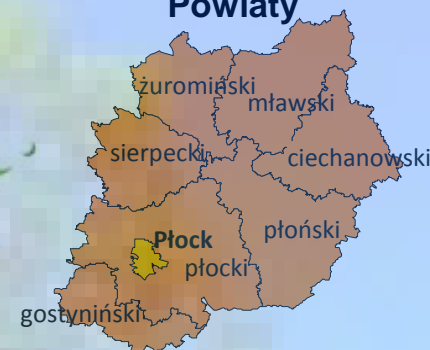
Wybrane dane w 2010 r.	Województwo	2009= =100	Polska= =100
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w dam ³	2825269	100,2	26,0
w tym na cele:			
produkcyjne ^a (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem)	2436111	100,6	31,8
eksploatacji sieci wodociągowej ^b	299273	100,1	14,5
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania ^c w dam ³	272201	118,8	11,8
w tym oczyszczane w %	81,4	x	x
Przemysłowe oczyszczalnie ścieków (stan w dniu 31 XII):			
liczba	129	96,3	11,2
przepustowość w m ³ /24h	344888	101,0	4,9
Komunalne oczyszczalnie ścieków ^d (stan w dniu 31 XII):			
liczba	279	102,6	8,9
przepustowość w m ³ /24h	1036767	96,1	11,6
Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w t:			
pyłowych	5225	103,4	8,4
gazowych ^e	175233	114,0	10,3
Redukcja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w % zanieczyszczeń wytworzonych:			
pyłowych	99,6	x	x
gazowych ^e	40,1	x	x

Wybrane dane w 2010 r.	Województwo	2009= =100	Polska= =100
Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) w tys. t:			
wytworzone (w ciągu roku)	5554,1	94,8	4,9
w tym poddane odzyskowi w %	59,2	x	x
dotychczas składowane (nagromadzone ^f ; stan w końcu roku)	42099,3	87,6	2,4
Odpady komunalne zebrane ^{gh} :			
ogółem w tys. ton	1433,6	100,0	15,6
na 1 mieszkańca w kg	274	x	x
Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) w tys. zł służące:			
ochronie środowiska	1267526,6	79,6	11,6
gospodarce wodnej	597478,4	107,9	16,8
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (stan w dniu 31 XII):			
ogółem w ha	1055242,8	100,0	10,4
w % powierzchni ogólnej	29,7	x	x
Pomniki przyrody	4275	100,9	11,8

a Z ujęć własnych. b Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci. c Odprowadzone do wód lub do ziemi. d Pracujące na sieci kanalizacyjnej. e Bez dwutlenku węgla. f Na terenach własnych zakładów. g Dane szacunkowe. h Bez odpadów zebranych selektywnie.

Podregion ciechanowski-płocki

Powiaty



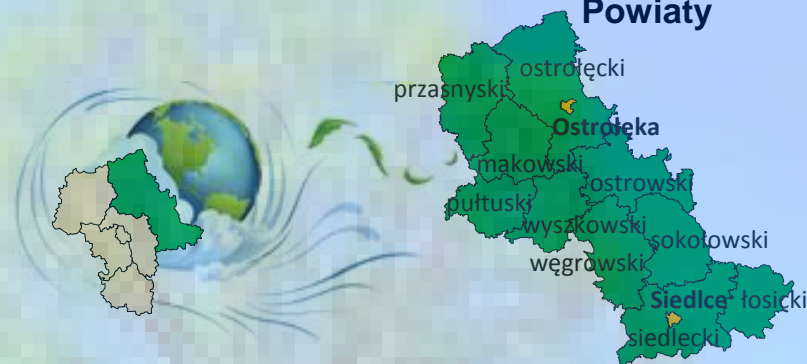
Wybrane dane w 2010 r.	Podregion	2009= =100	Woje- wództwo= =100
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w dam ³	59931	96,5	2,1
w tym na cele:			
produkcyjne ^a (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem)	26540	102,1	1,1
eksploatacji sieci wodociągowej ^b	31978	99,0	10,7
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania ^c w dam ³	28708	107,6	10,5
w tym oczyszczane w %	100,0	x	x
Przemysłowe oczyszczalnie ścieków (stan w dniu 31 XII):			
liczba	20	95,2	15,5
przepustowość w m ³ /24h	149175	102,2	43,3
Komunalne oczyszczalnie ścieków ^d (stan w dniu 31 XII):			
liczba	70	106,1	25,1
przepustowość w m ³ /24h	85684	102,1	8,3
Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w t:			
pyłowych	1161	115,6	22,2
gazowych ^e	38192	111,6	21,8
Redukcja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w % zanieczyszczeń wytworzonych:			
pyłowych	66,6	x	x
gazowych ^e	23,7	x	x

Wybrane dane w 2010 r.	Podregion	2009= =100	Woje- wództwo= =100
Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) w tys. t:			
wytworzone (w ciągu roku)	337,6	105,2	6,1
w tym poddane odzyskowi w %	82,1	x	x
dotychczas składowane (nagromadzone ^f ; stan w końcu roku)	15,7	98,1	0,0
Odpady komunalne zebrane ^{gh} :			
ogółem w tys. ton	124,4	100,4	8,7
na 1 mieszkańca w kg	200	x	x
Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) w tys. zł służące:			
ochronie środowiska	257336,8	90,6	20,3
gospodarce wodnej	51961,9	340,1	8,7
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (stan w dniu 31 XII):			
ogółem w ha	339323,4	100,0	32,2
w % powierzchni ogólnej	43,6	x	x
Pomniki przyrody	614	99,4	14,4

a Z ujęć własnych. b Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci. c Odprowadzone do wód lub do ziemi. d Pracujące na sieci kanalizacyjnej. e Bez dwutlenku węgla. f Na terenach własnych zakładów. g Dane szacunkowe. h Bez odpadów zebranych selektywnie.

Podregion ostrołęcko-siedlecki

Powiaty



Wybrane dane w 2010 r.	Podregion	2009= =100	Woje- wództwo= =100
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w dam ³	620193	100,0	22,0
w tym na cele: produkcyjne ^a (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem)	547584	100,7	22,5
eksploatacji sieci wodociągowej ^b	35744	104,9	11,9
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania ^c w dam ³	25830	105,9	9,5
w tym oczyszczane w %	99,8	x	x
Przemysłowe oczyszczalnie ścieków (stan w dniu 31 XII):			
liczba	25	100,0	19,4
przepustowość w m ³ /24h	65492	101,5	19,0
Komunalne oczyszczalnie ścieków ^d (stan w dniu 31 XII):			
liczba	64	101,6	22,9
przepustowość w m ³ /24h	107358	95,7	10,4
Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w t:			
pyłowych	864	91,8	16,5
gazowych ^e	26590	116,5	15,2
Redukcja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w % zanieczyszczeń wytworzonych:			
pyłowych	99,7	x	x
gazowych ^e	46,7	x	x

Wybrane dane w 2010 r.	Podregion	2009= =100	Woje- wództwo= =100
Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) w tys. t:			
wytworzone (w ciągu roku)	730,7	69,8	13,2
w tym poddane odzyskowi w %	83,3	x	x
dotychczas składowane (nagromadzone ^f ; stan w końcu roku)	8111,3	100,7	19,3
Odpady komunalne zebrane ^{gh} :			
ogółem w tys. ton	121,9	104,1	8,5
na 1 mieszkańca w kg	163	x	x
Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) w tys. zł służące:			
ochronie środowiska	217121,4	80,0	17,1
gospodarce wodnej	42289,4	150,5	7,1
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (stan w dniu 31 XII):			
ogółem w ha	171898,7	100,1 ⁱ	16,3
w % powierzchni ogólnej	14,2	x	x
Pomniki przyrody	847	102,3	19,8

a Z ujęć własnych. b Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci. c Odprowadzone do wód lub do ziemi. d Pracujące na sieci kanalizacyjnej. e Bez dwutlenku węgla. f Na terenach własnych zakładów. g Dane szacunkowe. h Bez odpadów zebranych selektywnie. i Różnica powstała w wyniku korekt dokonanych przez instytucje składające sprawozdania.

Podregion radomski

Powiaty



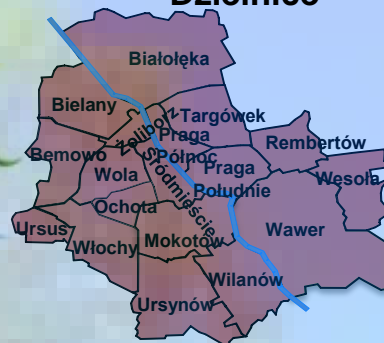
Wybrane dane w 2010 r.	Podregion	2009= =100	Woje- wództwo= =100
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w dam ³	1690639	100,1	59,8
w tym na cele: produkcyjne ^a (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem)	1647796	100,1	67,6
eksploatacji sieci wodociągowej ^b	26438	99,6	8,8
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania ^c w dam ³	20111	101,1	7,4
w tym oczyszczane w %	99,9	x	x
Przemysłowe oczyszczalnie ścieków (stan w dniu 31 XII):			
liczba	13	76,5	10,1
przepustowość w m ³ /24h	27849	98,6	8,1
Komunalne oczyszczalnie ścieków ^d (stan w dniu 31 XII):			
liczba	42	100,0	15,1
przepustowość w m ³ /24h	85423	59,0	8,2
Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w t:			
pyłowych	1487	101,4	28,5
gazowych ^e	61450	106,1	35,1
Redukcja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w % zanieczyszczeń wytworzonych:			
pyłowych	99,8	x	x
gazowych ^e	50,7	x	x

Wybrane dane w 2010 r.	Podregion	2009= =100	Woje- wództwo= =100
Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) w tys. t:			
wytworzone (w ciągu roku)	1283,7	103,3	23,1
w tym poddane odzyskowi w %	57,2	x	x
dotychczas składowane (nagromadzone ^f ; stan w końcu roku)	28986,1	101,9	68,9
Odpady komunalne zebrane ^{gh} :			
ogółem w tys. ton	101,3	83,3	7,1
na 1 mieszkańca w kg	163	x	x
Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) w tys. zł służące:			
ochronie środowiska	214439,7	67,3	16,9
gospodarce wodnej	39733,2	137,3	6,7
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (stan w dniu 31 XII):			
ogółem w ha	150379,5	100,1 ⁱ	14,3
w % powierzchni ogólnej	26,1	x	x
Pomniki przyrody	559	100,9	13,1

a Z ujęć własnych. b Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci. c Odprowadzone do wód lub do ziemi. d Pracujące na sieci kanalizacyjnej. e Bez dwutlenku węgla. f Na terenach własnych zakładów. g Dane szacunkowe. h Bez odpadów zebranych selektywnie. i Różnica powstała w wyniku korekt dokonanych przez instytucje składające sprawozdania.

Podregion m.st. Warszawa

Dzielnice



Wybrane dane w 2010 r.	Podregion	2009= =100	Woje- wództwo= =100
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w dam ³	312568	101,5	11,1
w tym na cele:			
produkcyjne ^a (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem)	202875	103,6	8,3
eksploatacji sieci wodociągowej ^b	109 693	97,9	36,7
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania ^c w dam ³	144222	128,8	53,0
w tym oczyszczane w %	65,0	x	x
Przemysłowe oczyszczalnie ścieków (stan w dniu 31 XII):			
liczba	9	150,0	7,0
przepustowość w m ³ /24h	24690	101,2	7,2
Komunalne oczyszczalnie ścieków ^d (stan w dniu 31 XII):			
liczba	5	100,0	1,8
przepustowość w m ³ /24h	521700	107,4	50,3
Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w t:			
pyłowych	962	104,5	18,4
gazowych ^e	43852	129,0	25,0
Redukcja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w % zanieczyszczeń wytworzonych:			
pyłowych	99,8	x	x
gazowych ^e	26,7	x	x

Wybrane dane w 2010 r.	Podregion	2009= =100	Woje- wództwo= =100
Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) w tys. t:			
wytworzone (w ciągu roku)	2133,1	96,7	38,4
w tym poddane odzyskowi w %	31,6	x	x
dotychczas składowane (nagromadzone ^f ; stan w końcu roku)	4808,5	42,2	11,4
Odpady komunalne zebrane ^{gh} :			
ogółem w tys. ton	676,9	107,9	42,7
na 1 mieszkańca w kg	394	x	x
Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) w tys. zł służące:			
ochronie środowiska	237774,0	151,4	18,8
gospodarce wodnej	263150,7	108,3	44,0
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (stan w dniu 31 XII):			
ogółem w ha	12194,9	101,4 ⁱ	1,2
w % powierzchni ogólnej	23,6	x	x
Pomniki przyrody	487	101,9	11,4

a Z ujęć własnych. b Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci. c Odprowadzone do wód lub do ziemi. d Pracujące na sieci kanalizacyjnej. e Bez dwutlenku węgla. f Na terenach własnych zakładów. g Dane szacunkowe. h Bez odpadów zebranych selektywnie. i Różnica powstała w wyniku korekt dokonanych przez instytucje składające sprawozdania.

Podregion warszawski wschodni

Powiaty



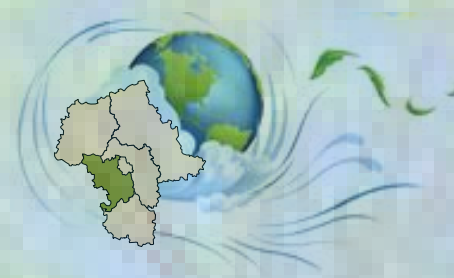
Wybrane dane w 2010 r.	Podregion	2009= =100	Woje- wództwo= =100
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w dam ³	81720	100,5	2,9
w tym na cele: produkcyjne ^a (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem)	3208	92,8	0,1
eksploatacji sieci wodociągowej ^b	61505	102,1	20,6
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania ^c w dam ³	21635	115,5	7,9
w tym oczyszczane w %	99,8	x	x
Przemysłowe oczyszczalnie ścieków (stan w dniu 31 XII):			
liczba	20	90,9	15,5
przepustowość w m ³ /24h	11035	95,4	3,2
Komunalne oczyszczalnie ścieków ^d (stan w dniu 31 XII):			
liczba	48	106,7	17,2
przepustowość w m ³ /24h	78627	101,9	7,6
Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w t: pyłowych	342	103,0	6,5
gazowych ^e	2196	103,1	1,3
Redukcja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w % zanieczyszczeń wytworzonych:			
pyłowych	87,8	x	x
gazowych ^e	21,4	x	x

Wybrane dane w 2010 r.	Podregion	2009= =100	Woje- wództwo= =100
Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) w tys. t:			
wytworzone (w ciągu roku)	824,2	106,0	14,8
w tym poddane odzyskowi w %	94,7	x	x
dotychczas składowane (nagromadzone ^f ; stan w końcu roku)	34,1	100,0	0,1
Odpady komunalne zebrane ^{gh} :			
ogółem w tys. ton	158,9	88,3	11,1
na 1 mieszkańca w kg	207	x	x
Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) w tys. zł służące:			
ochronie środowiska	217204,1	79,1	17,1
gospodarce wodnej	145424,1	88,8	24,3
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (stan w dniu 31 XII):			
ogółem w ha	220022,6	99,9 ⁱ	20,9
w % powierzchni ogólnej	43,1	x	x
Pomniki przyrody	831	98,8	19,4

a Z ujęć własnych. b Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci. c Odprowadzone do wód lub do ziemi. d Pracujące na sieci kanalizacyjnej. e Bez dwutlenku węgla. f Na terenach własnych zakładów. g Dane szacunkowe. h Bez odpadów zebranych selektywnie. i Różnica powstała w wyniku korekt dokonanych przez instytucje składające sprawozdania.

Podregion warszawski zachodni

Wybrane dane w 2010 r.	Podregion	2009= =100	Woje- wództwo= =100
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w dam ³	60218	101,2	2,1
w tym na cele:			
produkcyjne ^a (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem)	8108	104,5	0,3
eksploatacji sieci wodociągowej ^b	33 915	100,0	11,3
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania ^c w dam ³	31695	115,0	11,6
w tym oczyszczane w %	99,5	x	x
Przemysłowe oczyszczalnie ścieków (stan w dniu 31 XII):			
liczba	42	97,7	32,6
przepustowość w m ³ /24h	66647	100,1	19,3
Komunalne oczyszczalnie ścieków ^d (stan w dniu 31 XII):			
liczba	50	98,0	17,9
przepustowość w m ³ /24h	157975	90,1	15,2
Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w t:			
pyłowych	409	105,7	7,8
gazowych ^e	2953	112,0	1,7
Redukcja przemysłowych zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w % zanieczyszczeń wytworzonych:			
pyłowych	91,0	x	x
gazowych ^e	47,7	x	x



Wybrane dane w 2010 r.	Podregion	2009= =100	Woje- wództwo= =100
Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) w tys. t:			
wytworzone (w ciągu roku)	244,8	91,9	4,4
w tym poddane odzyskowi w %	86,7	x	x
dotychczas składowane (nagromadzone ^f ; stan w końcu roku)	143,6	101,1	0,3
Odpady komunalne zebrane ^{gh} :			
ogółem w tys. ton	250,2	95,0	17,5
na 1 mieszkańca w kg	331	x	x
Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) w tys. zł służące:			
ochronie środowiska	123650,6	43,2	9,8
gospodarce wodnej	54919,1	73,8	9,2
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (stan w dniu 31 XII):			
ogółem w ha	161423,7	100,0	15,3
w % powierzchni ogólnej	37,5	x	x
Pomniki przyrody	937	102,3	21,9

a Z ujęć własnych. b Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci. c Odprowadzone do wód lub do ziemi. d Pracujące na sieci kanalizacyjnej. e Bez dwutlenku węgla. f Na terenach własnych zakładów. g Dane szacunkowe. h Bez odpadów zebranych selektywnie.