

Lp.	Nazwa działania	Dorzecze	Region wodny	Liczba jcwp do działania	Szacowana retencja w wyniku realizacji działań [tys. m ³]	Termin realizacji	Podmiot odpowiedzialny za realizację zadania	Miernik postępu	Miernik skuteczności	Miernik realizacji celu w zakresie retencji	Oczekiwana wartość miernika na koniec wdrażania PPNWW
1	Realizacja przedsięwzięć zmierzających do zwiększenia ilości i czasu retencji wód na gruntach rolnych w zlewni jcwp	Odry	Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego	9	10,06	2027	KOWR, PGW WP	Liczba jcwp objętych działaniem	Liczba jcwp objętych działaniem w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do działania	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
2	Realizacja przedsięwzięć zmierzających do zwiększenia ilości i czasu retencji wód na gruntach rolnych w zlewni jcwp	Wisły	Dolnej Wisły	2	2,61	2027	KOWR, PGW WP	Liczba jcwp objętych działaniem	Liczba jcwp objętych działaniem w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do działania	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
3	Realizacja przedsięwzięć zmierzających do zwiększenia ilości i czasu retencji wód na gruntach rolnych w zlewni jcwp	Odry	Górnej Odry	1	0,63	2027	KOWR, PGW WP	Liczba jcwp objętych działaniem	Liczba jcwp objętych działaniem w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do działania	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
4	Realizacja przedsięwzięć zmierzających do zwiększenia ilości i czasu retencji wód na gruntach rolnych w zlewni jcwp	Wisły	Górnej-Zachodniej Wisły	7	260,82	2027	KOWR, PGW WP	Liczba jcwp objętych działaniem	Liczba jcwp objętych działaniem w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do działania	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
5	Realizacja przedsięwzięć zmierzających do zwiększenia ilości i czasu retencji wód na gruntach rolnych w zlewni jcwp	Wisły	Małej Wisły	4	134,57	2027	KOWR, PGW WP	Liczba jcwp objętych działaniem	Liczba jcwp objętych działaniem w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do działania	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
6	Realizacja przedsięwzięć zmierzających do zwiększenia ilości i czasu retencji wód na gruntach rolnych w zlewni jcwp	Wisły	Narwi	2	3,22	2027	KOWR, PGW WP	Liczba jcwp objętych działaniem	Liczba jcwp objętych działaniem w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do działania	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
7	Realizacja przedsięwzięć zmierzających do zwiększenia ilości i czasu retencji wód na gruntach rolnych w zlewni jcwp	Odry	Środkowej Odry	2	1,63	2027	KOWR, PGW WP	Liczba jcwp objętych działaniem	Liczba jcwp objętych działaniem w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do działania	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
8	Realizacja przedsięwzięć zmierzających do zwiększenia ilości i czasu retencji wód na gruntach rolnych w zlewni jcwp	Wisły	Środkowej Wisły	3	186,37	2027	KOWR, PGW WP	Liczba jcwp objętych działaniem	Liczba jcwp objętych działaniem w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do działania	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1