

Typ działania nr 5: Realizacja i odtwarzanie obiektów małej retencji i mikroretencji na terenach rolniczych. Podtyp działania nr 5.2 Ochrona obszarów okresowo zalewanych

Lp.	Nazwa działania	Obszar dorzecza	Region wodny	Referencyjna powierzchnia objęta działaniem [km ²]	Szacunkowa wartość możliwej do osiągnięcia retencji [tys. m ³]	Podmiot odpowiedzialny za przekazanie informacji o postępie we wdrażaniu zapisów	Miernik postępu	Miernik skuteczności	Miernik realizacji celu w zakresie retencji	Oczekiwana wartość miernika na koniec wdrażania PPNW
1	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Wisły	Małej Wisły	112,5	337,49	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
2	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Wisły	Górnej - Zachodniej Wisły	4 077,90	12 233,70	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
3	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Wisły	Górnej - Wschodniej Wisły	1 583,79	4 751,38	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
4	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Wisły	Środkowej Wisły	9 623,53	28 870,60	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
5	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Wisły	Bugu	1 747,76	5 243,29	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
6	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Wisły	Narwi	21 512,52	64 537,56	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
7	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Wisły	Dolnej Wisły	827,87	2 483,61	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
8	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Łaby	Metuje	0,14	0,43	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
9	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Odry	Górnej Odry	545,46	1 636,38	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
10	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Odry	Środkowej Odry	3 113,32	9 339,96	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
11	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Odry	Warty	5 496,17	16 488,51	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
12	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Odry	Noteci	10 772,79	32 318,36	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
13	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Odry	Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego	1 351,04	4 053,13	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
14	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Pregoły	Łyny i Węgorapy	37,46	112,37	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
15	ochrona obszarów okresowo zalewanych	Niemna	Niemna	158,5	475,51	ODR	Powierzchnia objęta działaniem	Powierzchnia objęta działaniem w stosunku do referencyjnej powierzchni objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1