





**Konzept Hotspot 29  
(Verbundvorhaben Schatz an der  
Küste 2014 bis 2020)**







**Naturschutzfachlicher Teil**

**Karte 2: Gewässer (Blatt 2)**

**Legende**

-  Hotspot 29-Gebiet
-  Standgewässer, WRRL-berichtspflichtig
-  Küstengewässer, WRRL-berichtspflichtig
-  sonstige Standgewässer

**WRRL-berichtspflichtige Fließgewässer mit  
Bewertung**

-  ökologisch: gut; chemisch: nicht gut
-  ökologisch: mäßig; chemisch: nicht gut
-  ökologisch: unbefriedigend; chemisch: nicht gut
-  ökologisch: unbefriedigend; chemisch: schlecht
-  ökologisch: schlecht; chemisch: nicht gut
-  ökologisch: schlecht; chemisch: schlecht

(WRRL = Wasserrahmenrichtlinie)

gut - mäßig    dominierendes Ergebnis der Bewertung der Fließ-  
gewässer Strukturgüte

DARS-0100    Bezeichnung Fließgewässerkörper

WP\_07    Bezeichnung Wasserkörpername

Quellen: Kartenportal Umwelt M-V, Gutachterlicher Land-  
schaftsrahmenplan Vorpommern, Wasserkörper-Steckbriefe  
der Fließgewässer ([www.wrml-mv.de](http://www.wrml-mv.de))

Naturschutzstiftung Deutsche Ostsee  
- Ostseestiftung -  
Ellernholzstraße 1/3  
17489 Greifswald



Gefördert durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des  
Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit.  
Weitere Förderer:



Maßstab 1:150.000    0    2,5    5 Kilometer

Kartengrundlage © GeoBasis-DE/M-V <2016>

Bearbeitung:

**biota**  
Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH



NVPK-1400, Graben aus Wüstenhagen  
NVPK-1400, Muukser Bach  
NVPK-1500, Polder Nisdorf  
NVPK-1600, Graben aus Neu Bartelshagen  
NVPK-1700, Uhlenbäk  
NVPK-1800, Zipker Bach  
RUEG-0800, Graben aus Dreschwitz  
RUEG-0900, Lanzengraben  
RUEG-1000, Duwenbeek  
RUEG-2000, Graben aus Rambin  
RUEG-2100, Sehrowbach  
RUEG-2400, Graben aus Samtens