

# ВЫДРЕНИК

H-08

Выдреник, Выдренник (бел. – Выдранік)

Площадь зеркала	– 10,07 км <sup>2</sup> , 20,07 км <sup>2</sup>
Длина	– 0,4 км
Ширина: макс.	– 0,2 км
Глубина: макс. / ср.	– 3,4 м / 1,4 м
Длина береговой линии	– 21,06 км

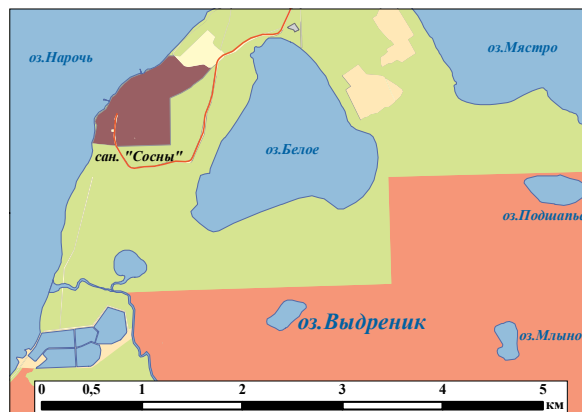
Группа озер	Нарочанская
Бассейн и система реки	р. Неман, р. Нарочь
Притоки	–
Вытоки	Ручей
Координаты	26°51'30,149"в.д. 54°48'58,039"с.ш.

Функциональное зонирование прилегающей территории	Заповедная зона
Рыболовство	Запрещено
Рекреационное использование	–
Перспективы использования водоема	Природоохранные мероприятия

## Гидрохимическая характеристика:

Показатели:	pH	Взвесь	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup>	P <sub>общ.</sub>	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	Cl <sup>-</sup>	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	Ca <sup>2+</sup>	Mg <sup>2+</sup>	K <sup>+</sup>	Na <sup>+</sup>	Общая минерализация
		мг/л													
Значения:	6,45	5,9	2,18	0,77	0,016	0,015	0,057	16,2	<2	<10	11,4	3,6	0,15	0,68	38,6

Вода оз. **Выдреник** – гидрокарбонатно-кальциевая, очень маломинерализованная.  
Трофический статус водоема – *дистрофный*.



Сточный водоем, котловина остаточного типа. Ложе продолговатое, ориентировано с СВ на ЮЗ. Водосборная территория покрыта лесом, сильно заболочена. Берега низкие заболоченные, поросшие древесно-кустарниковой растительностью. Особенности котловины и донных отложений мало изучены. С ЮВ части озера вытекает ручей.