Обща оценка на риск на подземните водни тела от точкови и дифузни източници

| Код на подземното  водно тяло | Наименование на подземното водното тяло | Площ на потенциално въздействие от точкови източници, като % от разкритата площ на ПВТ | Площ на потенциално въздействие от дифузни източници, като % от разкритата площ на ПВТ | Обща оценка на риска по химично състояние |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| BG4G000000Q007 | Порови води в кватернер - Радомир-Брезник | 3.36 | 87.66 | В риск |
| BG4G00001Pg138 | Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Бобовдолска и Кюстендилска котловина | 2.17 | 67.22 | Не в риск |
| BG4G00001Pg238 | Порово-пукнатинни води в палеогенски седиментен комплекс на Пернишка котловина | 6.09 | 72.77 | Не в риск |
| BG4G001PtPz027 | Пукнатинни води във Верила-Витошки блок | 0.77 | 52.68 | Не в риск |
| BG4G1T1T2T3037 | Карстови води в Голобърдовски карстов басейн | 0.3 | 30.7 | Не в риск |

Kоличествено състояние на подземните водни тела

| Код на подземното водно тяло | Наименование на водно тяло | Окончателна оценка на риска |
| --- | --- | --- |
| BG4G000000Q007 | Порови води в кватернер - Радомир-Брезник | В риск  (установено е въздействие, по който и да е от критериите за добро количествено състояние на ПВТ) |
| BG4G00001Pg138 | Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Бобовдолска и Кюстендилска котловина | Не в риск  (след допълнително характеризиране на ПВТ потенциално в риск не установено въздействие по нито един от критериите за добро количествено състояние на ПВТ) |
| BG4G00001Pg238 | *Порово-пукнатинни води в палеогенски седиментен комплекс на Пернишка котловина* |
| BG4G001PtPz027 | Пукнатинни води във Верила-Витошки блок |
| BG4G1T1T2T3037 | Карстови води в Голобърдовски карстов басейн |