

INFORMACJA NA TEMAT JAKOŚCI WÓD ZE ŹRÓDEŁEK WRZESIEŃ 2014R

W miesiącu wrześniu 2014r. zostały przeprowadzone badania jakości wód ze źródeł znajdujących się na terenie miasta Dąbrowa Górnicza. Badania przeprowadzone zostały przez Przedsiębiorstwo Badań i Ekspertyz Środowiska SEPO Sp. z o.o. na zlecenie tut. Urzędu.

Zakres analiz fizykochemicznych badanych wód obejmował oznaczenie następujących wskaźników:

- barwa, mętność, zapach, odczyn, przewodność, chlorki, jon amonowy, azotyny, utlenialność, azotany, żelazo, twardość, mangan, Escherichia coli, Enterokoki, ogólna liczba bakterii w 37°C, ogólna liczba bakterii w 22°C, siarczany, fluorki.

Próbki wód ze źródeł pobrane zostały w 8 punktach:

Nr 1 – pompka przy ul. Majewskiego w Strzemieszycach, obok torów kolejowych

Próbka wody w badanym zakresie **nie spełnia** wymogów wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ze względu na przekroczenie dopuszczalnych wartości bakterii Escherichia coli.

Nr 2 – źródło w Strzemieszycach przy ul. Majewskiego na wysokości posesji nr 189

Próbka wody w badanym zakresie **spełnia wymogi** wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ze względu na przekroczenie dopuszczalnych wartości mętności.

Nr 3 – pompka przy ul. Transportowej w Strzemieszycach obok nr 4

Próbka wody w badanym zakresie **spełnia wymogi** wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ze względu na przekroczenie dopuszczalnych wartości mętności.

Nr 4 – źródło przy ul. Szosowej w Ząbkowicach, naturalny wypływ rejon Parku Tysiąclecia rejon ul. Szosowej.

Próbka wody w badanym zakresie **nie spełnia** wymogów wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ze względu na przekroczenie dopuszczalnych wartości bakterii Escherichia coli.

Nr 5 – źródło przy ul. Zdrojowej w Ząbkowicach obudowane

Próbka wody w badanym zakresie **nie spełnia** wymogów wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ze względu na przekroczenie dopuszczalnych wartości, bakterii Escherichia coli.

Nr 6 – źródło rzeki Trzebyczki w Ząbkowicach – Sikorka rejon ul. Relaksowej

Próbka wody w badanym zakresie **nie spełnia** wymogów wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ze względu na przekroczenie dopuszczalnych wartości bakterii Escherichia coli.

Nr 7 – źródło przy ul. Kusocińskiego obok nr 9, Ząbkowice - Basiuła – naturalny wypływ

Próbka wody w badanym zakresie **nie spełnia** wymogów wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ze względu na przekroczenie dopuszczalnej wartości manganu. Picie tej wody nie wpłynie negatywnie na zdrowie ludzi, podwyższona zawartość manganu powoduje jedynie gorsze właściwości organoleptyczne wody.

Nr 8 – źródło Strzemieszyce - Wywierzyska

Próbka wody w badanym zakresie **spełnia wymogi** wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Z-ca Naczelnika Wydziału
Ekologii i Rolnictwa
mgr inż. Zbigniew Sodo