

R S U E L B A L E V U O N E R C Y E V E
 I F B Z E L E C T R I Q U E V I E N E I
 R H C F C M H M R Ç U Q K A E D O I T G
 M Z G Z P I E U Q I N A C E M N L R O R
 X E U Q I T A M I L C M G K B O I A J E
 K S E I M O N O C E P E R T E N E M L N
 S G S T N A R U B R A C O I B R N P U E
 B A T T E R I E Q W P G J F S E N F M D
 T H E R M I Q U E K Y R A D P N E N I V
 C O N T A M I N A T I O N Z P O N Z N V
 S N R E C H A U F F E M E N T U X U E G
 B W Ç L N Z M L I E L O S L W V A S U E
 F F Q V I O U Q E C R U O S G E E E S L
 V M G Q Y E I M R E H T O E G L N R E I
 V M D R W H N T X Z H W V S J A E I K S
 E X X A S J A R U U A D Ç W T B R A S S
 Z Y C H Y D R A U L I Q U E B L G L Z O
 D C H E T S U W M Q L Y I X X E I O G F
 Q O T U E G A R R A B O B K H C E S J A
 M E O N U C L E A I R E P E J R U J R P

Exercice: Retrouvez les mots suivants dans le tableau ci-dessus. Entourez la première lettre du mot en rouge et surlignez l'ensemble du mots avec un surligneur (couleur au choix)

- | | | | |
|------------------|--------------------|----------------------|-------------------|
| Barrage | Energie électrique | Energie Mecanique | Panneaux solaires |
| Batterie | Eolienne | non renouvelable | Soleil |
| biocarburants | Fossile | Energie nucleaire | Energie thermique |
| Contamination | Gaz | Perte d'énergie | Uranium |
| Dechets | Geothermie | Pollution | Verte |
| Source d'énergie | Hydraulique | Rechauffement clima- | |
| eau | Energie lumineuse | tique | |
| Economies | Eolienne marine | Energie renouvelable | |

Support pédagogique:

FUTURE MAG - ARTE - Nouvelles technologies

Titre:

Mots Mêlés - L'énergie

2019 / 2020

Technologie / M. Oliger / Collège Victor Hugo à Colmar