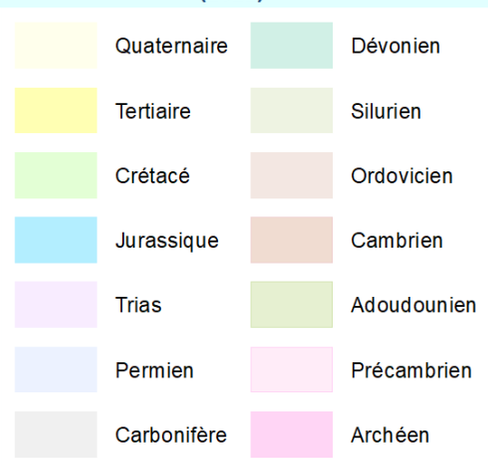
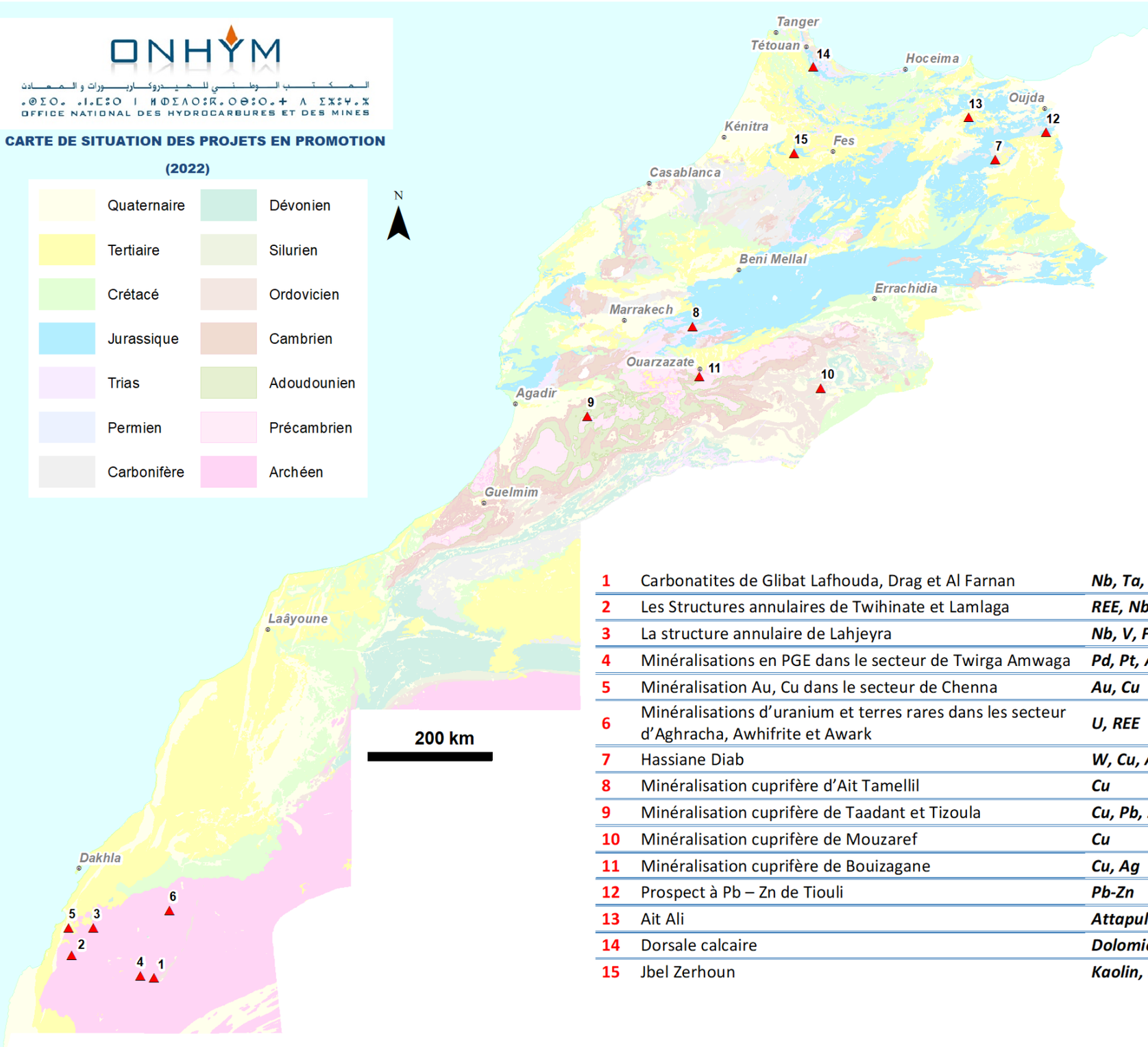


## CARTE DE SITUATION DES PROJETS EN PROMOTION

(2022)



200 km



<b>1</b>	Carbonatites de Glibat Lafhouda, Drag et Al Farnan	<b><i>Nb, Ta, REE, U, Fe</i></b>
<b>2</b>	Les Structures annulaires de Twihinate et Lamlaga	<b><i>REE, Nb, Fe, U</i></b>
<b>3</b>	La structure annulaire de Lahjeyra	<b><i>Nb, V, Fe, REE, Au, Mo</i></b>
<b>4</b>	Minéralisations en PGE dans le secteur de Twirga Amwaga	<b><i>Pd, Pt, Au</i></b>
<b>5</b>	Minéralisation Au, Cu dans le secteur de Chenna	<b><i>Au, Cu</i></b>
<b>6</b>	Minéralisations d'uranium et terres rares dans les secteur d'Aghracha, Awhifrite et Awark	<b><i>U, REE</i></b>
<b>7</b>	Hassiane Diab	<b><i>W, Cu, Au</i></b>
<b>8</b>	Minéralisation cuprifère d'Ait Tamellil	<b><i>Cu</i></b>
<b>9</b>	Minéralisation cuprifère de Taadant et Tizoula	<b><i>Cu, Pb, Zn</i></b>
<b>10</b>	Minéralisation cuprifère de Mouzaref	<b><i>Cu</i></b>
<b>11</b>	Minéralisation cuprifère de Bouizagane	<b><i>Cu, Ag</i></b>
<b>12</b>	Prospect à Pb – Zn de Tiouli	<b><i>Pb-Zn</i></b>
<b>13</b>	Ait Ali	<b><i>Attapulgite</i></b>
<b>14</b>	Dorsale calcaire	<b><i>Dolomie industrielle</i></b>
<b>15</b>	Jbel Zerhoun	<b><i>Kaolin, Feldspaths</i></b>