

H30 学習指導要領の分類とそのコード	タイトル	トピック	内容説明（先生の読み物） (斜字体はこの表や他の表で別にあるもの)	具体の表示例 (斜字体はこの表や他の表で別にあるもの)
(2)-(ア)-㊦ 8362213211100000	身近な地形や地層、岩石の観察	土地の分類	典型地形 土地条件図	典型地形の表示 土地条件図の表示
(2)-(イ)-㊦ 8362213212100000	地層の重なりと過去の様子	白地図の編集	地理院地図 vector	地理院地図 vector の紹介動画
(2)-(ウ)-㊦ 8362213213100000	火山活動と火成岩	火山について	火山について(分野に偏りがあります) 火山の地形 火山の典型地形 火山活動と地形 火山基本図と火山土地条件図	ハザードマップの表示 火山の典型地形 火山基本図 、 火山土地条件図の表示
(2)-(ウ)-㊧ 8362213213200000	地震の伝わり方と地球内部の働き	地震について	地震について(分野に偏りがあります) 活断層を学ぶ 断層運動と地形	活断層図の表示
(2)-(エ)-㊦ 8362213214100000	自然の恵みと火山災害・地震災害	火山災害と地震災害	地震災害と火山災害の主な例 (全体の中から地震災害と火山災害を選んでください)	最近の 火山 災害の実例・最近の 地震 災害の実例
(4)-(ア)-㊦～(4)-(ウ)-㊧		国土地理院で該当するコンテンツ等はないと思われます。		
(4)-(エ)-㊦ 8362223414100000	自然の恵みと気象災害	風水害	風水害の主な例 (全体の中から風・水による災害を抽出してください)	最近の 風水害の実例
(6)-(ア)-㊦～(6)-(イ)-㊧		国土地理院で該当するコンテンツ等はないと思われます。		
(6)-(イ)-㊷ 8362233612300000	月や金星の運動と見え方	月の裏側	月の地形図	
(7)-(ア)-㊦	自然界のつり合い	国土地理院で該当するコンテンツ等はないと思われます。		
(7)-(ア)-㊧ 8362233711200000	自然環境の調査と環境保全	身の回りの調査	地理院地図 vector	昔の地形図や空中写真等を見てみよう (地理院地図 2 画面表示 、 地図空中写真閲覧 :数はこちらが多い)
(7)-(ア)-㊷ 8362233711300000	地域の自然災害	地域の防災	地図を防災に役立てる (1) 地形と自然災害 (pdf:3.9MB) (2) 地図と過去の災害 (pdf:3.7MB) (3) 地域の危険個所や避難先 (pdf:3.5MB)	ハザードマップの表示 自然災害伝承碑の表示 災害別の避難先の表示